

6 改質アスファルトシート防水
7 合成高分子系ルーフィングシート防水
8 塗膜防水
高日射反射率防水の適用
改質アスファルトシートの種類
新設防水層の種類
改質アスファルトシートの種類
改質アスファルトルーフィングシートの種類
改質アスファルトルーフィングシートの種類

9 シーリング
10 とい
11 アルミニウム製笠木
12 防水工事施工
高日射反射率防水の適用
改質アスファルトルーフィングシートの種類
改質アスファルトルーフィングシートの種類
改質アスファルトルーフィングシートの種類

2 欠損部改修工法
3 欠損部改修工法
4 欠損部改修工法
4-1 モルタル塗り仕上げ外壁
4-2 モルタル塗り仕上げ外壁
4-3 タイル張り仕上げ外壁
4-4 塗り仕上げ外壁等
4-5 外壁用塗膜防水材塗り
高日射反射率防水の適用
改質アスファルトルーフィングシートの種類
改質アスファルトルーフィングシートの種類

5 浮き部改修工法
6 目地改修工法
6-1 既存塗膜等の除去
6-2 仕上塗材仕上げ
6-3 マスチック塗材塗り
6-4 外壁用塗膜防水材塗り
高日射反射率防水の適用
改質アスファルトルーフィングシートの種類
改質アスファルトルーフィングシートの種類

Table with multiple columns containing technical specifications for various building materials and construction methods. Includes sections for ⑥合板等, ⑬軽量鉄骨壁下地, ⑭ビニル床シート, 17 ビニル床タイル, ⑮特殊機能床材, ⑯ビニル幅木, 20 ゴム床タイル, ⑰カーペット敷き, ⑱接合具等, ⑳防露 防蟻処理, ㉑内部壁仕切軸組及び束組み, ㉒窓, 出入口その他, ㉓軽量鉄骨天井下地, 24 畳敷き, ㉔せっこうボード, ㉕モルタル塗り, 28 タイル張り, ㉖セルフレミング材, 30 フリーアクセスフロア, 31 可動機仕切, 32 移動機仕切, 33 トイレブレース, 34 手すり.

③ 階段滑り止め

③ 黒板及びホワイトボード

③ 表示

38 クラップ

39 プラインド

40 ロールスクリーン

④ カーテン

④ カーテンレール

④ プラインドボックス及びカーテンボックス

④ 天井点検口

45 床点検口

46 かつぶきマット

④ 流しユニット

48 鋼製書架及び物品棚

49 屋内掲示板

50 洗面カウンター

51 防塵垂れ壁

⑤ 収納家具

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

8 耐震改修工事

9 環境配慮改修工事

1 石綿粉じん濃度測定

2 石綿含有吹付け材の除去(レベル1)

3 石綿含有保温材等の除去(レベル2)

4 石綿含有成形板の除去(レベル3)

5 石綿含有建築用仕塗材等の除去(レベル3)

6 PCB含有シーリング材処分

7 外断熱改修工事

8 断熱・防露改修工事

9 屋上緑化改修工事

10 透水性アスファルト舗装改修工事

⑪ 舗装版切断時に発生する濁水の処理

形式 操作 操作 方法の種類 スフットの材質

① 縦形

② 縦形

③ 縦形

④ 縦形

⑤ 縦形

⑥ 縦形

⑦ 縦形

⑧ 縦形

⑨ 縦形

⑩ 縦形

⑪ 縦形

⑫ 縦形

⑬ 縦形

⑭ 縦形

⑮ 縦形

⑯ 縦形

⑰ 縦形

⑱ 縦形

⑲ 縦形

⑳ 縦形

㉑ 縦形

㉒ 縦形

㉓ 縦形

㉔ 縦形

㉕ 縦形

㉖ 縦形

㉗ 縦形

㉘ 縦形

㉙ 縦形

㉚ 縦形

㉛ 縦形

㉜ 縦形

㉝ 縦形

㉞ 縦形

㉟ 縦形

㊱ 縦形

㊲ 縦形

㊳ 縦形

㊴ 縦形

㊵ 縦形

㊶ 縦形

㊷ 縦形

㊸ 縦形

㊹ 縦形

㊺ 縦形

㊻ 縦形

㊼ 縦形

㊽ 縦形

㊾ 縦形

㊿ 縦形

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

測定時期、場所及び測定点

測定時期	測定場所	測定点
測定1	処理作業前	処理作業室内
測定2	処理作業前	施工区画周辺又は敷地境界
測定3	処理作業中	処理作業室内
測定4	処理作業中	施工区画周辺又は敷地境界
測定5	処理作業中	処理作業室内
測定6	処理作業中	施工区画周辺又は敷地境界
測定7	処理作業後(隔離)	処理作業室内
測定8	処理作業後(隔離)	施工区画周辺又は敷地境界
測定9	処理作業後(隔離)	処理作業室内
測定10	処理作業後(隔離)	施工区画周辺又は敷地境界

測定方法

自動測定器による測定

JIS K 3850-1に基づいた測定

JIS K 3850-1	測定4,5	測定7	測定9
測定4,5	25	40	47
試料の吸引流量(L/min)	10	10	10
試料の吸引時間(min)	30	120	240

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

① 材料

② 下地調整

③ 床ごしらえ

④ 錆止め塗料塗り

⑤ 塗装

KUJI ARCHITECTS STUDIO

株式会社 久慈設計 埼玉事務所

埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL048-789-6033

一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第111789号

一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久

承認 審査 検図 製図 特記

改訂番号 改訂月日 改訂内容

業務番号 22094

工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)

図面内容 共通 改修特記仕様書(5)

縮尺 A1-NON A3-NON

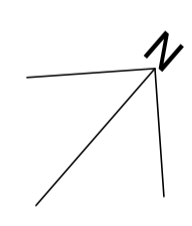
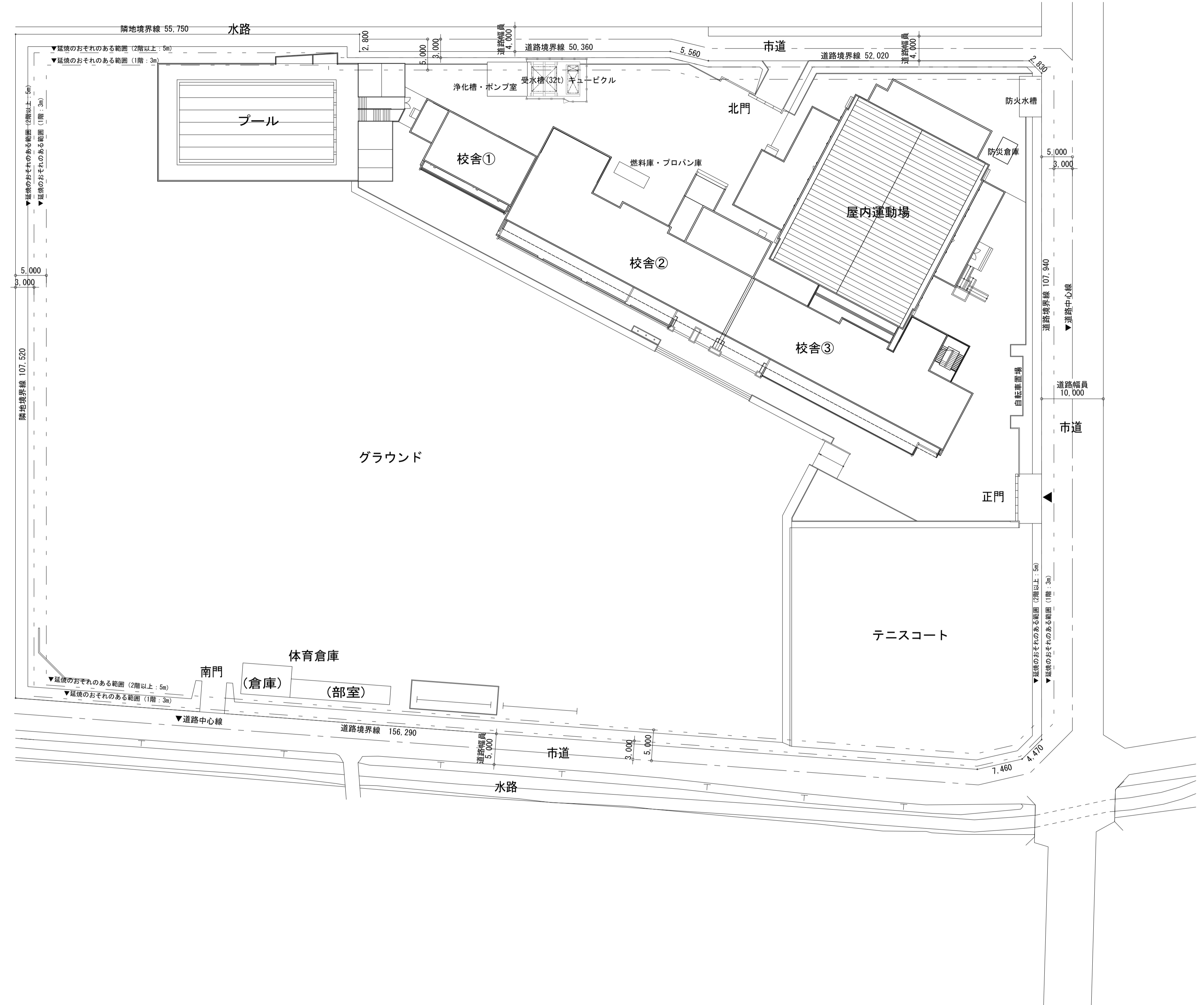
建築意匠 特-005


10 鉄筋工事	①鉄筋	鉄筋の種類 (5.2.1) 種類の記事 S11255 ※D16以下 S1345 ※D19以上	施工完了後の溶接部の試験 ・外観試験 試験対象 ※全数 試験項目 ・評定等の評価内容による 試験方法 ・評定等の評価内容による ・超音波測定試験 試験対象 ・抜取り ロット ・1組の作業班が1日に行った溶接箇所、最大200箇所程度とする 試験の箇所数 ・1ロットに対して()箇所 ・全数 試験項目 ※内部欠陥の検出 試験方法 ※JIS 7 3063(鉄筋コンクリート用異形棒鋼溶接部の超音波測定方法及び判定基準)による 不合格となった場合の措置	11 寒中コンクリート 適用期間(月日)～(月日) 構造体強度補正値(S)を積算温度を基に定める場合 ・図示による()、S=()	(6.11. 2)
	②溶接金網	形状等 (5.2.2) 種類の記事 溶接金網 敷設様子		12 暑中コンクリート 適用期間(月日)～(月日) 構造体強度補正値(S) ※6N/mm ² ・図示による()、S=()	(6.12.2)
	③鉄筋の継手	鉄筋の継手方法等 (5.3.4) 部位 柱、梁の主筋 ・ガス圧接 ・機械式継手 ※D19以上 耐力壁の鉄筋 ・重ね継手 基礎、前立入フープ、土圧壁 ・重ね継手 ・ガス圧接 その他の鉄筋() ・重ね継手 継手位置 ・図示による(構造関係共通図(配筋標準図)5.1. 6.1. 7.1. 7.3. 8.1) 基礎梁主筋の継手位置 ・図5.2 ・図5.3 ・図5.4 柱及び梁の重ね継手の長さ ・図示による() 耐力壁の鉄筋の重ね継手の長さ ・図示による(構造関係共通図(配筋標準図)3(1)(X)) 柱及び梁の主筋で隣り合う継手を同一箇所にて設ける部分の位置及び施工方法等 ・図示による()		13 マスコンクリート 適用箇所 ・図示による() セメントの種類 ・普通ポルトランドセメント ・中熱ポルトランドセメント ・高熱ポルトランドセメント ・高炉セメントB種 ・シリカセメント 混和材料の適用 ・あり(標準仕様書6.13.2(2)(X)による ・標準仕様書6.13.2(2)(O)による)	(6.13. 2)
	④鉄筋の定着	鉄筋の定着長さ (5.3.4) ・図示による() 機械式定着工法 適用箇所 ・図示による() 構造 ・摩擦圧接結合 ・蝶合グラウト固定 ・嵌合クラウト固定 工法 ・第三者機関の評定等を取付している工法とする 必要定着長さ ・評定等の評価内容による 補強筋形状 ・評定等の評価内容による かぶり厚さ ・評定等の評価内容による 品質確認 ・評定等の評価内容による 検査 ・評定等の評価内容による		⑭無筋コンクリート コンクリートの種類 ⑮普通コンクリート ⑯普通ポルトランドセメント、高炉セメントA種、シリカセメントA種又は フライアッシュセメントA種 ・高炉セメントB種 ⑩ ・フライアッシュセメントB種 ⑪ 設計基準強度 ※1B (N/mm ²) スラップ ※15cm又は18cm 適用箇所 ・標準仕様書6.14.1(4)による箇所 ・図示による()	(6.14.1)
	⑤鉄筋のかぶり厚さ及び間隔(溶接金網含む)	鉄筋の余長の長さ (5.3.5) 構造関係共通図(配筋標準図)による。これによらない箇所は図示による。 最小かぶり厚さ(目地底から算出を行う) ※図示による(構造関係共通図(配筋標準図)4(1)表4.1) ・図示による() 柱及び梁の主筋にD29以上の使用 ・あり 適用箇所() 主筋のかぶり厚さを径の1.5倍以上確保する 耐久性上不利な部分(塩害を受けおそれのある部分等) ・あり 適用箇所() ・最小かぶり厚さに加える厚さ ()mm		⑮普通コンクリートの 単位水量測定 実施要領 (1)単位水量の測定は、150m ² に1回以上及び落下し時に品質の異常が認められた時に実施する。 (2)単位水量の上限値は、標準仕様書6.3.2(4)(c)による。 (3)単位水量の管理目標値は次の通りとして、施工する。 1)測定した単位水量が、計画適合書の設計値(以下、「設計値」という。)±15kg/m ³ の範囲にある場合はそのまま施工する。 2)測定した単位水量が、設計値±15kg/m ³ を超え±20kg/m ³ の範囲にある場合は、水量変動の原因を調査するとともに生コン製造者に改善を指示し、その運搬車の生コンは打設する。その後、設計値±15kg/m ³ 以内で安定するまで、運搬車の3台毎に1回、単位水量の測定を行う。 3)設計値±20kg/m ³ を超える場合は、生コンを打たずに持ち帰らせ、水量変動の原因を調査するとともに生コン製造者に改善を指示しなければならない。その後の全運搬車の測定を行い設計値±20kg/m ³ 以内であることを確認する。更に、設計値±15kg以内で安定するまで、運搬車の3台毎に1回、単位水量の測定を行う。 4)3)の不合格生コンを確実に持ち帰ったことを確認する。 (4)単位水量管理についての記録を書面(計画適合書、製造管理記録、打込み時の外気温、コンクリート温度等)と写真により提出する。 (5)単位水量の測定方法は、高周波誘電加熱乾燥法(電子レンジ法)、177法又は静電容量測定法による。また、試験機関は該当コンクリート製造所以外の機関とする。	(6.15. 2)
	⑥全部配筋	※図示による (5.3.7)			
	⑦ガス圧接	圧接完了後の圧接部の試験 (5.4.10) 外観試験 ※行う(全ての圧接部) 抜取試験 ・超音波探傷試験(試験方法 標準仕様書5.4.10(4)(a)による) ・引張試験 試験方法 ※標準仕様書5.4.10(4)(b)による			
	⑧機械式継手	適用箇所 (5.5.3. 5) ・図示による() H12建告第1463号に適合する性能 ・A級 種類 ・ねじ式鉄筋継手 充填方式 ・無機グラウト方式 ・有機グラウト方式 ・埋部ねじ加工継手 ・モルタル充填式継手 工法 ・第三者機関の評定等を取付している工法 鉄筋相互のあき ・評定等の評価内容による 品質の確認 ・評定等の評価内容による 検査 ・評定等の評価内容による 施工完了後の継手部の試験 ・外観試験 試験対象 ※全数 試験項目 ・評定等の評価内容による 試験方法 ・評定等の評価内容による ・超音波測定試験 試験対象 ・抜取り ロット ・1組の作業班が1日に行った継手箇所、最大200箇所程度とする 試験の箇所数 ・1ロットに対して()箇所 ・全数 試験項目 ※挿入長さ 試験方法 ※JIS 7 3064(鉄筋コンクリート用機械式継手の鉄筋挿入長さの超音波測定方法及び判定基準)による 不合格となった場合の措置			
	⑨溶接継手	適用箇所 (5.5.3. 5) ・図示による() H12建告第1463号に適合する性能 ・A級 溶接継手の工法 ・図示による() 鉄筋相互のあき ・標準仕様書5.3.5(4)による ・評定等の評価内容による ・図示による()			

11
コンクリート
工事

①コンクリートの種類等 (6.2.1)	類別 ①I類 (JIS A 5308 への適合を認証されたコンクリート) ・II類 (JIS A 5308 に適合したコンクリート)	(6.2.1)
②普通コンクリート (6.2.1~6.2.4)	普通コンクリート 設計基準強度 (N/mm ²) ・24 ・23程度 気乾単位容積 (kg/m ³) ・15又は18 ・18 スラップ 適用箇所	(6.2.1~6.2.4)
③構造体強度補正値(S) (6.3.2)	構造体強度補正値(S) ※標準仕様書表6.3.2による 補正係数 S = 6 (月日～月日、月日～月日) S = 6 (月日～月日、月日～月日)	(6.3.2)
④セメント (6.3.1)	種類 ※普通ポルトランドセメント、高炉セメントA種、シリカセメントA種又は フライアッシュセメントA種 適用箇所(※下記以外全て) 普通ポルトランドセメントの品質は、JIS R 5210 に示された規定の他、水和熱が7日目で352J/g以下、かつ28日目で402J/g以下のものとする。 ・高炉セメントB種 ⑩ 適用箇所(・IFLより下部(立上り部含む)) ・フライアッシュセメントB種 ⑪ 適用箇所()	(6.3.1)
⑤アルカリシリカ反応性による区分 (6.3.1)	アルカリシリカ反応性による区分 ※A・B (コンクリート中のアルカリ総量が3.0 kg/m ³ 以下)	(6.3.1)
⑥混和剤 (6.3.1)	混和剤の種類 ・混和剤の種類 ・混和材 ・混和材の種類 ※標準仕様書6.3.1(4)(a)による ※標準仕様書6.3.1(4)(b)による	(6.3.1)
⑦打継ぎの位置、ひび割れ誘発目地、打継ぎ目地 (6.6.4)	打継ぎの位置 架及びスラップ ※スパンの中央又は端から1/4の付近 ・図示による() 柱及び壁 ※スラップ、壁架又は基礎の上端 ・図示による()	(6.6.4)
⑧目地の寸法 (6.6.4)(6.8.1)(9.7.3)	目地の寸法 ・標準仕様書 9.7.3(1)(2)による ・ひび割れ誘発目地、打継目地の深さ寸法は、躯体外側の打増し部で処理する ・図示による()	(6.6.4)(6.8.1)(9.7.3)
⑨ひび割れ誘発目地の位置、形状、寸法 (6.8.1)	ひび割れ誘発目地の位置、形状、寸法 ・図示による()	(6.8.1)
⑩湿潤養生 (6.7.2)	湿潤養生の期間 ・セメントの種類が普通セメントの場合 ()日	(6.7.2)
⑪合板せき板を用いるコンクリートの打放し仕上げ (6.2.5)(6.8.2)	合板せき板を用いるコンクリートの打放し仕上げ 種別 ・A種 ※図示による() 適用箇所 ・B種 ※図示による() ・C種 ※図示による()	(6.2.5)(6.8.2)
⑫コンクリートの仕上り (6.2.5)(6.8.2)	コンクリートの仕上りの平たんさ 種別 ・a種 ※図示による() 適用箇所 ・b種 ※図示による() ・c種 ※図示による()	(6.2.5)(6.8.2)
⑬打増し厚さ (6.8.1)	打増し厚さ (打放し仕上げ部) ・打放し仕上げの打増し厚さ(外部に面する部分に限る) ・20mm ・打放し仕上げの打増し厚さ(内部に面する部分に限る) ・10mm ・20mm ・外装タイル後張り面の打増し処理 ・20mm 打増し範囲 ・図示による()	(6.8.1)
⑭型枠 (6.8.2)	せき板の材料及び厚さ ・合板(※12mm) ⑫ コンクリート打設時の充満性の確認のため、型枠の一部に透明型枠等を使用する場合は、強度、変形等について、事前に監督員と協議する。 ・断熱材を兼用した型枠の使用 適用箇所 ・図示による() ・MCR工法用ソートの使用 適用箇所 ・図示による() 打増し厚さ ・20mm 打増し範囲 ・図示による() スラップの材質、規格等 ・図示による()	(6.8.2)
⑮存置期間及び取外し (6.8.4)	存置期間及び取外し ※標準仕様書6.8.4による ・普通セメントの場合(※図示による())	(6.8.4)
⑯軽量コンクリート (6.10.1. 2)	適用箇所 ⑰図示による() 種類 ⑱I種 ・2種 気乾単位容積質量 ・標準仕様書表6.10.1による スラップ ※21cm	(6.10.1. 2)


工事場所：富士見市大字水子地内
 <富士見市立水谷中学校 富士見市大字水子3 1 1 7>



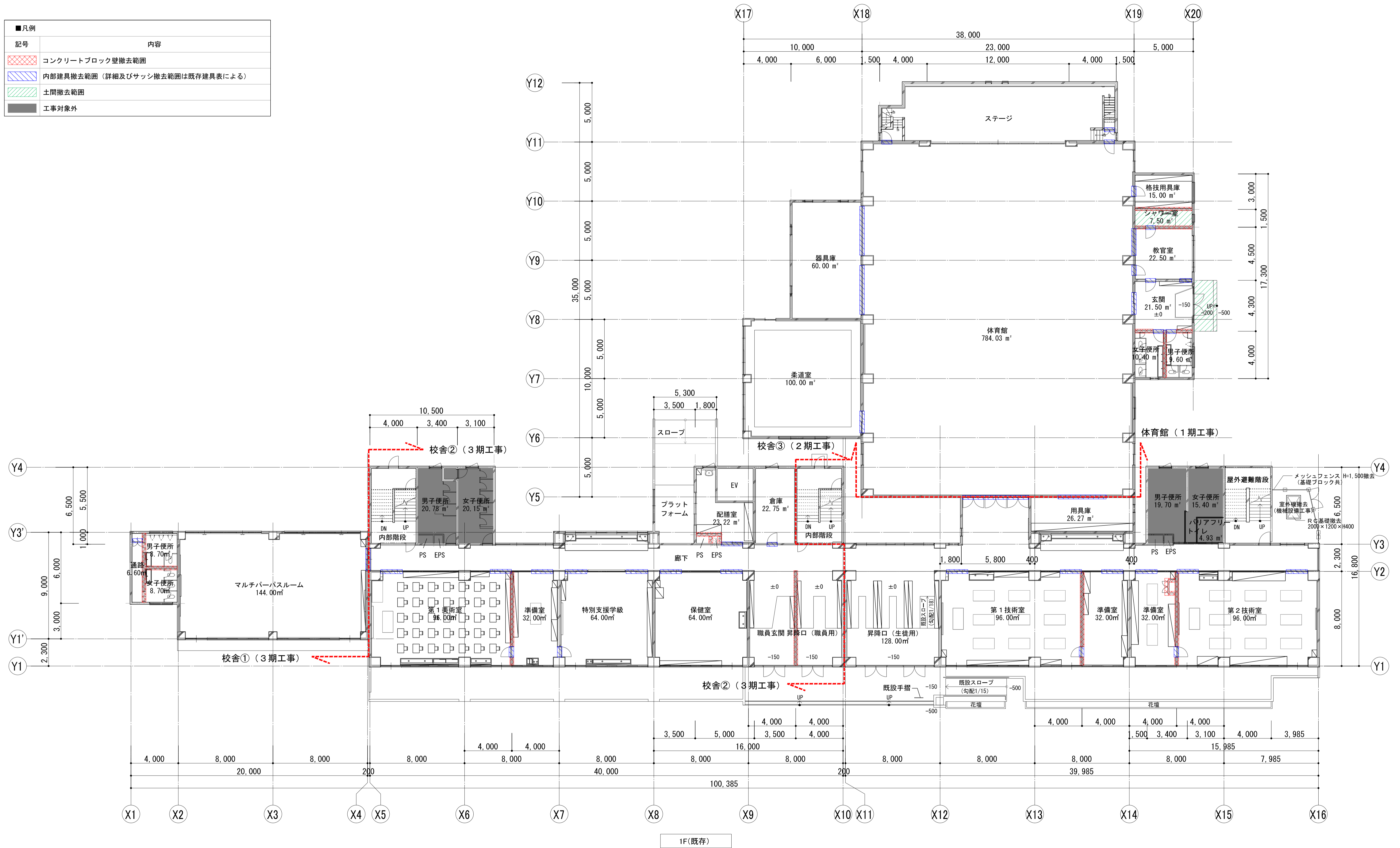
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	図面区分 図面番号 建築意匠 A-002
										22094	図面内容 [共通] 案内・配置図	A1=1/400 A3=1/800	

階	室名		床		巾木		壁		廻り		天井		天井高		備考		
	既存	改修	下地 既存	下地 改修	既存	改修	下地 既存	下地 改修	既存	改修	下地 既存	下地 改修	既存	改修	既存	改修	
2階	コンピュータ室	コンピュータ室	M OAフロH40の上 タイルカーペット17巻	-	木巾木 H=100	木巾木 H=100	RC CB 有孔シナ合板16 (GW+25兼打)	-	木製緑GW150・24x花輪 有孔シナ合板15.5 UC 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	2,665 3,050	2,665 3,050	継法: 平面白板、掲示板 新設: 平面白板、掲示板	継法: 平面白板、掲示板 新設: 平面白板、掲示板
	コンピュータ準備室	コンピュータ準備室	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB 有孔シナ合板16 (GW+25兼打)	-	木製緑GW150・24x花輪 有孔シナ合板15.5 UC 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS DR19.0 (GB-R19兼書式)	LGS GB-D19.5	2,665	2,665	継法: 緑陰用器具 新設: 緑陰用器具	継法: 緑陰用器具 新設: 緑陰用器具
3階	第1理科室	第1理科室	RC M アスファルト防水下地、緑質コン エポキシ系塗床 1.3	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	3,050	3,050	継法: 緑陰用器具、教師用実習台、生徒用実習台、 教師用戸棚、収納棚、流し台、窓下収納、上下黒板	新設: 緑陰用器具、教師用実習台、生徒用実習台、 教師用戸棚、収納棚、窓下収納、上下黒板	
	第2理科室	第2理科室	M エポキシ系塗床 1.3	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	3,050	3,050	継法: 緑陰用器具、教師用実習台、生徒用実習台、 教師用戸棚、流し台、窓下収納、収納棚、上下黒板	新設: 緑陰用器具、教師用実習台、生徒用実習台、 教師用戸棚、流し台、窓下収納、収納棚、上下黒板	
	理科準備室	理科準備室	M エポキシ系塗床 1.3	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-D19.5	3,050	3,050	継法: 流し台、窓下収納、収納棚、準備室用実習台	新設: 流し台、窓下収納、収納棚、準備室用実習台	
	水中タイム室	英語教室	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	木巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G、緑質ウレタンフォーム GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 積層: 有孔シナ合板15.5+緑質ウレタンクロス	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	3,050	3,050	継法: 教師用戸棚、緑陰用器具、生徒用ロッカー の面黒板、平面黒板、掲示板	新設: 教師用戸棚、緑陰用器具、生徒用ロッカー の面・サイド黒板、平面黒板	
4階	被服室	被服室	RC M アスファルト防水下地、緑質コン ビニル床シート12.5	-	ソフト巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 GB-R+12.5 EP-G ■: 緑質ウレタンクロス、木製緑GW150・24x花輪 有孔シナ合板15.5 UC 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	3,050	3,050	継法: 教師用被服机、生徒用被服机、教師用戸棚、 流し台、窓下収納、収納棚、上下黒板	新設: 教師用被服机、生徒用被服机、教師用戸棚、 流し台、窓下収納、収納棚、上下黒板	
	調理室		M ビニル床シート12.5	-	ソフト巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 化粧FK16.0 GB-F+12.5+GB-H+19.5 +化粧FK16.0、緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	3,050	3,050	継法: 教師用調理台、生徒用調理台、流し台、 収納棚、上下黒板	新設: 教師用調理台、生徒用調理台、流し台、 収納棚、上下黒板	
	家庭科準備室	準備室 (調理室、被服室)	M ビニル床シート12.5	-	ソフト巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-D19.5	3,050	3,050	継法: 緑陰用器具、流し台+コンロ台、収納棚	新設: 緑陰用器具、流し台+コンロ台、収納棚	
	PTA会議室	PTA会議室	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 GB-R+12.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	3,050	3,050	継法: 緑陰用器具、教師用戸棚、生徒用ロッカー の面黒板、平面黒板、掲示板	新設: 緑陰用器具、教師用戸棚 の面黒板、平面黒板、掲示板	
5階	第1音楽室	第1音楽室	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	木巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5、緑質ウレタンフォーム GB-F+12.5+GB-H+19.5 木製緑+有孔シナ合板15.5 UC	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	3,000 3,300	3,050	継法: 緑陰用器具、上下黒板、掲示板	新設: 緑陰用器具、上下白板 (五線譜入り)	
	楽器室(1)	楽器室(1)	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-D19.5	3,050	3,050			
	楽器室(2)	楽器室(2)	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-D19.5	3,050	3,050			
	第2音楽室	第2音楽室	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	木巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5、緑質ウレタンフォーム GB-F+12.5+GB-H+19.5 木製緑+有孔シナ合板15.5 UC	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-P19.5	3,000 3,300	3,050	継法: 緑陰用器具、上下黒板、収納戸棚	新設: 緑陰用器具、上下白板 (五線譜入り)	
	音楽準備室	音楽準備室	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-D19.5	3,050	3,050	継法: 収納棚	新設: 収納棚	
	防災備蓄庫	防災備蓄庫	M ブナ フローリングブロック貼+15 ウレタン塗装	-	ラワン巾木 H=100	ソフト巾木 H=100	RC CB シナベニ合板16 (OP)	LGS1 LGS3 GB-R+12.5 EP-G GB-F+12.5+GB-H+19.5 EP-G 緑質ウレタンフォーム	ビニル製	ビニル製	LGS CB-D19	LGS GB-D19.5	3,050	3,050	継法: 緑陰用器具、教師用戸棚、生徒用ロッカー の面黒板、平面黒板、掲示板		

凡例																
一般符号	躯体・仕上符号				下地符号		塗装符号		*共通事項							
GL	地盤レベル	C	コンクリート	S	鉄骨	VP	塩化ビニル樹脂エナメル	<ul style="list-style-type: none"> 外部仕上塗材は、900×900程度の見本品(3枚程度)を提出し、監督員の承認を受けること。 仕上材(フローリング、シート等)は、見本を提出し、監督員の承認を受けること。 天井軽量鉄骨下地については19型(内部)、25型(外部)を原則とする。 天井裏等は「F☆☆☆☆」以上、又は規制対象外製品を使用する。 室内の床・壁・天井に用いる仕上げ材の等級は「F☆☆☆☆」とする。 カーテンボックス関係及びレール関係については建築工事とし、カーテン、ブラインドについては、別途工事(備品工事)とする。 建具目地は、撤去・新設とし、MS-2(W=20)にて打替えとする。 ビニル床シートについては、原則ノーワックス仕様とする。 								
ZO	設計地盤面レベル	ALC	軽量気泡コンクリートパネル	C	コンクリート	OP	油性調合ペイント	*特記事項								
Zn	n階の基準フロアレベル	PC	プレキャストコンクリート	CB	コンクリートブロック	OS	オイルステインワックス	<ul style="list-style-type: none"> 内部壁仕上塗材は、校舎の南面と東面の断熱材には硬質ウレタンフォームt30吹付 +LGS50+GB-R112.5 EP-G。 階段室の内装と建具改修は2期工事とする。 階段室の外装と屋上防水改修は3期工事とする。 用具庫の建具(AW-18)改修は1期工事とする。 								
PS	配管スペース	SUS	ステンレス鋼	LGS1	軽量鉄骨50形	CL	クリアラッカー									
EPS	電気用配管スペース	GB-R	せっこうボード	LGS2	軽量鉄骨65形	UC	ウレタン樹脂ワニス塗り									
DS	ダクトスペース	GB-P	吸音用あなまきせっこうボード	LGS3	軽量鉄骨90形	PUP	ポリウレタン樹脂塗装(二液性(床))									
AC	空調機置場	GB-F	強化せっこうボード	W	木脚縁	AEP	アクリル系エマルジョンペイント B種									
EV	昇降機	GB-H	普通硬質せっこうボード	M	モルタル金ゴテ	EP	ビニル系エマルジョンペイント B種									
EXP.J	エキスパンションジョイント	GB-S	シーリングせっこうボード													
OA	置床(フリーアクセスフロア)	GB-D	化粧せっこうボード													
SP	鋼製可動間仕切り壁	FK	無石綿ケイ酸カルシウム板													
TB	トイレブース	DR	ロックウール化粧吸音板													
too	材厚(mm)	TC	タイルカーペット													
CH	天井高さ(床仕上~天井仕上)	CP	カーペット													
CB	カーテンボックス	MDF	下塗処理済中質繊維板													
VP	硬質厚肉塩ビ管															
VU	硬質薄肉塩ビ管															

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	図面内容 [2期](既存・改修)内部仕上表(2)	縮尺 A1=NON A3=NON	建築意匠 A-005
	備考欄											

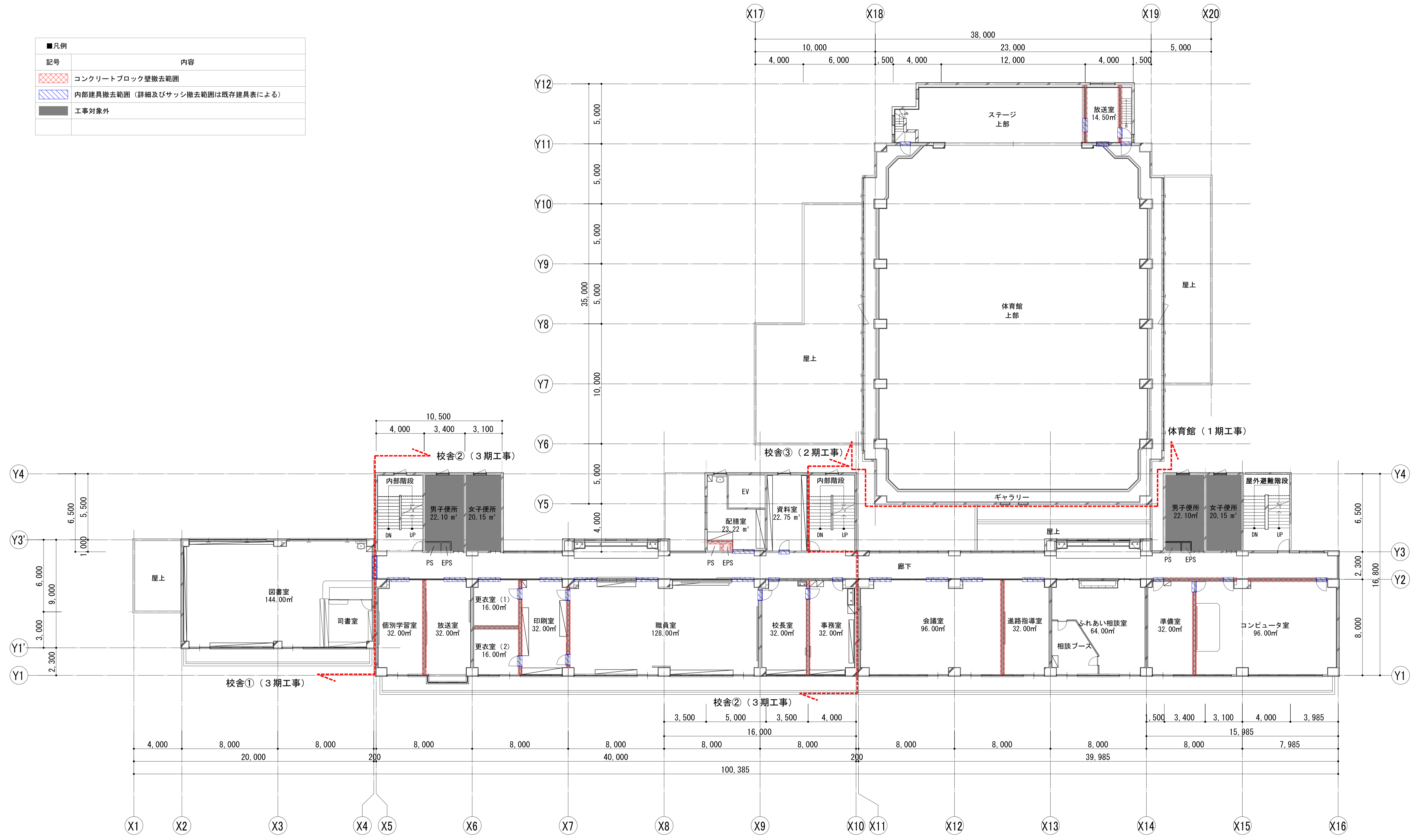
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	土間撤去範囲
	工事対象外



