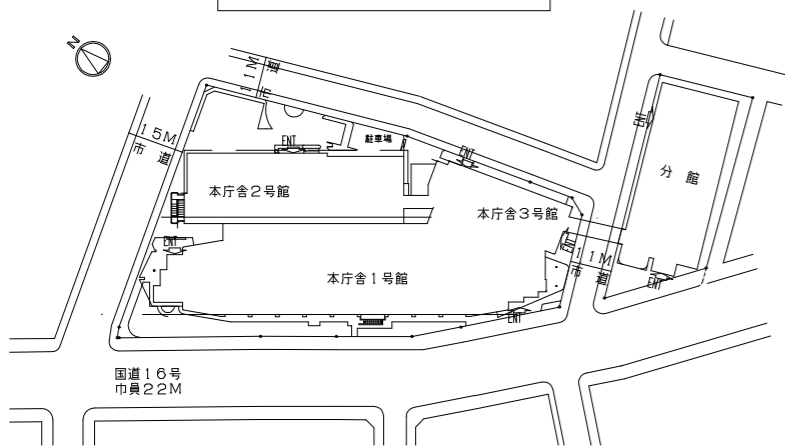


工事場所：横須賀市小川町11番地
横須賀市役所



案内図



配置図 1/2000

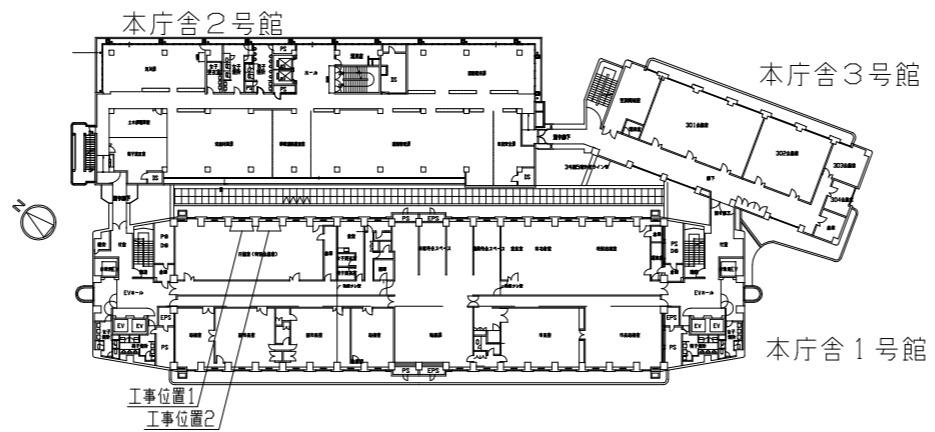
工事概要

本庁舎1号館建具取替：10ヶ所（3、4、5、8、9階 2種類）

- ・既存建具撤去（ガラス共）後、
新規建具（周囲シーリング・ブラインドボックスW90共）取付
- ・複層ガラス（新規建具用 網入りt6、8+フロートt5、0）取付（シーリング・清掃共）
- ・ブラインド（新規建具用 W25）取付
- ・天井ボード（ロックウール化粧吸音板t12+下張石こうボードt9）撤去後、
既存軽量鉄骨天井下地の上、ロックウール化粧吸音板張り
（t12 下張石こうボードt9、5・ブラインドボックス用間口補強共）

