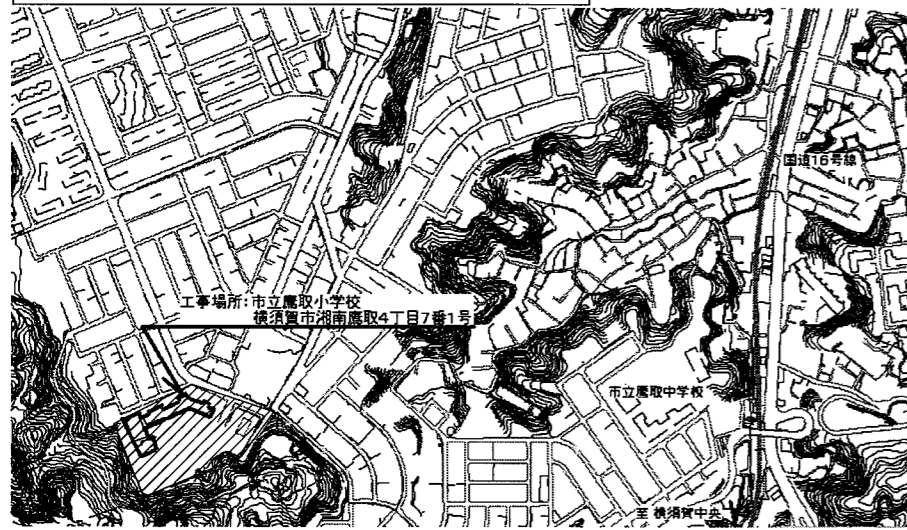
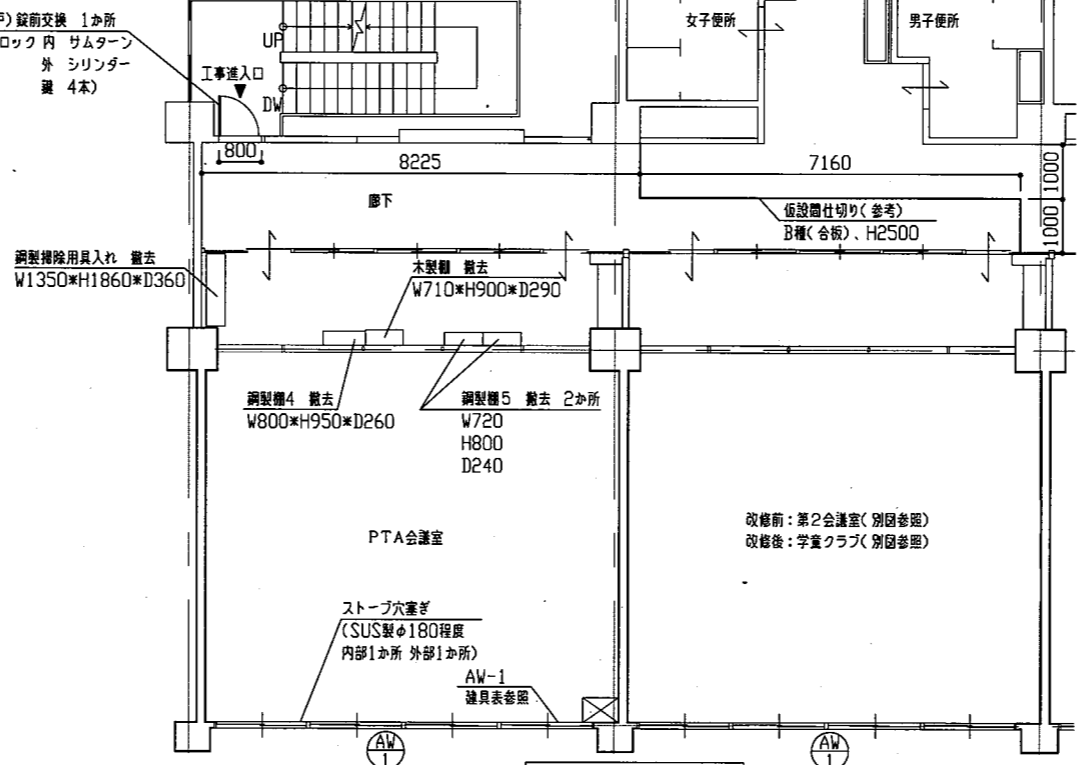