1F(既存)

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面区分 建築意匠 A-008
	図面内容 [共通] (既存) 1階平面図	22094											

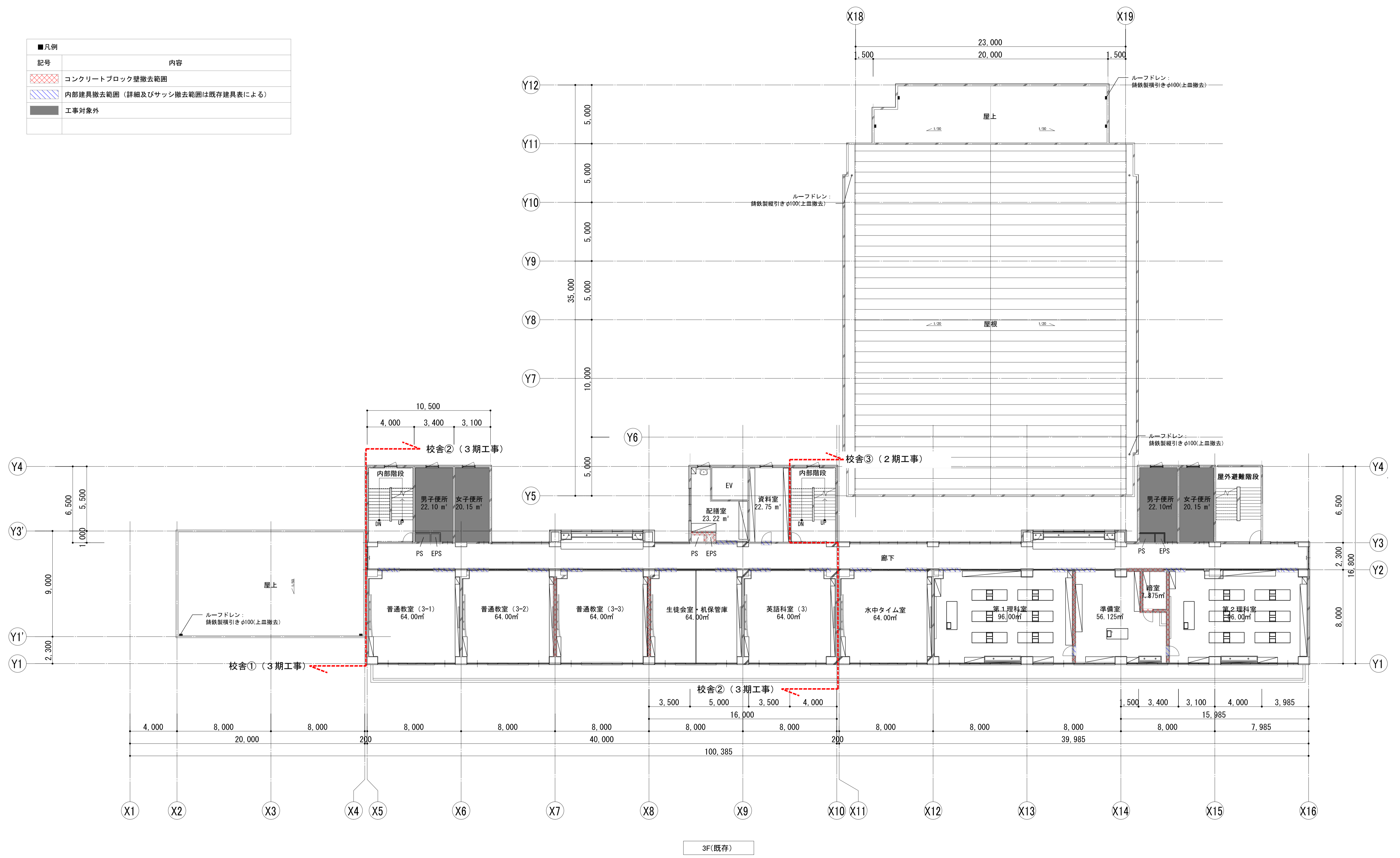
記号	内容
■凡例	
□	コンクリートブロック壁撤去範囲
□	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
■	工事対象外



2F(既存)

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容 	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務) 図面内容 [共通] (既存) 2階平面図	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面区分 建築意匠 図面番号 A-009
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033										

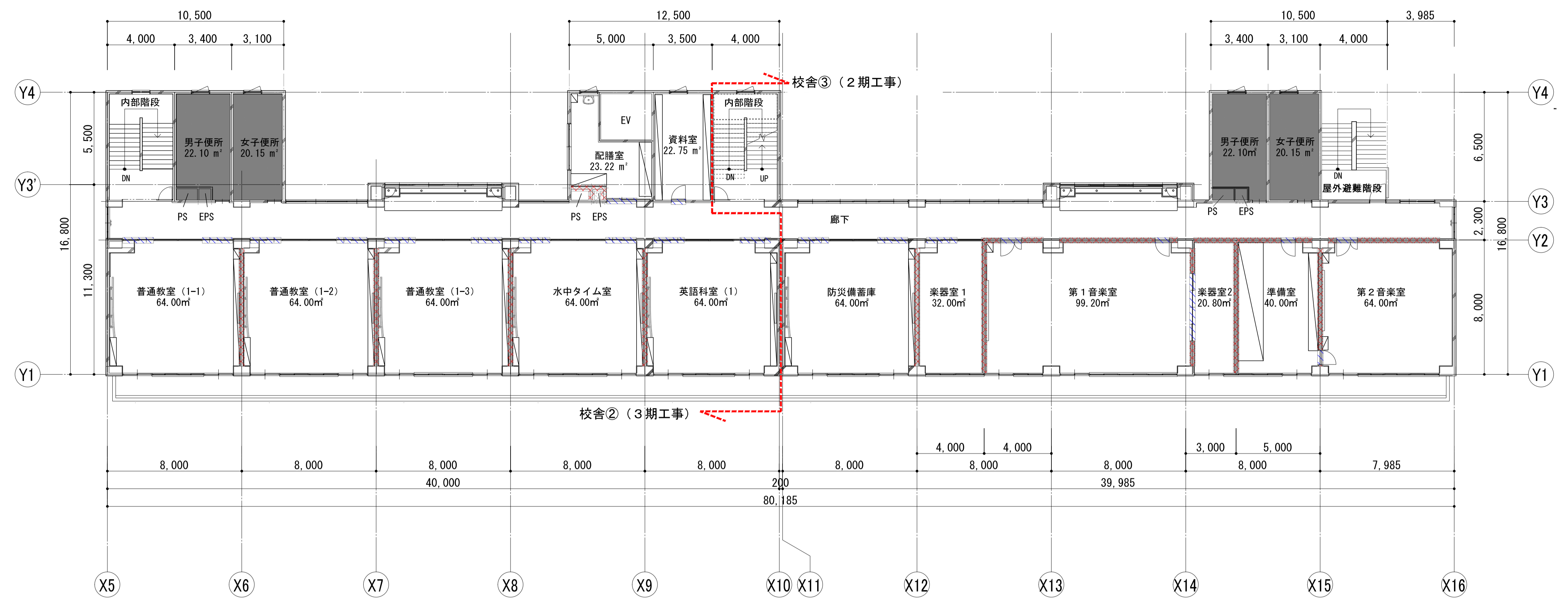
■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	工事対象外



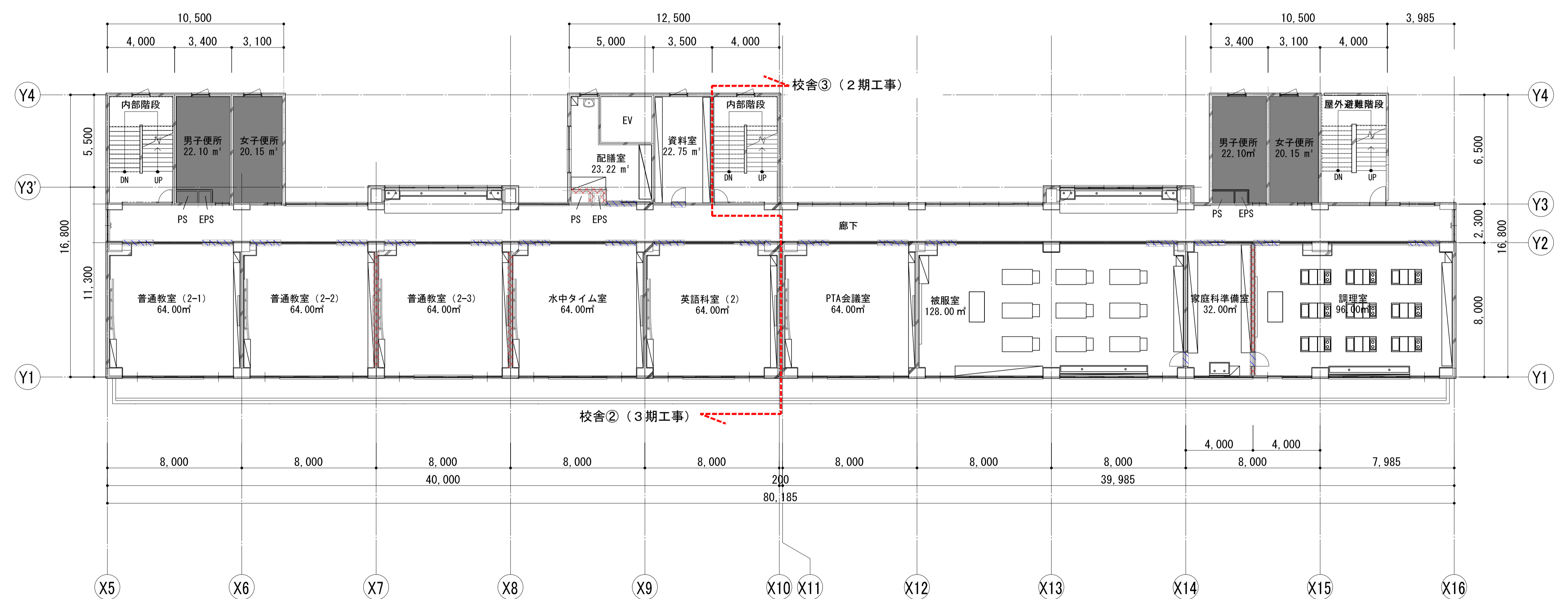
3F(既存)

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面 区分 図番 番号 建築意匠 A-010
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033									22094	図面内容 [共通] (既存) 3階平面図		

■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	工事対象外

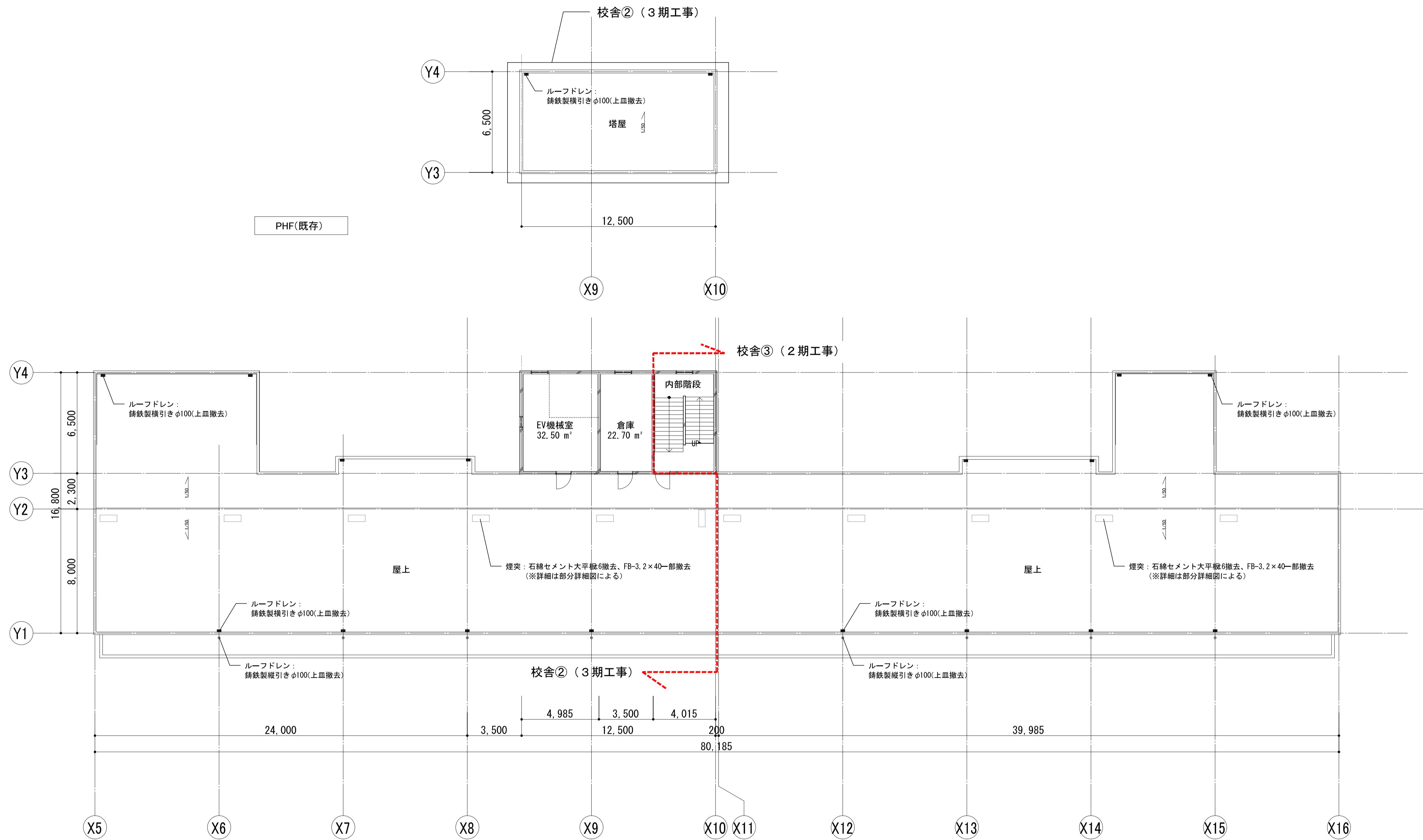


5F(既存)

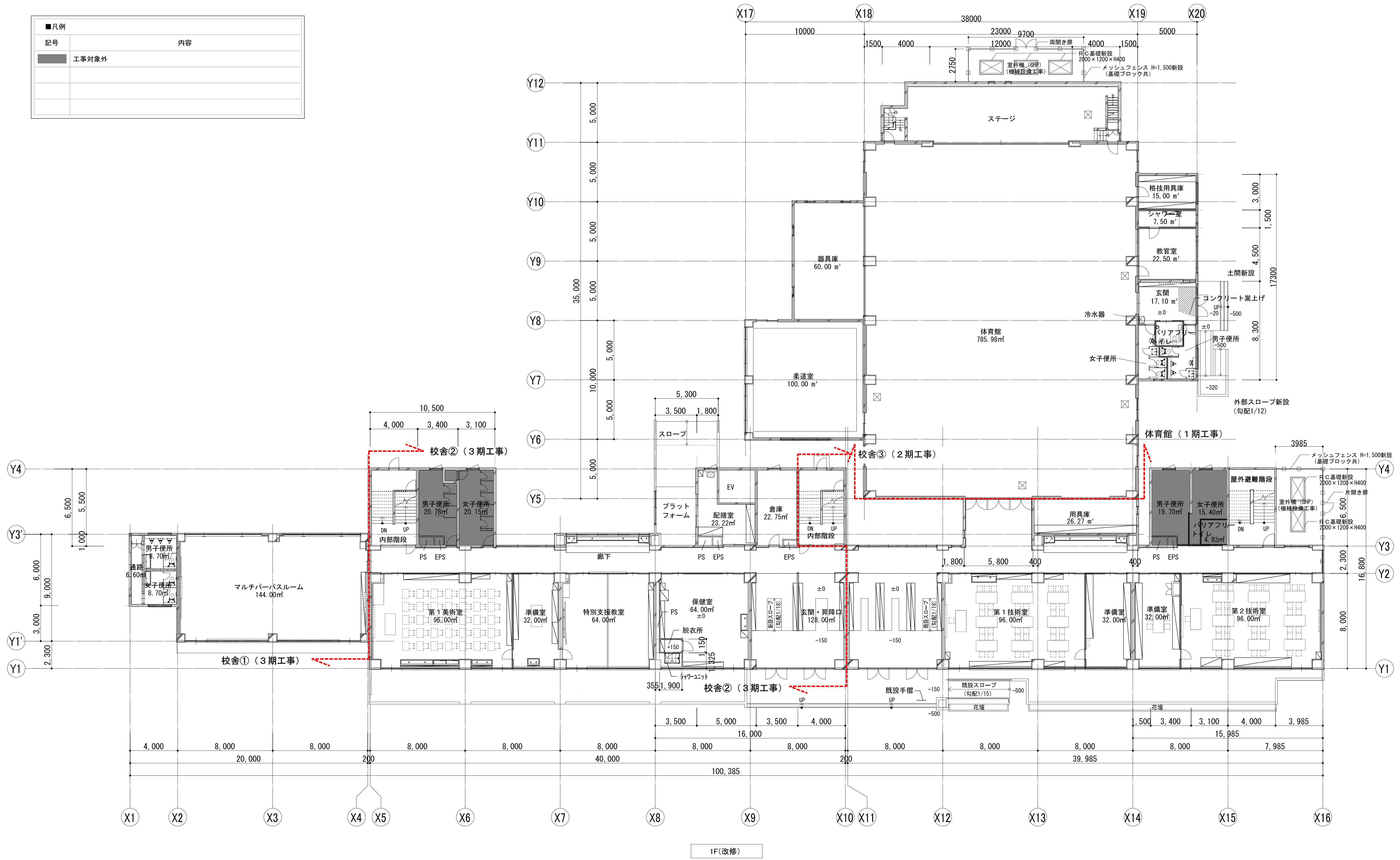


4F(既存)

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面内容 [共通] (既存) 4・5階平面図	図面 区分 図番 番号 建築意匠 A-011
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033									22094	図面内容 [共通] (既存) 4・5階平面図			



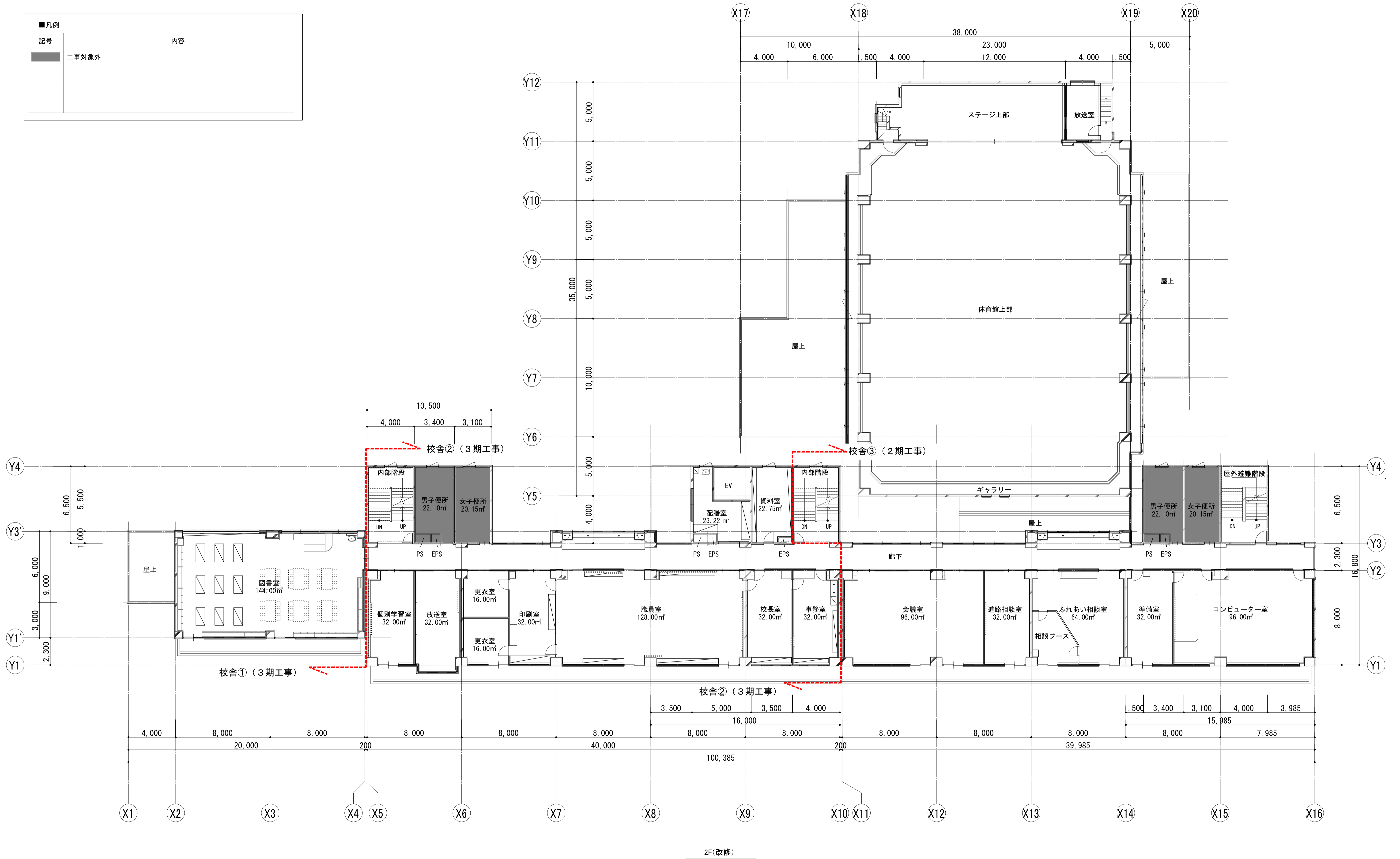
■凡例	
記号	内容
■	工事対象外



1F(改修)

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	図面 区分 図番 備考 建築意匠 A-013
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033										22094	図面内容 [共通] (改修) 1階平面図	A1=1/150 A3=1/300

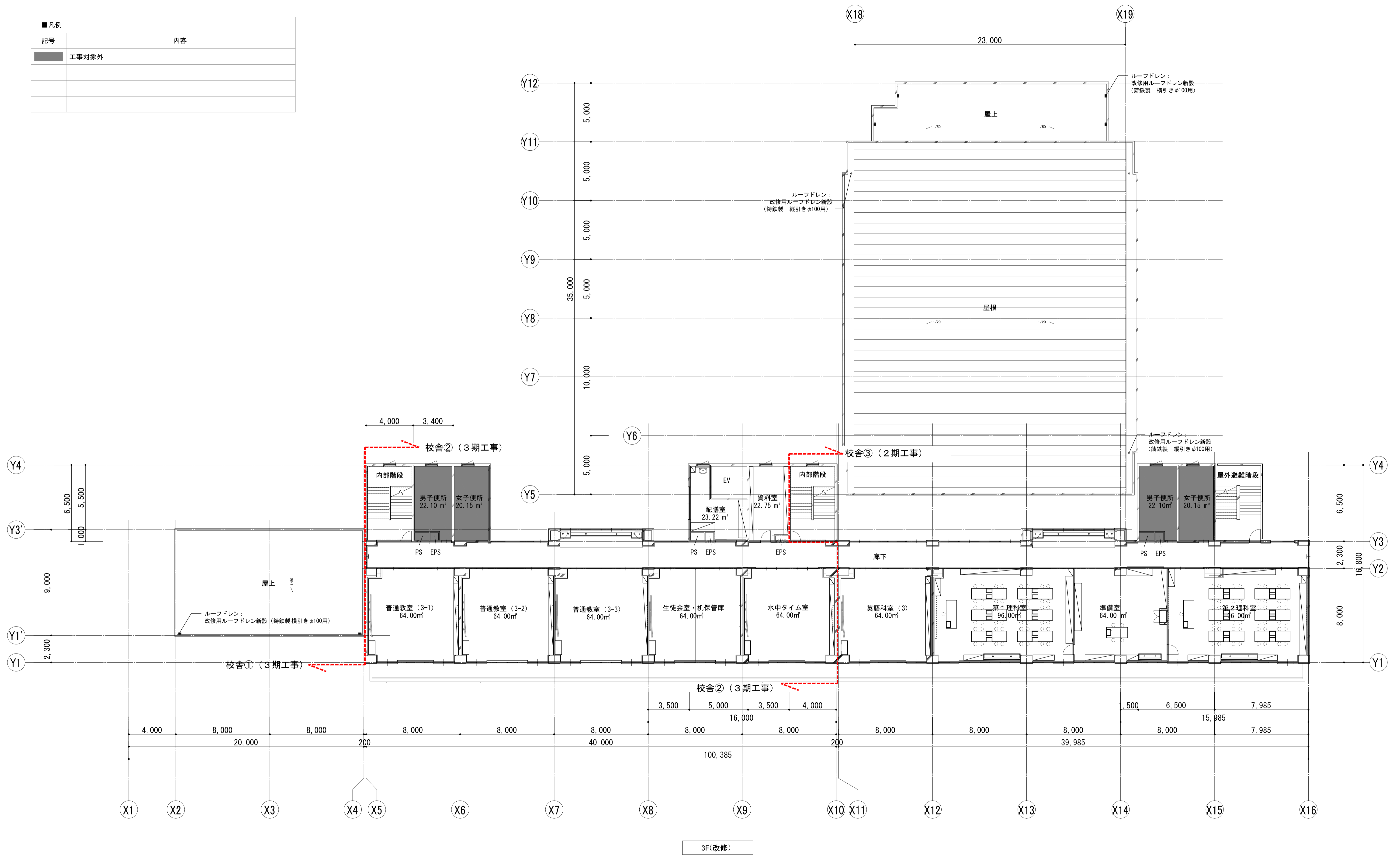
■凡例	
記号	内容
■	工事対象外



2F(改修)

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容 	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務) 図面内容 [共通] (改修) 2階平面図	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面区分 建築意匠 図面番号 A-014
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033										

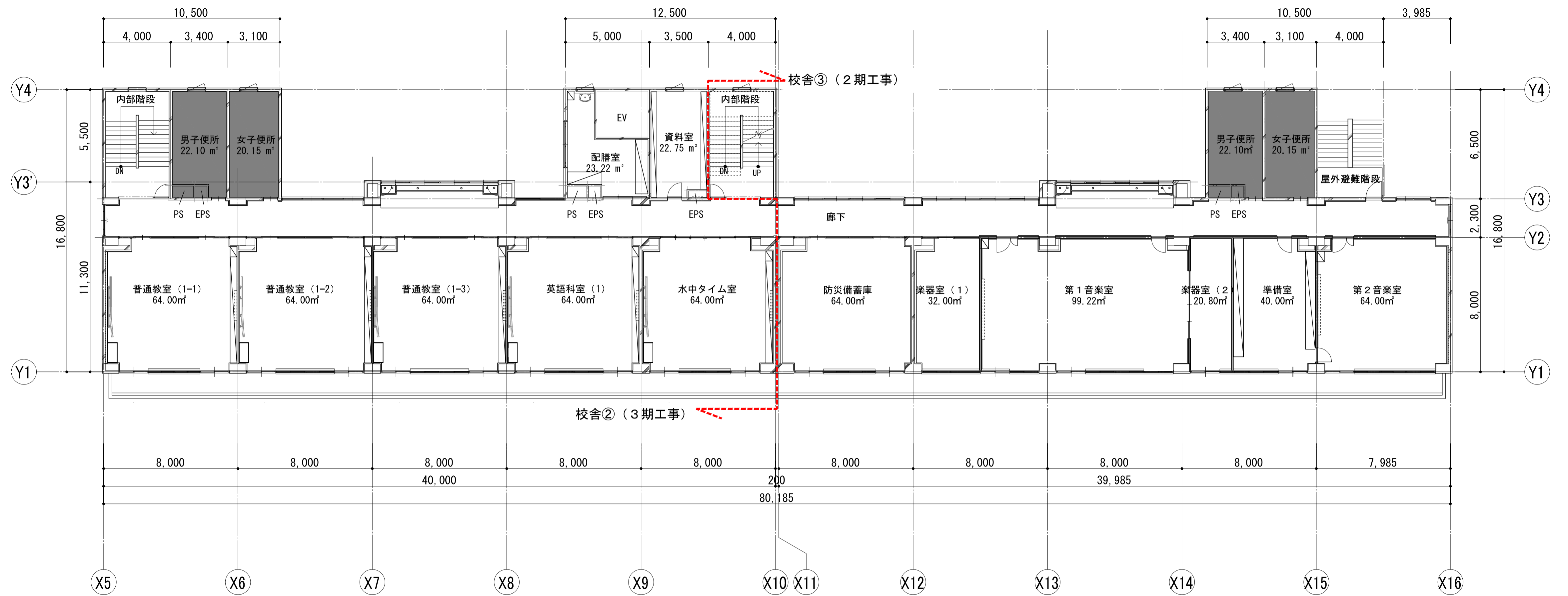
■凡例	
記号	内容
■	工事対象外



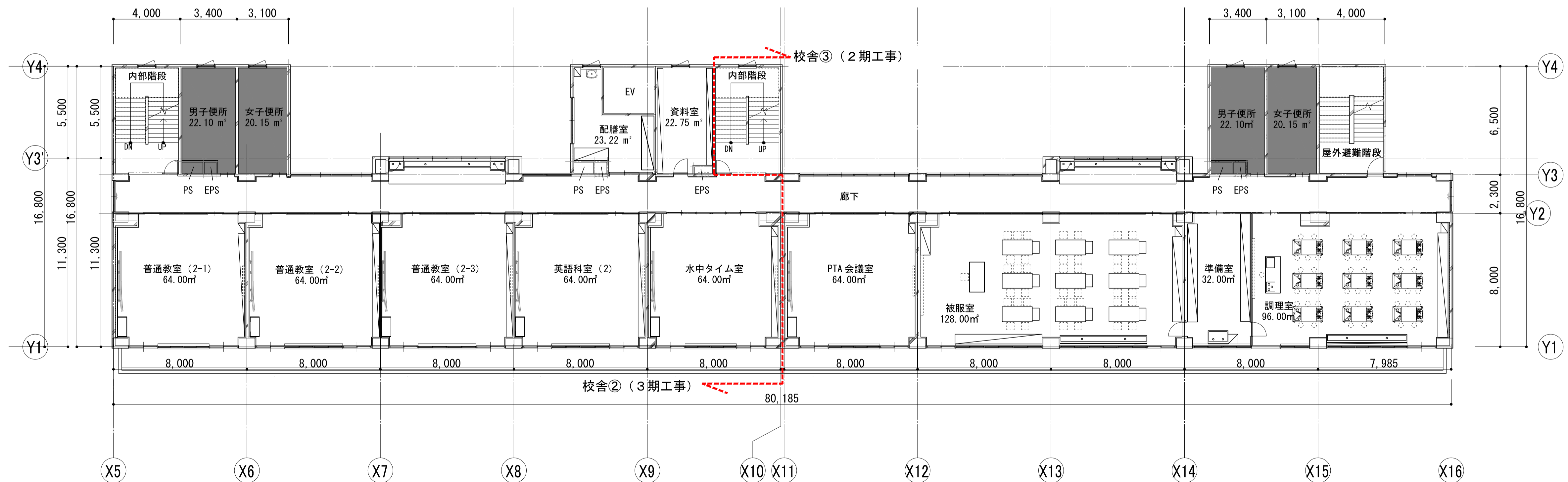
3F(改修)

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面 区分 図番 番号 建築意匠 A-015
	図面内容 [共通] (改修) 3階平面図	22094											

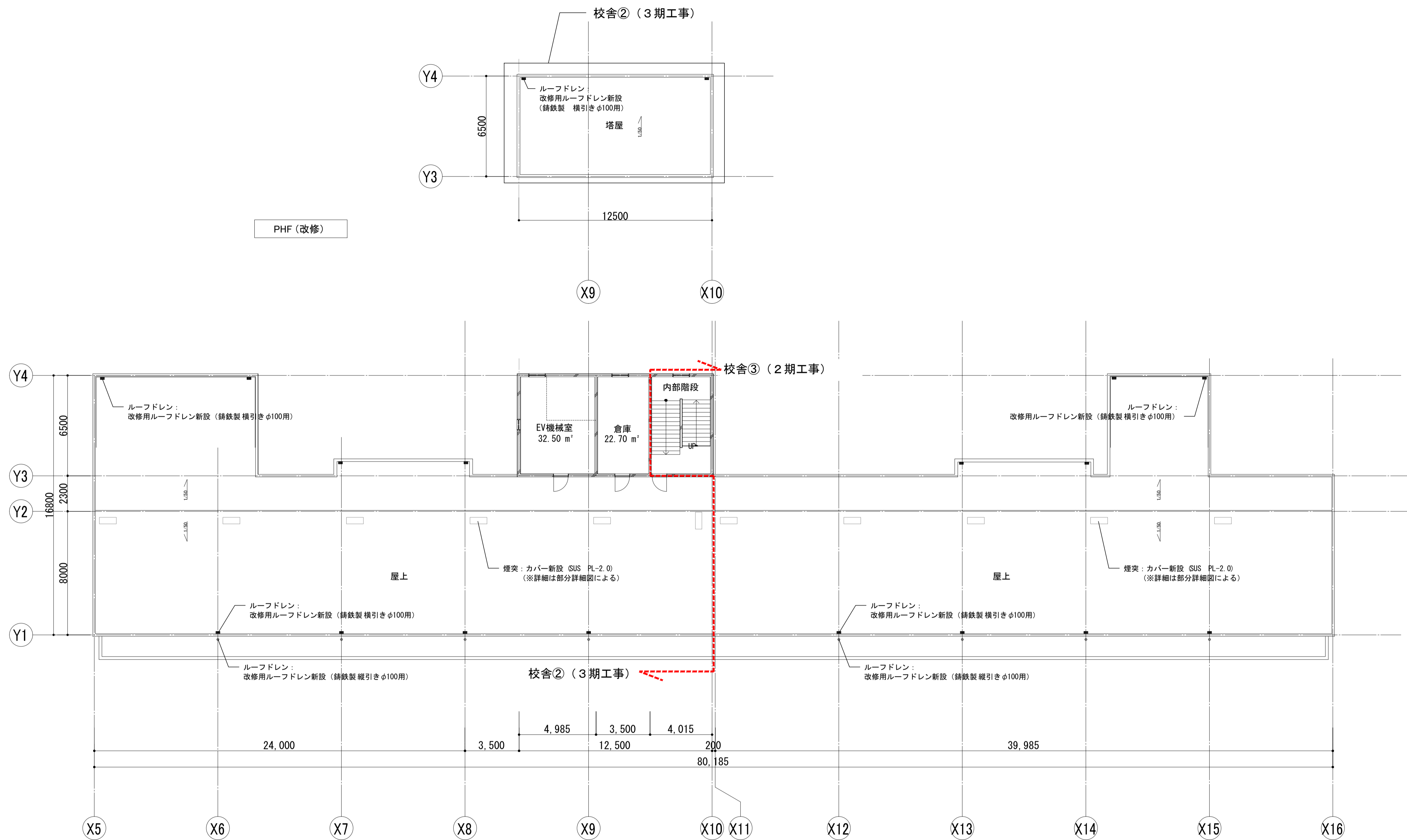
■凡例	
記号	内容
■	工事対象外

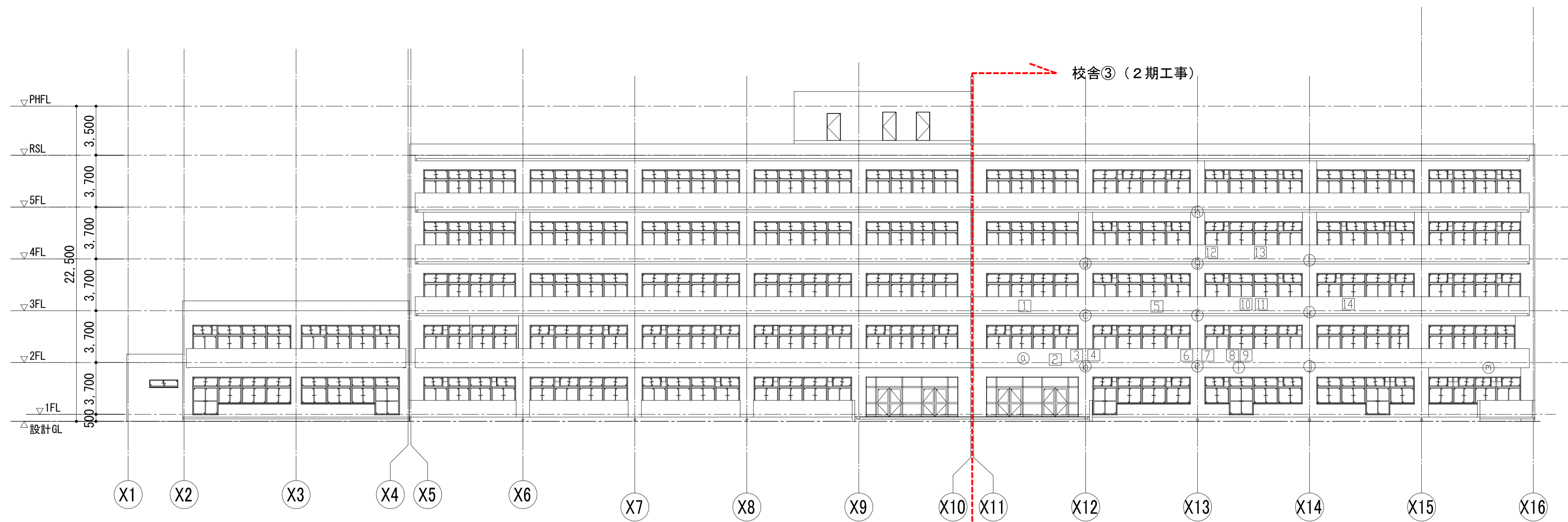


5F (改修)