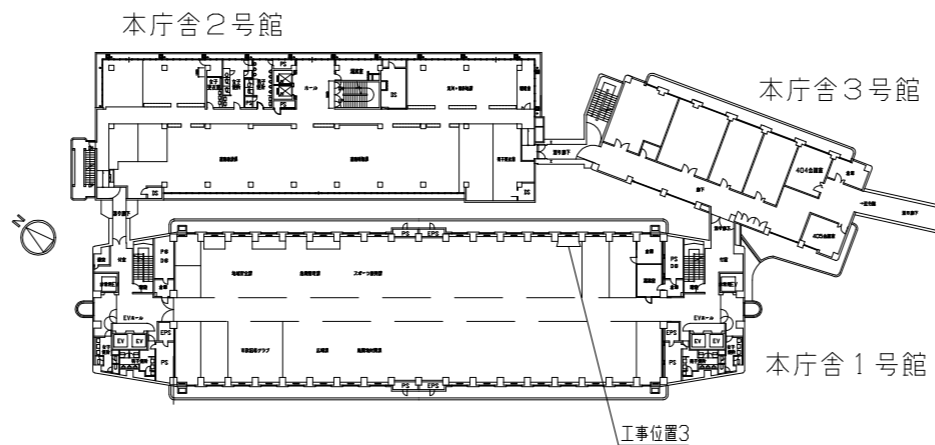
工事位置

階数	数量
3階	2ヶ所
4階	1ヶ所
5階	2ヶ所
8階	3ヶ所
9階	2ヶ所
合計	10ヶ所



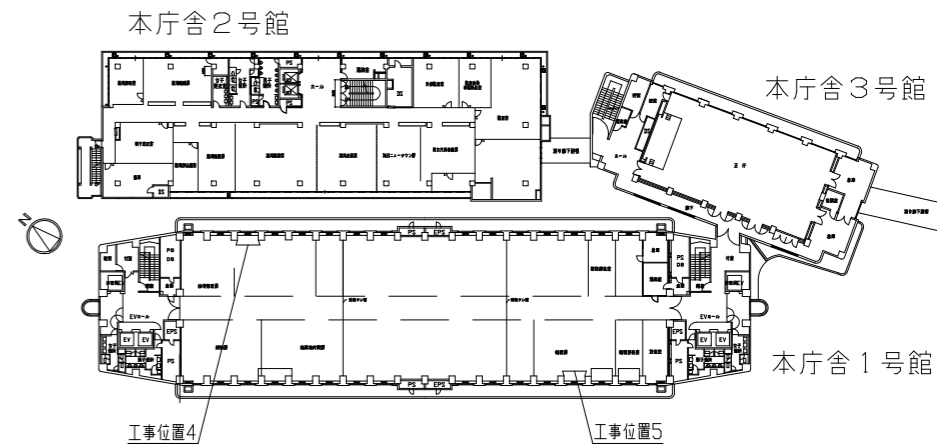
3階平面図 1/1000

工事位置1・2 3階 計2ヶ所



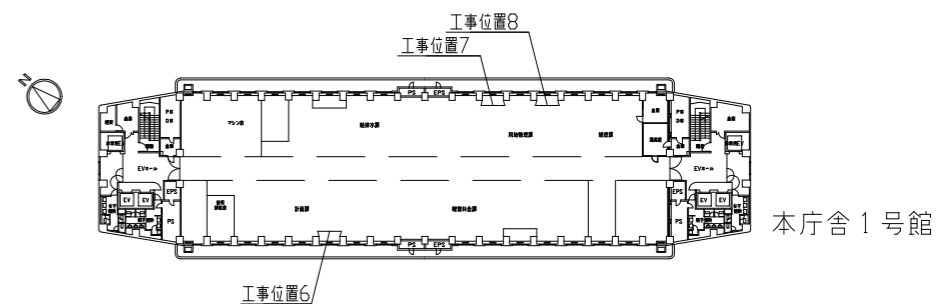