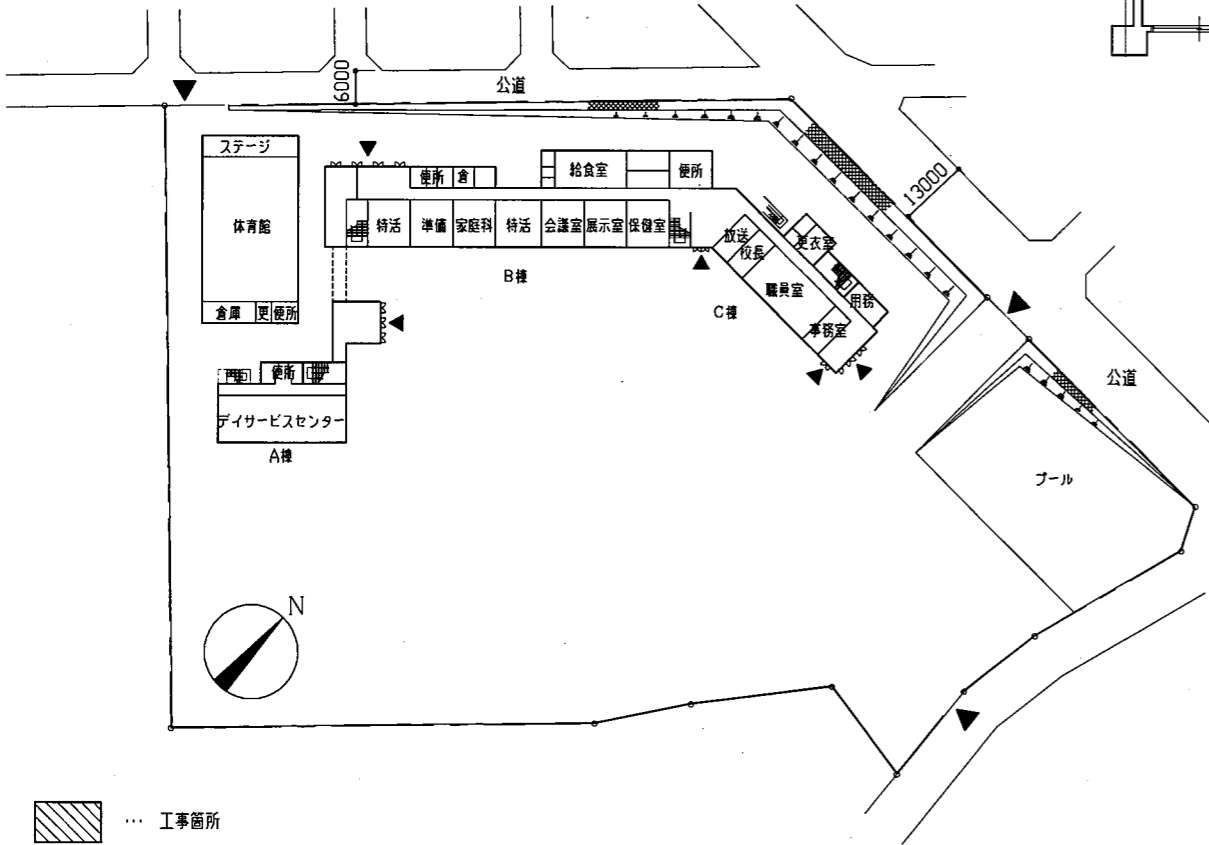
- 工事内容
1. 学童クラブ改修
 2. ガラス改修
 3. 建具錠前交換
- ※機械設備工事含む。