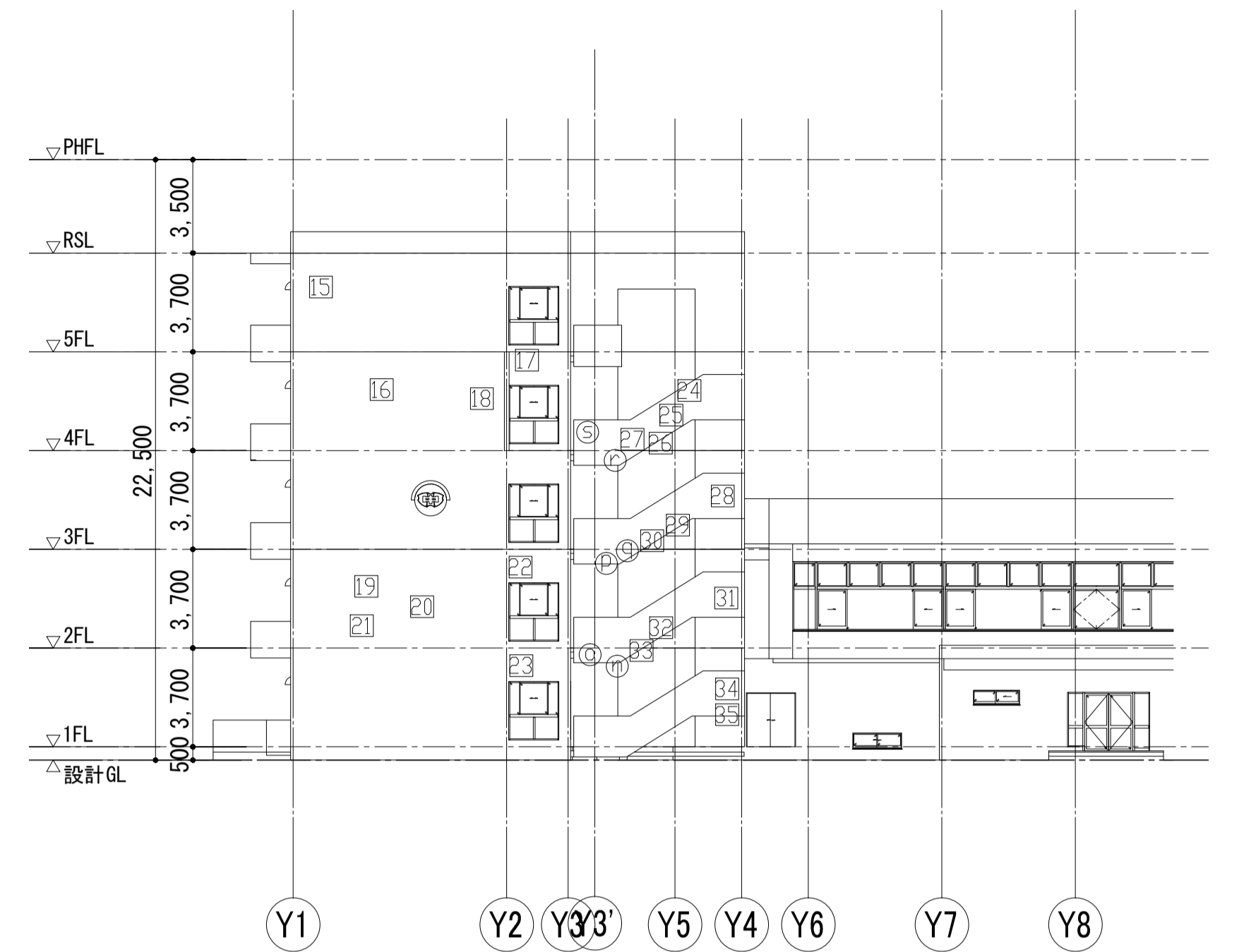


4F (改修)

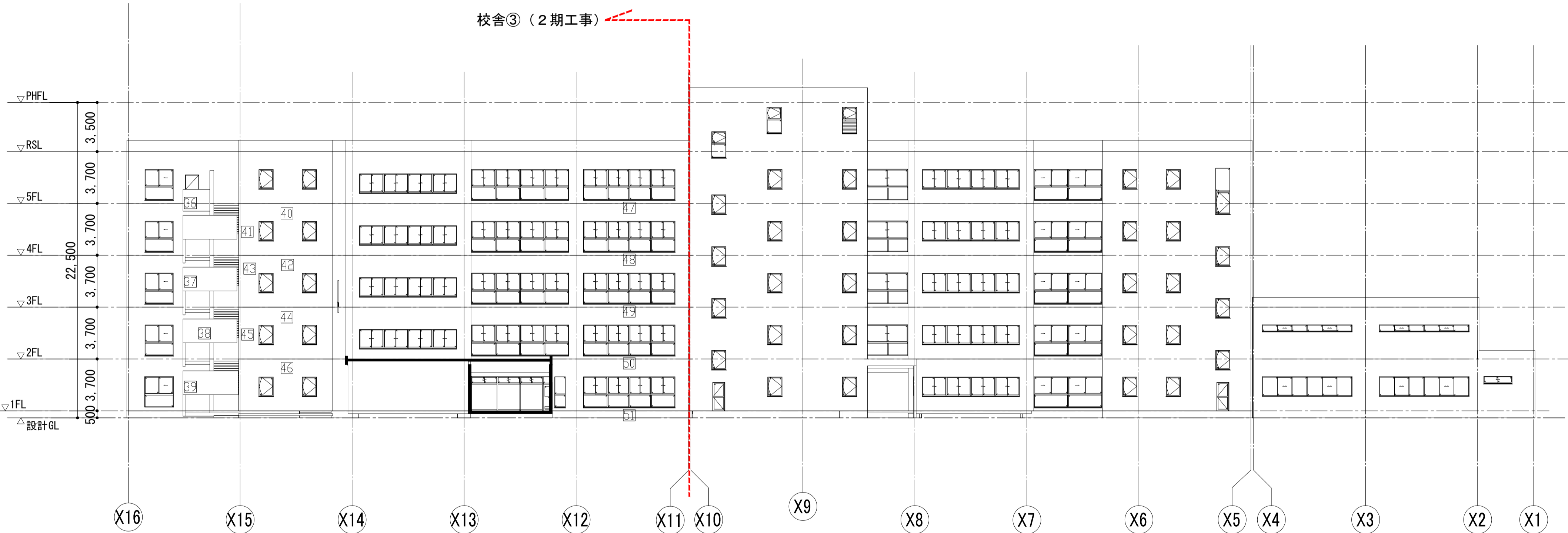




南側 立面図
既存(2期)



東側 立面図
既存(2期)



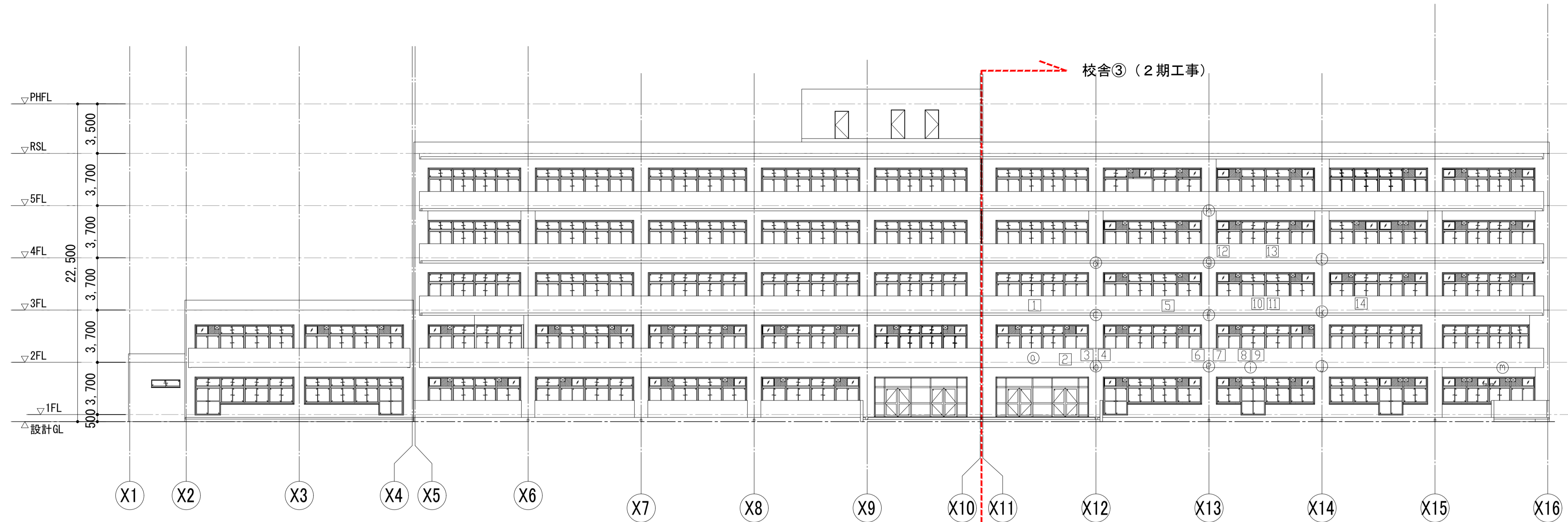
北側 立面図
既存(2期)

RC面クラック調査表

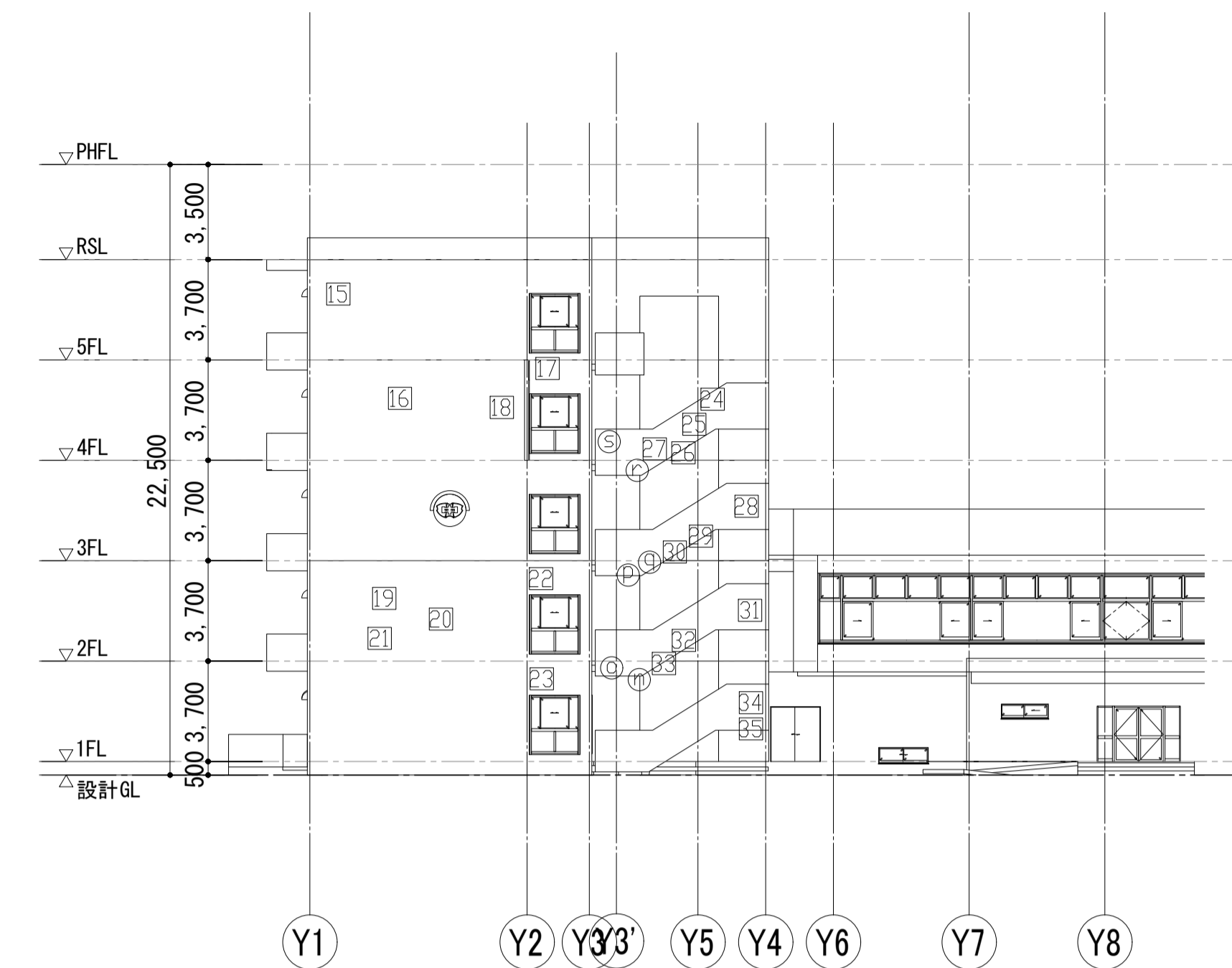
記号	幅	長さ	記号	幅	長さ	記号	幅	長さ	記号	幅	長さ	記号	幅	長さ
[1]	0.5mm	1.40m	[11]	0.5mm	0.70m	[21]	0.5mm	1.60m	[31]	1.0mm	1.50m	[41]	1.0mm	1.00m
[2]	0.5mm	1.40m	[12]	0.5mm	1.00m	[22]	0.5mm	0.80m	[32]	0.5mm	0.50m	[42]	0.5mm	6.70m
[3]	0.5mm	0.70m	[13]	0.5mm	1.00m	[23]	0.5mm	0.80m	[33]	0.5mm	0.50m	[43]	1.0mm	1.50m
[4]	0.5mm	0.70m	[14]	0.5mm	1.00m	[24]	1.0mm	3.00m	[34]	1.0mm	0.50m	[44]	0.5mm	6.70m
[5]	0.5mm	1.40m	[15]	0.5mm	2.00m	[25]	0.5mm	0.50m	[35]	0.5mm	0.50m	[45]	1.0mm	2.00m
[6]	0.5mm	0.70m	[16]	0.5mm	10.00m	[26]	0.5mm	0.50m	[36]	1.0mm	1.00m	[46]	0.5mm	6.70m
[7]	0.5mm	0.70m	[17]	0.5mm	1.20m	[27]	0.5mm	0.50m	[37]	1.0mm	1.50m	[47]	0.5mm	7.00m
[8]	0.5mm	0.70m	[18]	0.5mm	1.80m	[28]	1.0mm	2.00m	[38]	1.0mm	3.00m	[48]	0.5mm	7.00m
[9]	0.5mm	0.70m	[19]	0.5mm	7.00m	[29]	0.5mm	0.50m	[39]	1.0mm	0.50m	[49]	0.5mm	7.00m
[10]	0.5mm	1.40m	[20]	0.5mm	2.80m	[30]	0.5mm	0.50m	[40]	0.5mm	6.70m	[50]	0.5mm	7.00m

RC面爆裂部調査表

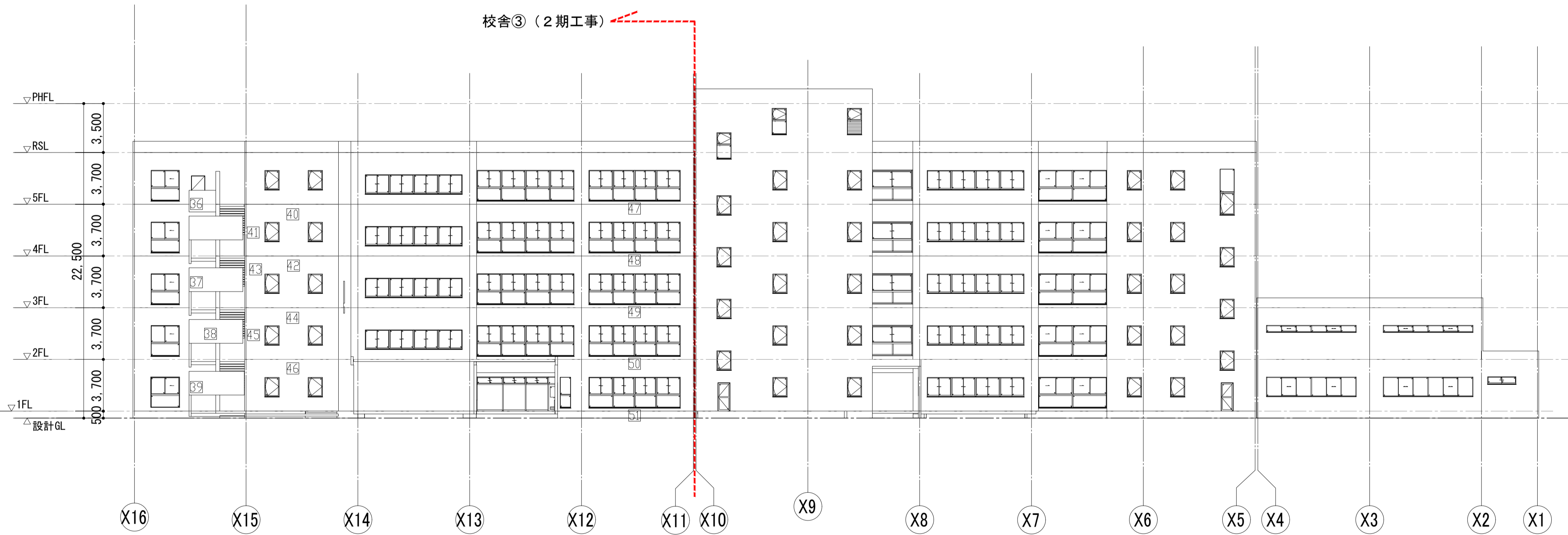
記号	部位	サイズ	記号	部位	サイズ
[A]	壁	0.1m×0.6m	[K]	段差	0.1m×1.0m
[B]	段差	0.1m×1.0m	[L]	段差	0.1m×1.0m
[C]	段差	0.1m×1.0m	[M]	段差	0.1m×1.0m
[D]	段差	0.1m×1.0m	[N]	段差	0.1m×1.0m
[E]	段差	0.1m×1.0m	[O]	壁	0.1m×1.0m
[F]	段差	0.1m×1.0m	[P]	段差	0.1m×1.0m
[G]	段差	0.1m×1.0m	[Q]	段差	0.1m×1.0m
[H]	段差	0.1m×1.0m	[R]	段差	0.1m×1.0m
[I]	段差	0.1m×0.1m	[S]	壁	0.1m×1.0m
[J]	段差	0.1m×1.0m			



南側立面図
改修(2期)



東側立面図
改修(2期)



北側立面図
改修(2期)

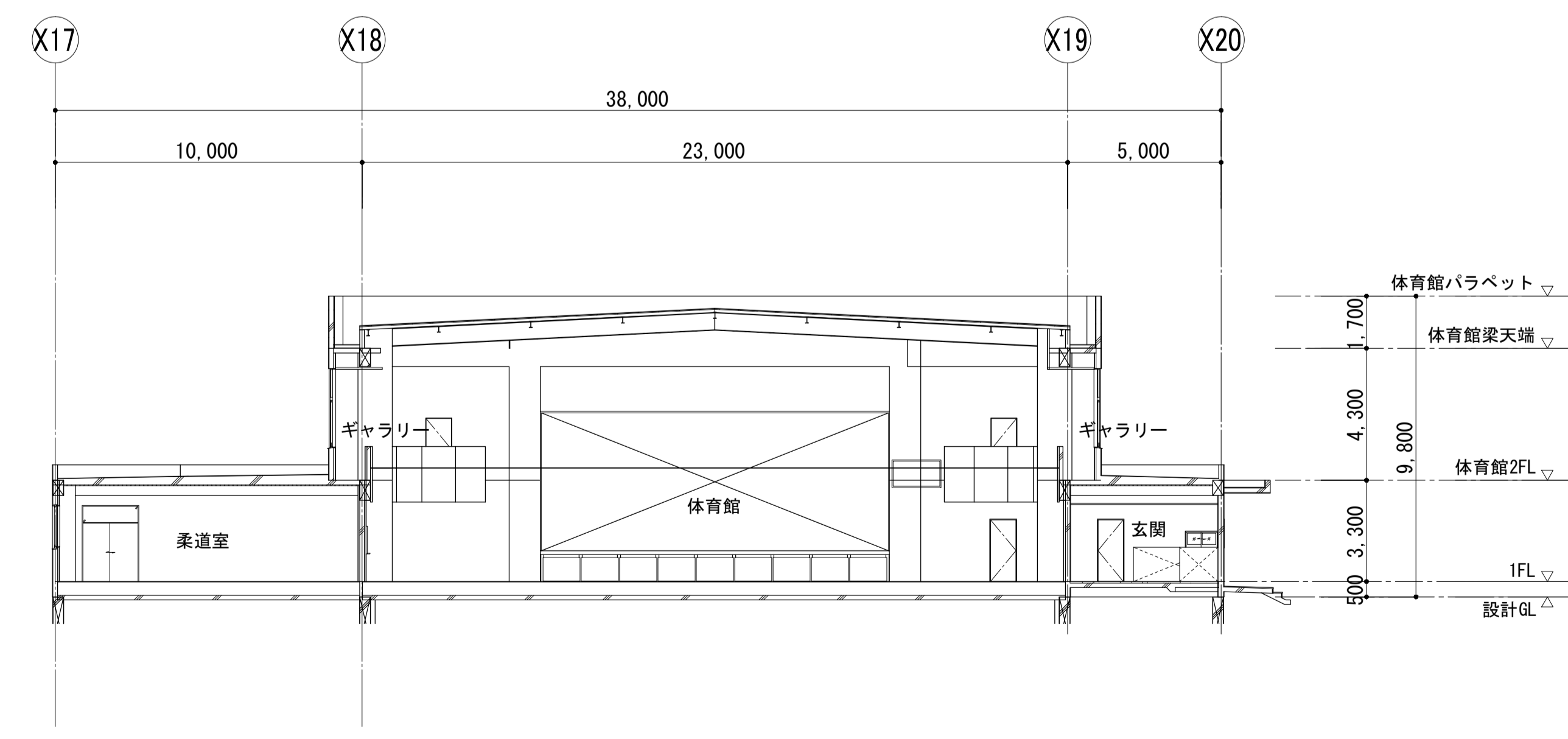
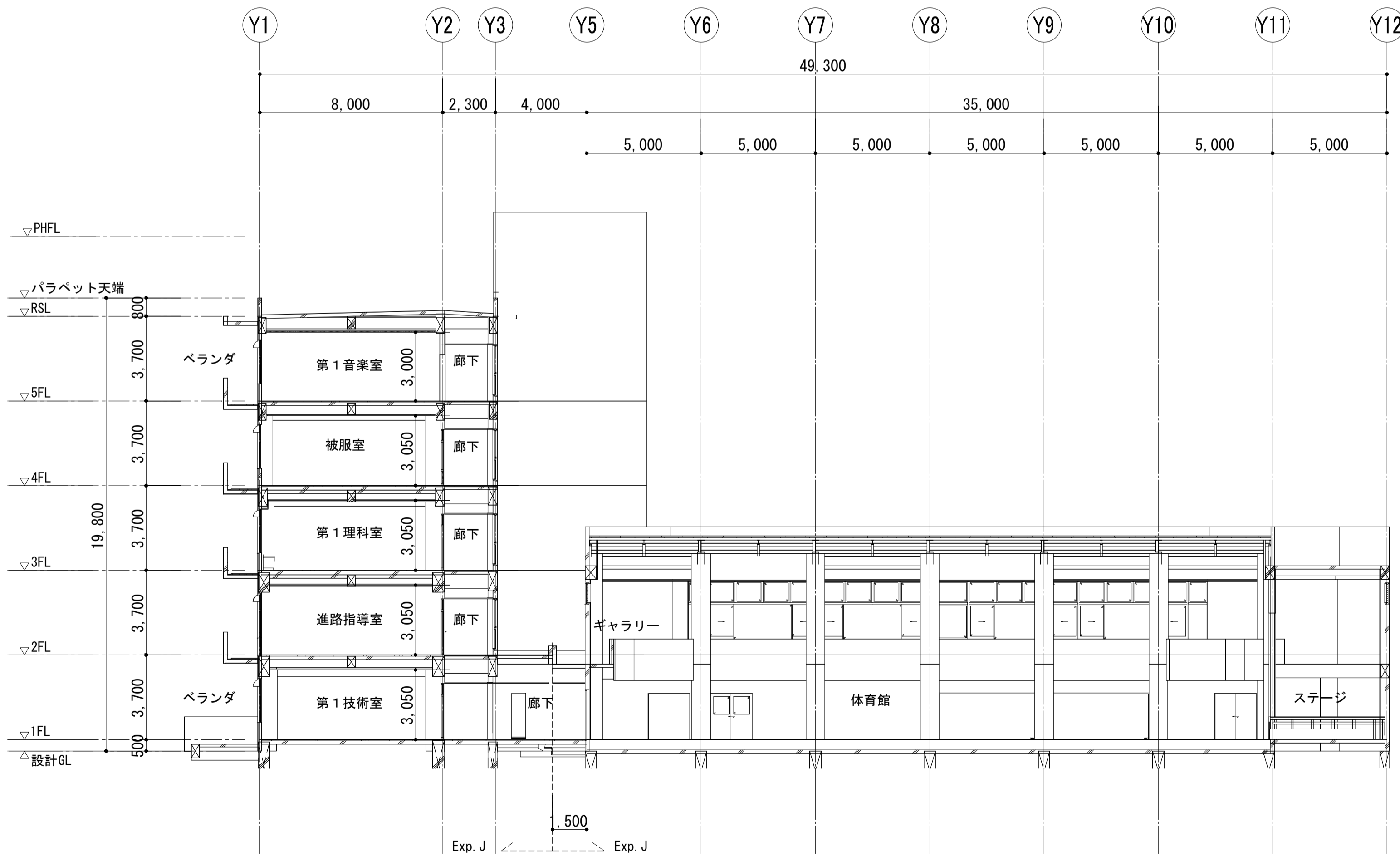
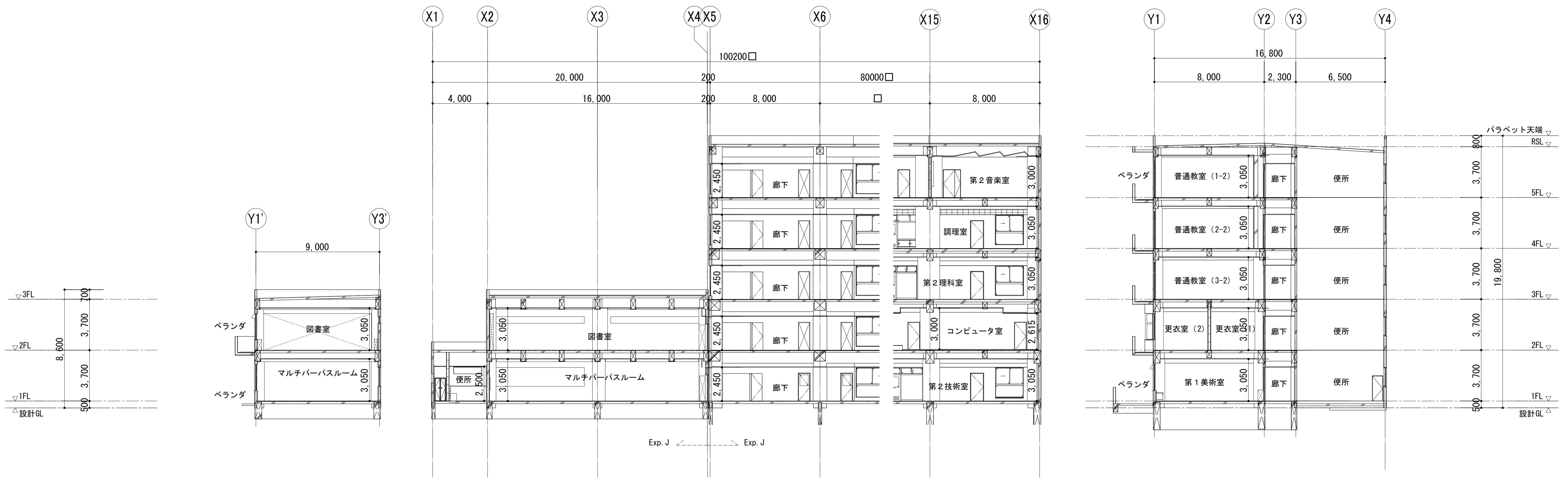
RC面クラック部の補修

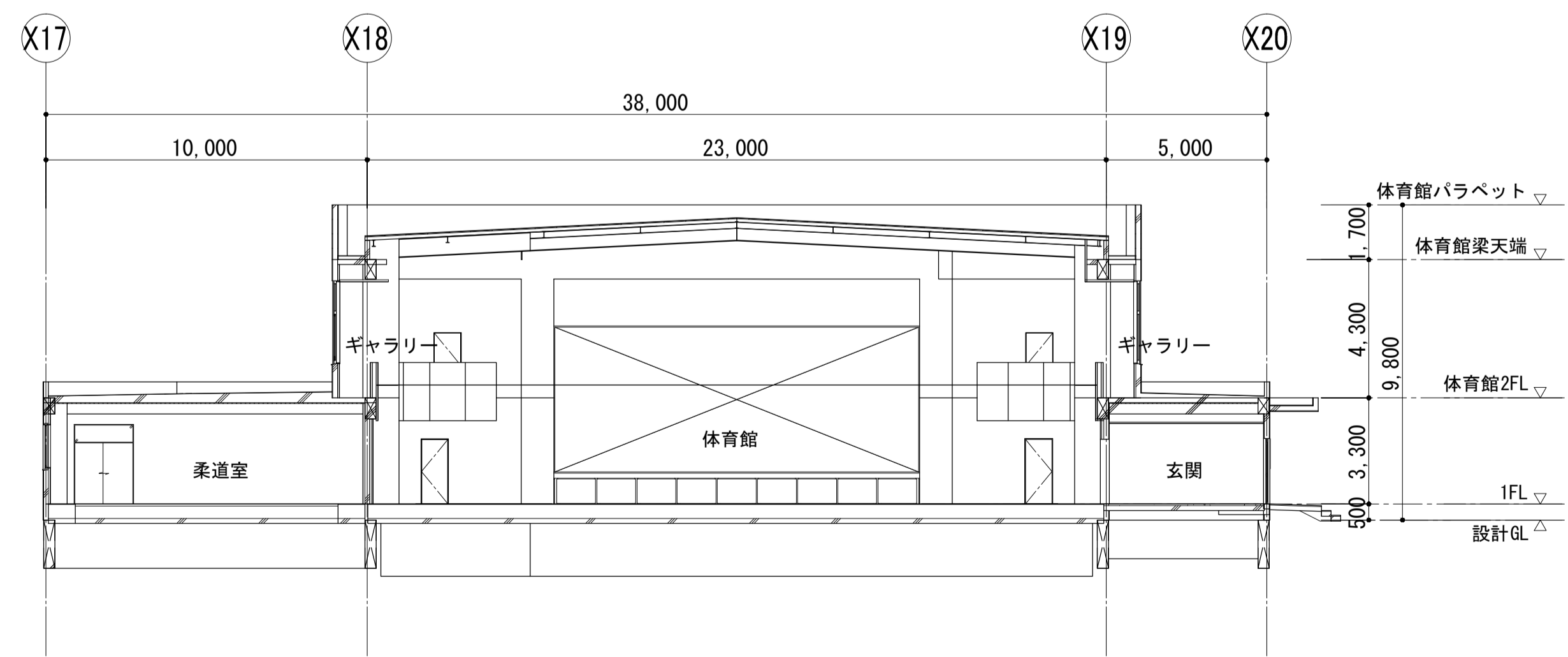
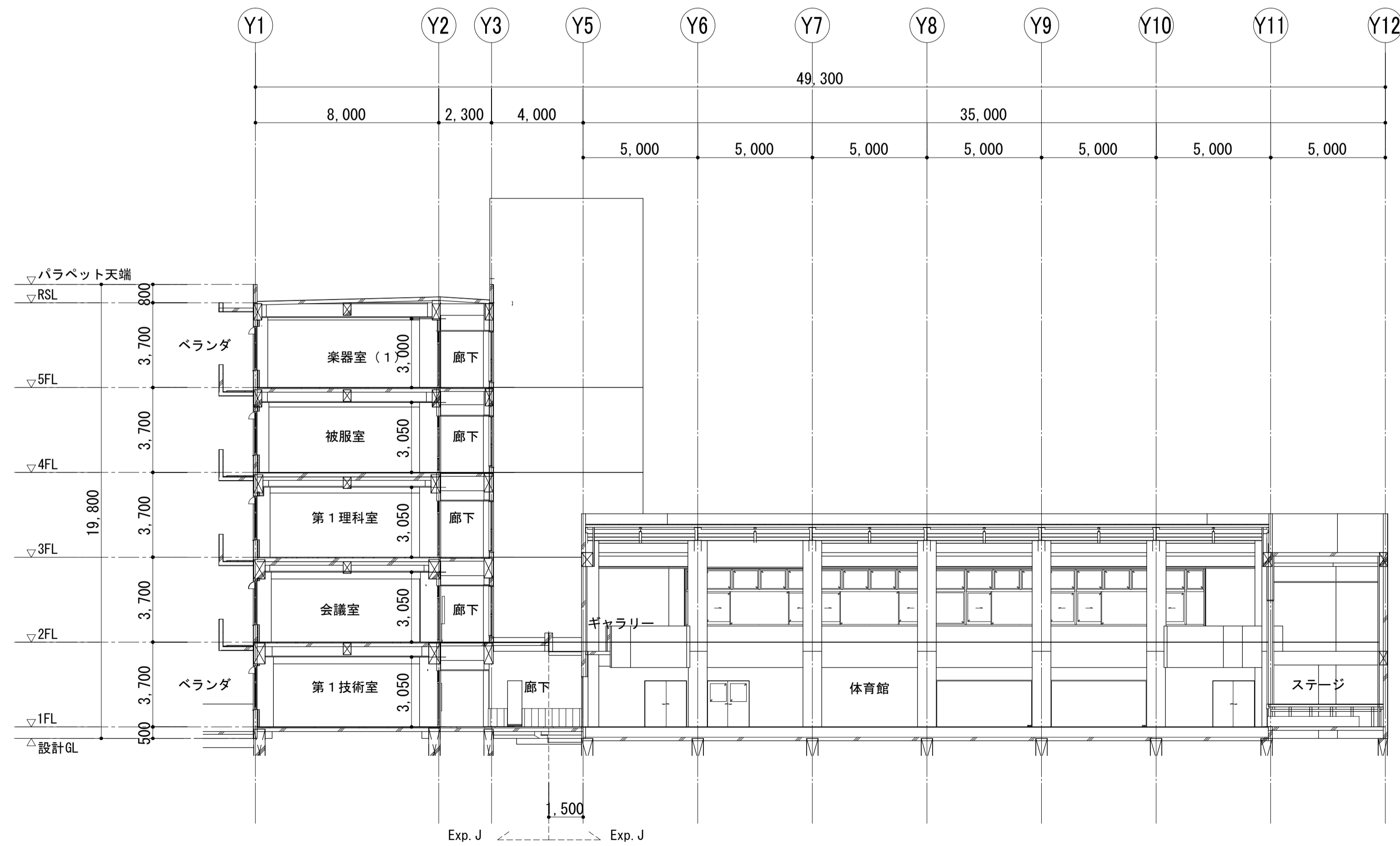
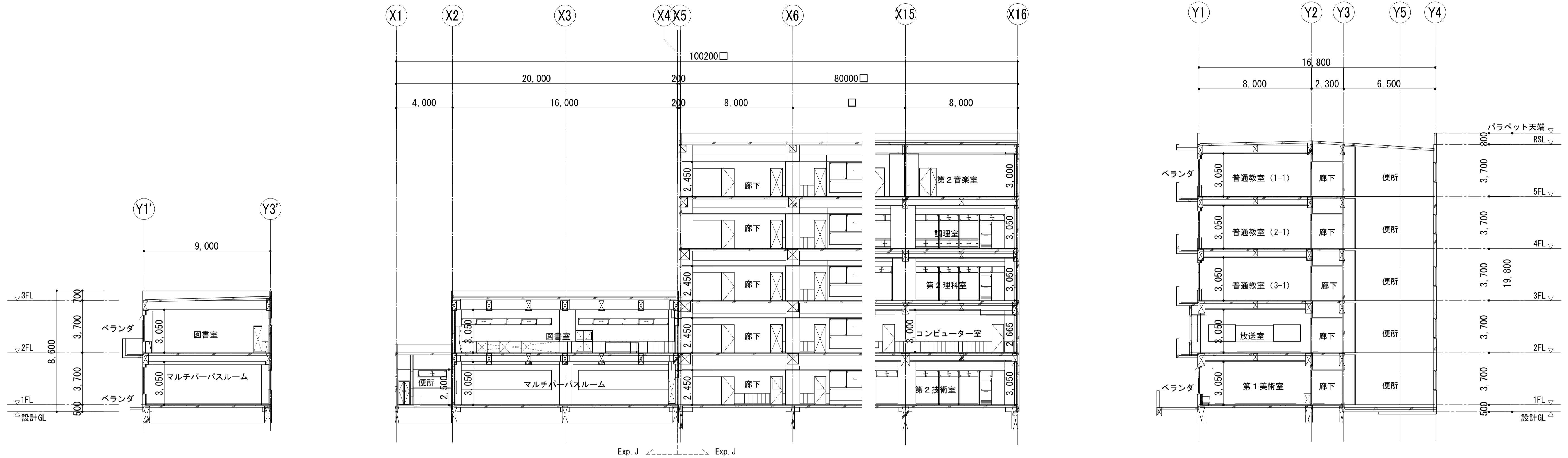
記号	幅	長さ	工法																					
1	0.5mm	1.40m	B	11	0.5mm	0.70m	B	21	0.5mm	1.60m	B	31	1.0mm	1.50m	A	41	1.0mm	1.00m	A	51	0.5mm	7.00m	B	
2	0.5mm	1.40m	B	12	0.5mm	1.00m	B	22	0.5mm	0.80m	B	32	0.5mm	0.50m	B	42	0.5mm	6.70m	B					
3	0.5mm	0.70m	B	13	0.5mm	1.00m	B	23	0.5mm	0.80m	B	33	0.5mm	0.50m	B	43	1.0mm	1.50m	A					
4	0.5mm	0.70m	B	14	0.5mm	1.00m	B	24	1.0mm	3.00m	A	34	1.0mm	0.50m	A	44	0.5mm	6.70m	B					
5	0.5mm	1.40m	B	15	0.5mm	2.00m	B	25	0.5mm	0.50m	B	35	0.5mm	0.50m	B	45	1.0mm	2.00m	A					
6	0.5mm	0.70m	B	16	0.5mm	10.00m	B	26	0.5mm	0.50m	B	36	1.0mm	1.00m	A	46	0.5mm	6.70m	B					
7	0.5mm	0.70m	B	17	0.5mm	1.20m	B	27	0.5mm	0.50m	B	37	1.0mm	1.50m	A	47	0.5mm	7.00m	B					
8	0.5mm	0.70m	B	18	0.5mm	1.80m	B	28	1.0mm	2.00m	A	38	1.0mm	3.00m	A	48	0.5mm	7.00m	B					
9	0.5mm	0.70m	B	19	0.5mm	7.00m	B	29	0.5mm	0.50m	B	39	1.0mm	0.50m	A	49	0.5mm	7.00m	B	合計	A...	17.5m		
10	0.5mm	1.40m	B	20	0.5mm	2.80m	B	40	0.5mm	0.50m	B	50	0.5mm	6.70m	B						B...	107.3m		