4階平面図 1/1000

工事位置3 4階 計1ヶ所



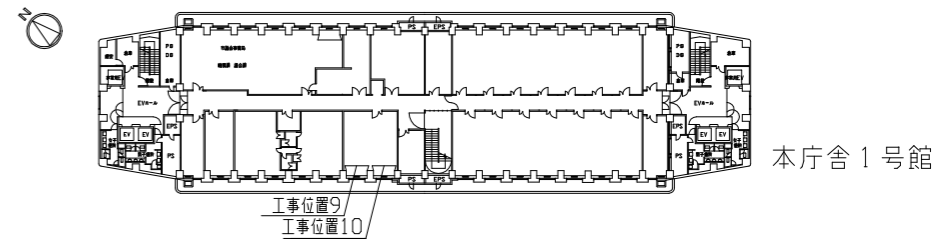
5階平面図 1/1000

工事位置4・5 5階 計2ヶ所



8階平面図 1/1000

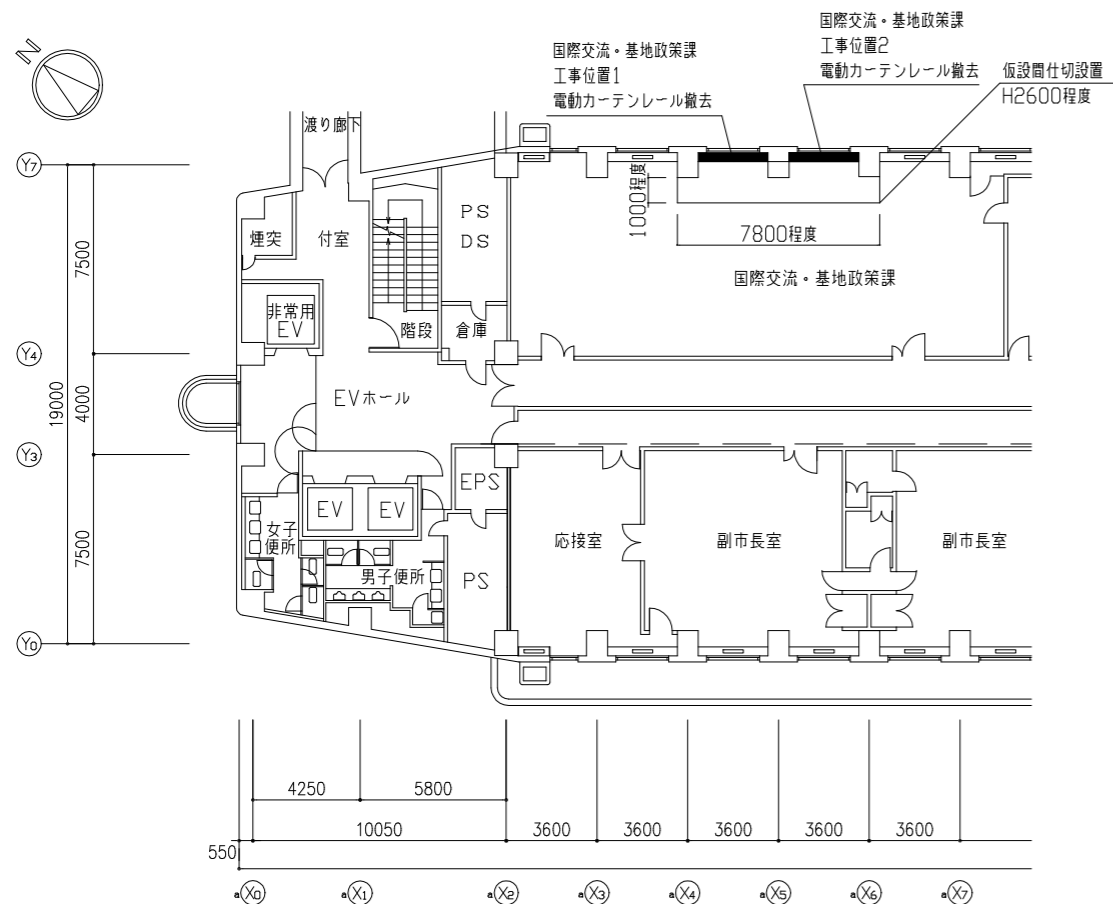
工事位置6・7・8 8階 計3ヶ所



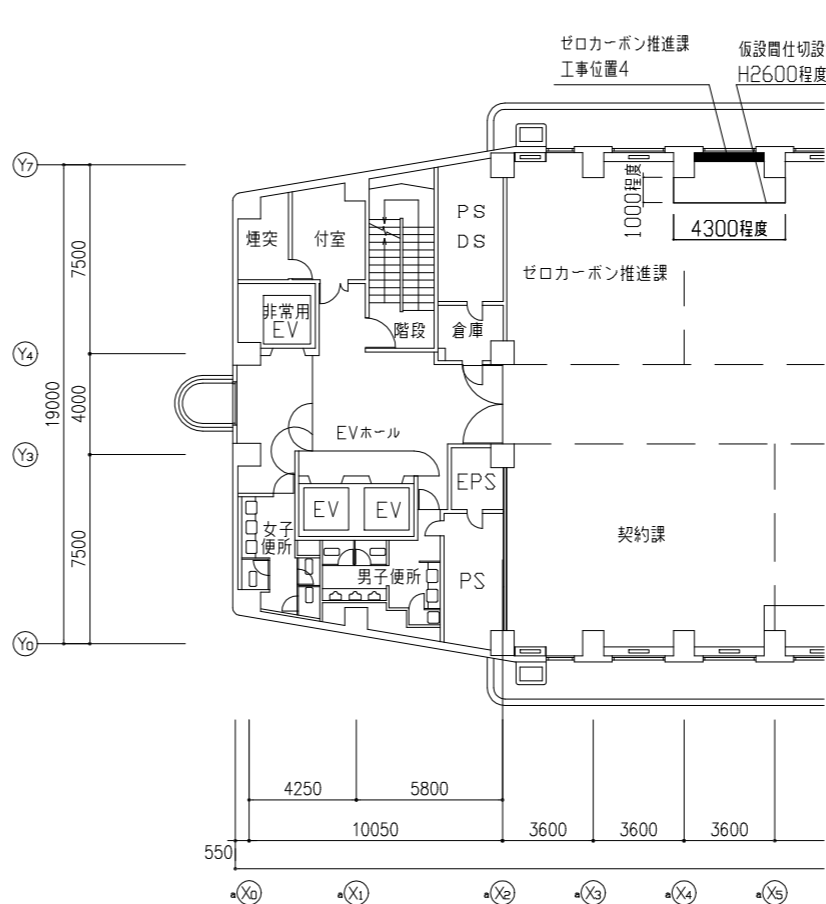