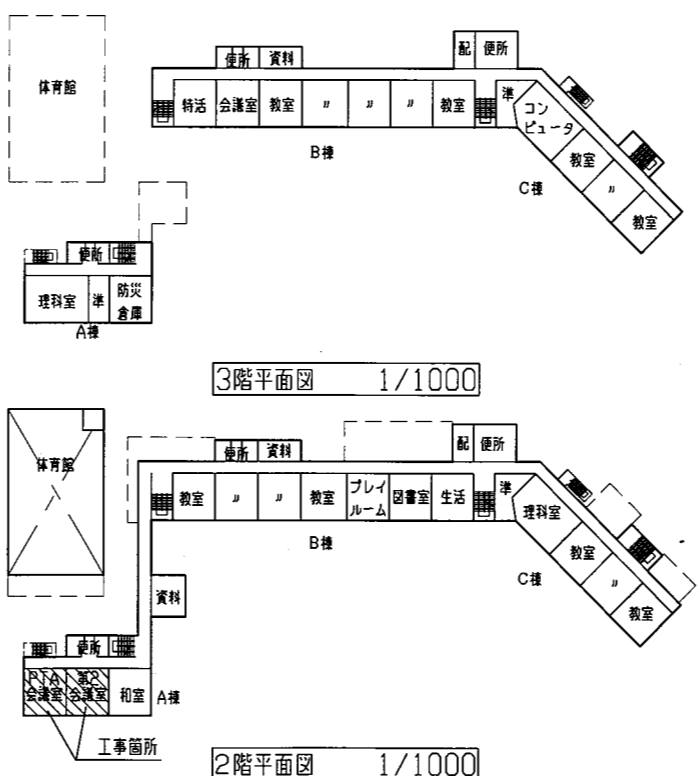
案内図



2階平面図 1/100

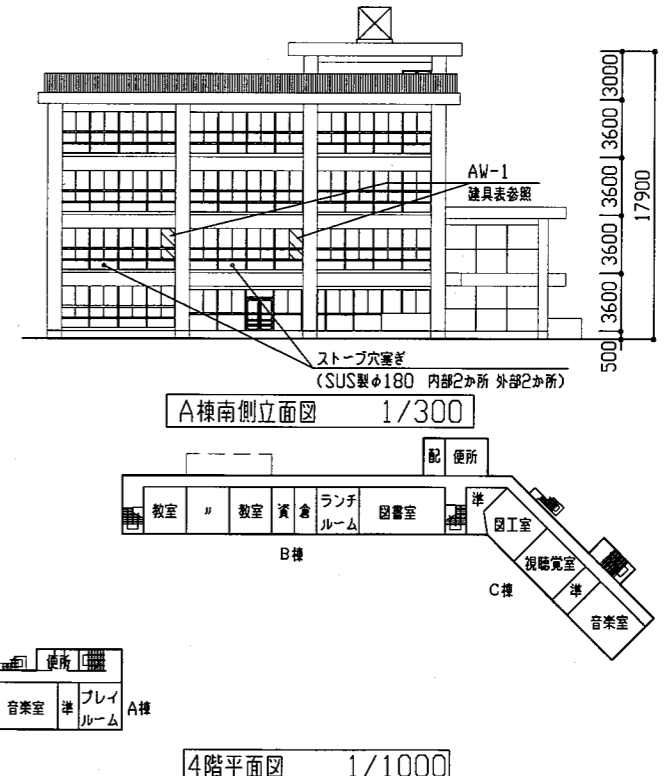


配置図兼1階平面図 1/1000



3階平面図 1/1000

A棟南側立面図 1/300



建具表 1/100

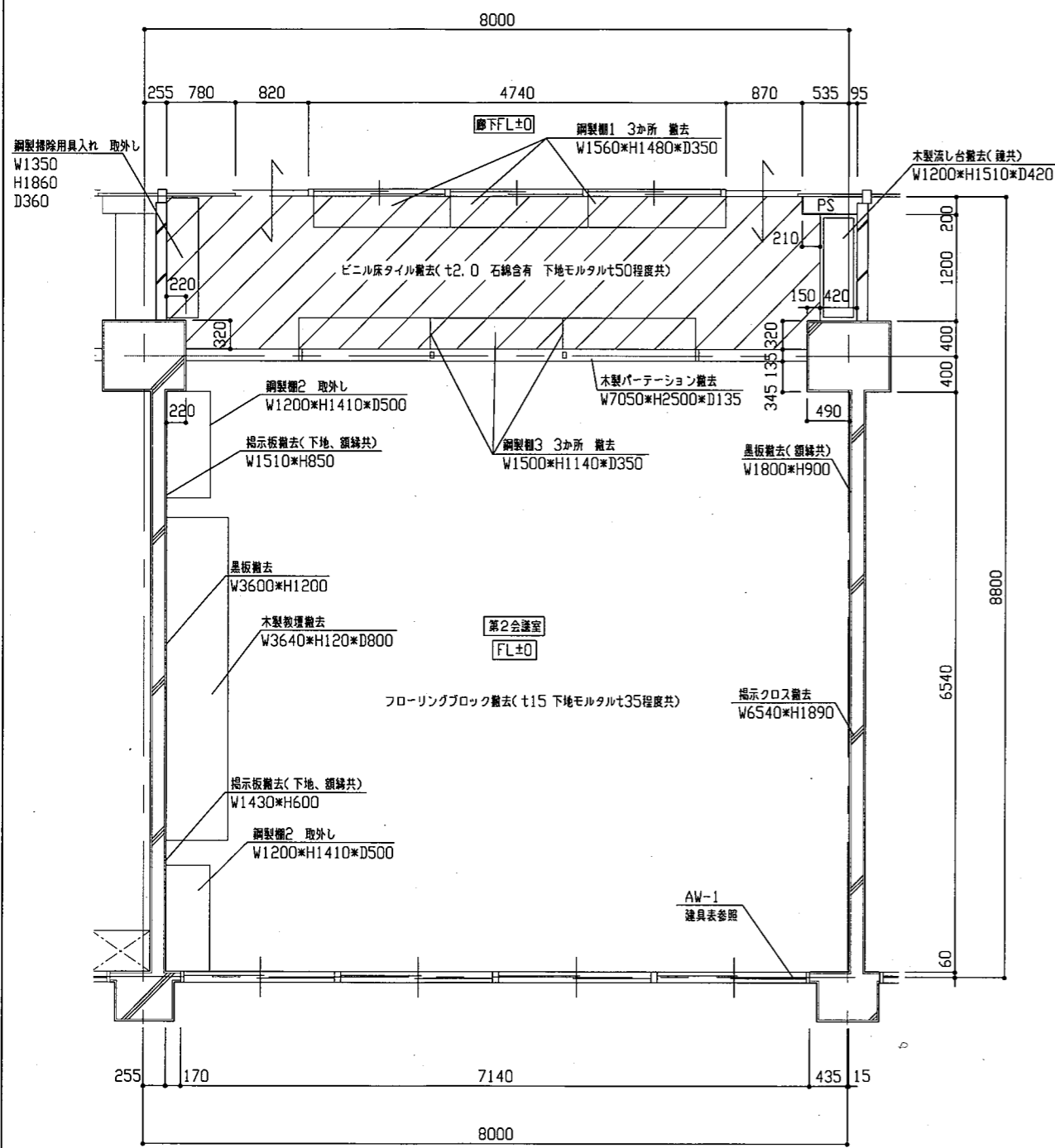
記号・数量	AW-1 2か所
寸法	840*850 新規アルミパネル部 φ300程度穴明け加工共
	840*250 新規アルミパネル部 φ100程度穴明け加工共
	840*600
	ストープ穴塞ぎ (SUS製φ180程度 内部1か所 外部1か所)
工事内容	フロート板ガラスt3.0撤去後、アルミパネルt3.0新設
備考	アルミパネル周囲変成シリコーン系シーリング アルミパネル部サッシ用ストッパー新設 2か所

家具図 1/50

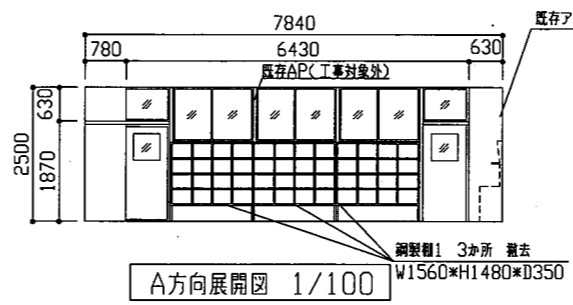
記号・数量	新設流し台 1か所
寸法	水栓用穴あけ加工
	曲げアール
	SUS304 t1.0
	錆引き排水トラップ50
備考	周囲変成シリコーン系シーリング 付属金物共
	水栓用穴あけ加工
	SUS304 t1.0
	錆引き排水トラップ50

工事名	市立鷹取小学校学童クラブ改修工事	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・南側立面図・仮設参考図 建具表・家具図	図番	1/5	縮尺	1/50 1/100 1/300 1/1000	作図	