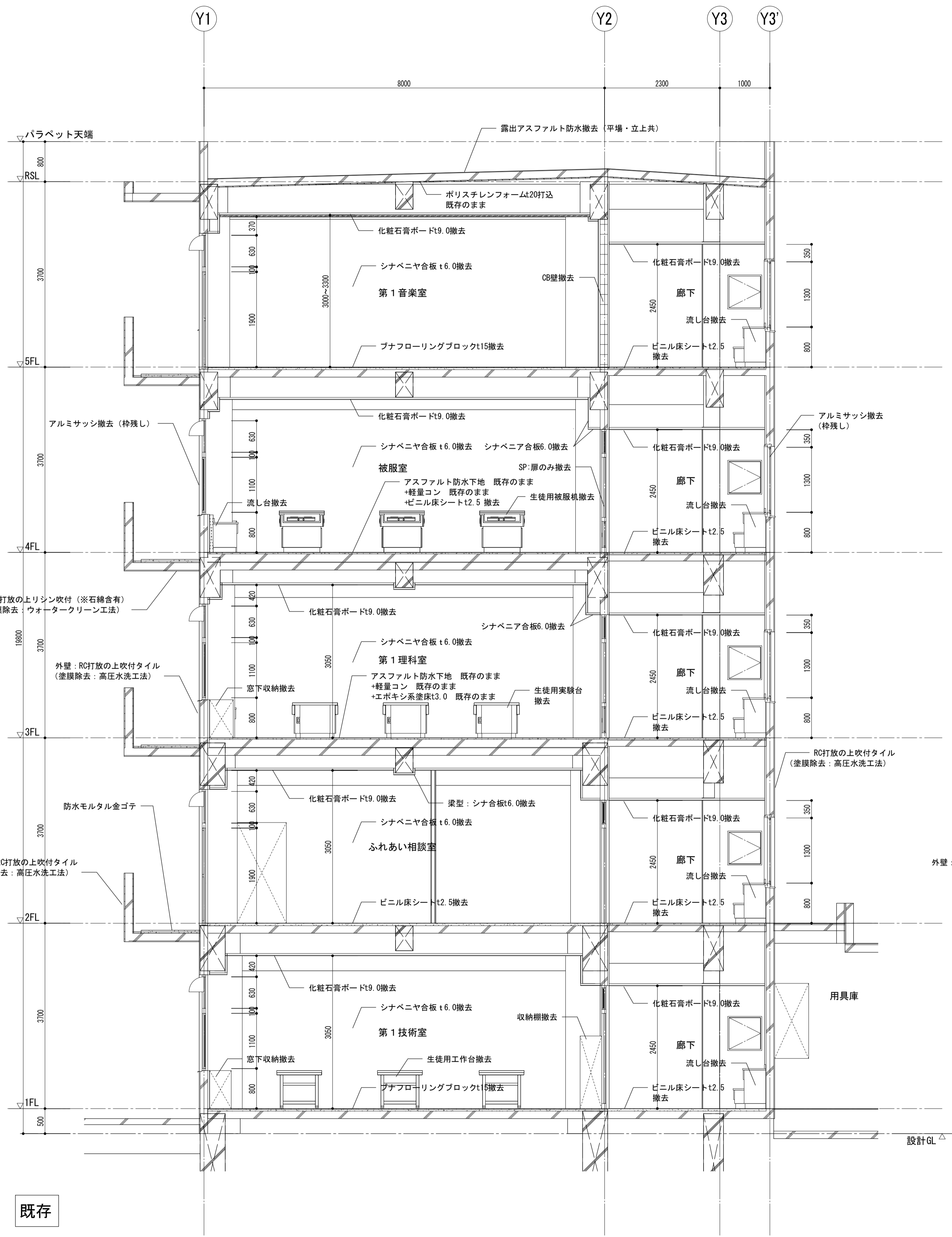
*クラック部の補修は以下の工法による。
 工法A: Uカットシール材充填 ポリウレタン系 (ひび割れ幅1mm以上)
 工法B: Uカットシール材充填 可とう性エポキシ樹脂 (ひび割れ幅0.2~1mm未満)
 工法C: シール工法 可とう性エポキシ樹脂 (ひび割れ幅0.2mm未満)

RC面爆裂部補修

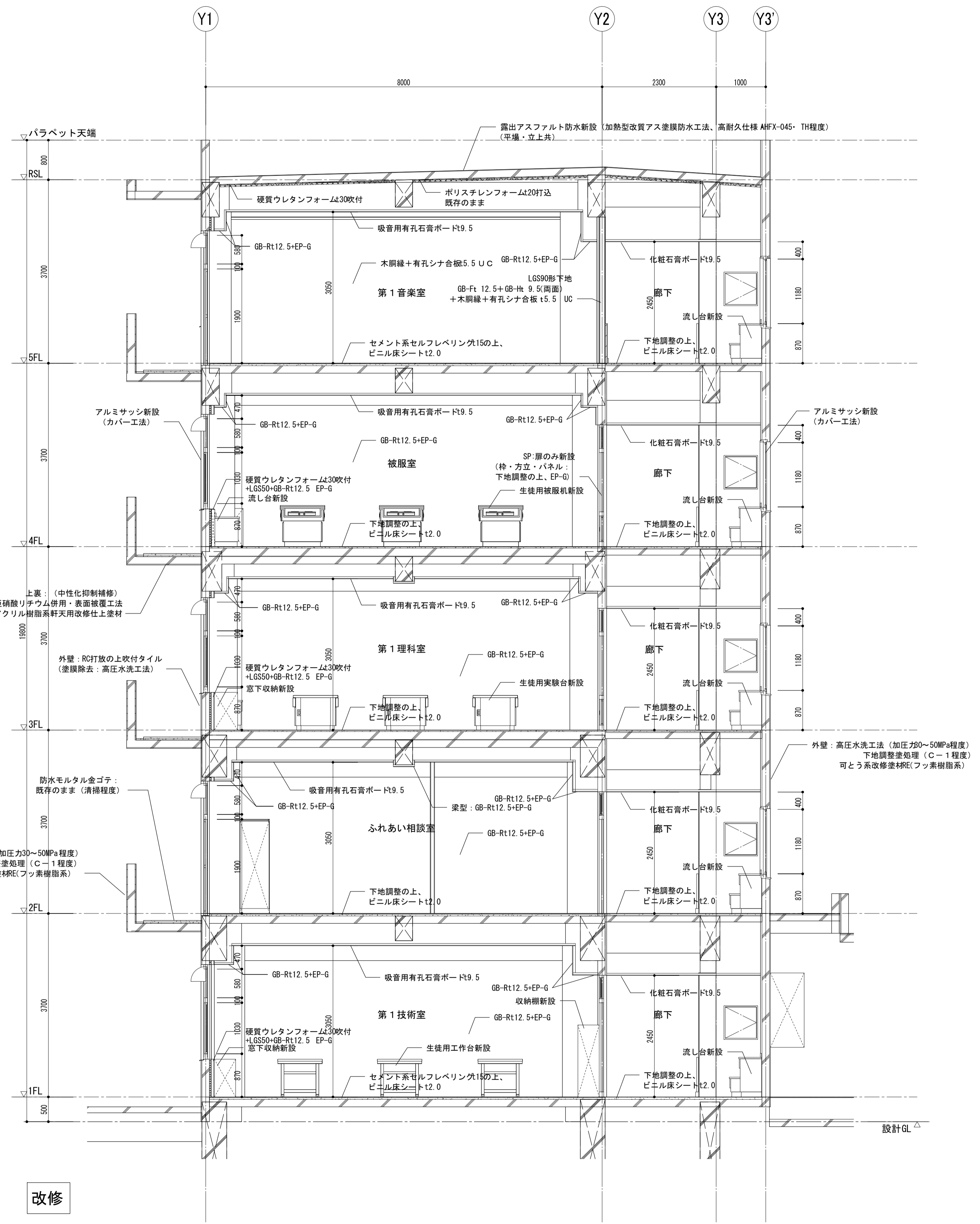
記号	部位	サイズ			部位	合計サイズ
㊸	壁	0.1m×0.6m	㊸	段裏	0.1m×1.0m	壁 0.1m×0.6m 1か所
㊹	段裏	0.1m×1.0m	㊹	段裏	0.1m×1.0m	壁 0.1m×1.0m 2か所
㊺	段裏	0.1m×1.0m	㊺	段裏	0.1m×1.0m	段裏 0.1m×1.0m 15か所
㊻	段裏	0.1m×1.0m	㊻	段裏	0.1m×1.0m	段裏 0.1m×0.1m 1か所
㊼	段裏	0.1m×1.0m	㊼	壁	0.1m×1.0m	
㊽	段裏	0.1m×1.0m	㊽	段裏	0.1m×1.0m	
㊾	段裏	0.1m×1.0m	㊾	段裏	0.1m×1.0m	
㊿	段裏	0.1m×1.0m	㊿	段裏	0.1m×1.0m	
①	段裏	0.1m×0.1m	①	壁	0.1m×1.0m	
②	段裏	0.1m×1.0m				





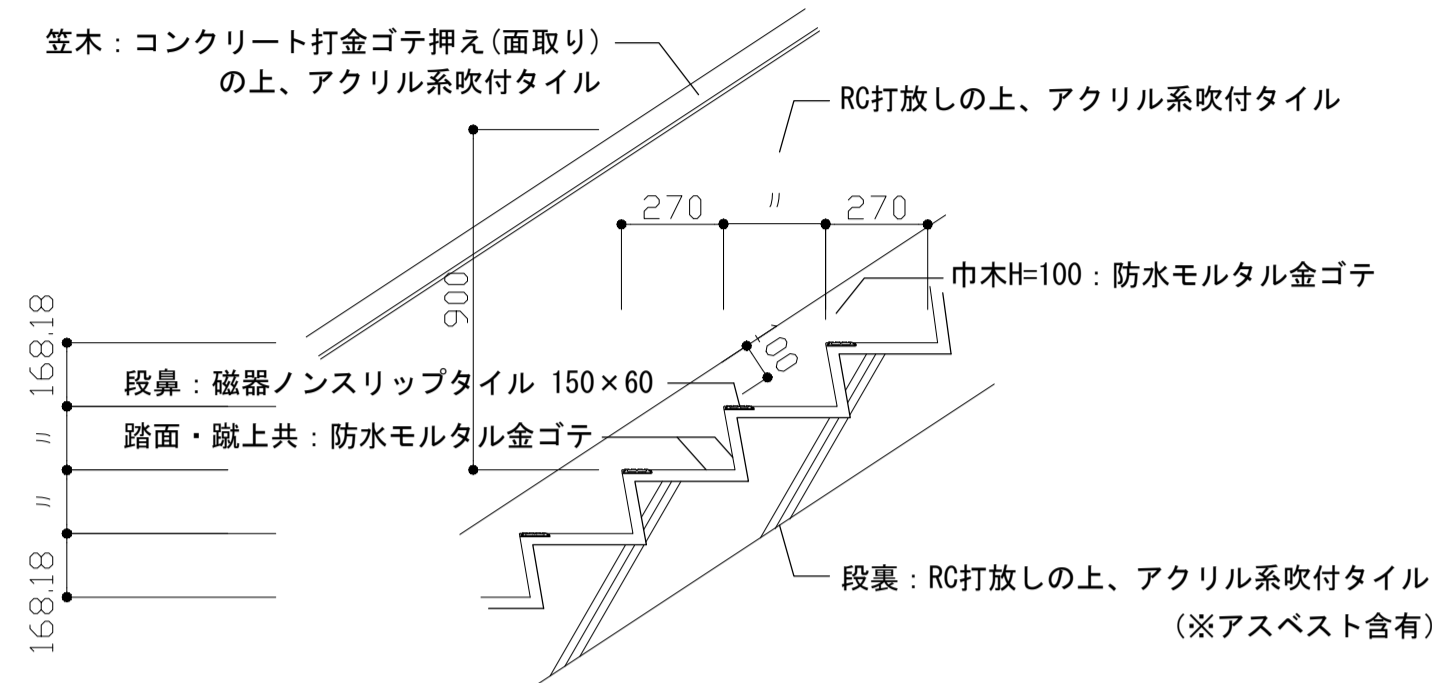


既存

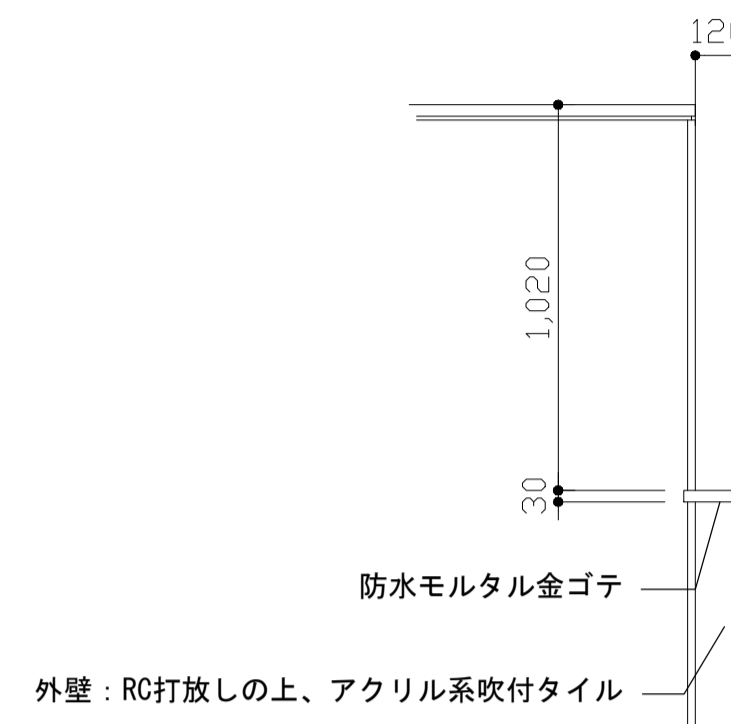


改修

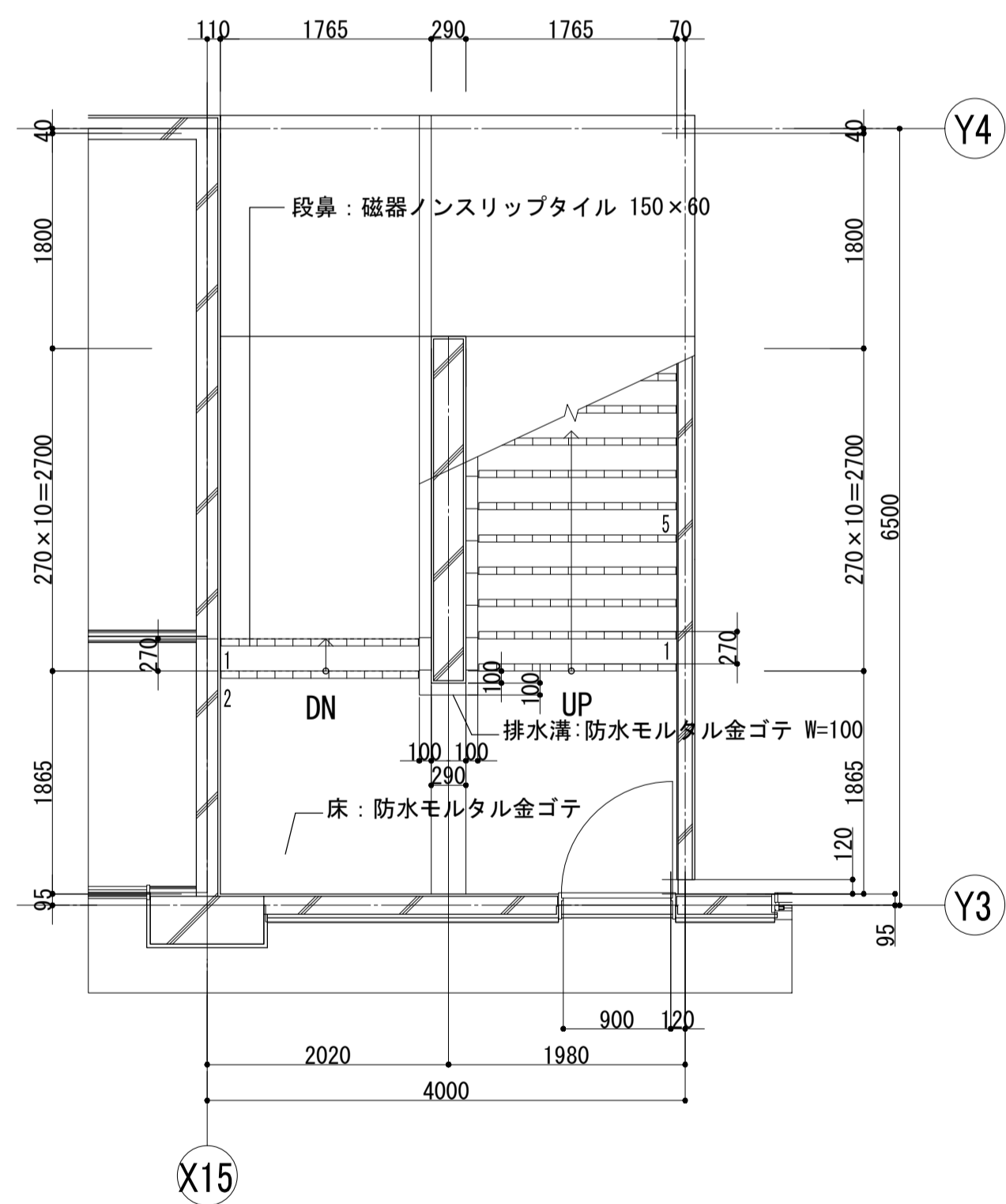
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	図面区分 建築意匠
										22094	図面内容 [2期] (既存・改修) 断面詳細図 一校舎③	A1=1/50 A3=1/100	A-027



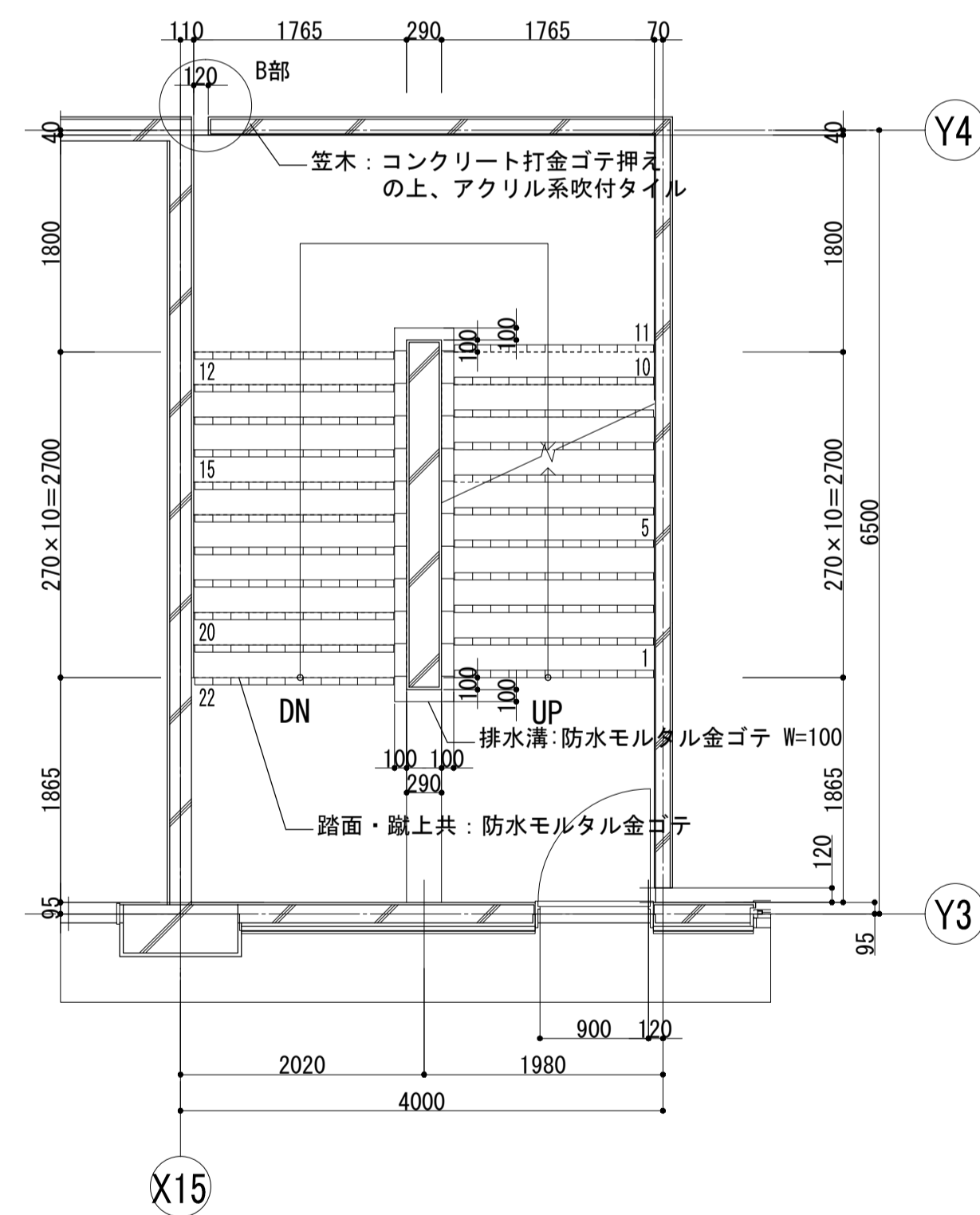
A部 詳細図 S=1:20



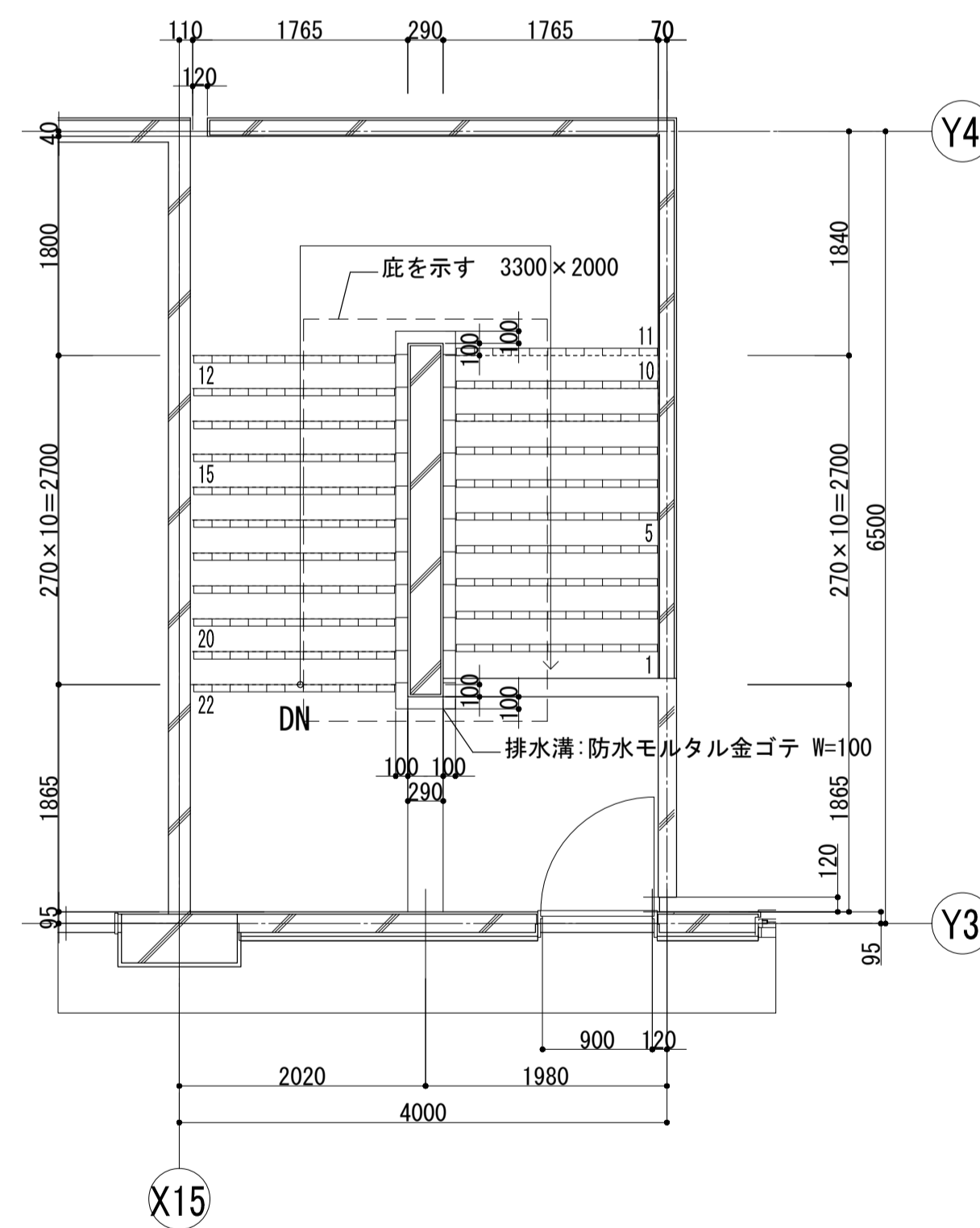
B部 詳細図 S=1:20



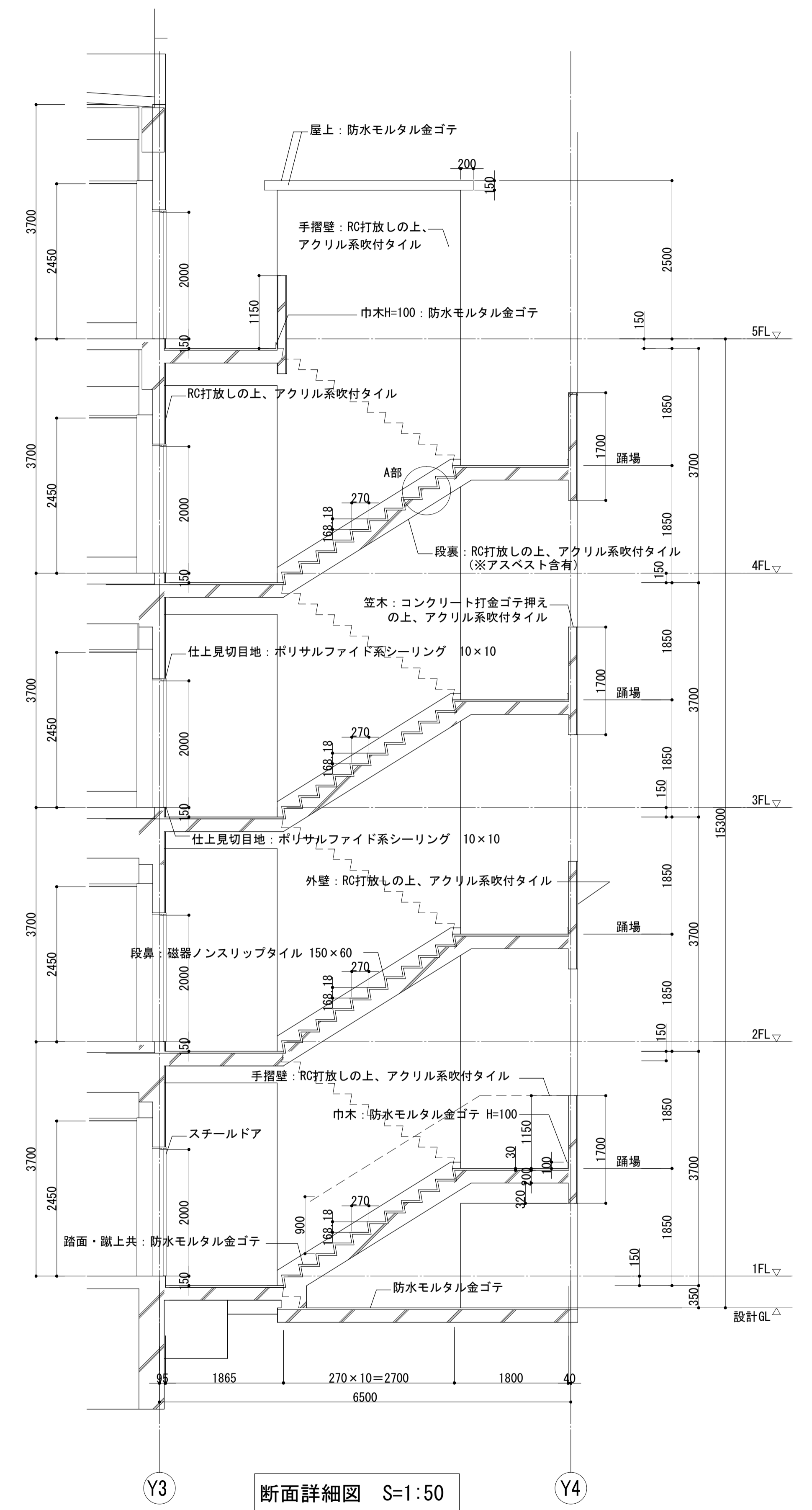
1階 平面詳細図 S=1:50



2階~4階 平面詳細図 S=1:50

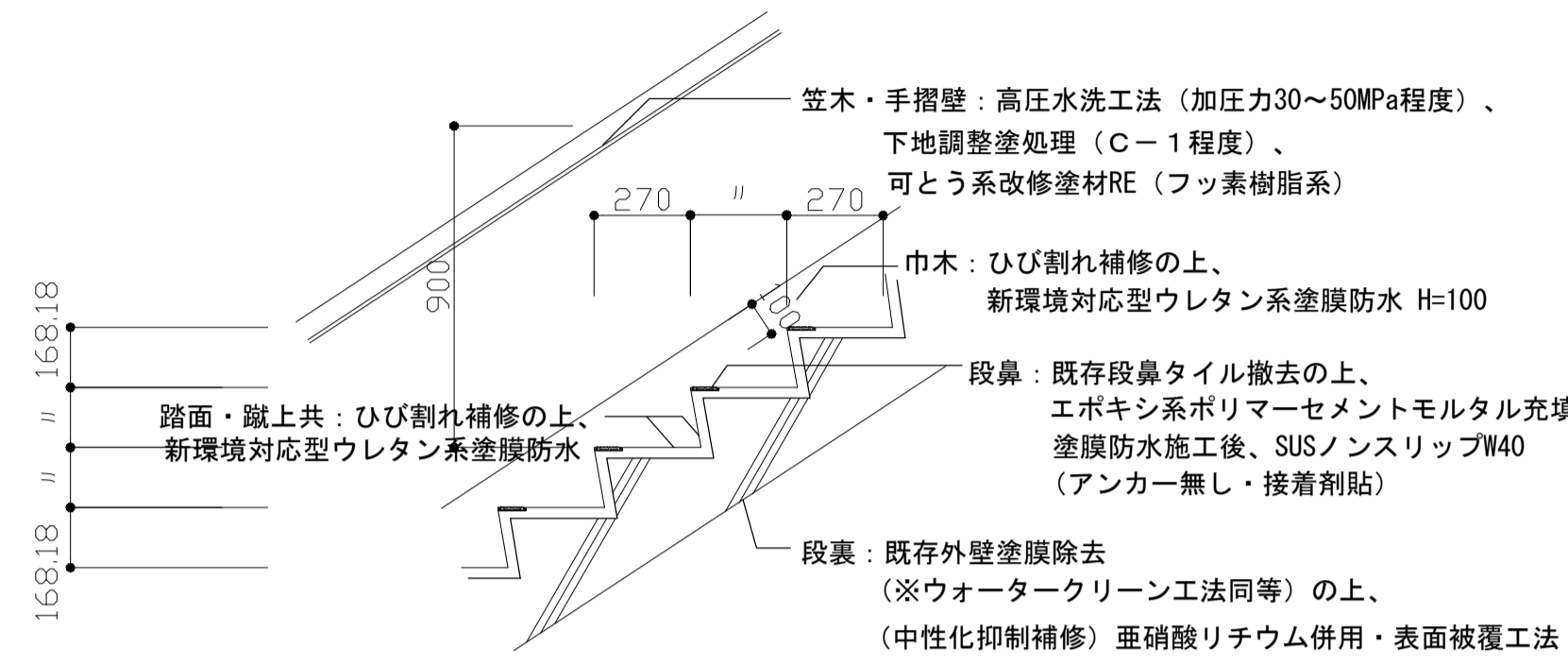


5階 平面詳細図 S=1:50

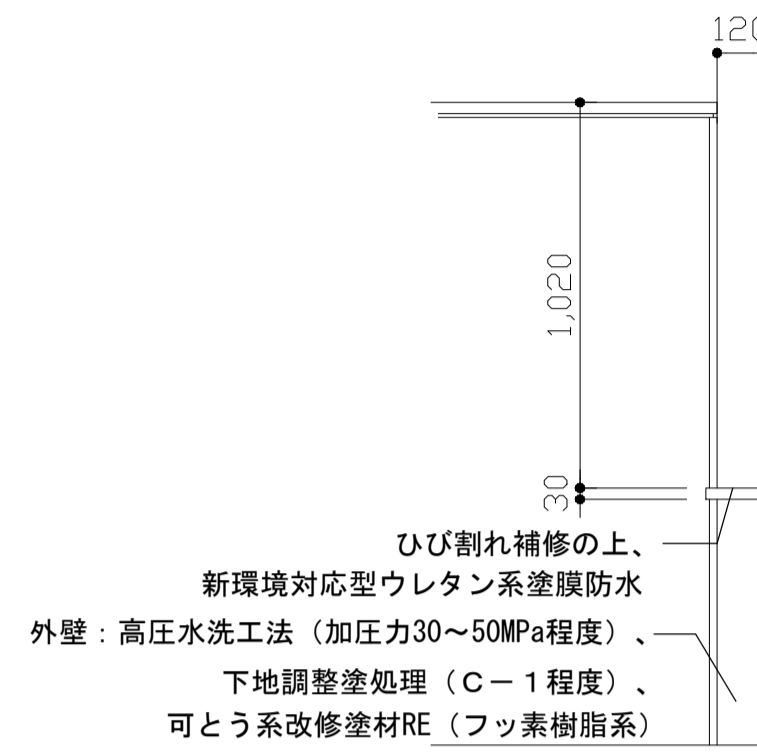


断面詳細図 S=1:50

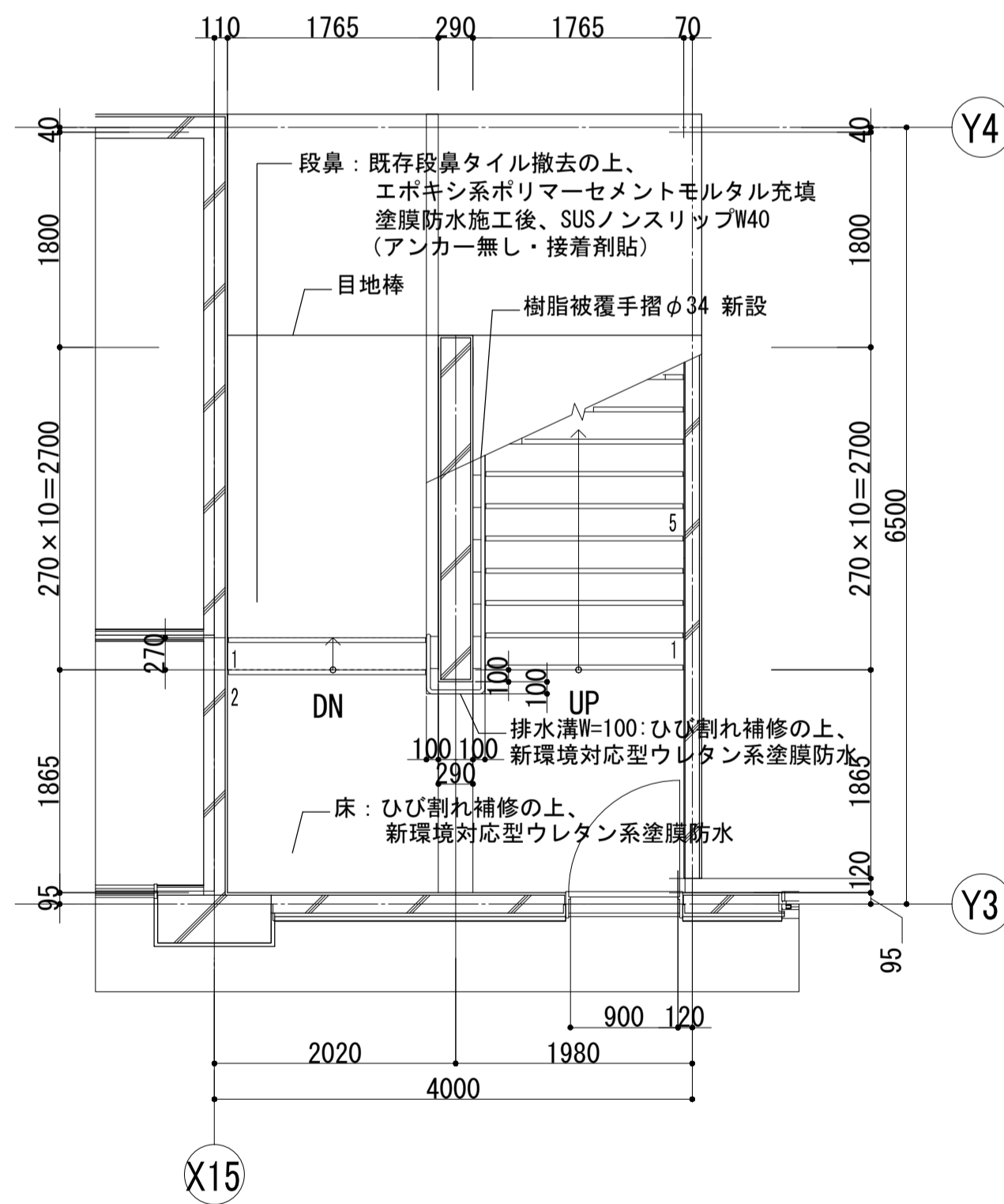
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	22094	工事名称 市立水谷中学校長寿化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/20, 1/50 A3=1/40, 1/100	図面区分 建築意匠 A-031
												[2期] (既存) 外部部階段詳細図 -校舎③		