9階平面図 1/1000

工事位置9・10 9階 計2ヶ所

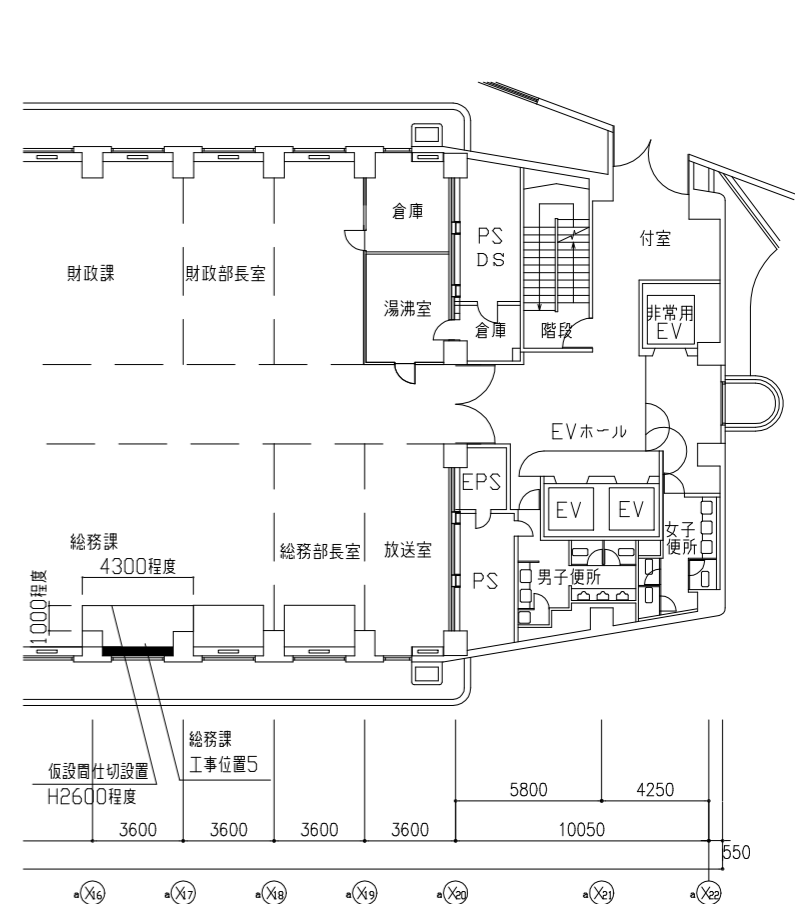
工事名	本庁舎1号館建具改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	案内図・配置図・各階平面図	図番	1/5	縮尺	1/2000・1/1000 (A3)	作図	令和4年7月				