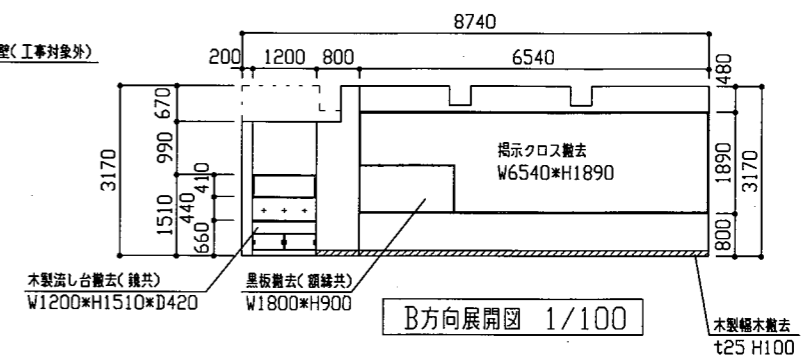
改修前
A
展開方向
D—B
C



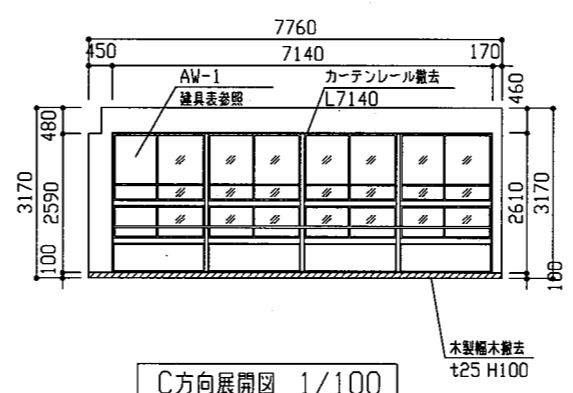
平面図 1/50
*鋼製欄2 (2か所) は取外し後、
第2会議室前の廊下にて保管