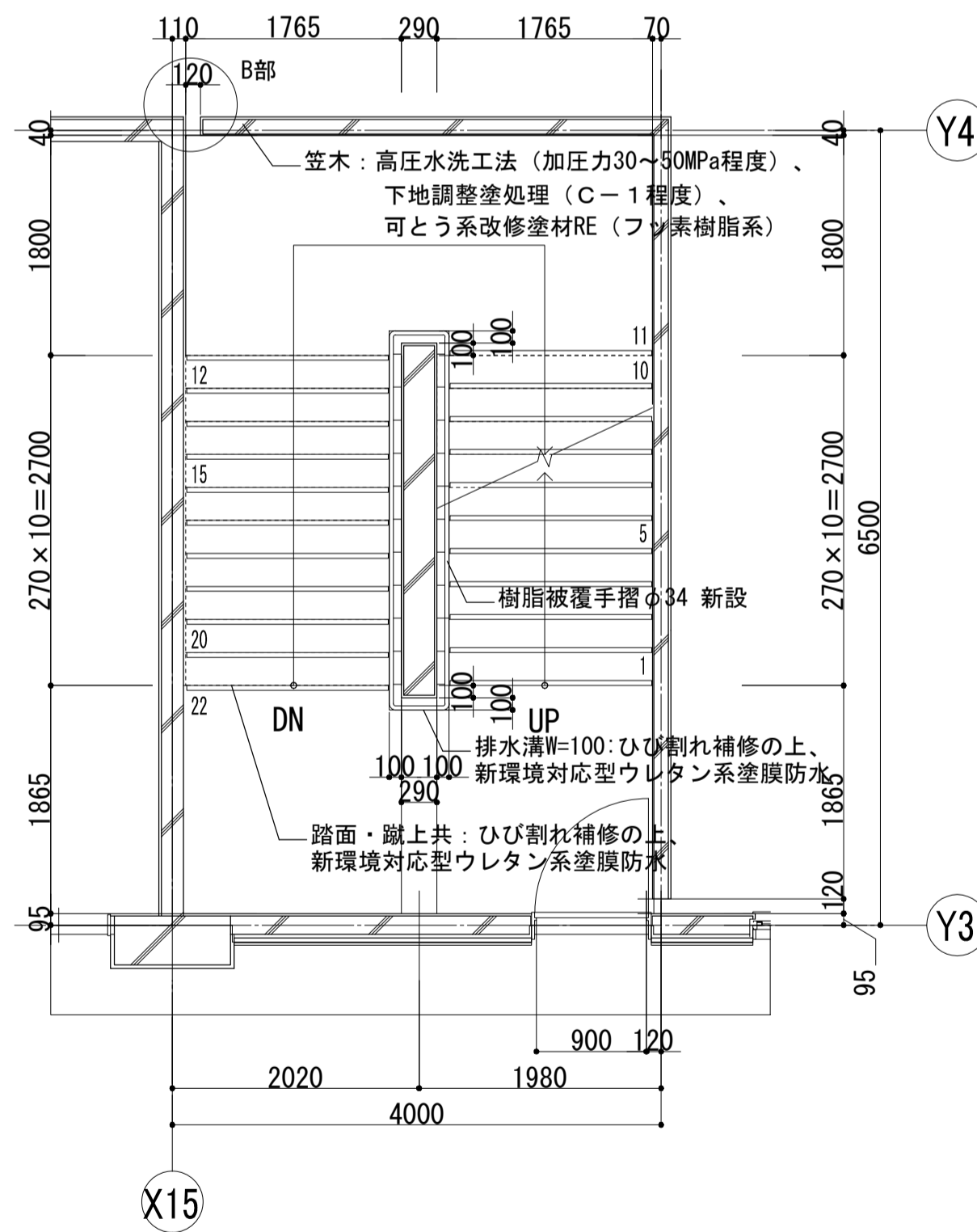
A部 詳細図 S=1:20



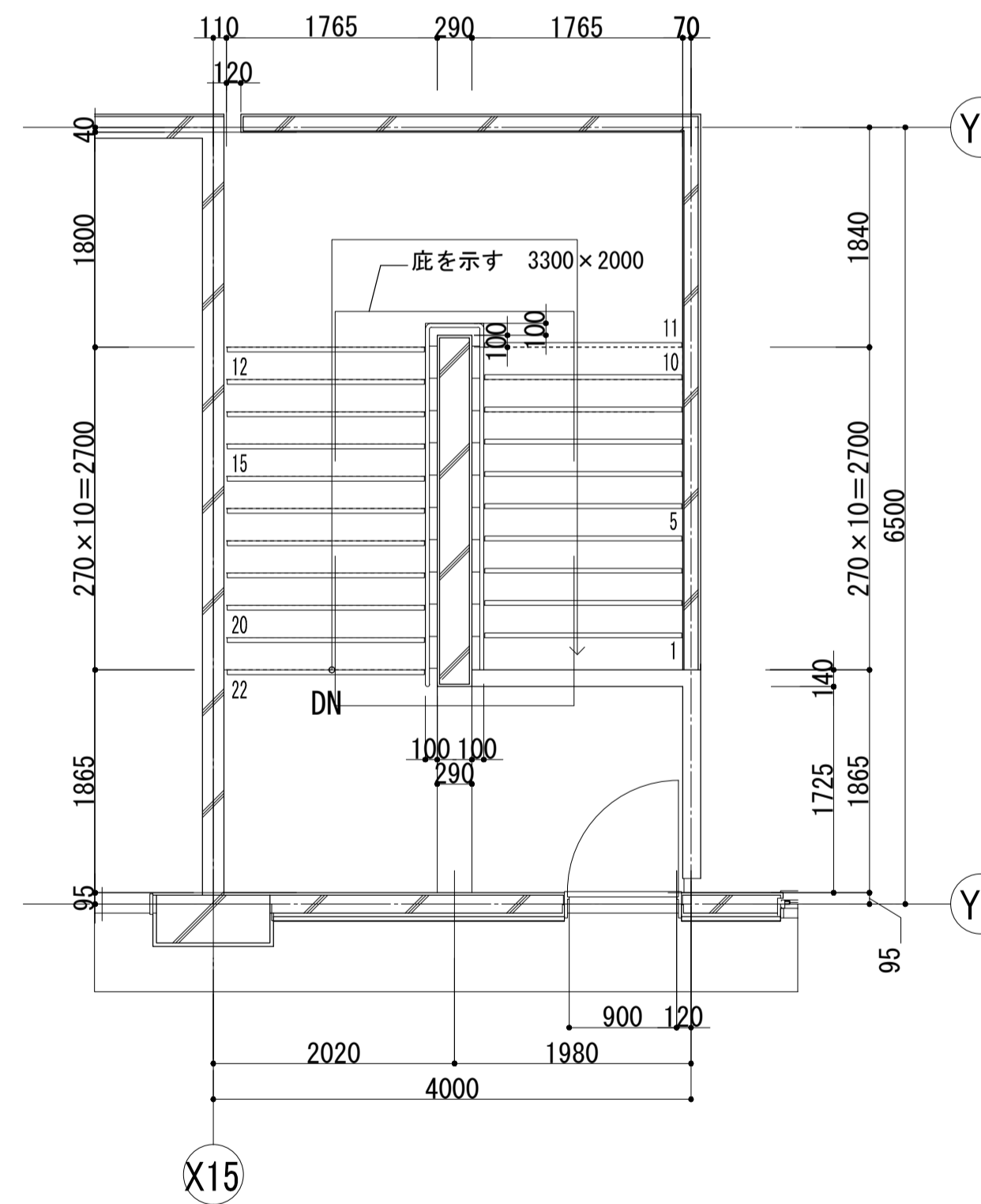
B部 詳細図 S=1:20



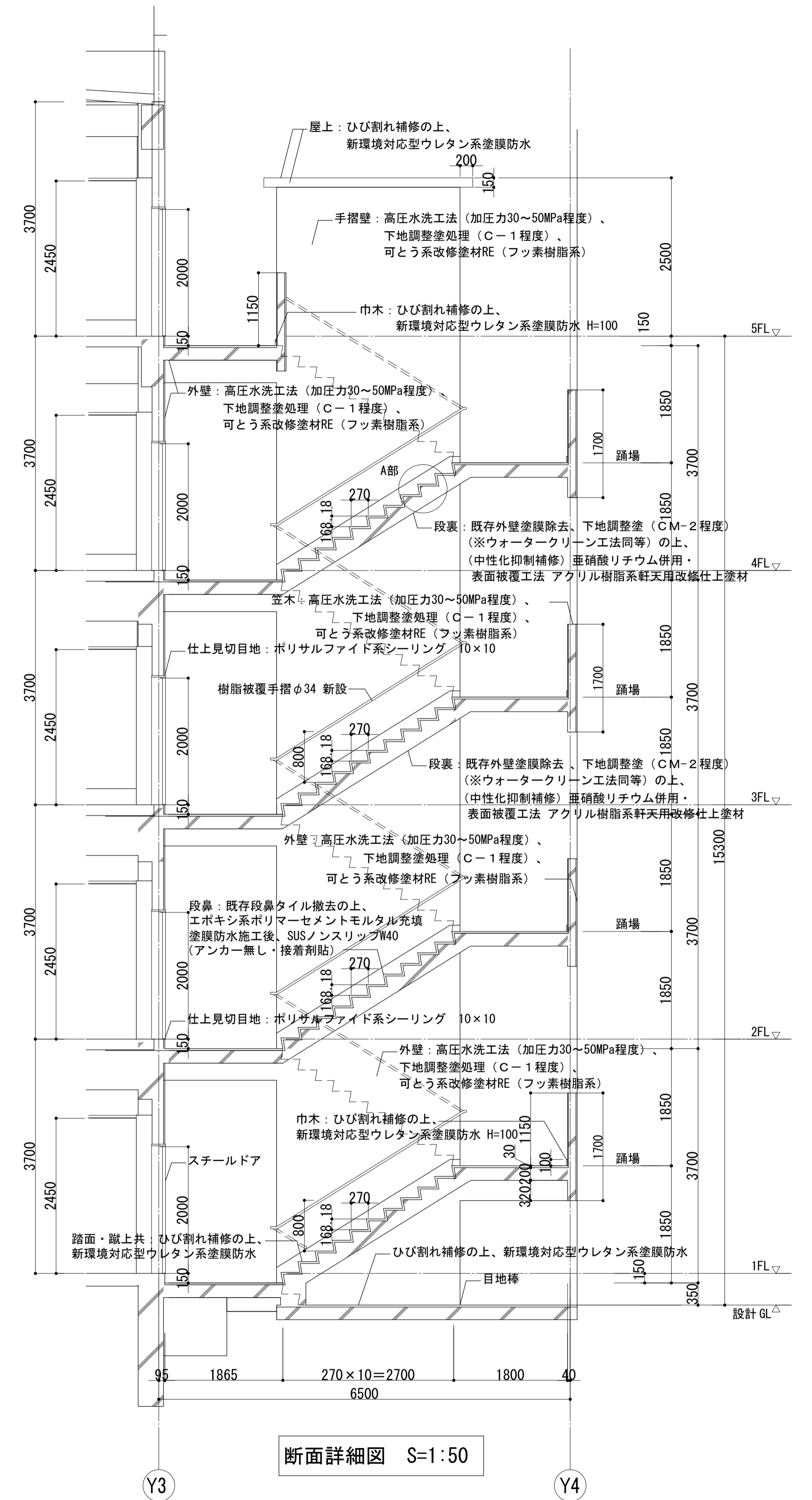
1階 平面詳細図 S=1:50



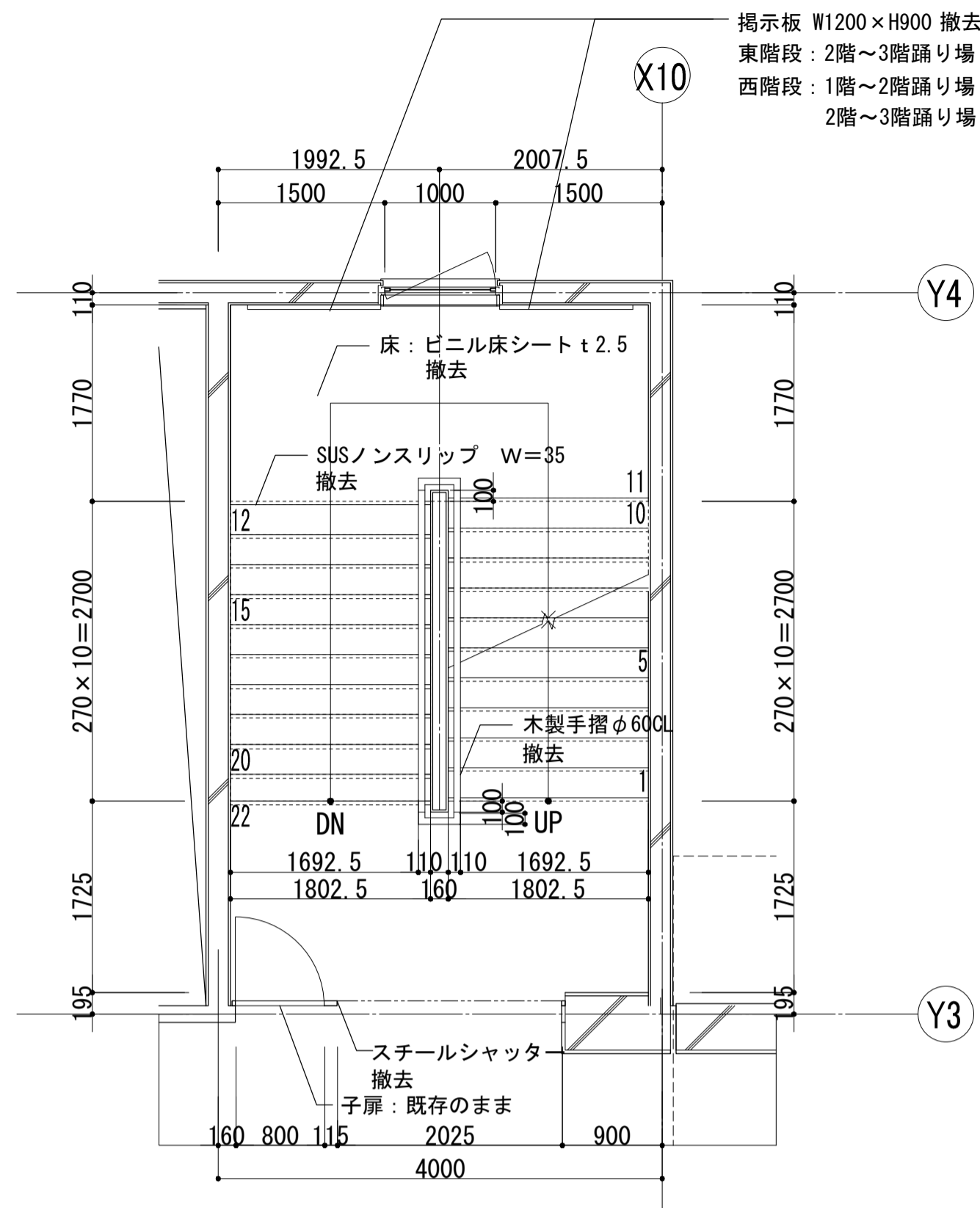
2階～4階 平面詳細図 S=1:50



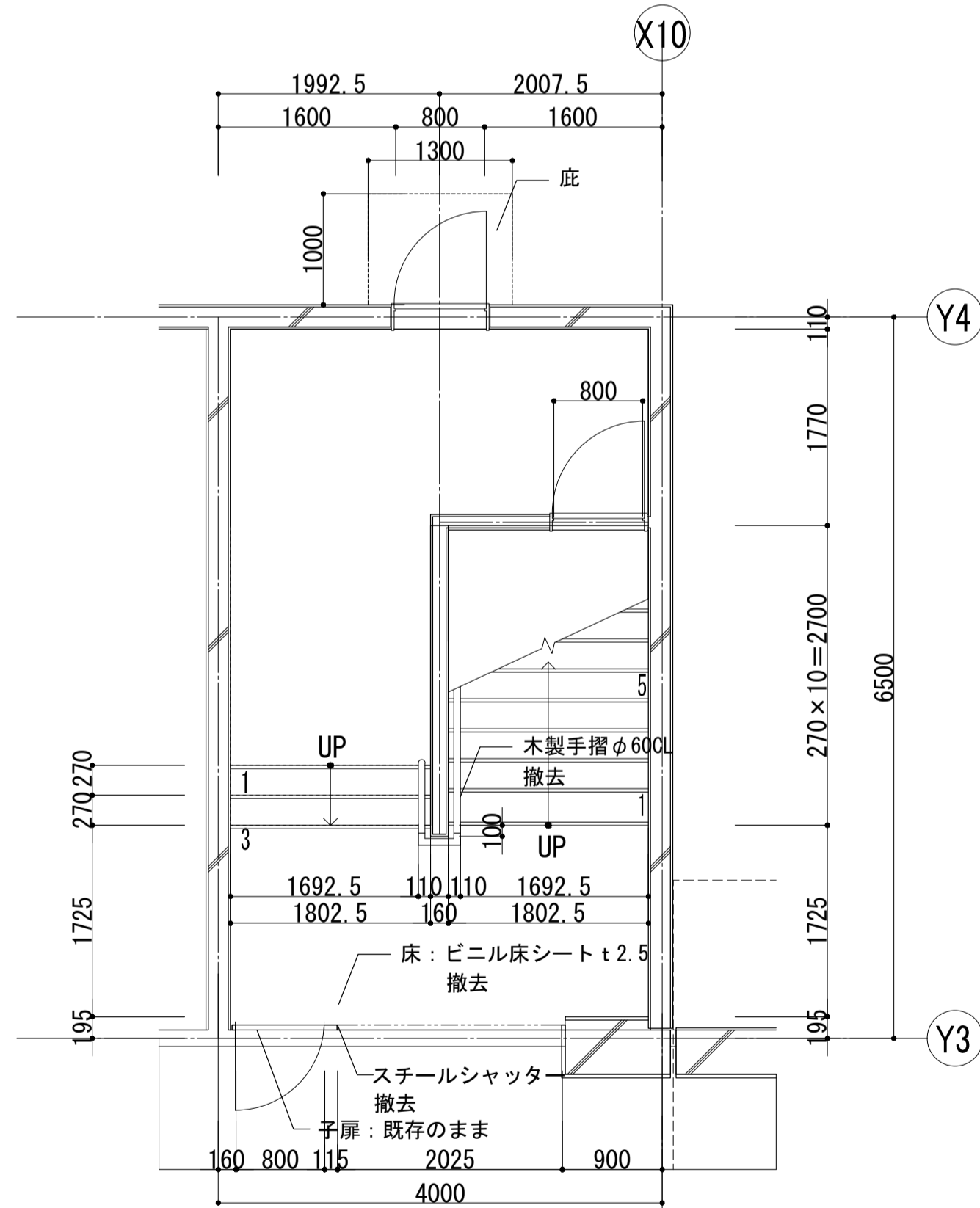
5階 平面詳細図 S=1:50



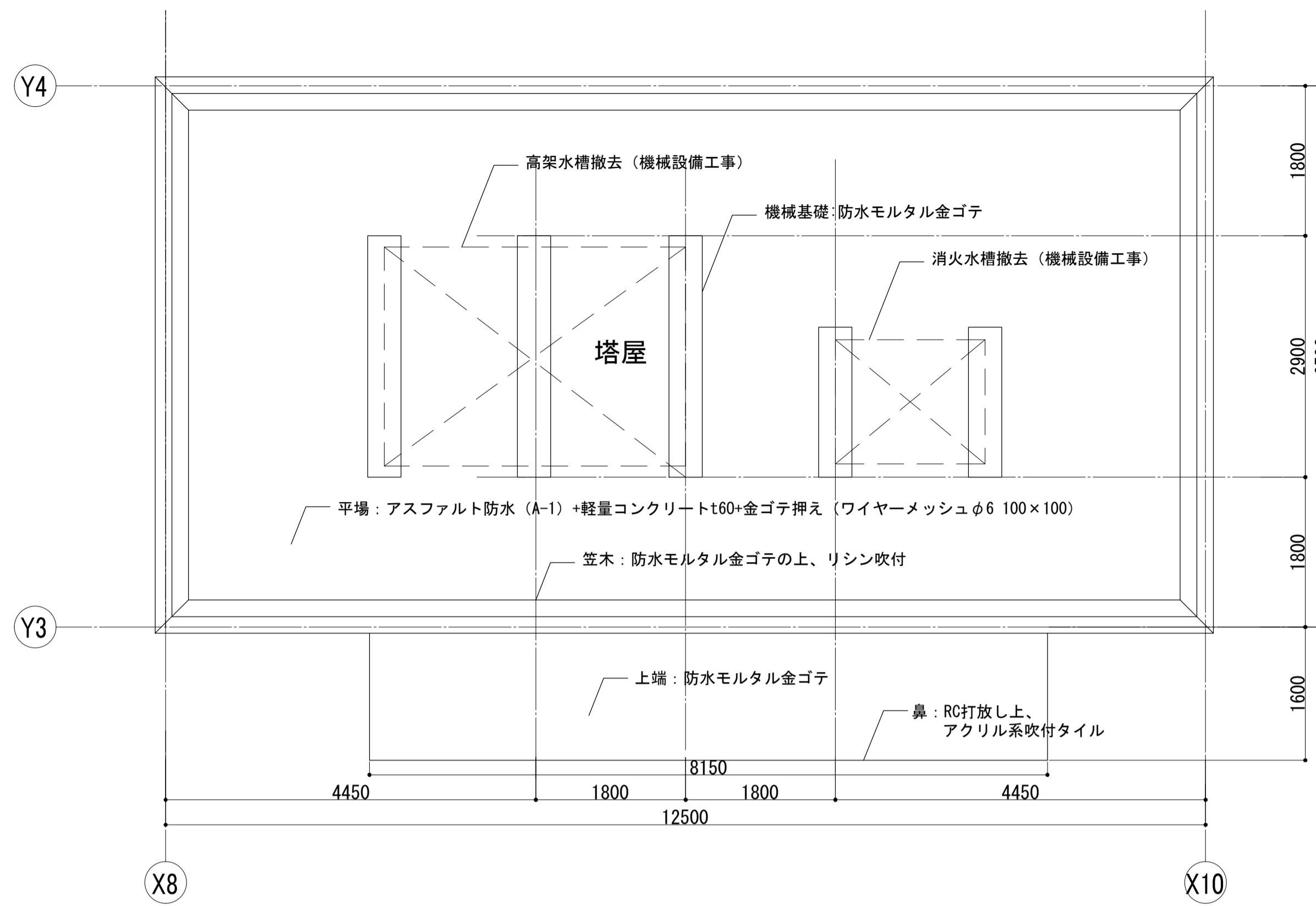
断面詳細図 S=1:50



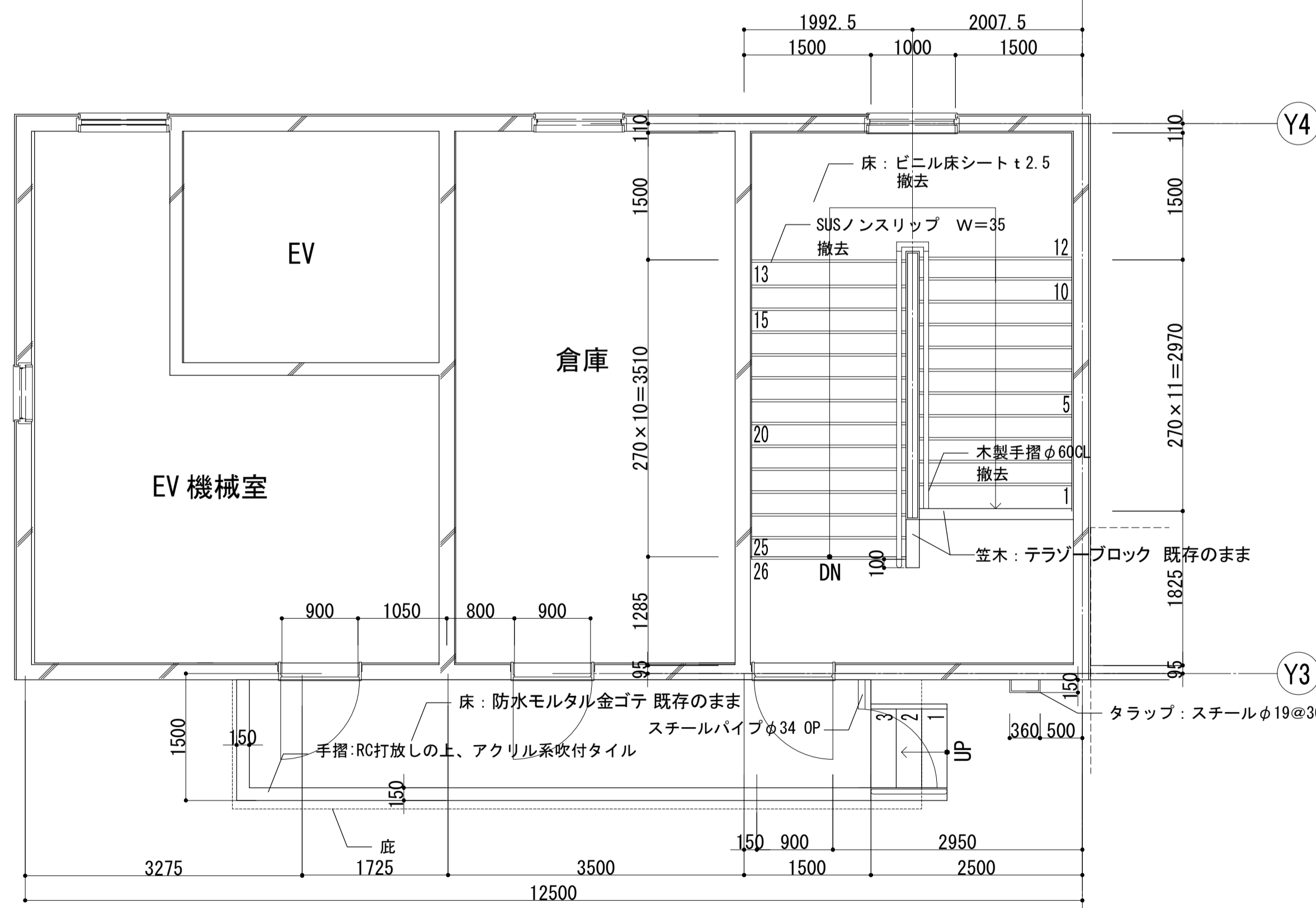
2階～5階 平面詳細図 S=1:50



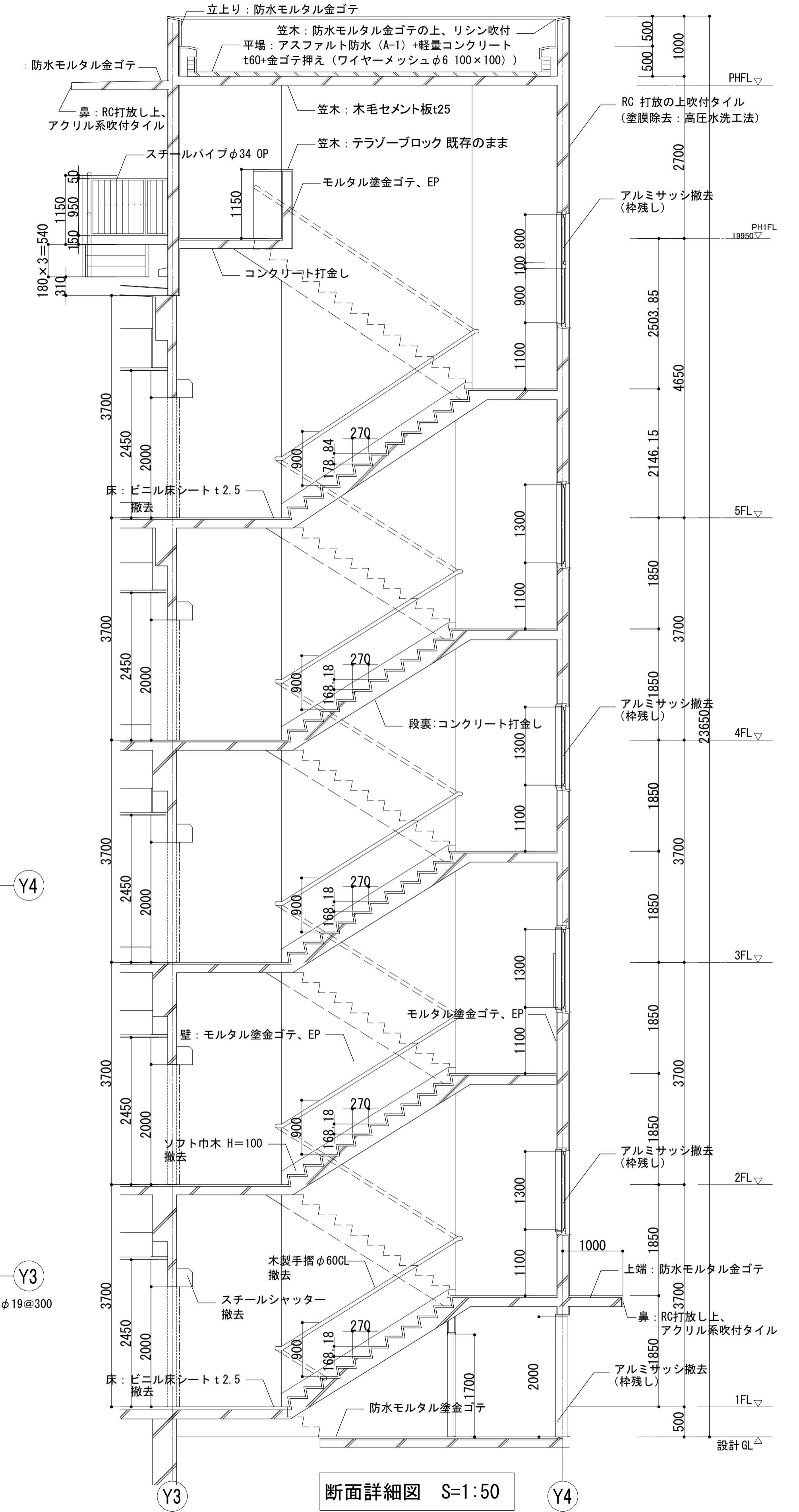
1階 平面詳細図 S=1:50



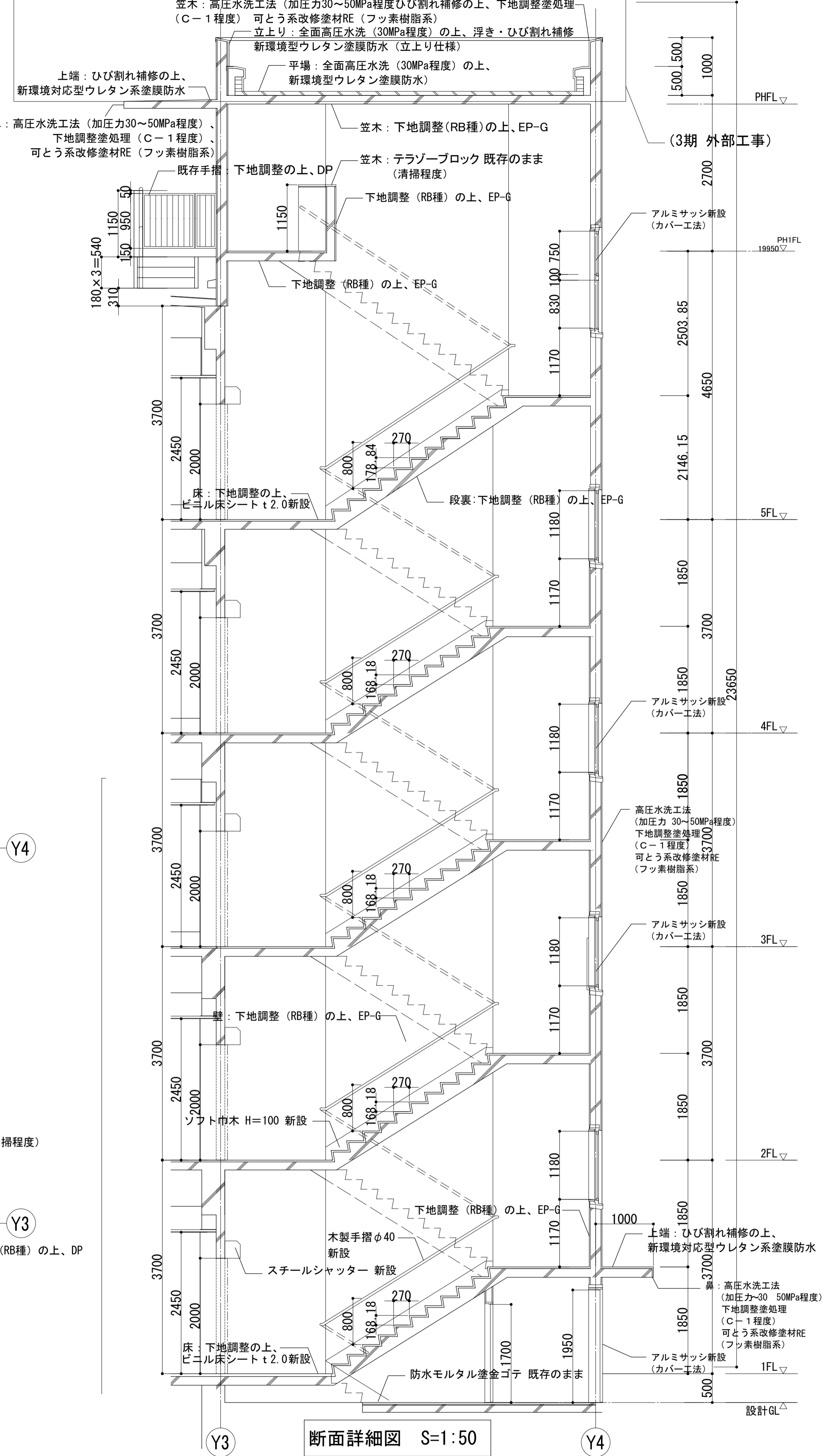
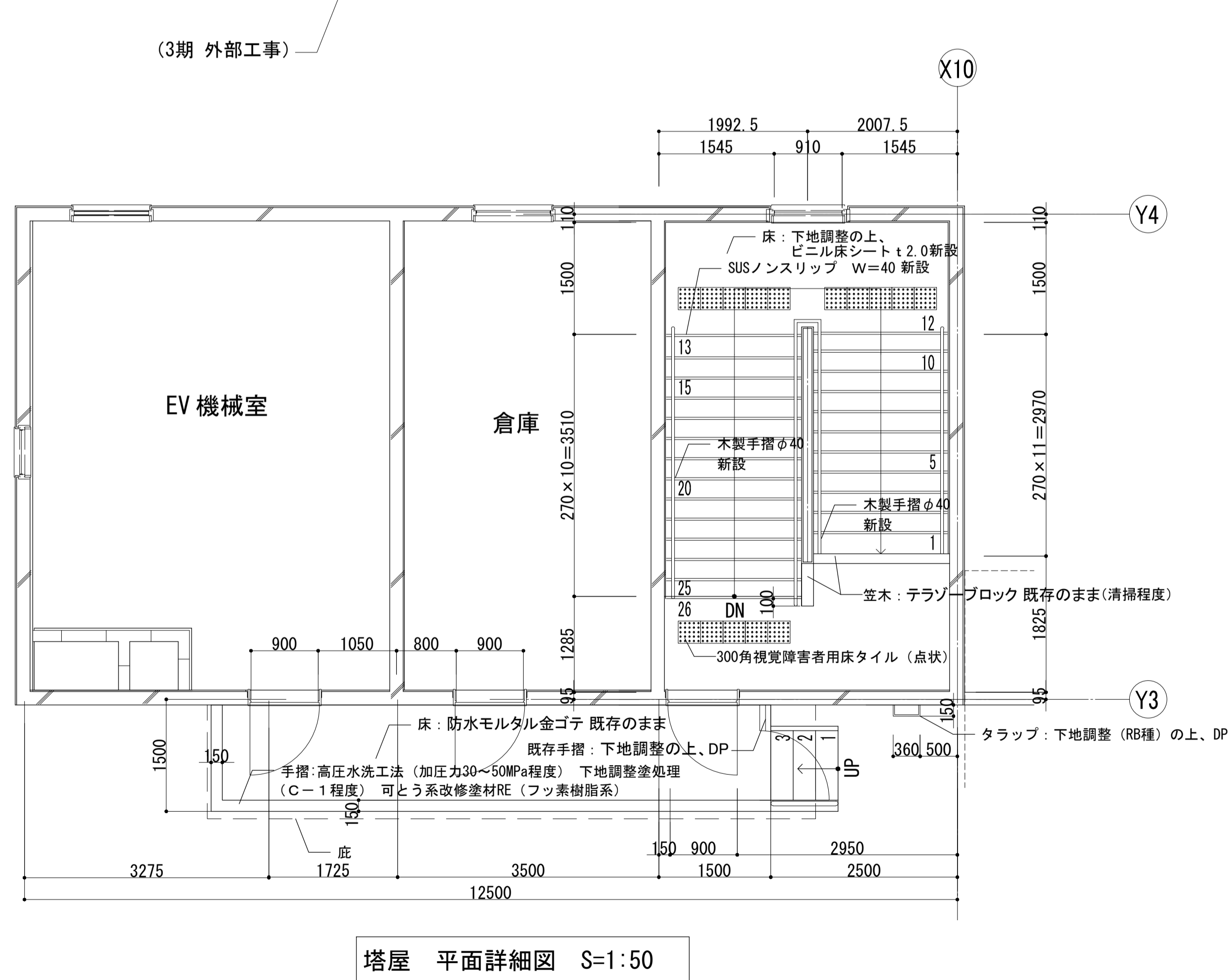
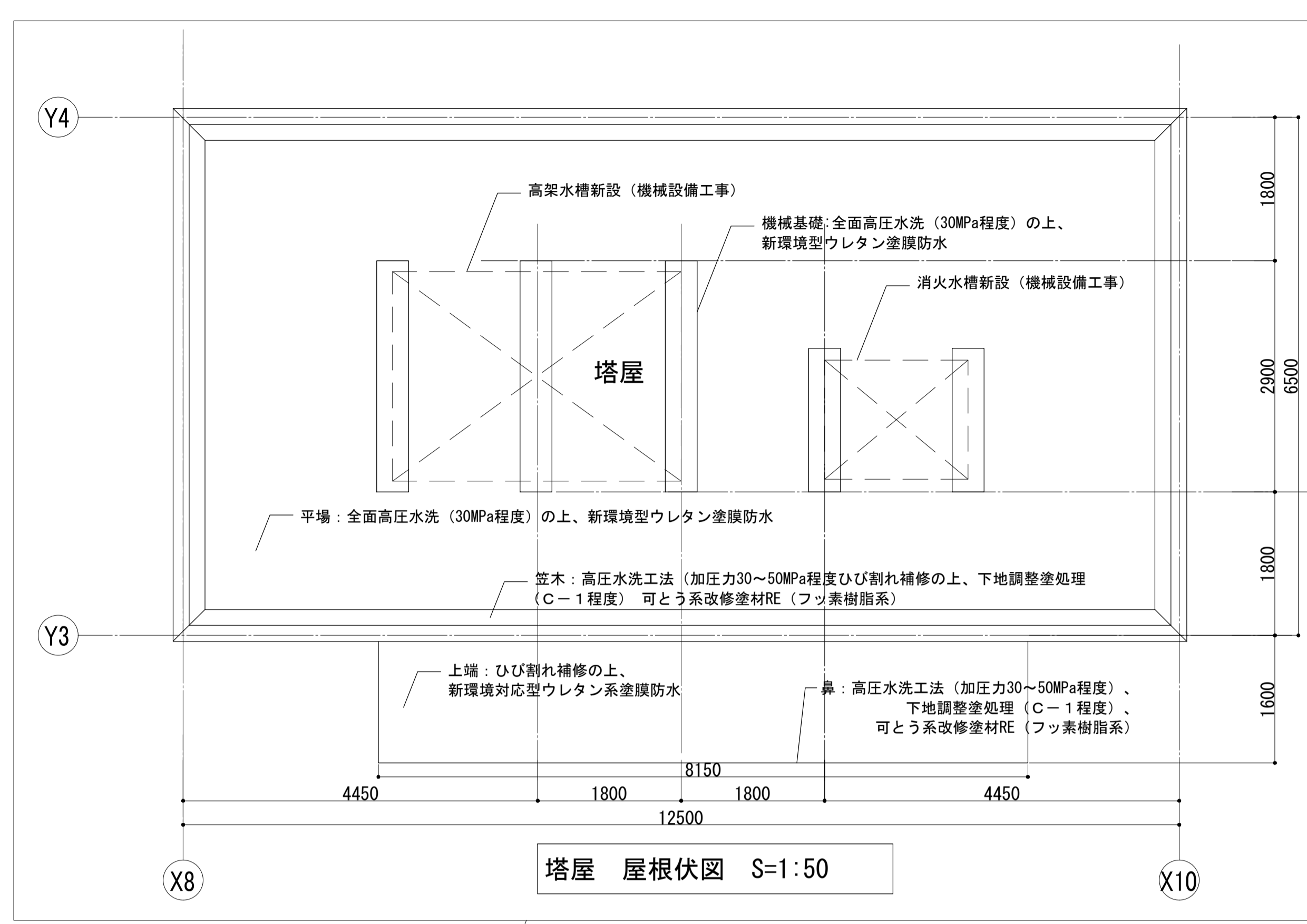
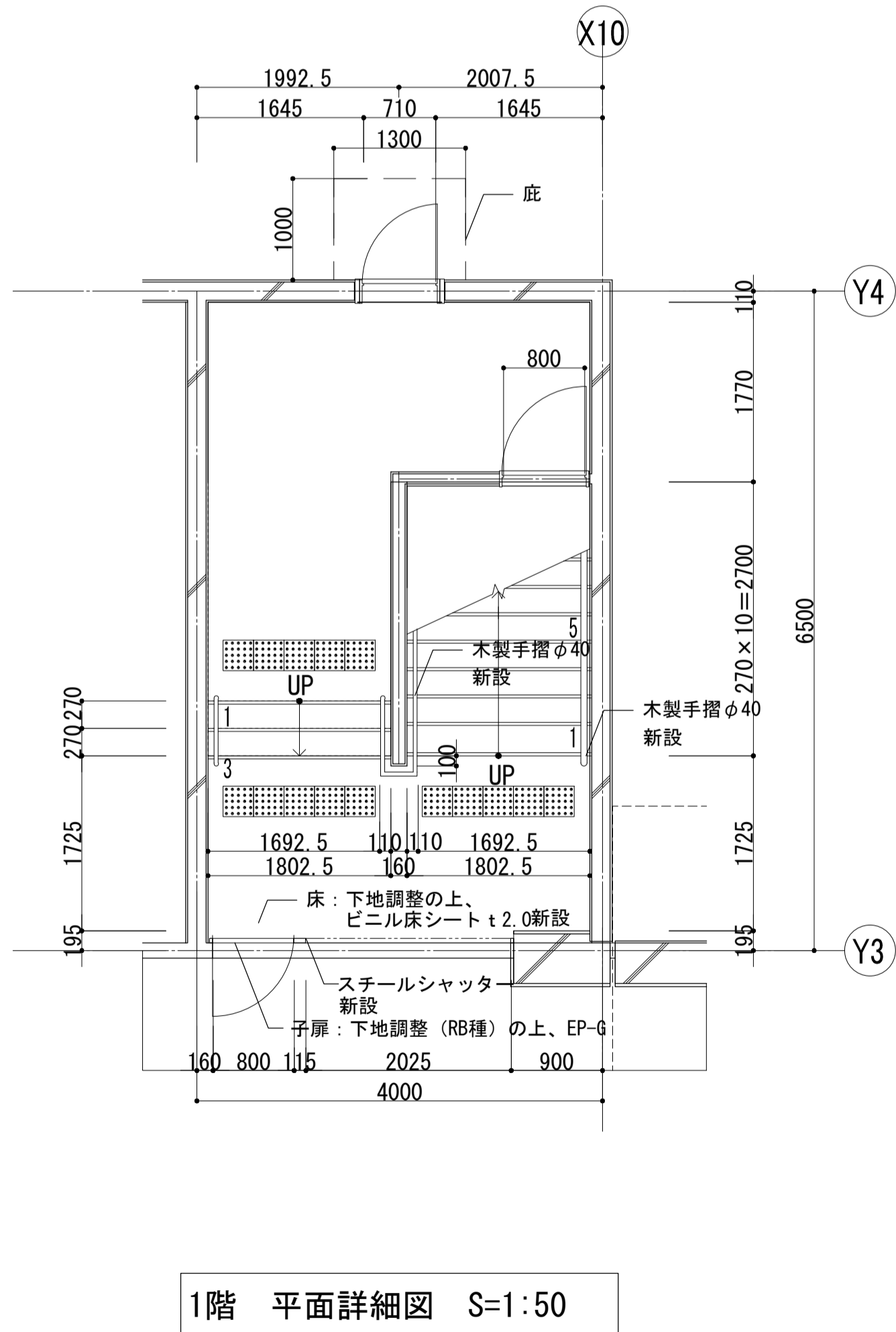
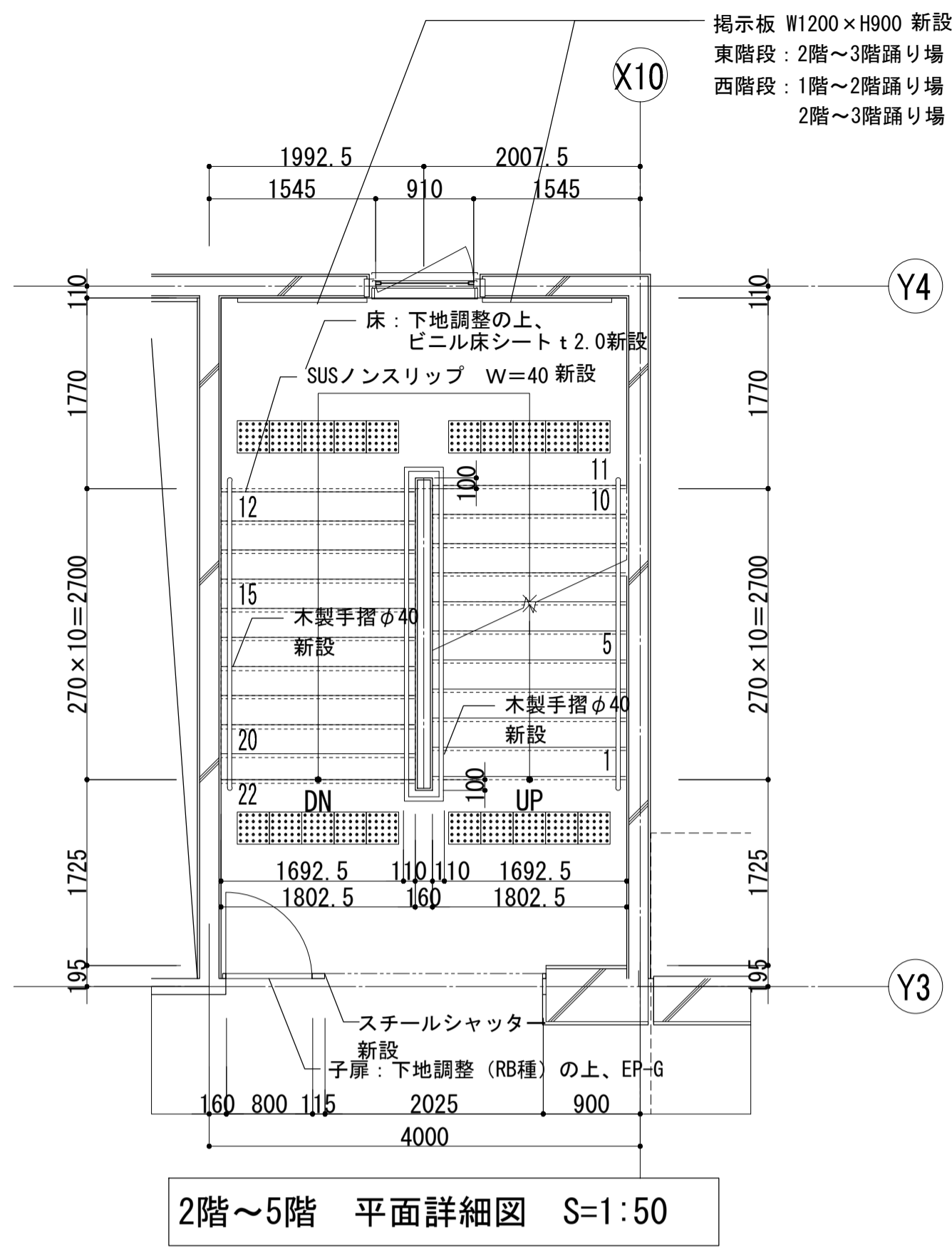