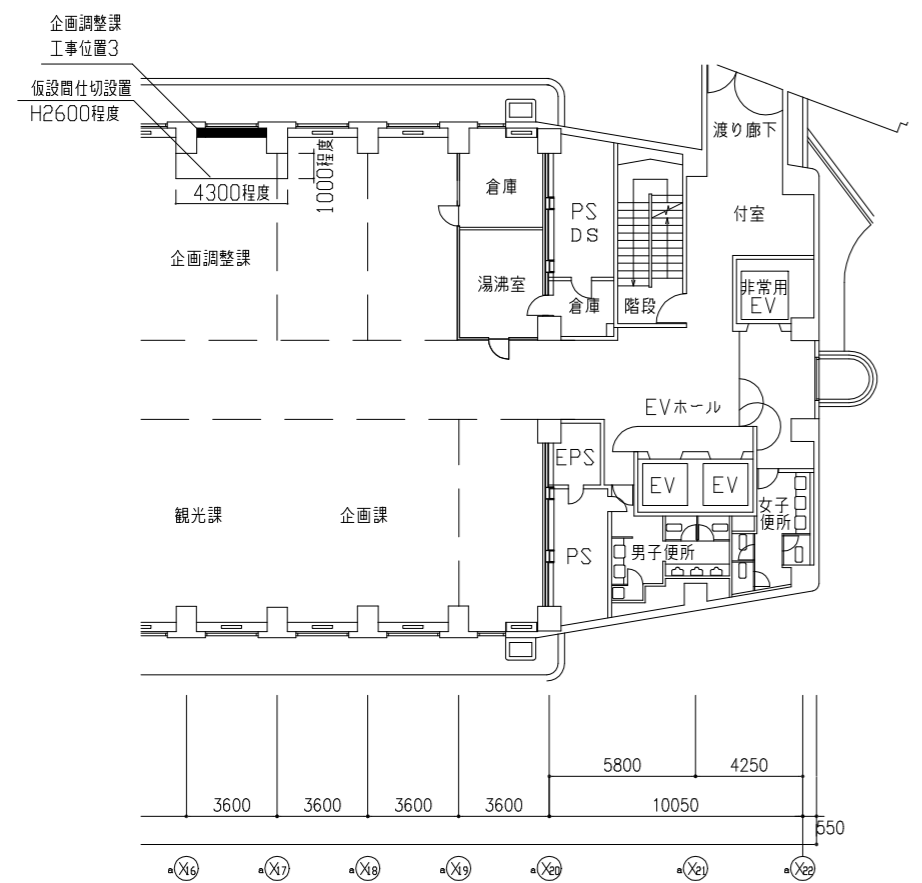
3階平面図 1/300



5階平面図(西側) 1/300



5階平面図(南側) 1/300



4階平面図 1/300

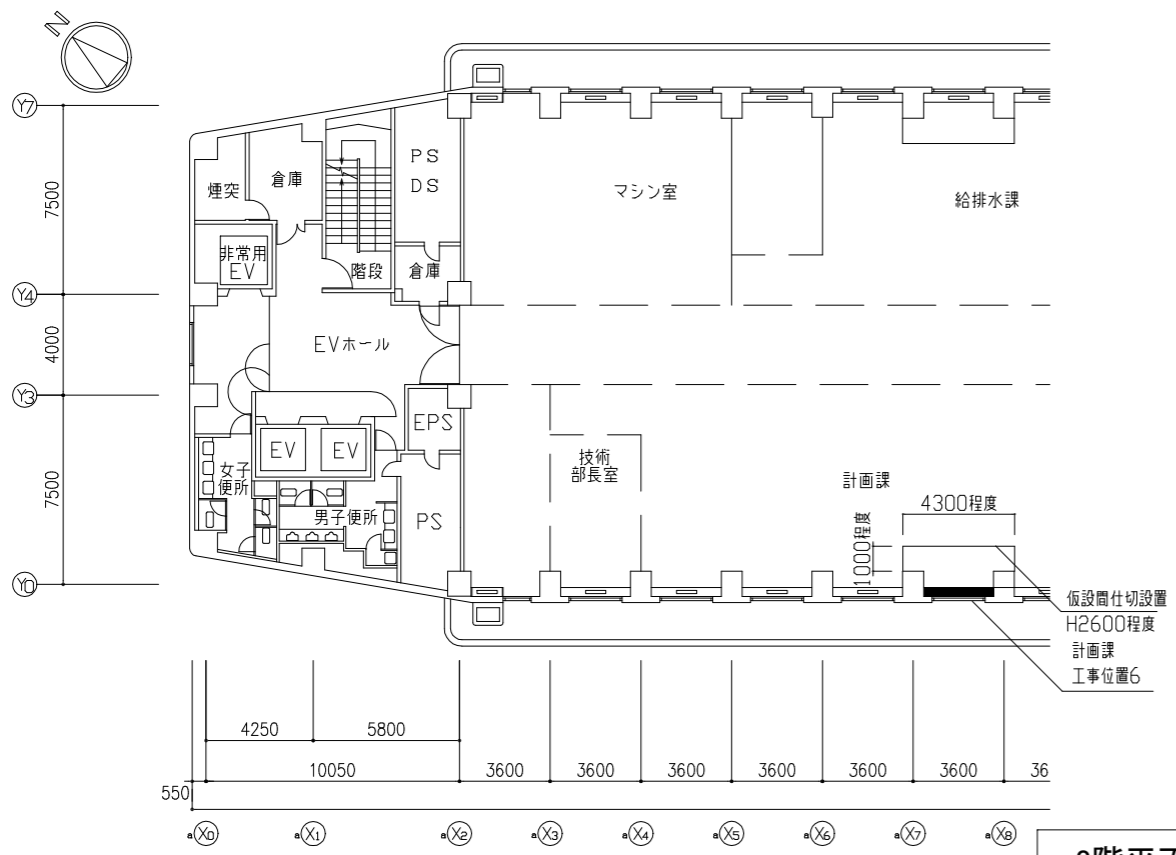
凡例

工事位置	棟名	階数	室名	既存建具・天井部分タイプ	新規建具
1	本庁舎1号館	3	国際交流・基地政策課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
2	本庁舎1号館	3	国際交流・基地政策課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
3	本庁舎1号館	4	企画調整課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
4	本庁舎1号館	5	ゼロカーボン推進課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
5	本庁舎1号館	5	総務課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
6	本庁舎1号館	8	計画課	タイプ2(別紙参照)	AW-102
7	本庁舎1号館	8	用地管理課	タイプ2(別紙参照)	AW-102
8	本庁舎1号館	8	用地管理課	タイプ2(別紙参照)	AW-102
9	本庁舎1号館	9	市議会議員会局	タイプ2(別紙参照)	AW-102
10	本庁舎1号館	9	市議会議員会局	タイプ2(別紙参照)	AW-102