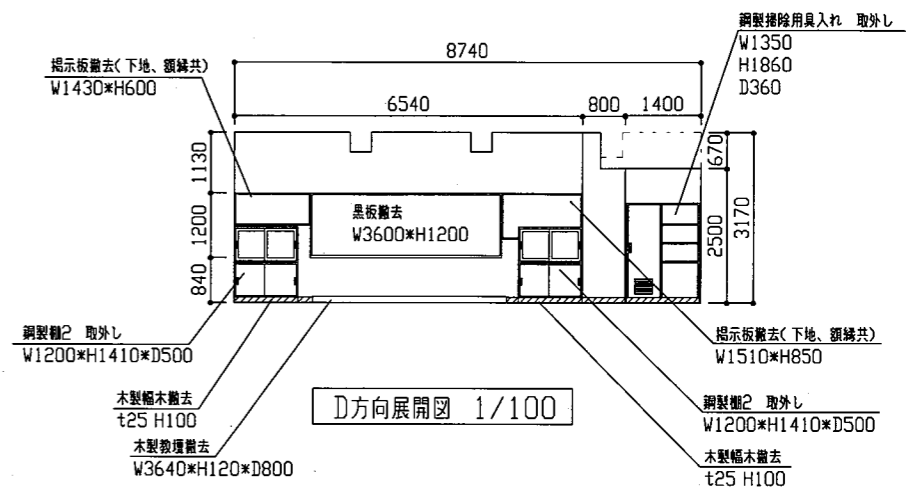
A方向展開図 1/100



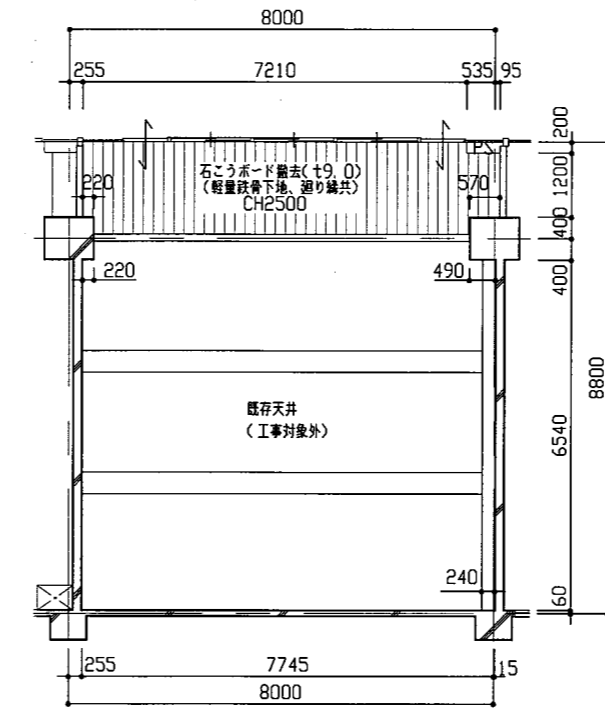
B方向展開図 1/100



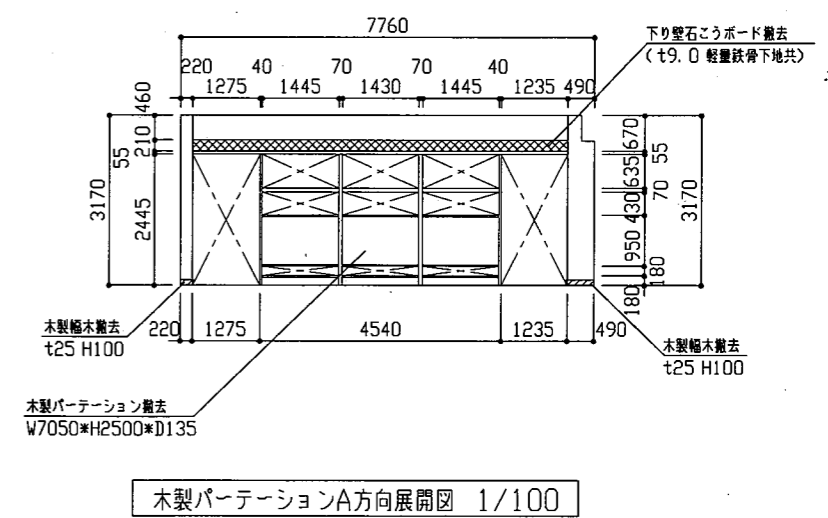
C方向展開図 1/100



D方向展開図 1/100



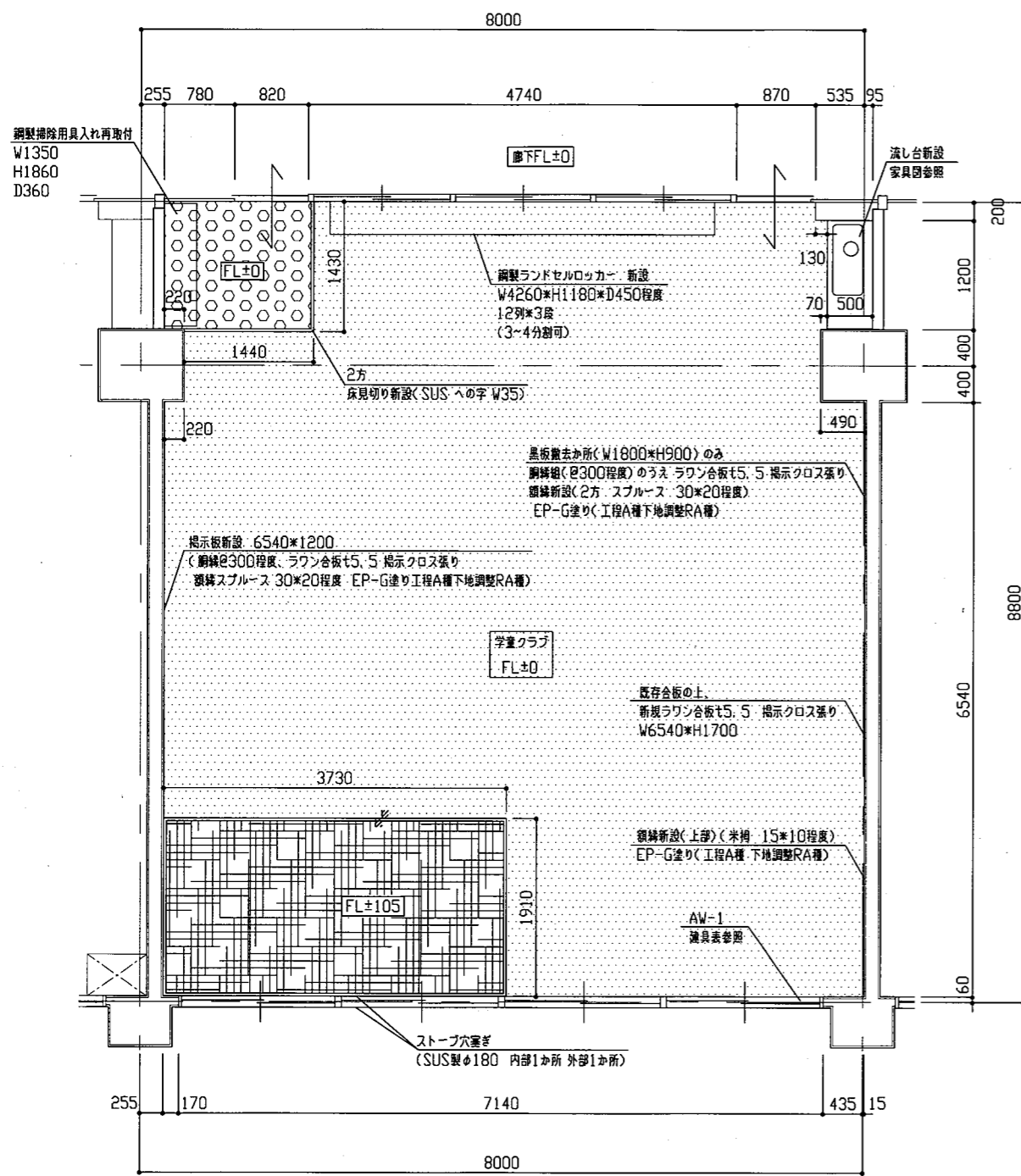
天井伏図 1/100



木製パーテーションA方向展開図 1/100

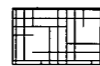
工事名	市立鷹取小学校学童クラブ改修工事	設計者資格氏名	級建築士登録第	号	課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	(改修前)平面図・天井伏図・各展開図	図番	2/5	縮尺	1/50 1/100	作図	令和3年5月 日	

改修後
A
展開方向
D
B
C

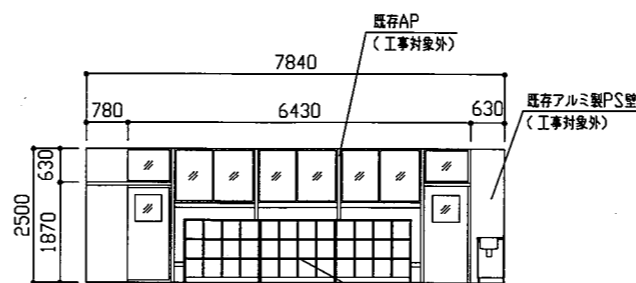


平面図 1/50

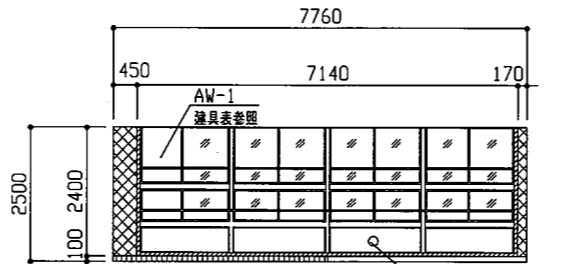
- 平面図凡例
- 溶接金網 φ5.0×150×150 床モルタル全さて(t50程度) 発泡複層ビニル床シート張り(t2.8)
 - 溶接金網 φ5.0×150×150 床モルタル全さて(t50程度) ビニル床シート張り(t2.0)