塔屋 屋根伏図 S=1:50

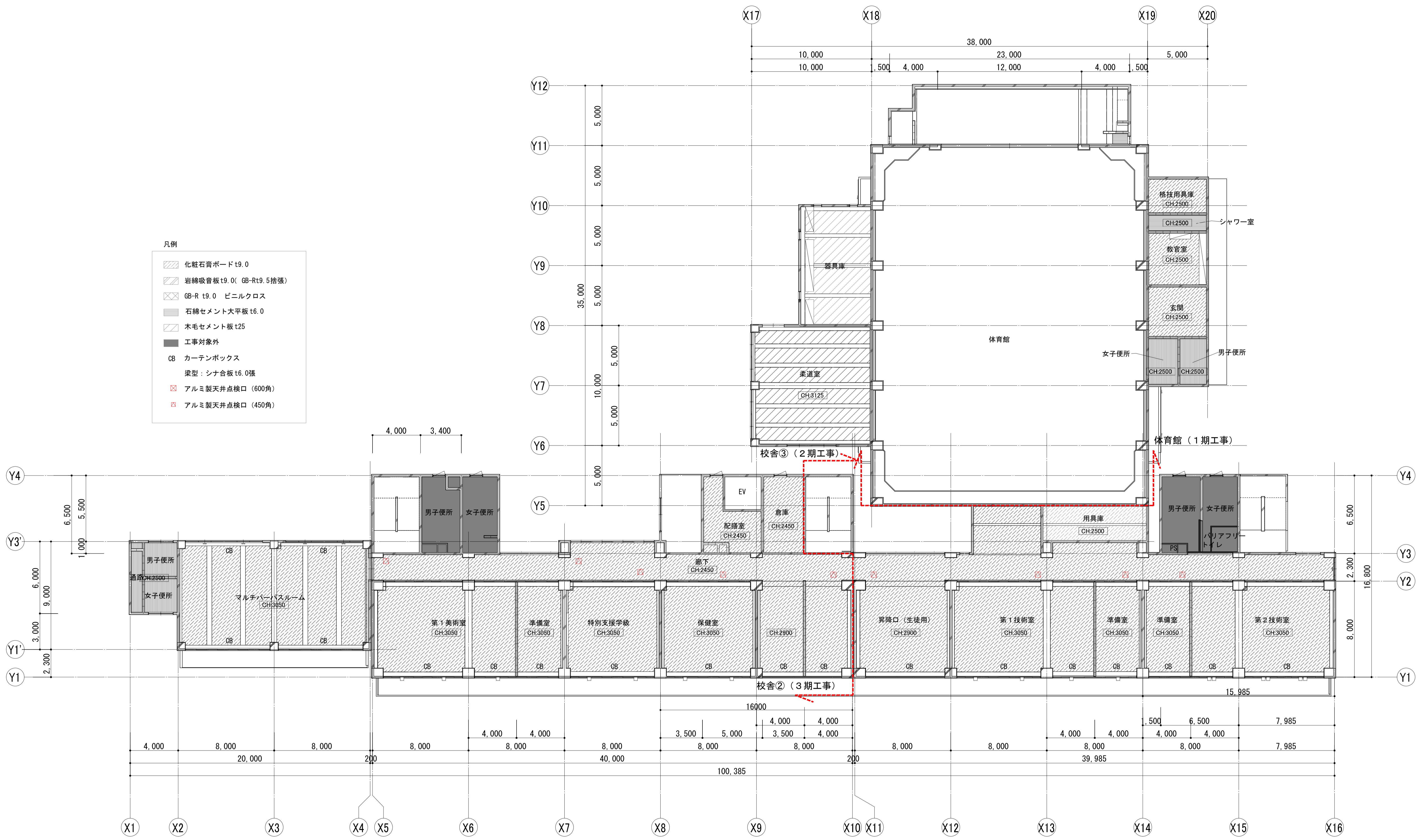


塔屋 平面詳細図 S=1:50



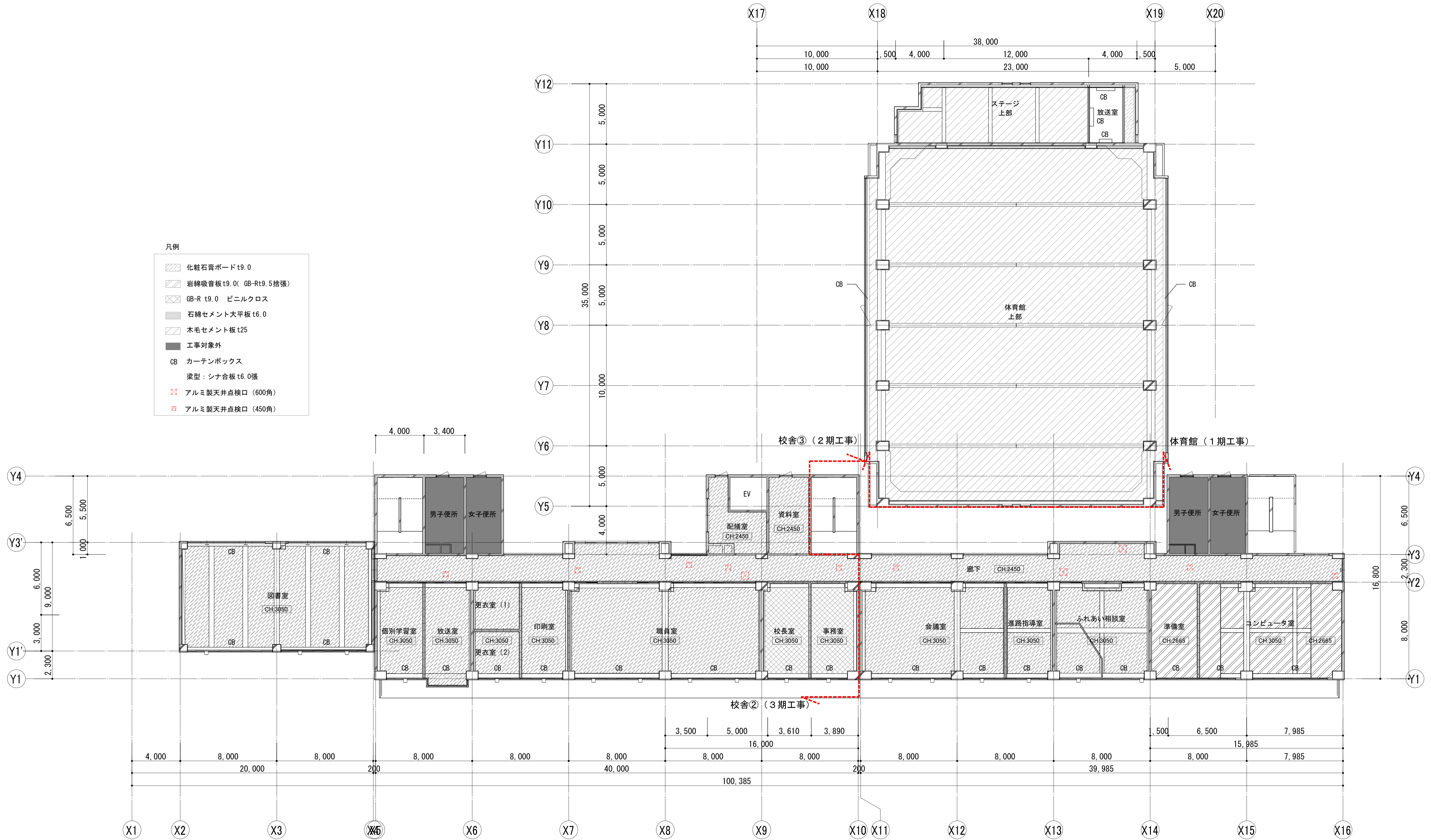
断面詳細図 S=1:50

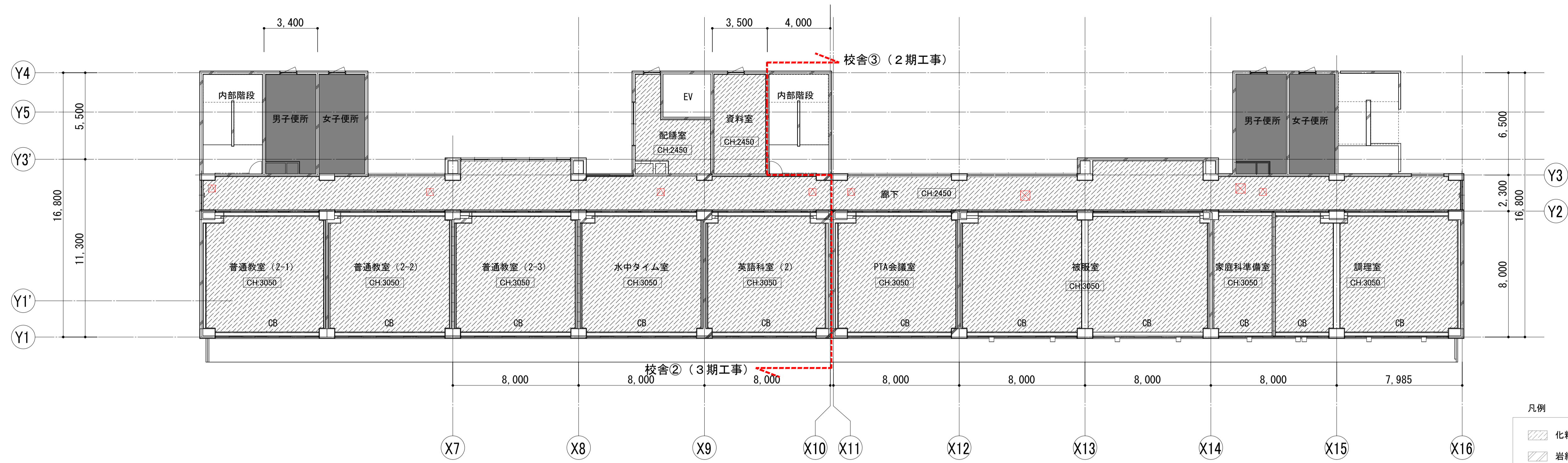




凡例

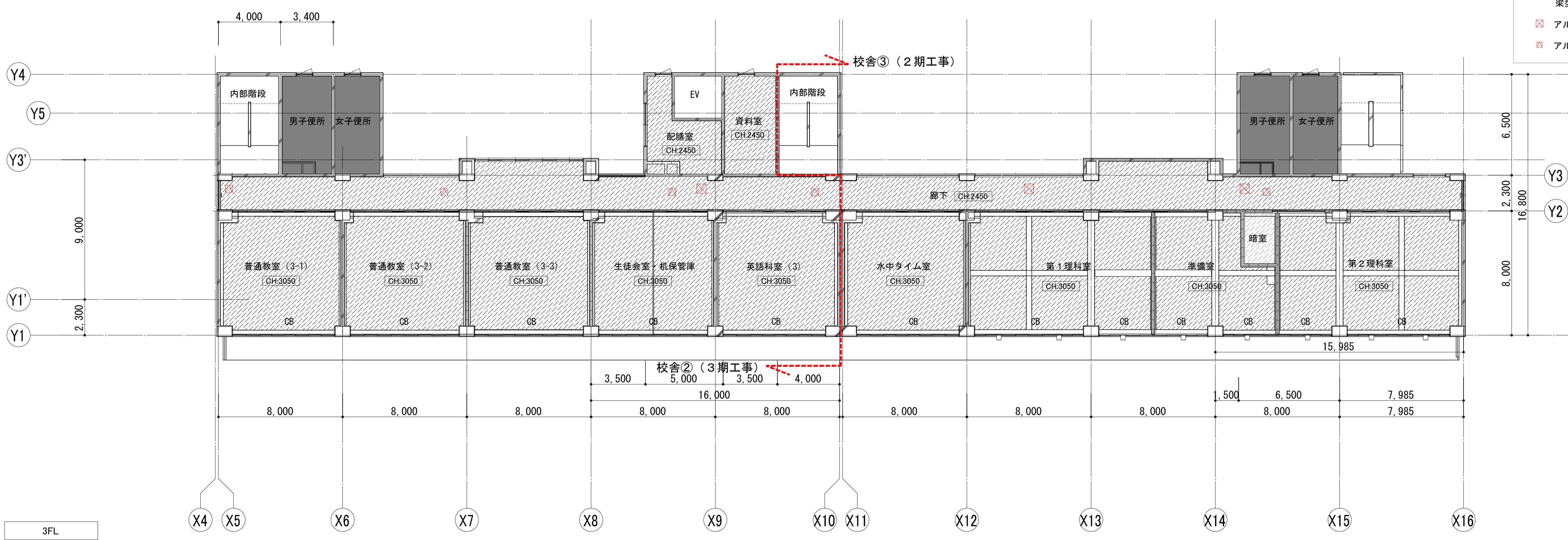
- 化粧石膏ボード t9.0
- 岩綿吸音板 t9.0(GB-Rt9.5捨張)
- GB-R t9.0 ビニルクロス
- 石綿セメント大平板 t6.0
- 木毛セメント板 t25
- 工事対象外
- CB カーテンボックス
- 梁型：シナ合板 t6.0張
- アルミ製天井点検口 (600角)
- アルミ製天井点検口 (450角)





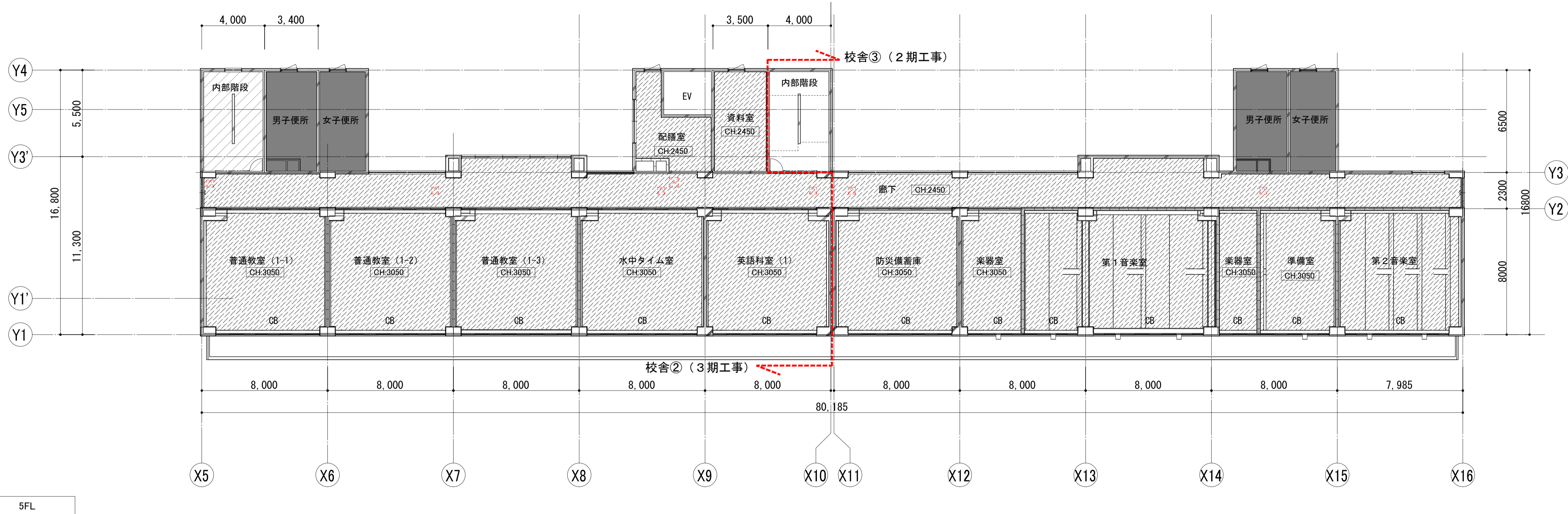
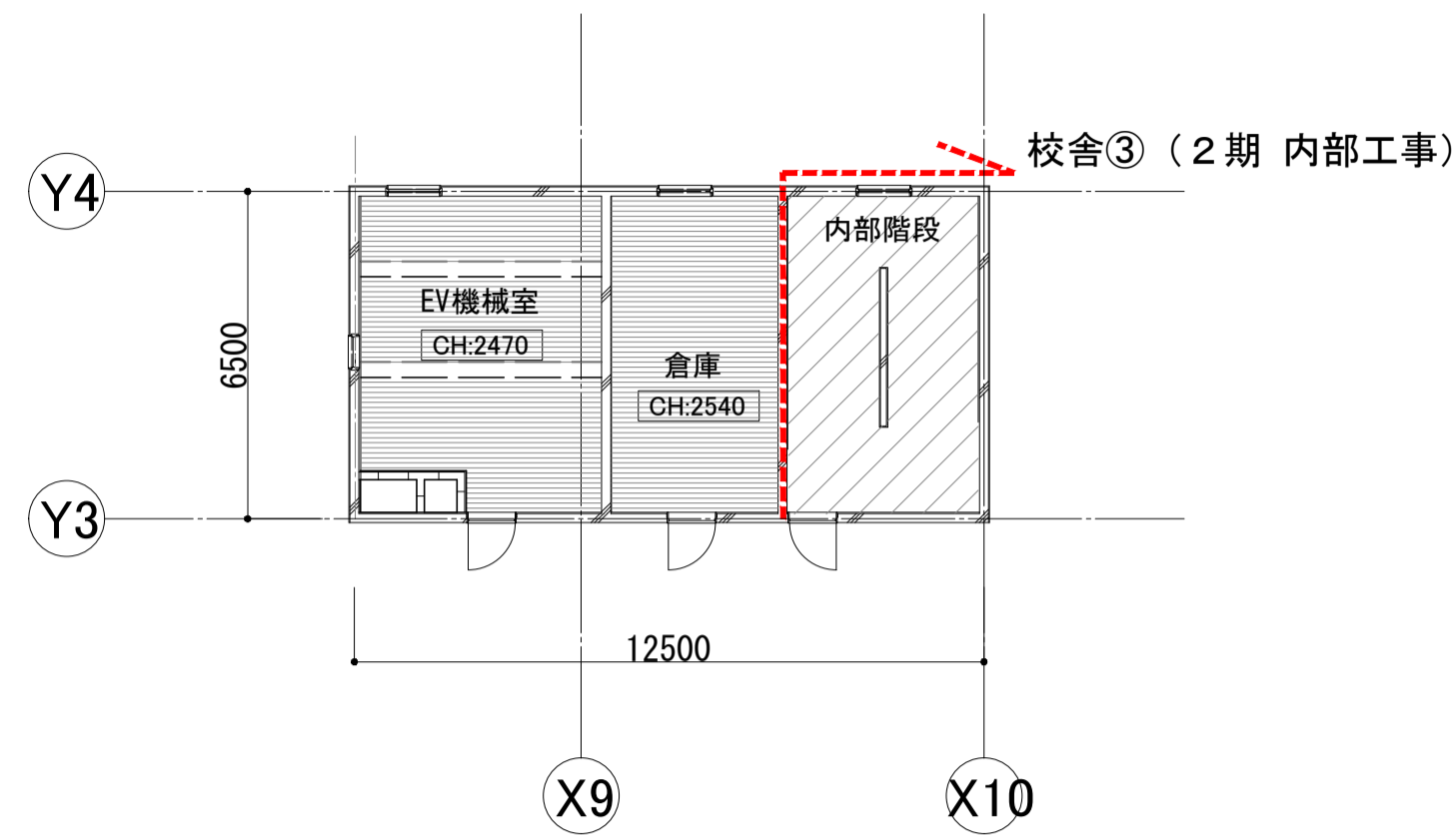
- 凡例
- 化粧石膏ボード t9.0
 - 岩綿吸音板 t9.0 (GB-Rt9.5捨張)
 - GB-R t9.0 ビニルクロス
 - 石綿セメント大平板 t6.0
 - 木毛セメント板 t25
 - 工事対象外
 - CB カーテンボックス
梁型：シナ合板 t6.0張
 - アルミ製天井点検口 (600角)
 - アルミ製天井点検口 (450角)