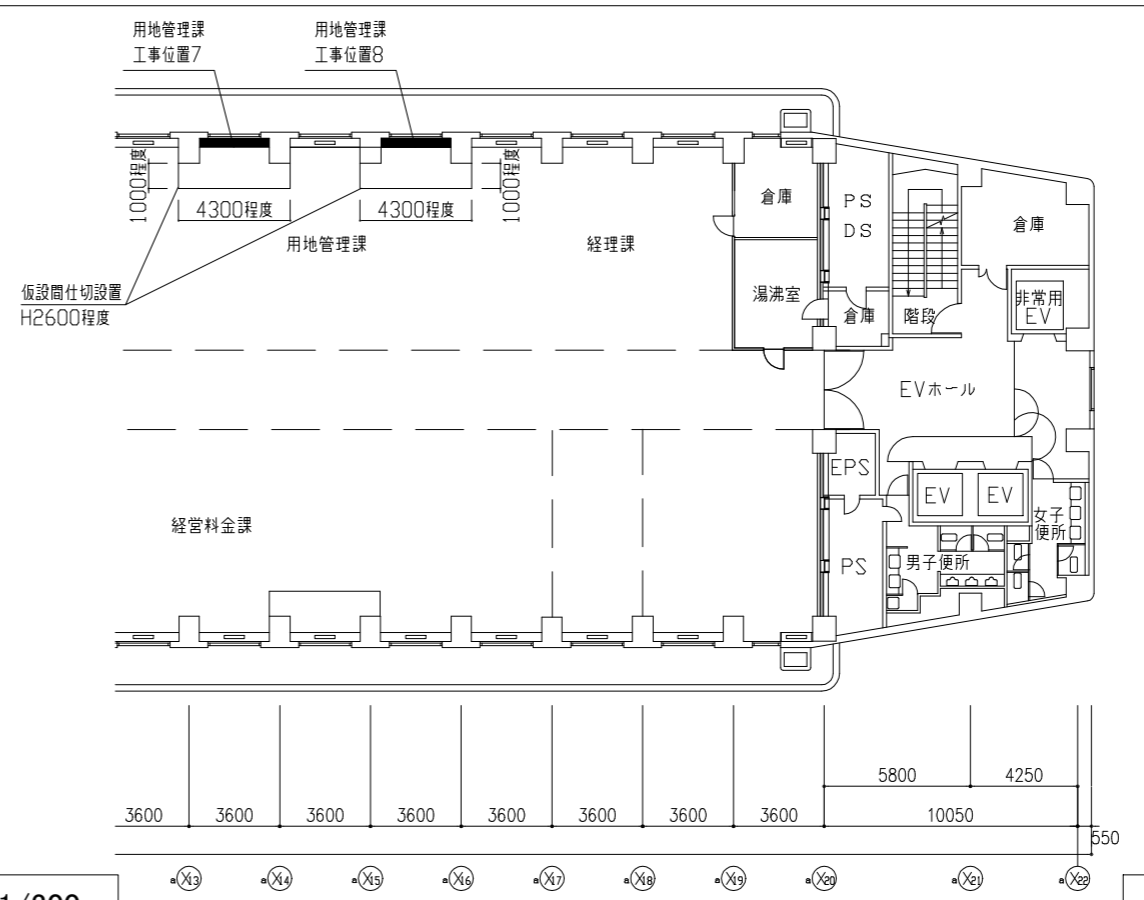
凡例

工事位置	電気設備工事概要
1	電動カーテンレール、スイッチ撤去
2	電動カーテンレール、スイッチ撤去

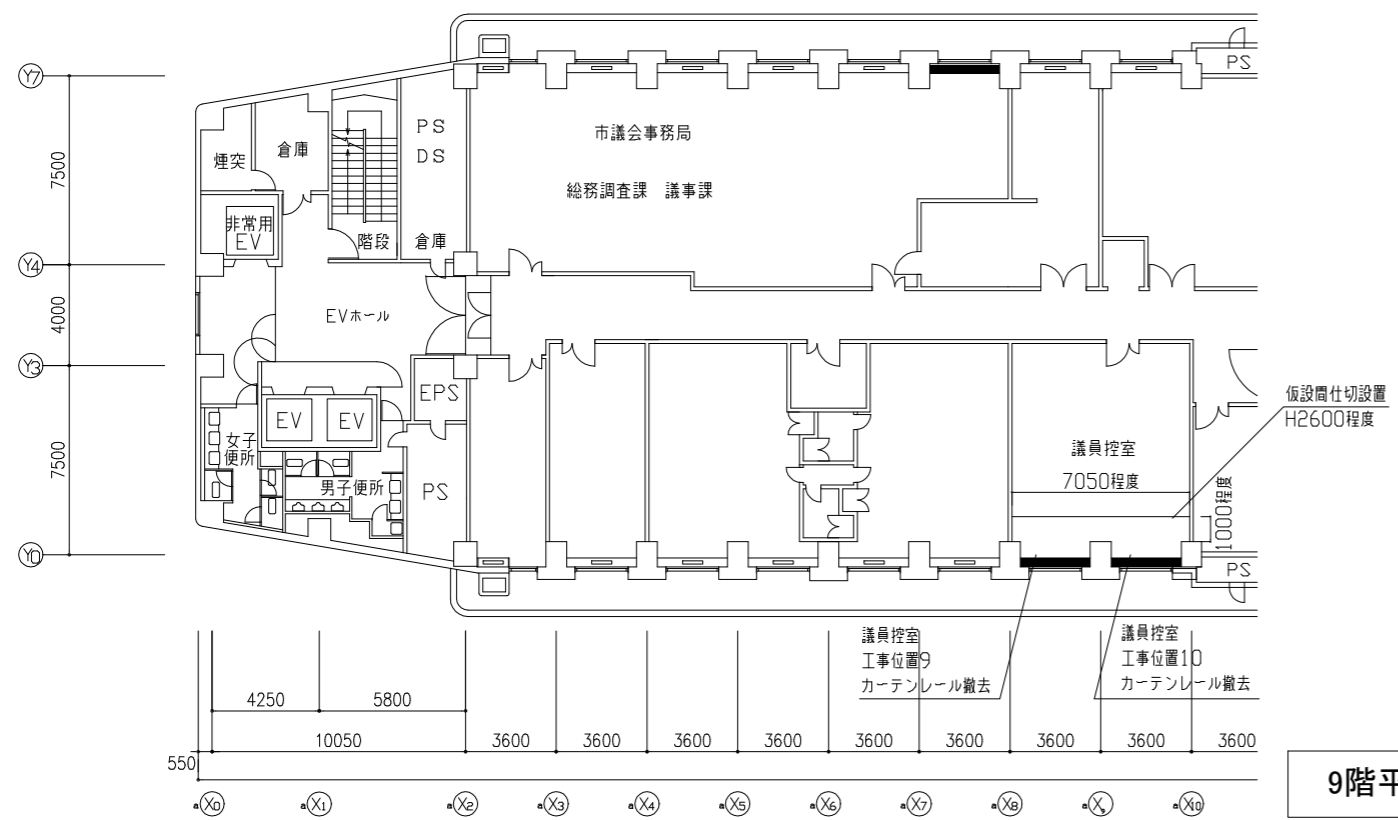
工事名	本庁舎1号館建具改修工事			設計者資格氏名	級建築士登録第 号			課長	主査等	担当者	横須賀市 都市部 公共建築課
図面名称	平面図1	図番	2/5	縮尺	1/300 (A3)	作図	令和4年7月				