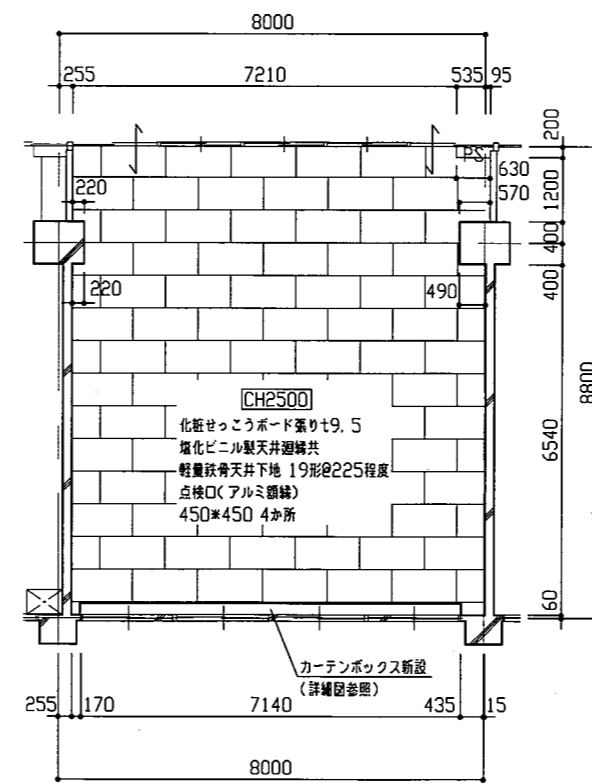
- 溶接金網 φ5.0×150×150 床モルタル全さて(t50程度) 床下(ラワン合板1層t9.0 ころばし程太@300程度共) ポリスチレンフォームt40 畳寄せ4方枠 米柄105×45程度 面取加工 幅10 クレタン樹脂ワニス塗り(工程B種 下地調整RB種) 畳敷き(4畳D種KT-3) t55



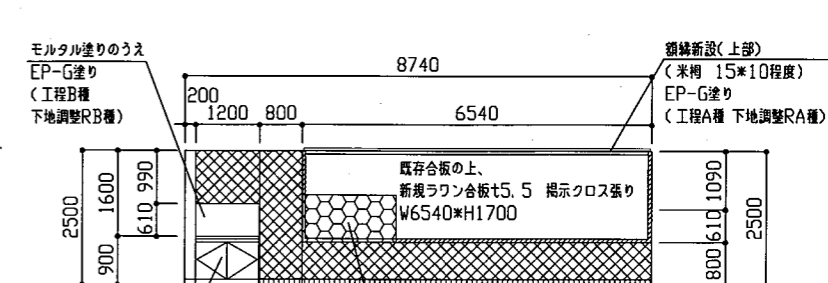
A方向展開図 1/100



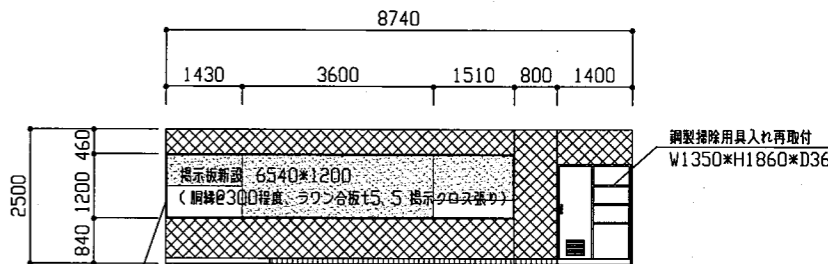
C方向展開図 1/100



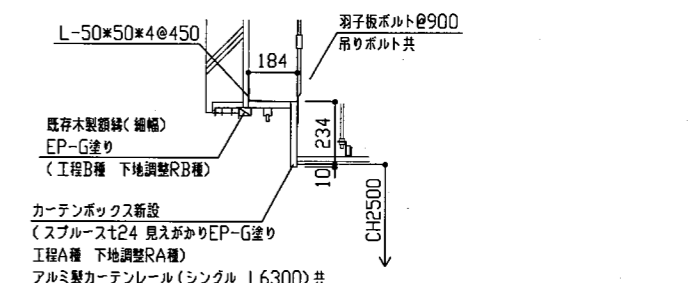
天井伏図 1/100



B方向展開図 1/100



D方向展開図 1/100

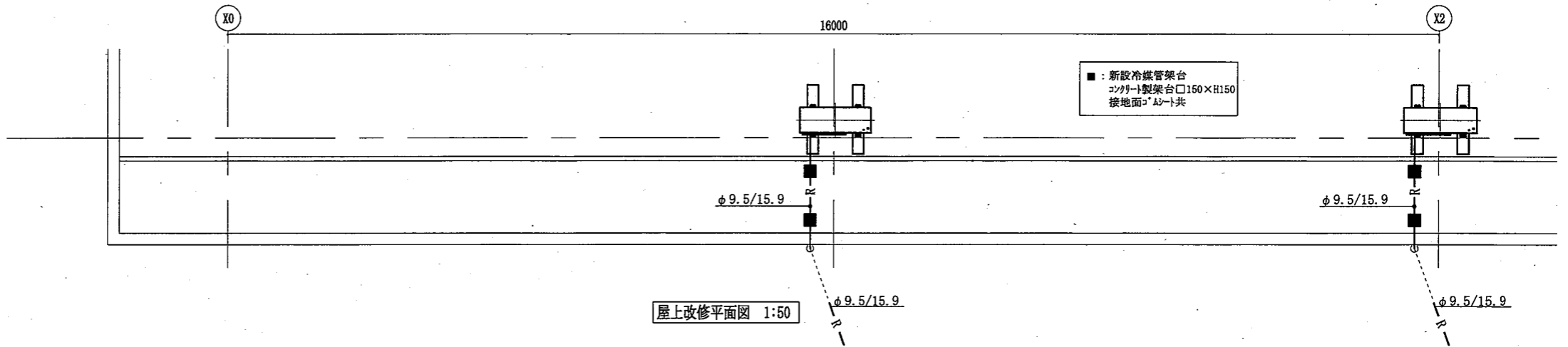


新規カーテンボックス詳細図 1/20

- 展開図凡例
- EP-G塗り(既存モルタル面: 工程B種 下地調整RB種)
 - モルタル塗りの上、ビニル幅木H100
 - 既存木製欄干(縮幅) EP-G塗り(工程B種 下地調整RB種)
 - モルタル塗り