4FL














3FL

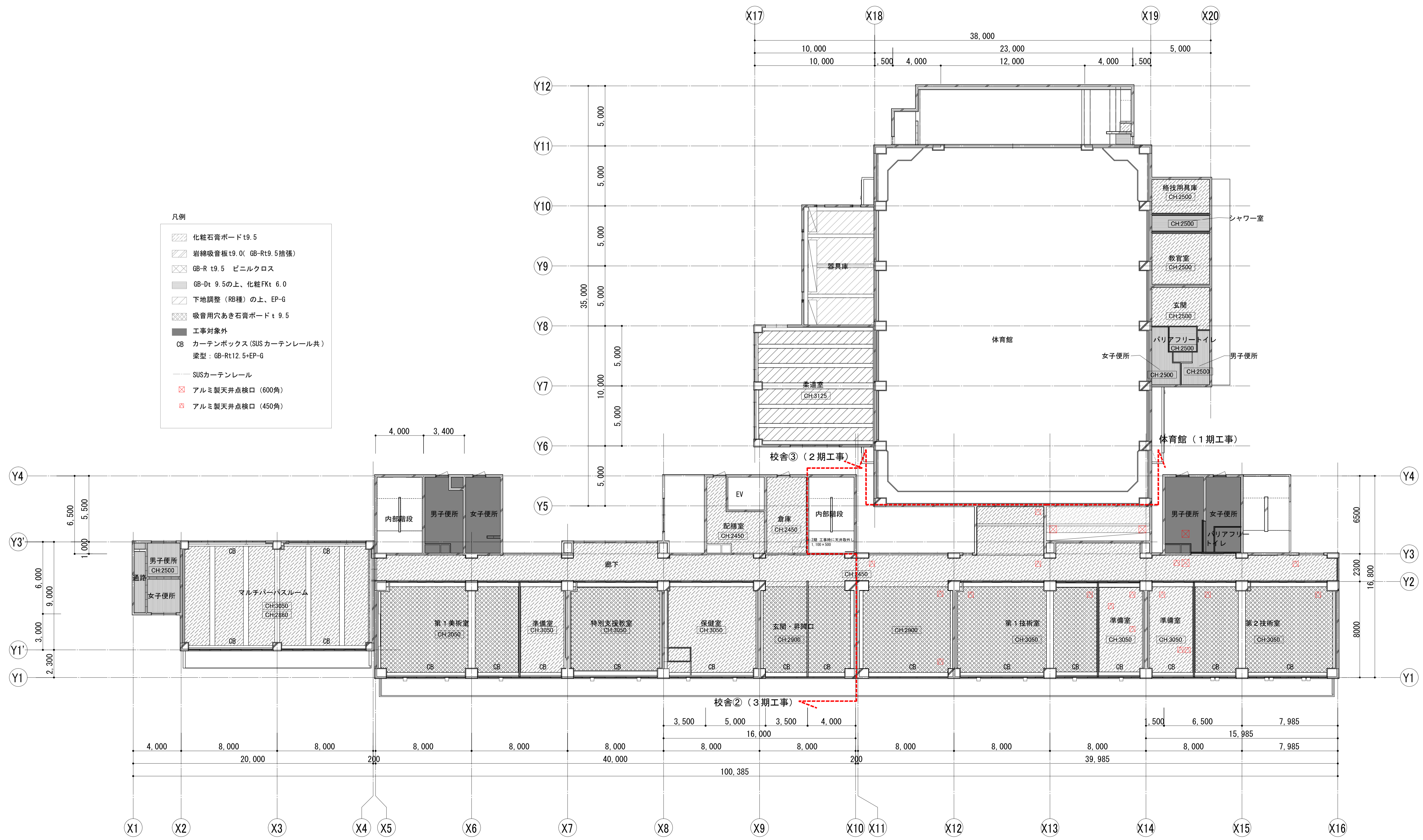
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面区分 建築意匠 図面番号 A-037
									22094	[共通] (既存) 3階・4階天井伏図	




- 凡例
- 化粧石膏ボード t9.0
 - 岩綿吸音板 t9.0 (GB-Rt9.5捨張)
 - GB-R t9.0 ビニルクロス
 - 石綿セメント大平板 t6.0
 - 木毛セメント板 t25
 - 工事対象外
 - CB カーテンボックス
梁型：シナ合板 t6.0張
 - アルミ製天井点検口 (600角)
 - アルミ製天井点検口 (450角)

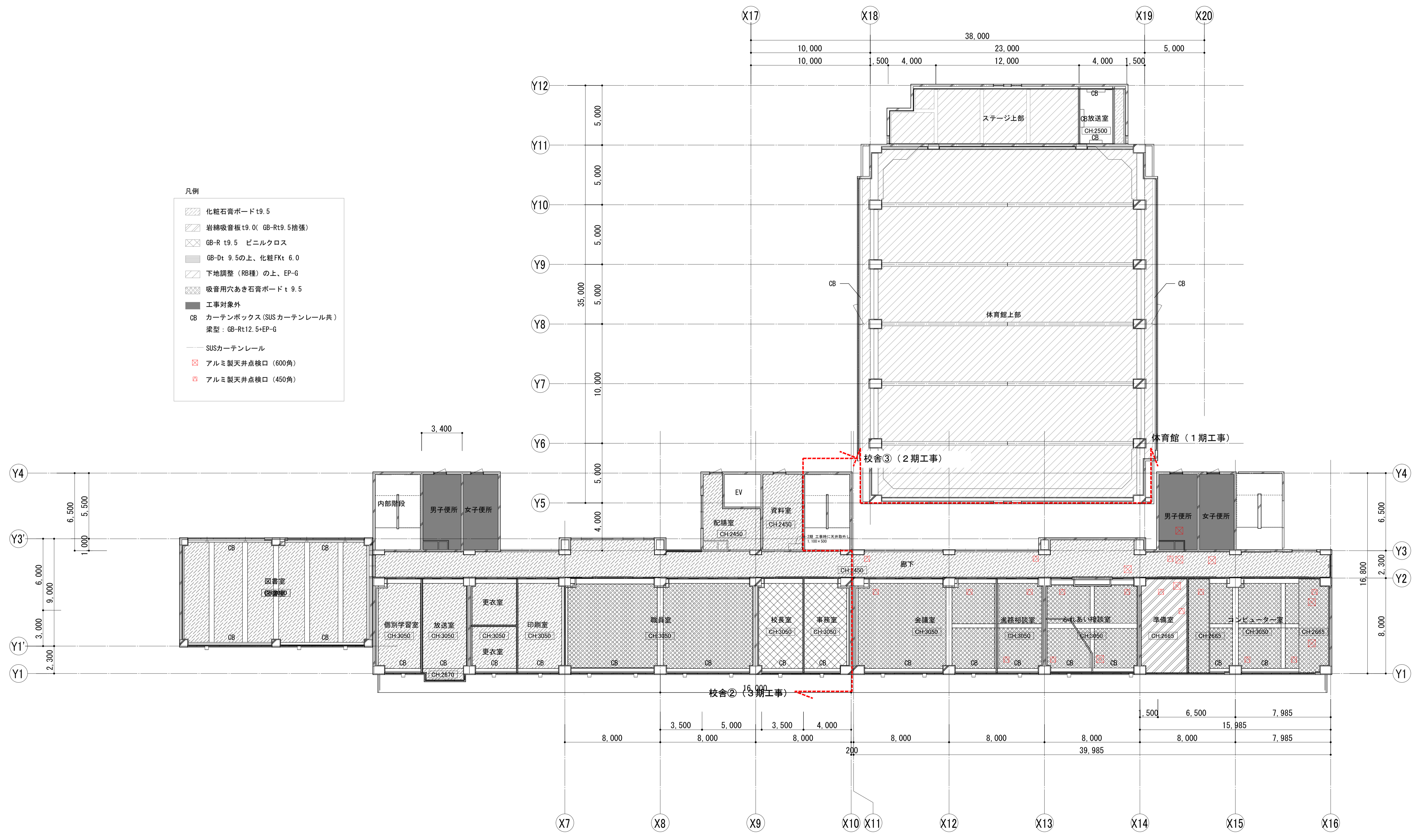
凡例

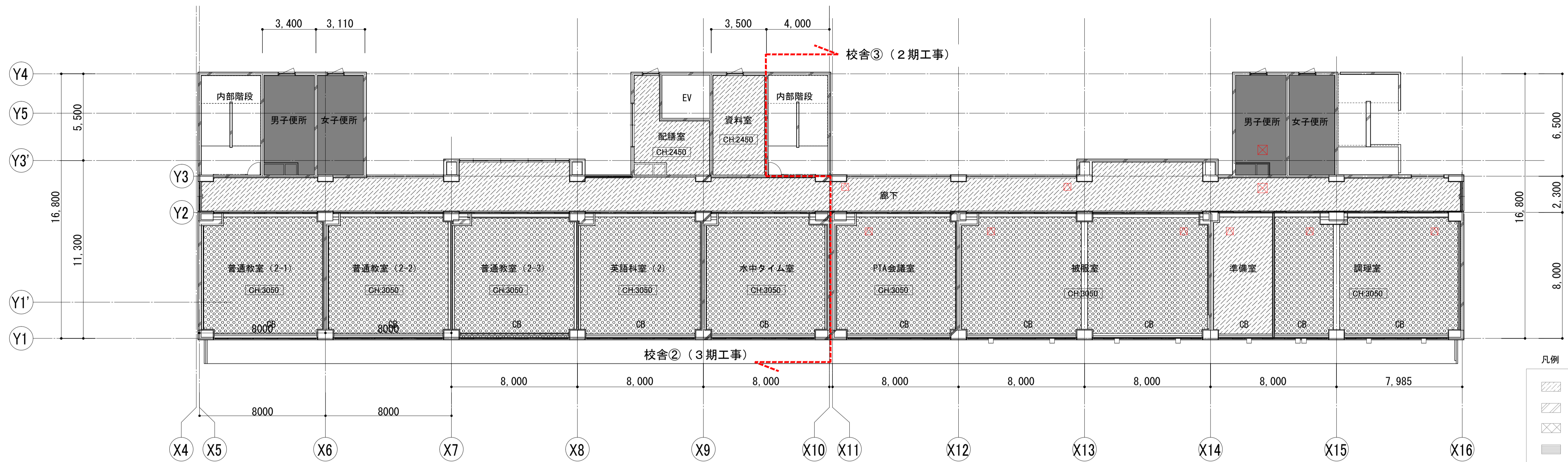
-  化粧石膏ボード t9.5
-  岩綿吸音板 t9.0(GB-Rt9.5捨張)
-  GB-R t9.5 ビニルクロス
-  GB-Dt 9.5の上、化粧FKt 6.0
-  下地調整 (RB種) の上、EP-G
-  吸音用穴あき石膏ボード t 9.5
-  工事対象外
-  CB カーテンボックス (SUSカーテンレール共)
梁型 : GB-Rt12.5+EP-G
-  SUSカーテンレール
-  アルミ製天井点検口 (600角)
-  アルミ製天井点検口 (450角)



 <p>KUJI ARCHITECTS STUDIO 株式会社 久慈設計 埼玉事務所 埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033</p>	一級建築士事務所 埼玉県知事登録 (1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務)	
											22094	図面内容 [共通] (改修) 1階天井伏図
											縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面区分 建築意匠 図面番号 A-039

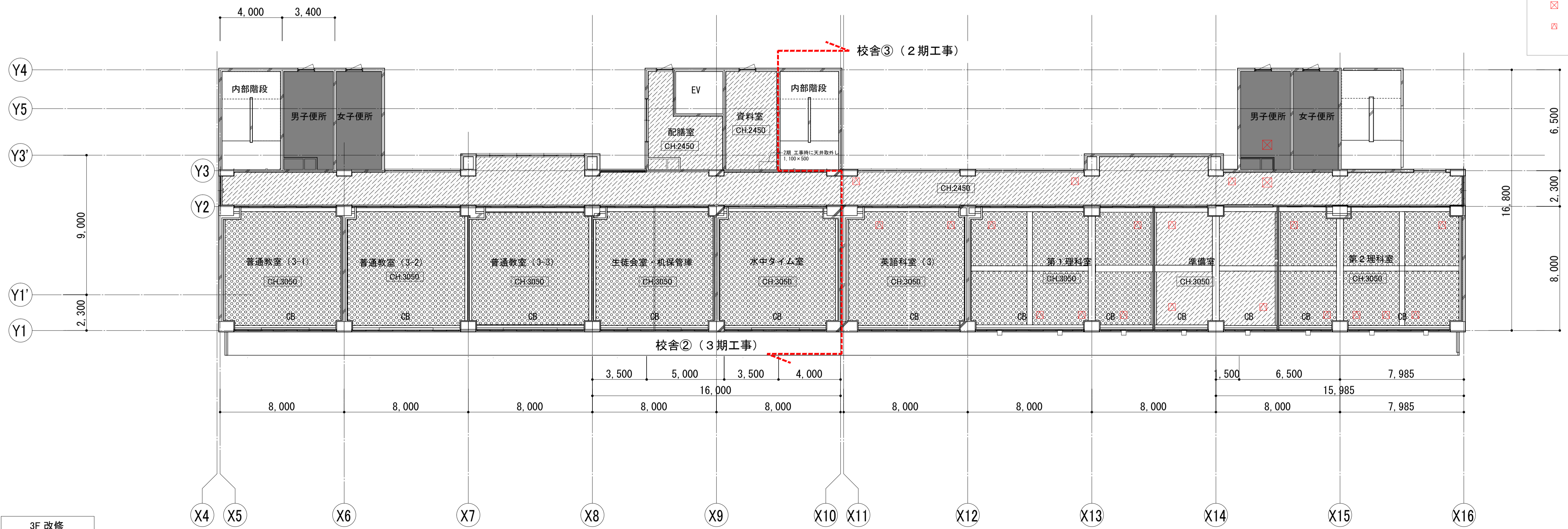
- 凡例
- 化粧石膏ボード t9.5
 - 岩綿吸音板 t9.0 (GB-Rt9.5 捨張)
 - GB-R t9.5 ビニルクロス
 - GB-Dt 9.5の上、化粧FKt 6.0
 - 下地調整 (RB種) の上、EP-G
 - 吸音用穴あき石膏ボード t 9.5
 - 工事対象外
 - CB カーテンボックス (SUSカーテンレール共)
梁型: GB-Rt12.5+EP-G
 - SUSカーテンレール
 - アルミ製天井点検口 (600角)
 - アルミ製天井点検口 (450角)



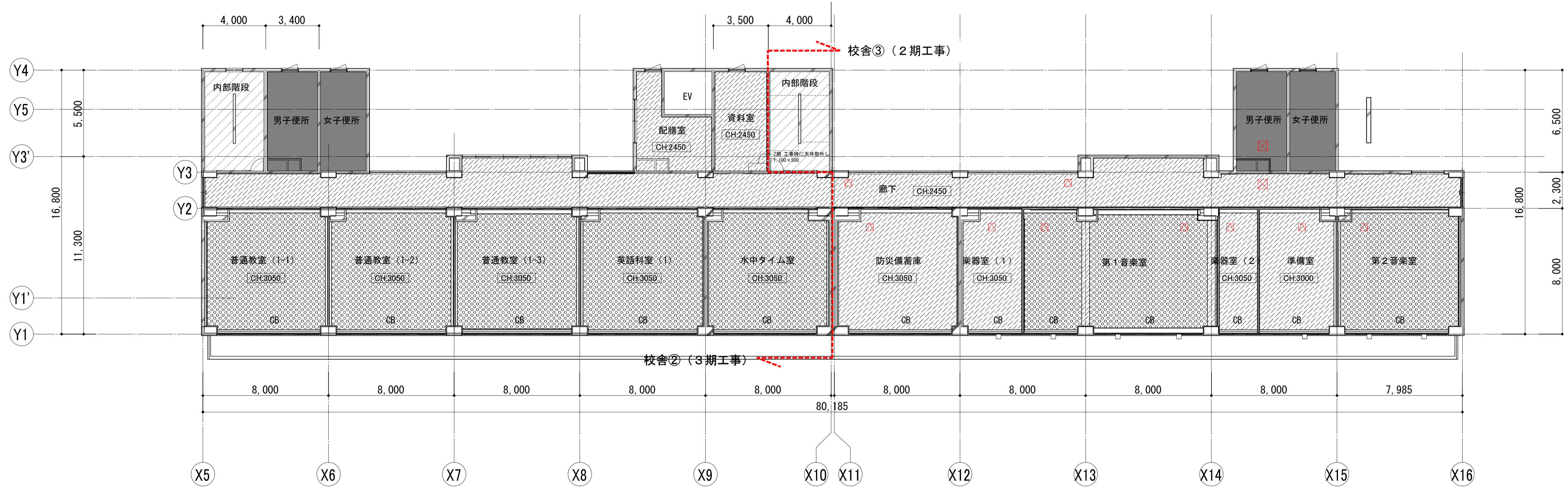
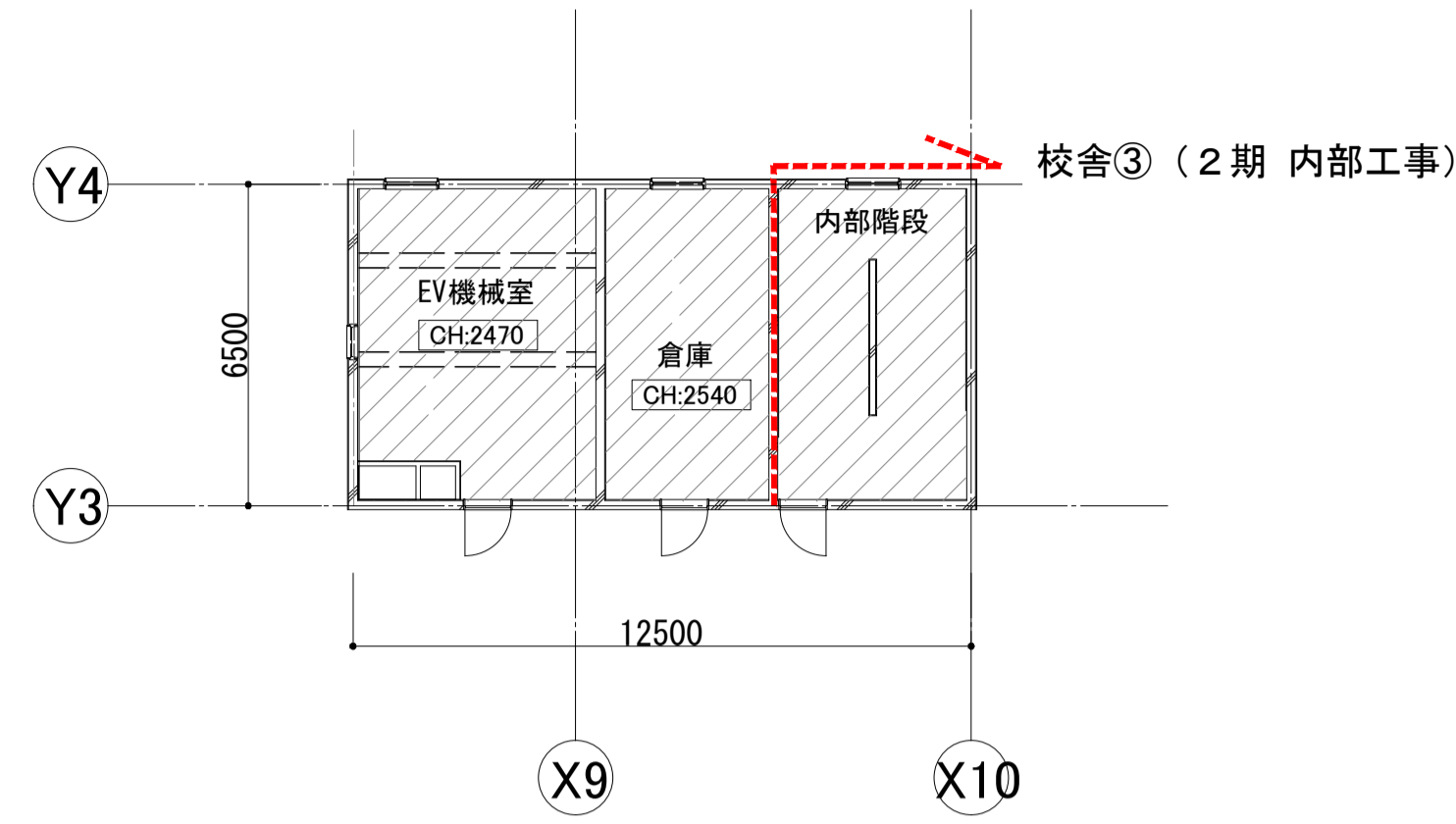


4F改修

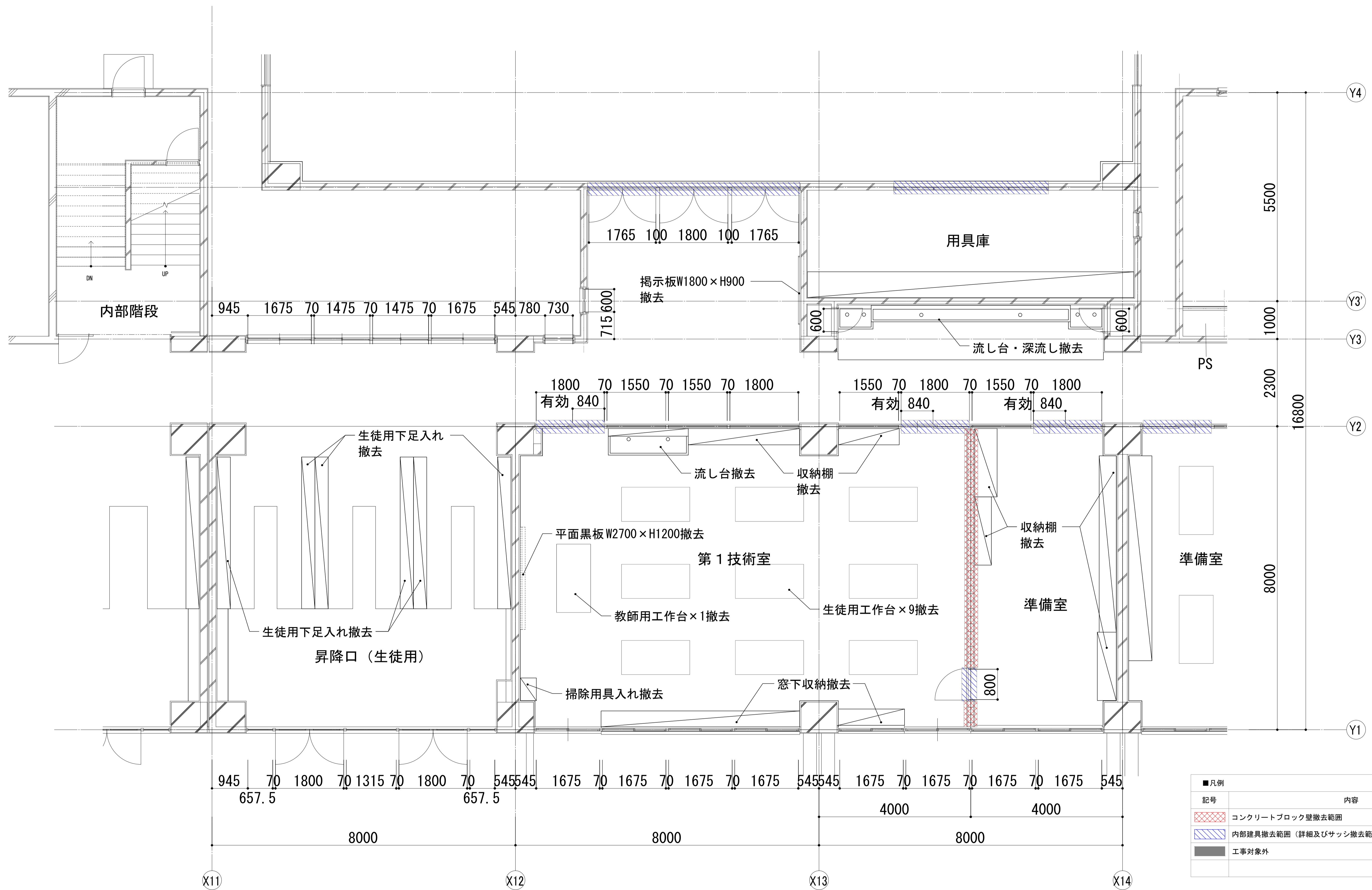
- 凡例
- 化粧石膏ボード t9.5
 - 岩綿吸音板 t9.0 (GB-Rt9.5捨張)
 - GB-R t9.5 ビニルクロス
 - GB-Dt 9.5の上、化粧FKt 6.0
 - 下地調整 (RB種)の上、EP-G
 - 吸音用穴あき石膏ボード t 9.5
 - 工事対象外
 - CB カーテンボックス (SUSカーテンレール共)
梁型: GB-Rt12.5+EP-G
 - SUSカーテンレール
 - アルミ製天井点検口 (60°角)
 - アルミ製天井点検口 (45°角)

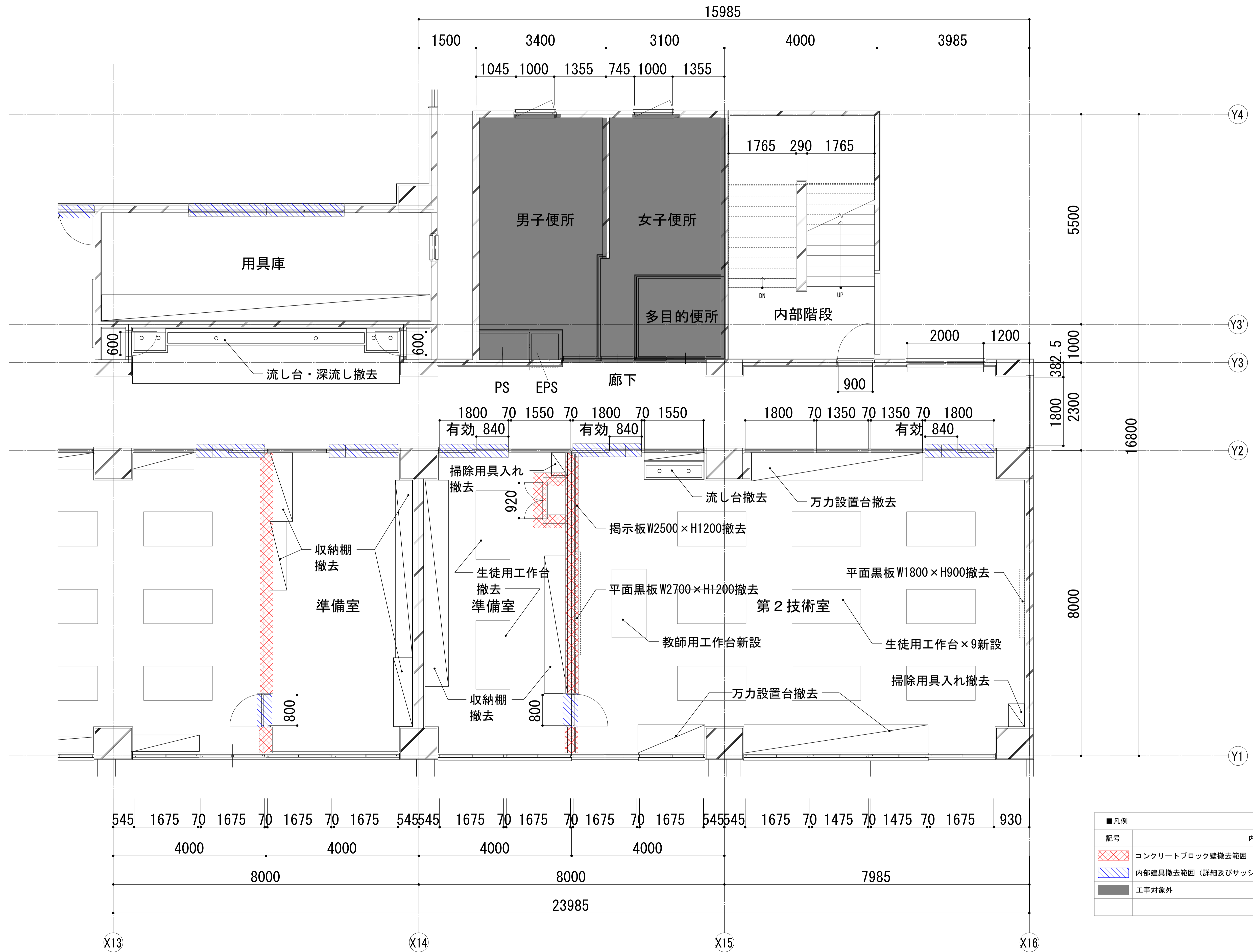


3F改修

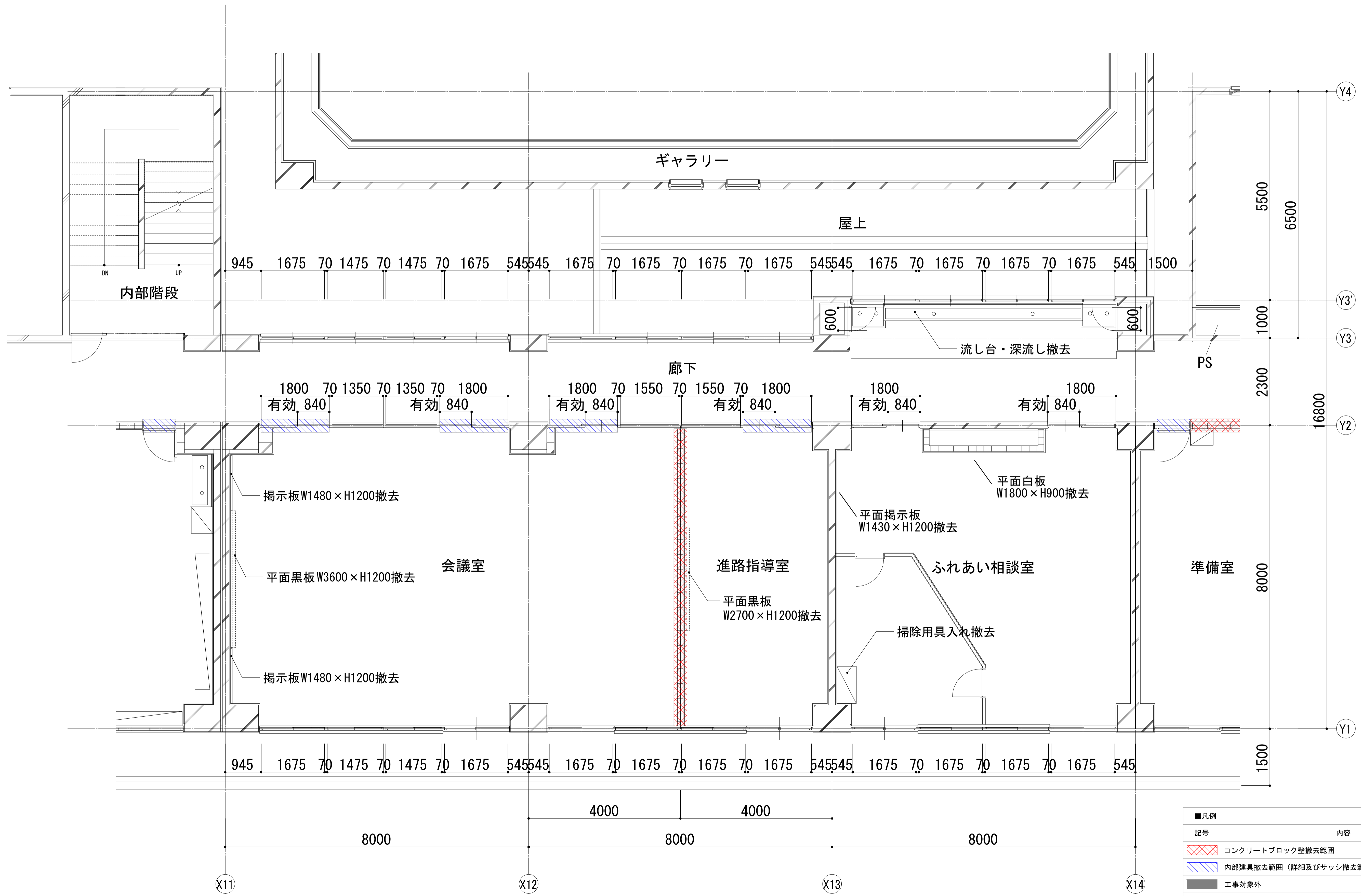


- 凡例
- 化粧石膏ボード t9.5
 - 岩綿吸音板 t9.0(GB-Rt9.5捨張)
 - GB-R t9.5 ビニルクロス
 - GB-Dt 9.5の上、化粧FKt 6.0
 - 下地調整 (RB種)の上、EP-G
 - 吸音用穴あき石膏ボード t 9.5
 - 工事対象外
 - CB カーテンボックス (SUSカーテンレール共)
梁型: GB-Rt12.5+EP-G
 - SUSカーテンレール
 - アルミ製天井点検口 (600角)
 - アルミ製天井点検口 (450角)



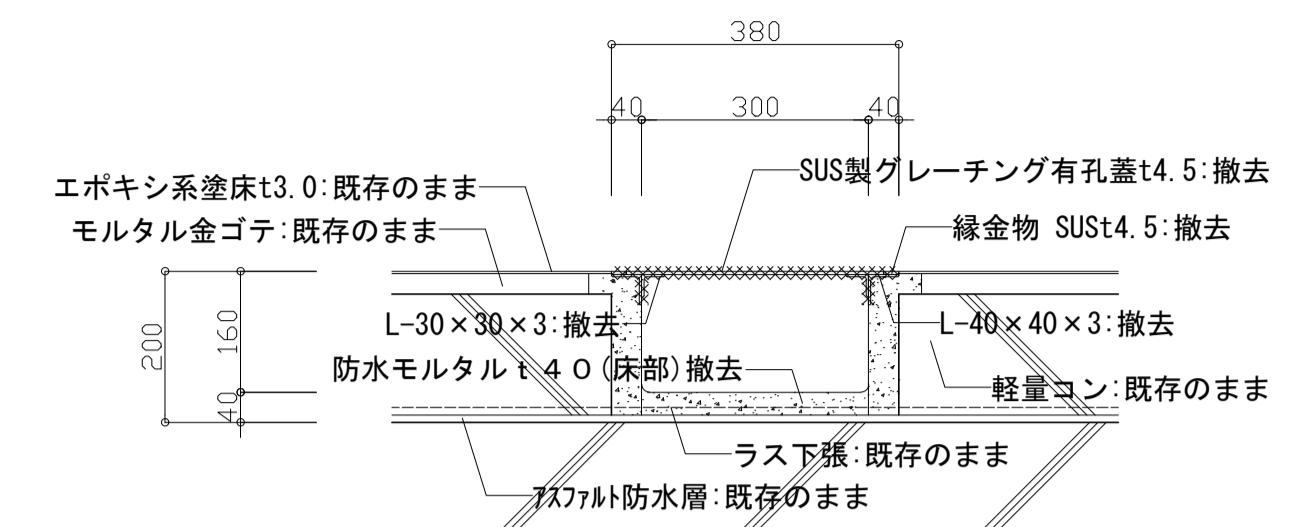
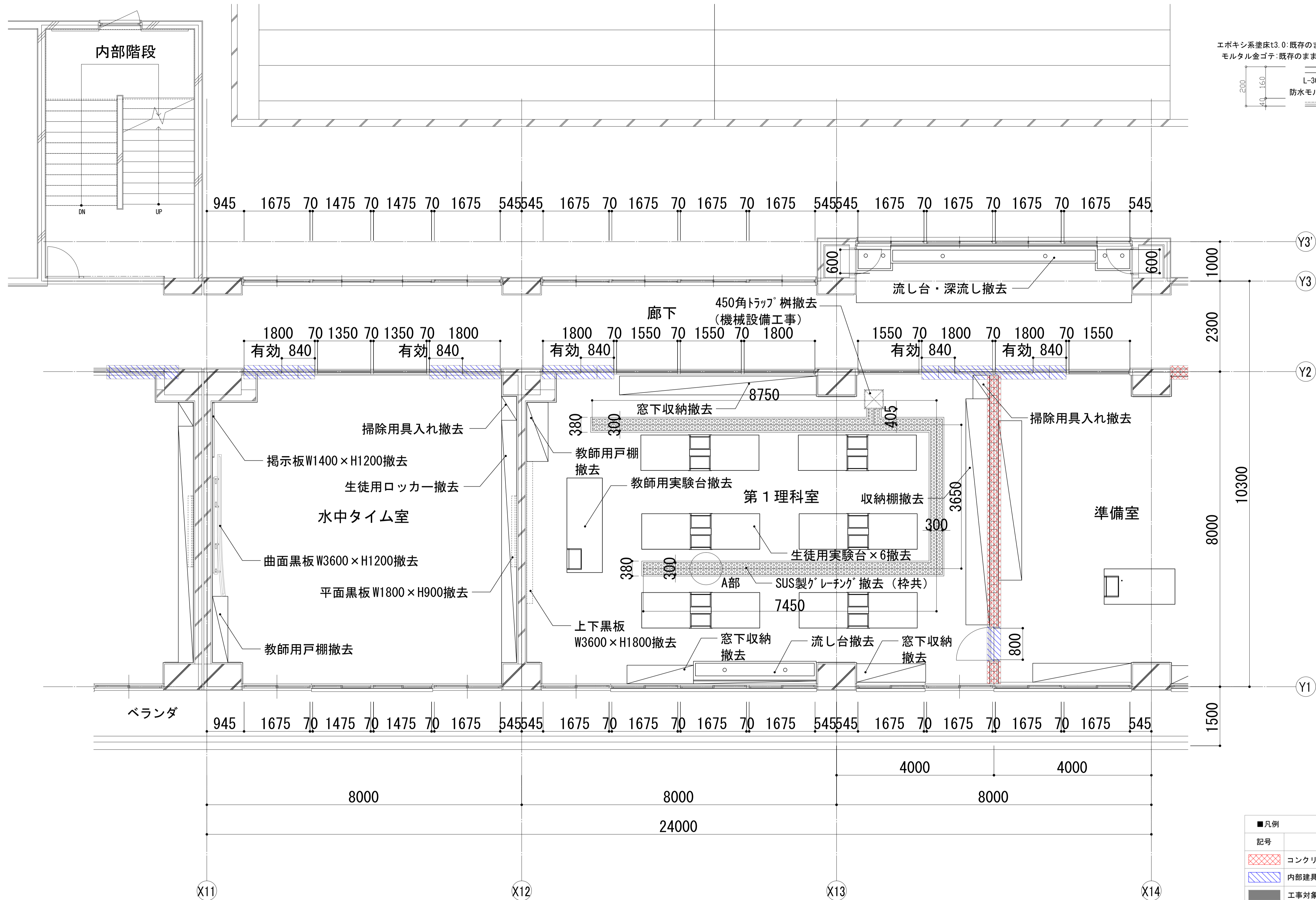