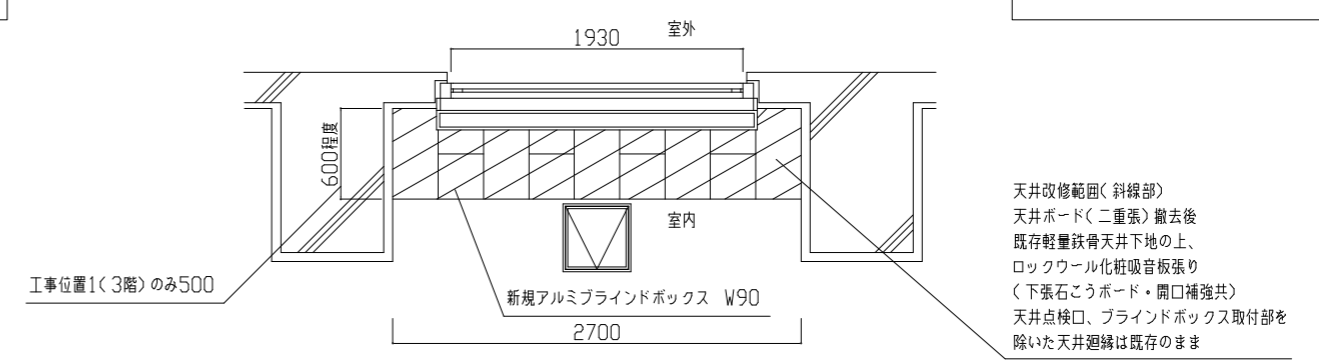
8階平面図(西側) 1/300



8階平面図(西側) 1/300



9階平面図 1/300



新規部分天井伏図 1/50

天井改修範囲(斜線部)
天井ボード(二重張)撤去後
既存軽鋼鉄骨天井下地の上、
ロックウール化粧吸音板張り
(下張石こうボード・開口補強共)
天井点検口、ブラインドボックス取付部を
除いた天井廻縁は既存のまま

凡例

工事位置	棟名	階数	室名	既存建具・天井部分タイプ	新規建具
1	本庁舎1号館	3	国際交流・基地政策課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
2	本庁舎1号館	3	国際交流・基地政策課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
3	本庁舎1号館	4	企画調整課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
4	本庁舎1号館	5	ゼロカーボン推進課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
5	本庁舎1号館	5	総務課	タイプ1(別紙参照)	AW-101
6	本庁舎1号館	8	計画課	タイプ2(別紙参照)	AW-102
7	本庁舎1号館	8	用地管理課	タイプ2(別紙参照)	AW-102
8	本庁舎1号館	8	用地管理課	タイプ2(別紙参照)	AW-102
9	本庁舎1号館	9	市議会議会局	タイプ2(別紙参照)	AW-102
10	本庁舎1号館	9	市議会議会局	タイプ2(別紙参照)	AW-102