※EP-G塗りはつや有合成樹脂エマルジョンペイント塗り

工事名	市立鷹取小学校学童クラブ改修工事	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)平面図・天井伏図・各展開図 新規カーテンボックス詳細図	図番	3/5	縮尺	1/20 1/50 1/100	作図	令和3年5月	



換気機器表 (新設)

名称	記号	機器仕様	階	設置場所	台数	備考
換気扇	FE-1	单相100V, コンセントタイプ, φ300, 格子タイプ, 電気式シャッター, 引きひもなし, スプレッドタイプ (防鳥網付) 共	2階	学童クラブ	1	7x24h 全開口は別図参照
				PTA会議室	1	

空調機器表 (新設)

名称	記号	機器仕様	設置場所	数量
パッケージ形空調和機	ACP-1	天井吊形 APF(2015):5.7以上 冷房能力:10.0kW 暖房能力:11.2kW 標準型屋外機 冷媒管:φ9.5/15.9 電源:3φ200V 付属品(屋内機):ワイヤレスリモコン 付属品(屋外機):屋台コンクリート基礎L=900(接地面ゴムシート敷き) 冷媒種:R32	学童クラブ PTA会議室	1 1

※ 冷媒管及びドレン管のアルミパネル開口は別図参照

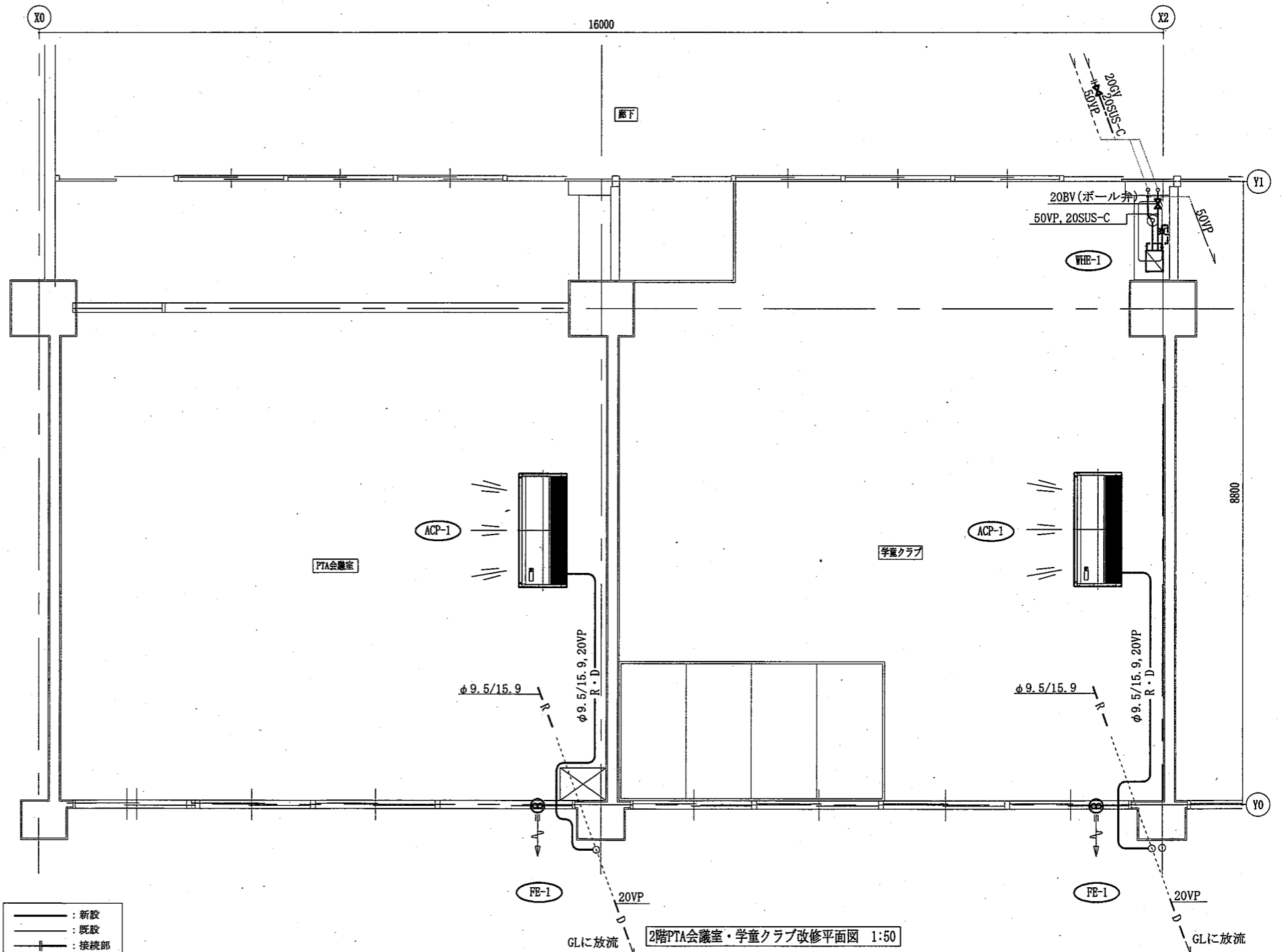
衛生器具表 (新設)