凡例

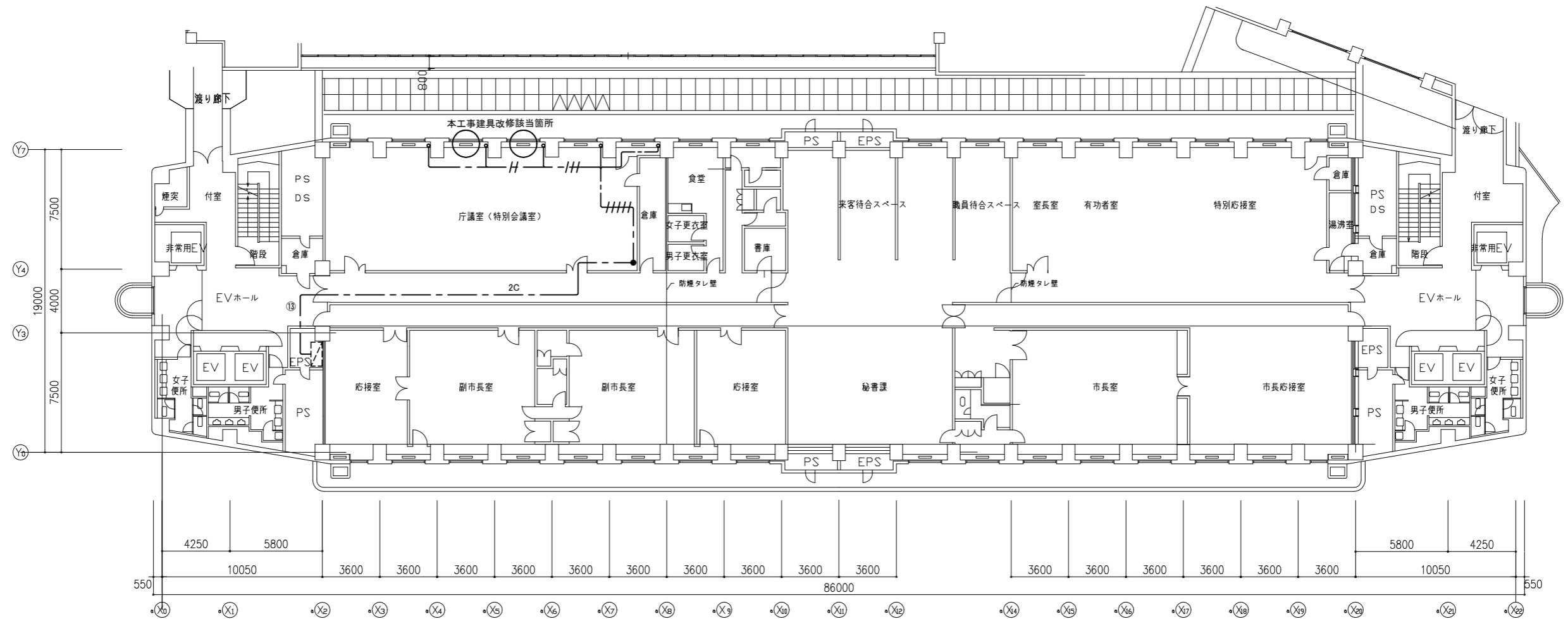
工事位置	電気設備工事概要
1	電動カーテンレール、スイッチ撤去
2	電動カーテンレール、スイッチ撤去

工事名	本庁舎1号館建具改修工事			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	平面図2	図番	3/5	縮尺	1/300・1/50 (A3)	作図	令和4年7月			

建具表 1:50

改修前	記号・数量	タイプ1	5	改修前	記号・数量	タイプ2	5
	室名	国際交流・基地政策課、規格調整課、ゼロカーボン推進課、総務課			室名	計画課、用地管理課、市議会議員局	
	姿寸法				姿寸法		
	仕様	枠見込み70 (内開き内倒し窓 プラインド内蔵型)			仕様	枠見込み70 (2連内開き内倒し窓 プラインド内蔵型)	
	材料	アルミニウム製			材料	アルミニウム製	
	ガラス	カラーアルミガラス			ガラス	カラーアルミガラス	
附属金物	金物一式		附属金物	金物一式			
備考	内側ガラスについて6.8VP			備考	内側ガラスについて6.8VP		
改修後	記号・数量	AW-101	5	改修後	記号・数量	AW-102	5
	姿寸法				姿寸法		
	仕様	かぶせ工法 枠見込み70 (ランマ排煙外倒し付引違い2段窓) 内外シーリング			仕様	かぶせ工法 枠見込み70 (ランマ排煙外倒し付外開き2段窓) 内外シーリング	
	材料	アルミニウム製 (種別 B-2種)			材料	アルミニウム製 (種別 B-2種)	
	ガラス	複層ガラス(網入りみがき板ガラスt6.8+中空層t6.0+フロート板ガラスt5.0)			ガラス	複層ガラス(網入りみがき板ガラスt6.8+中空層t6.0+フロート板ガラスt5.0)	
	附属金物	露出型ハンドルオペレーター(プッシュオープン式) クレセント			附属金物	露出型ハンドルオペレーター(プッシュオープン式) グレモンハンドル	
備考	ブラインドボックス(アルミニウム製) 横型ブラインド スラットW25			備考	ブラインドボックス(アルミニウム製) 横型ブラインド スラットW25		

工事名	本庁舎1号館建具改修工事			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	図番	4/5	縮尺	1/50 (A3)	作図	令和4年7月			



本庁舎1号館 3階 電気設備図 1:300

凡例

図中特記無き記号は以下の通り

—2C— 撤去:EEF2.0-2C (天井隠べい)

--- 撤去:EEF2.0-3C (天井隠べい)

+++ 撤去:EEF2.0-3C×3 (天井隠べい)

● 撤去:電動カーテン用スイッチ
(開・止・閉 ×5)
撤去後は5連用プレートにて補修

既設分電盤 K-3L-1
⑬ 電動カーテン用電源

-/- 撤去:EEF2.0-3C×2 (天井隠べい)

++++ 撤去:EEF2.0-3C×5 (天井隠べい)

注記

・不要な配管配線は撤去処分とする

工事名	本庁舎1号館建具改修工事			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	電気設備図	図番	5/5	縮尺	1:300(A3)	作図	令和4年7月日				