名称	器具仕様	参考型番(A社)	参考型番(B社)	学童クラブ
シンクM/V-混合水栓	台付シンク付混合水栓, フレックス付	TKS05301J	SF-WM420SYX	1
貯湯式電気温水器	WHE-1 壁台形貯湯式電気温水器 適温出湯タイプ, 週間タイマー 貯湯量12L 電源1φ200V 1.5kW 付属品:耐震用脚, 排水ホッパー, 連結管×3, 止水栓, その他標準付属品	REW12B2DK	EHPN-CB12S4	1

凡例

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-C	-
—	排水管	屋内隠ぺい	VP	-
— I —	給湯管	屋内隠ぺい	メーカー仕様による	-
— D —	空調ドレン管	屋内隠ぺい	メーカー仕様による	-
		屋外露出	保温VP	-
— R —	冷媒管	屋内露出	断熱材被覆銅管	保温化粧ケース(空調ドレン管共)
		屋外露出		SUSラッキング

※ 屋外の支持金物はSUS製とする
※ 給水管の異種管接続には電蝕防止継手を用いる。



— : 新設
— : 既設
—+— : 接続部

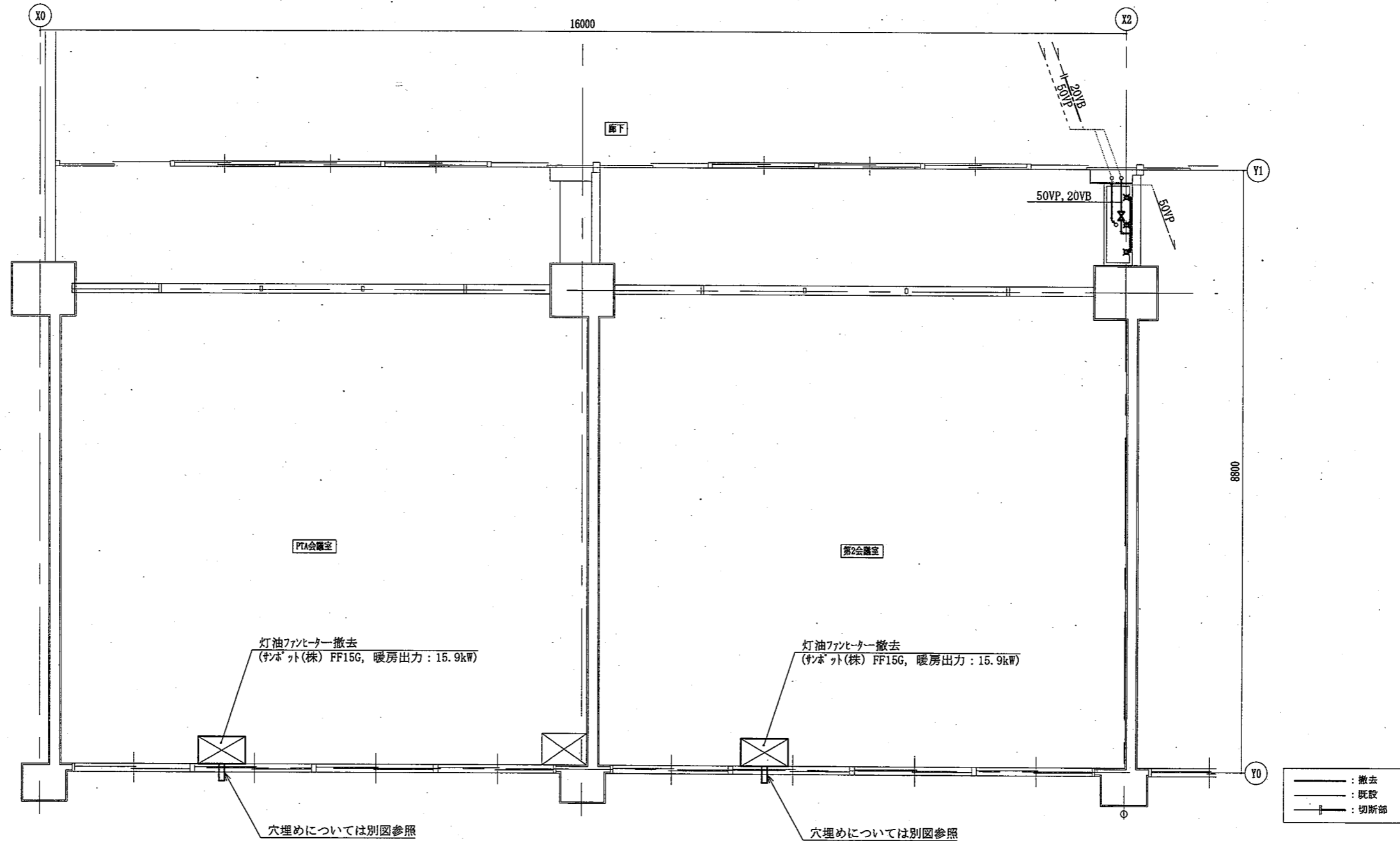
工事名	市立鷹取小学校学童クラブ改修工事	設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号	課長	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	2階PTA会議室・学童クラブ改修平面図, 屋上改修平面図 換気・空調機器表, 衛生器具表, 凡例	図番	4/5	縮尺	
		縮尺	1:50 (A2)	作図	令和3年5月 日

衛生器具表 (撤去)

名称	器具仕様	第2 会議室
横水栓	13A、浴沫47'	3
水石鹸入れ		2

凡例

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-YB	-
---	排水管	屋内隠ぺい	VP	-



2階PTA会議室・第2会議室撤去平面図 1:50

(機械設備)

工事名	市立鷹取小学校学童クラブ改修工事			設計者資格 氏名	級建築士登録第 _____ 号			課長	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	2階PTA会議室・第2会議室撤去平面図,衛生器具表,凡例	図番	5/5	縮尺	1:50 (A2)	作図	令和3年5月 日		