■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	工事対象外



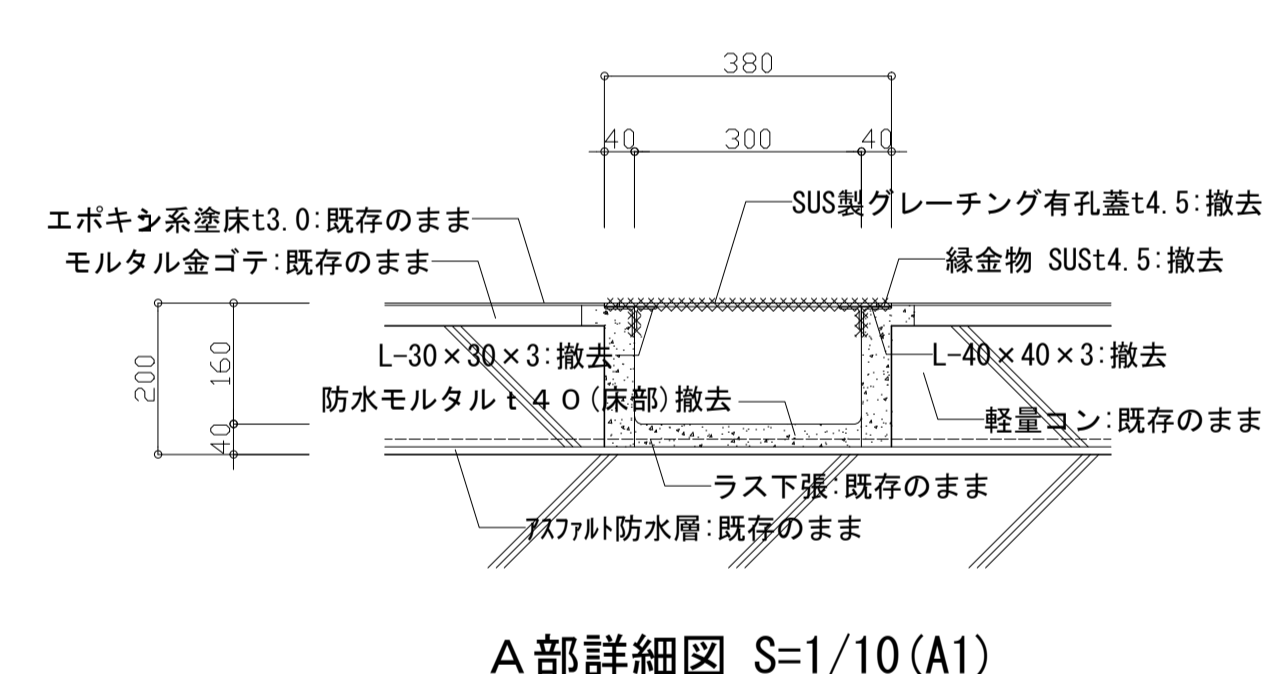
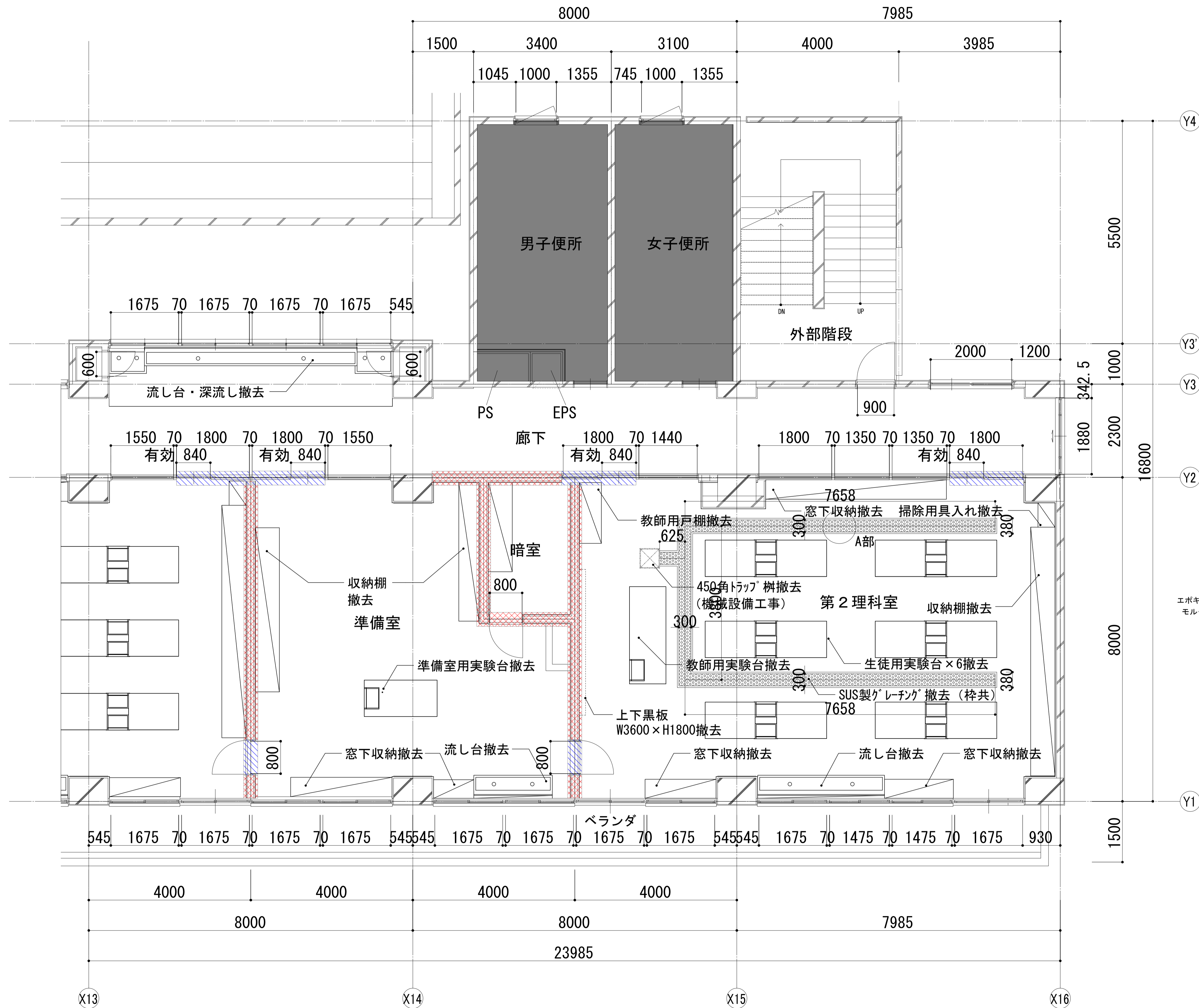
■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲（詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による）
	工事対象外

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	A1=1/50 A3=1/100	図面区分 建築意匠 図面番号 A-050
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033										22094	図面内容 [2期] (既存) 2階平面詳細図(1) -校舎③		

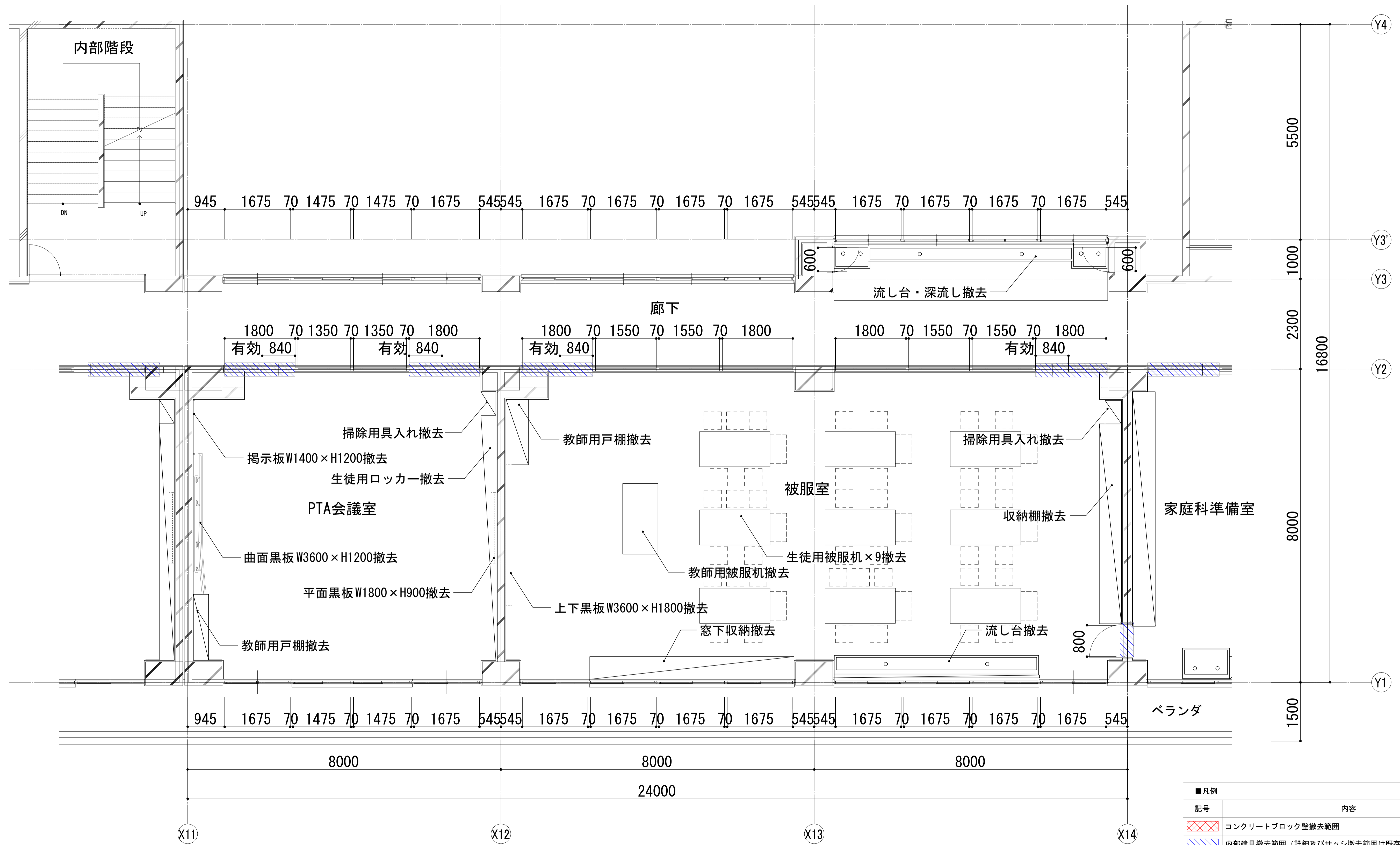


A部詳細図 S=1/10(A1)

■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	工事対象外



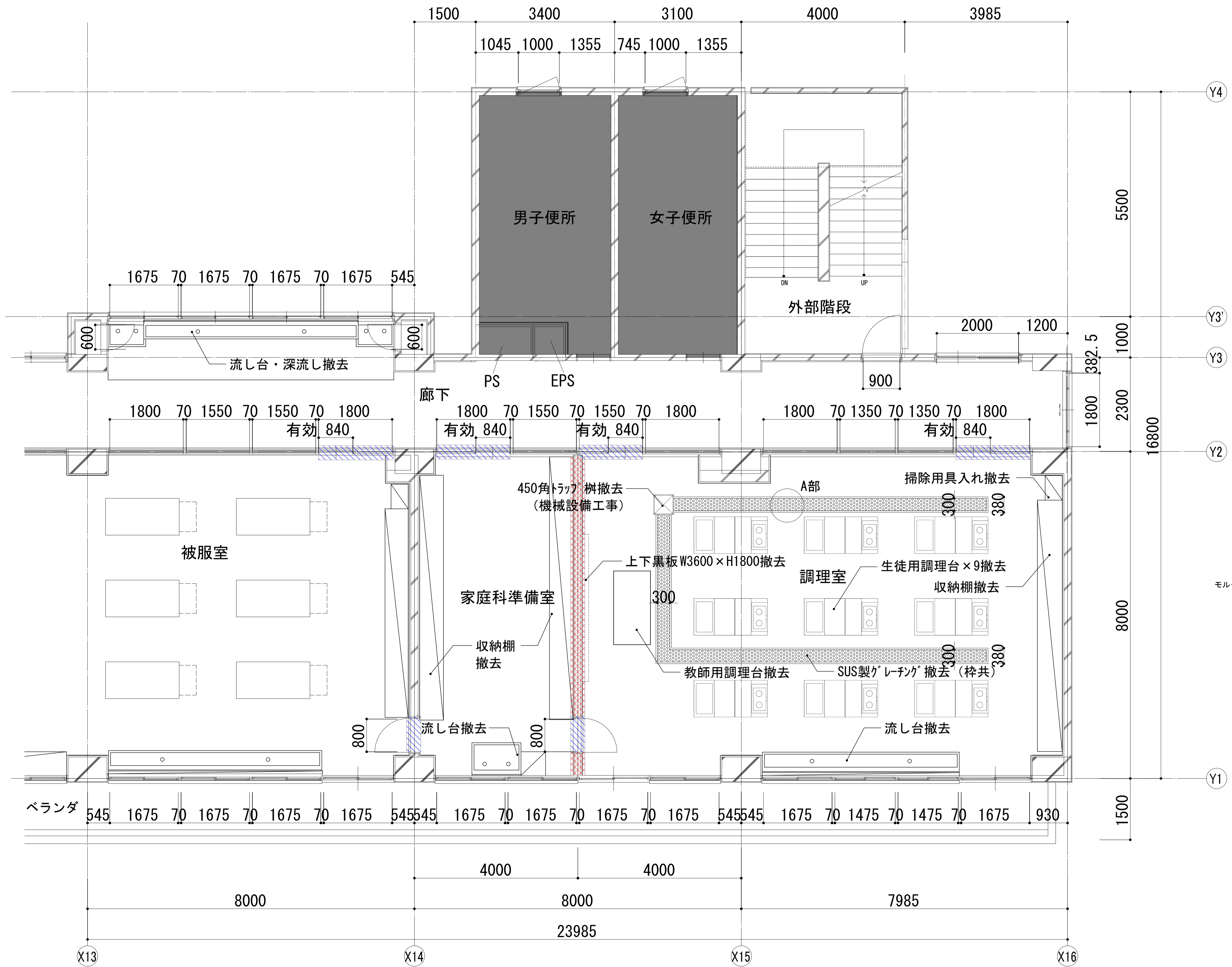
■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	工事対象外



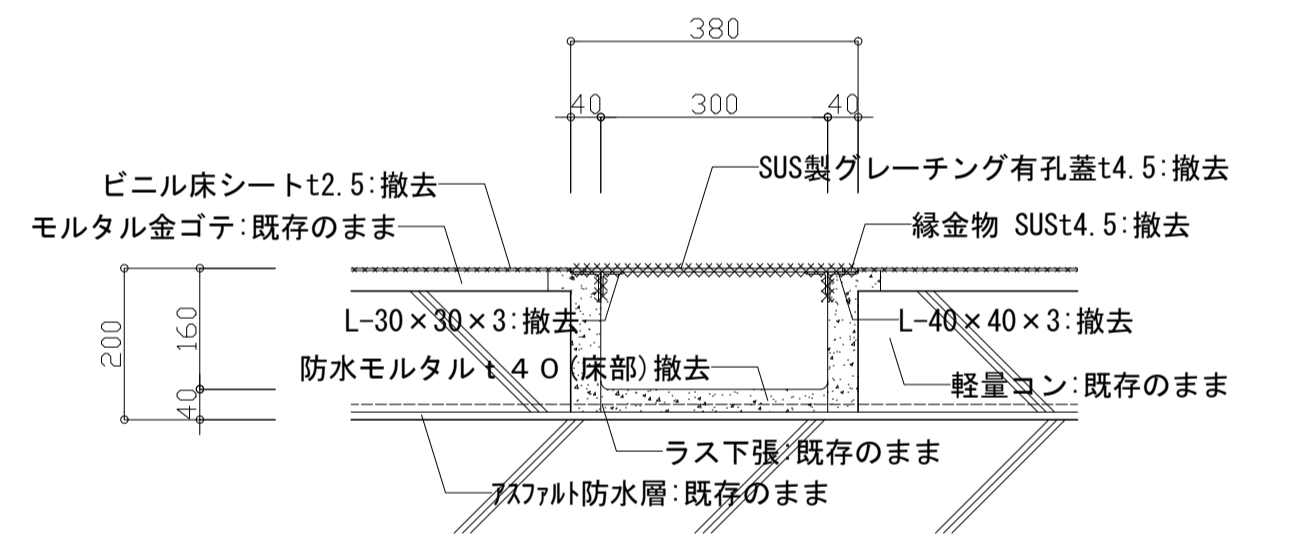
■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	工事対象外

承認	審査	検図	製図	特記
一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号				
一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久				

改訂番号	改訂月日	改訂内容



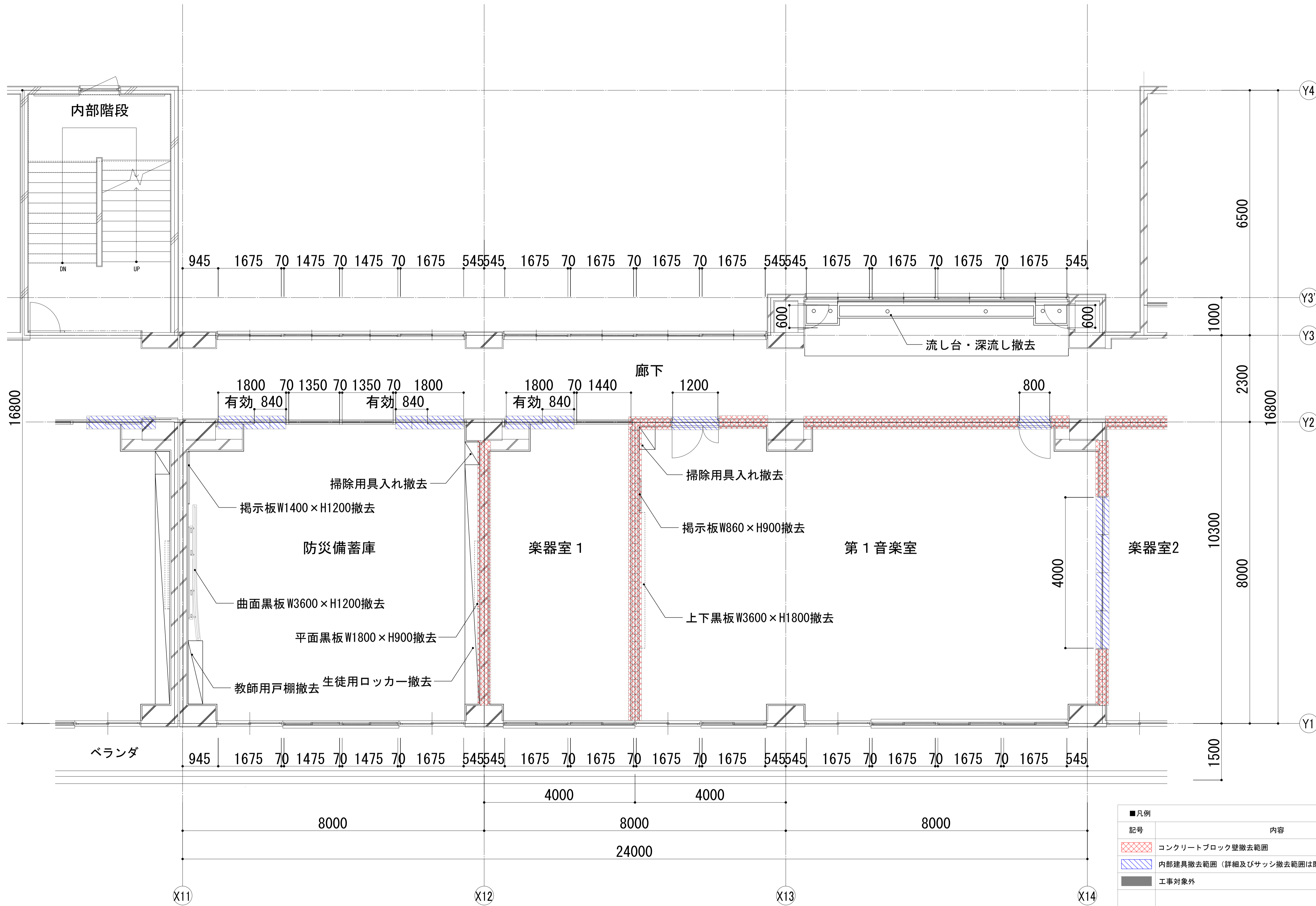
Y4
Y3'
Y3
Y2
Y1

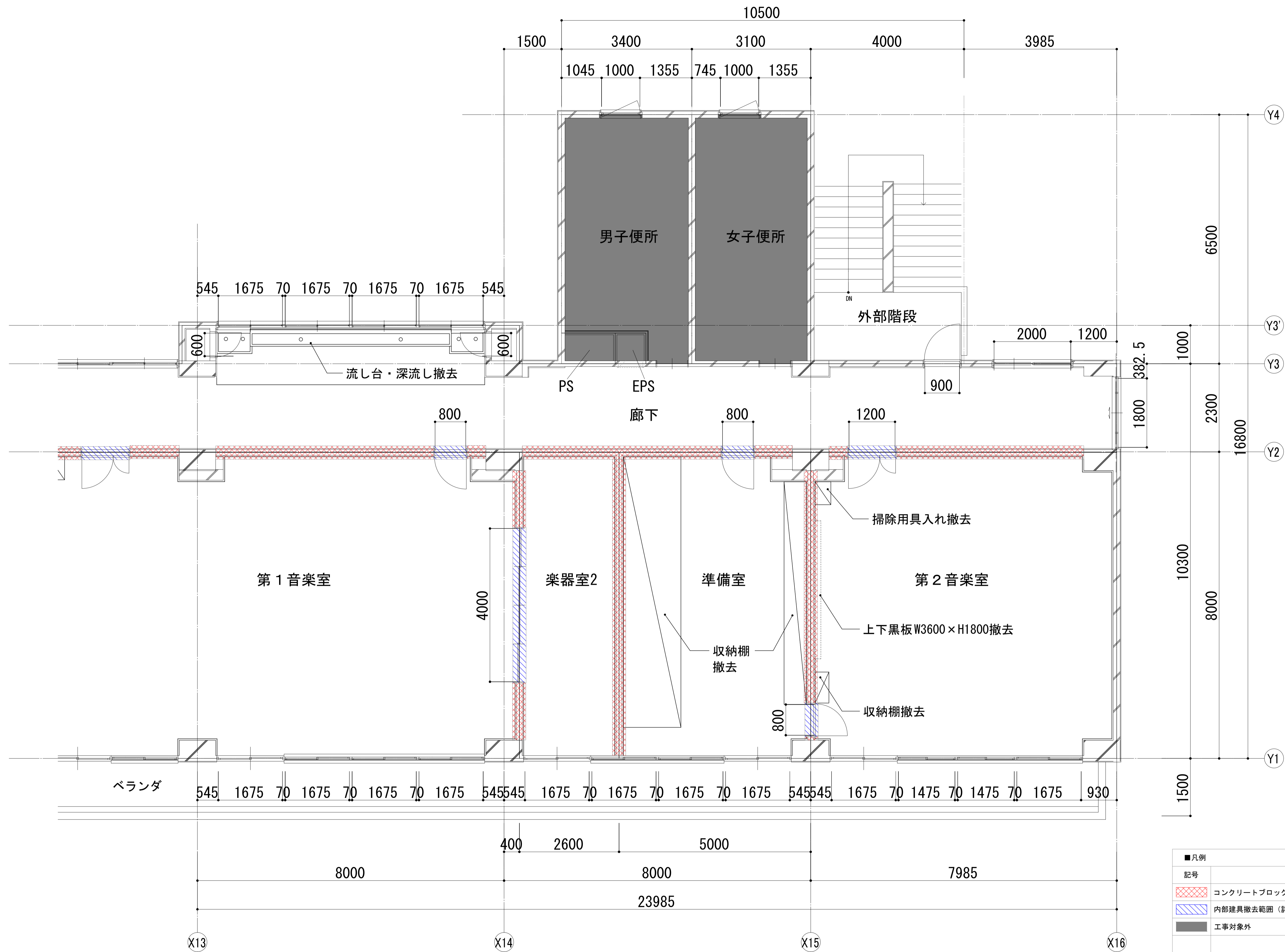


A部詳細図 S=1/10(A1)

■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	工事対象外

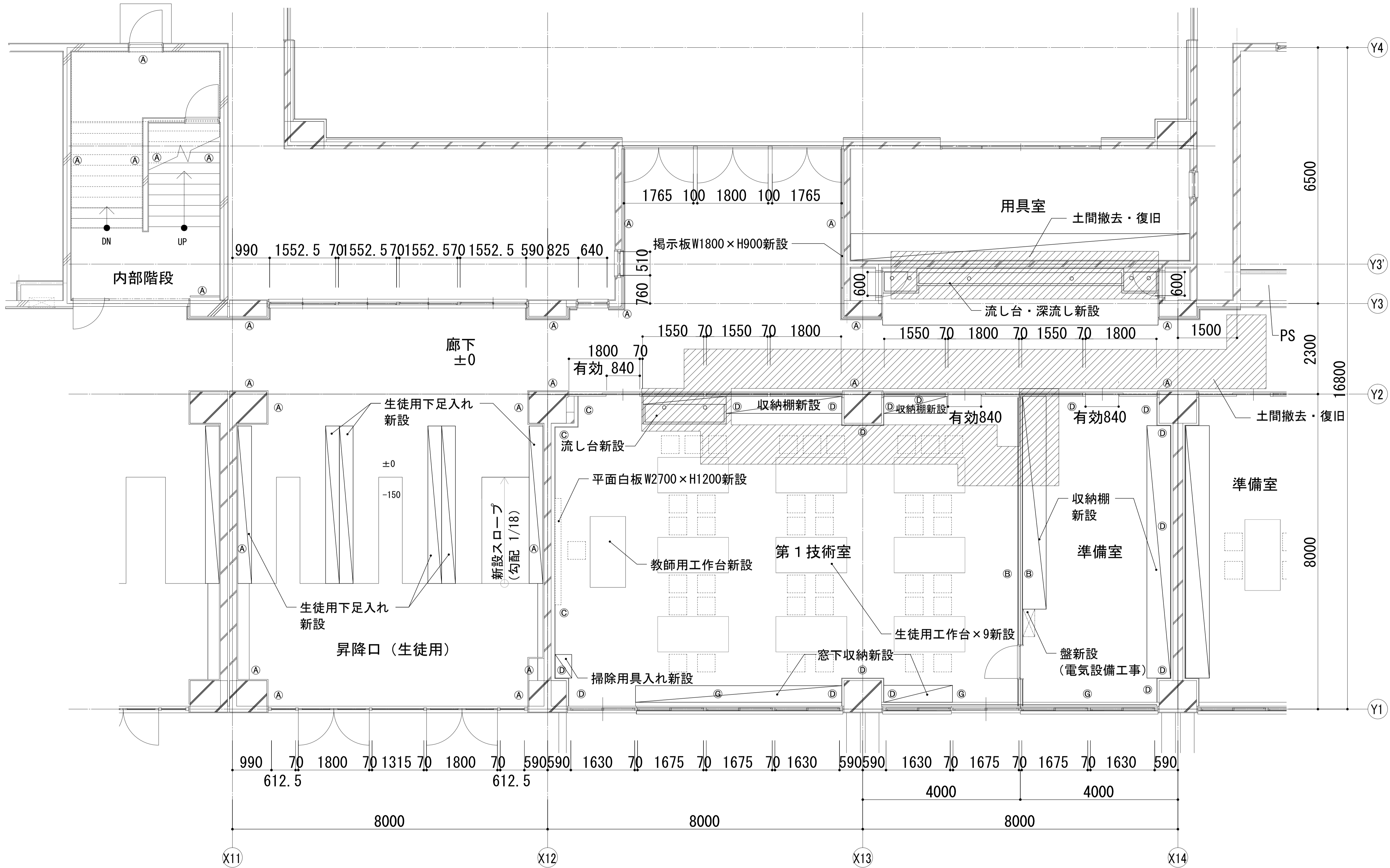
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	図面区分	建築意匠
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033										22094	図面内容 [2期] (既存) 4階平面詳細図(2) -校舎③	A1=1/50 A3=1/100	





■凡例	
記号	内容
	コンクリートブロック壁撤去範囲
	内部建具撤去範囲 (詳細及びサッシ撤去範囲は既存建具表による)
	工事対象外

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	図面区分 建築意匠
	8000 400 2600 8000 5000 7985 23985										22094	図面内容 [2期] (既存) 5階平面詳細図(2) -校舎③	A1=1/50 A3=1/100



■壁凡例

①	下地調整 (RB種) の上、 EP-G	③	LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	⑤	木脚縁組 GWt 50・24k 充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	⑦	モルタル面：左官補修の上、化粧 FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧 FKt 6.0
②	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5 (両面) +各仕上 1時間耐火 FPO60NP-0448	④	LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	⑥	LGS65+木脚縁組 GWt 50・24k 充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	⑧	硬質ウレタンフォーム t30 吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上
③		⑤		⑦		⑨	下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)
④		⑥		⑧		⑩	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上

※各仕上については、内部仕上表の各室による
腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

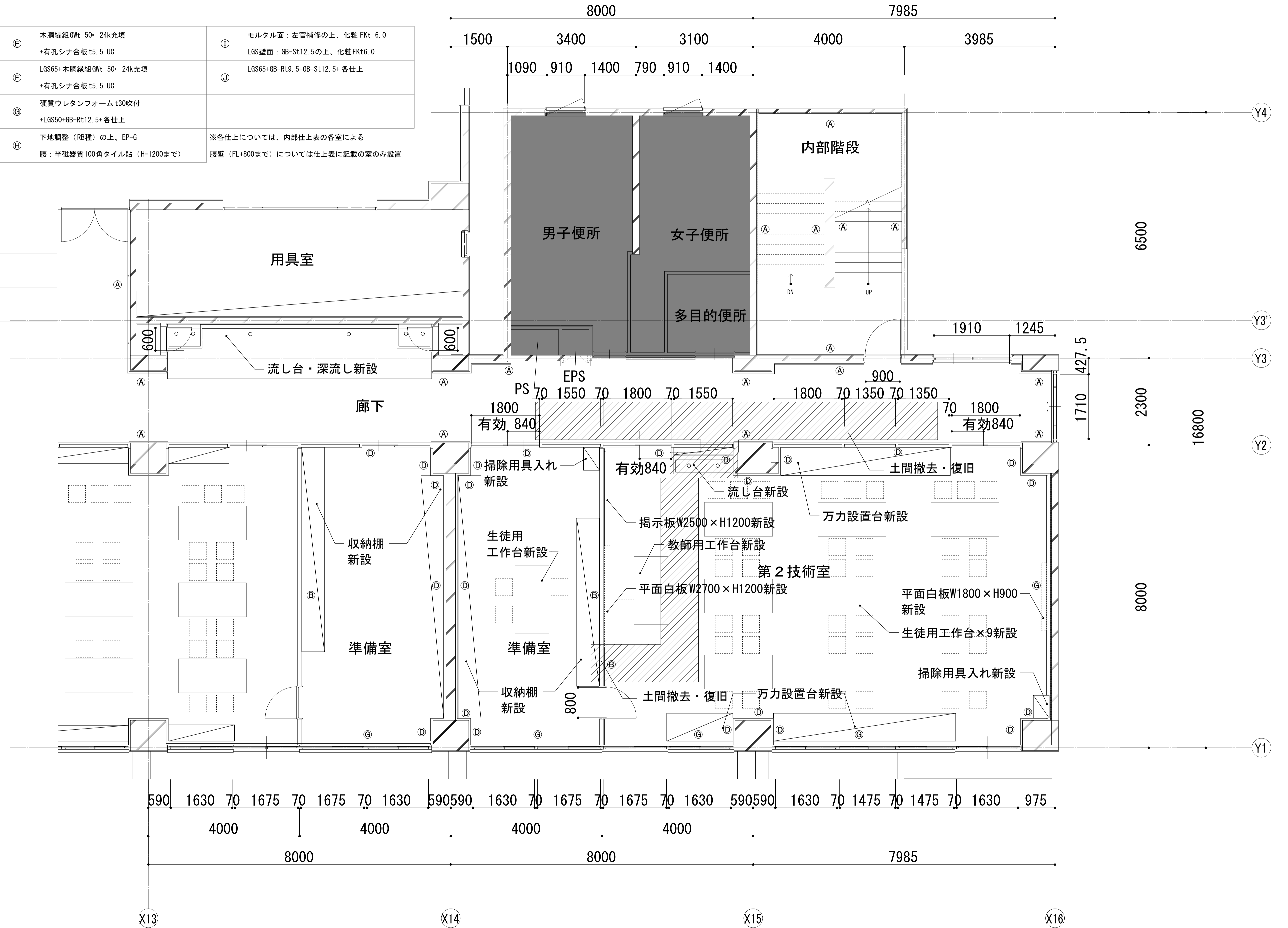
■凡例

記号	内容
■	工事対象外

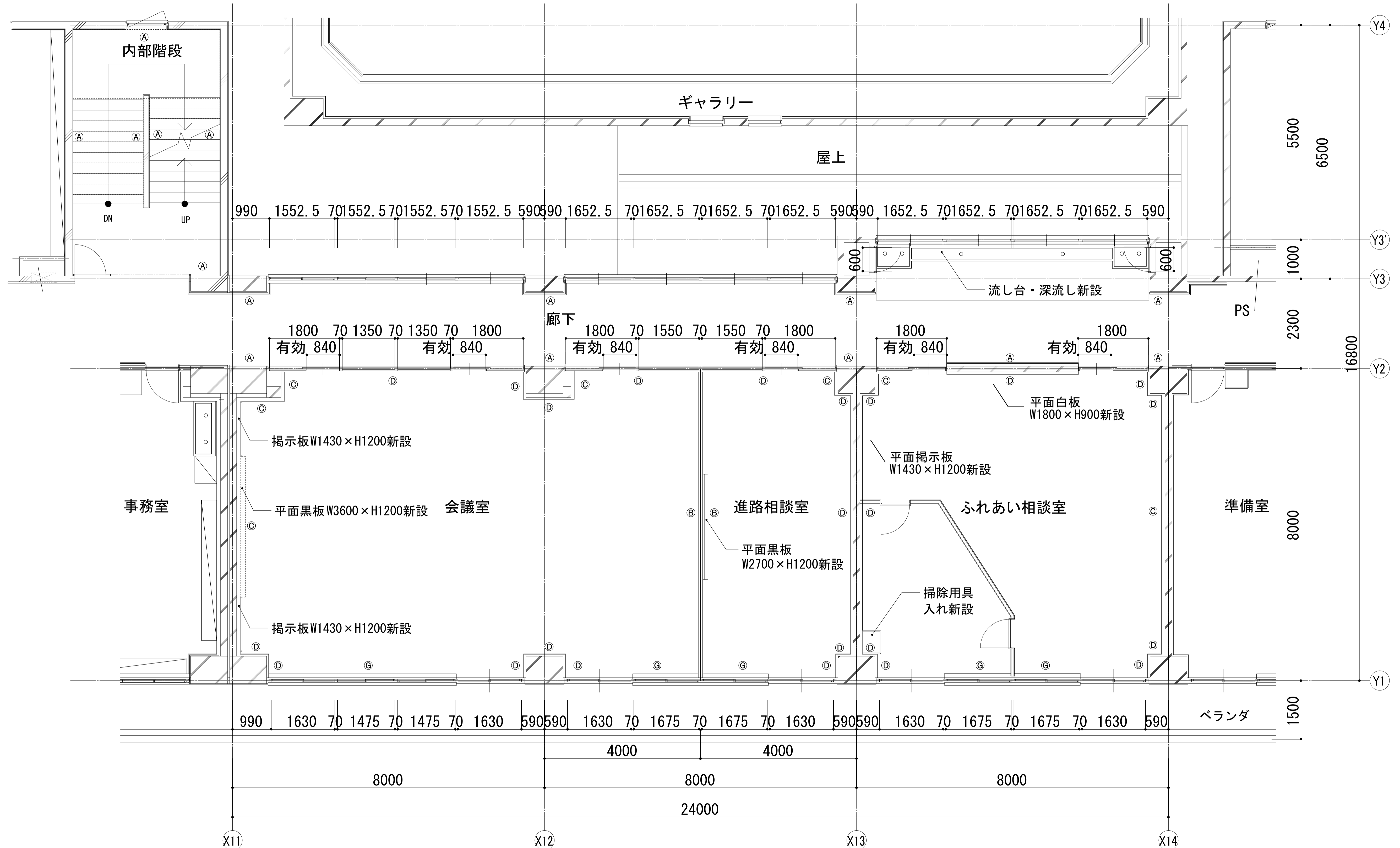
■壁凡例

①	下地調整 (RB種) の上、 EP-G	木胴縁組 GWt 50・24k 充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	モルタル面：左官補修の上、化粧 FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧 FKt6.0
②	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5 (両面) +各仕上 1時間耐火 FPO60NP-0448	LGS65+木胴縁組 GWt 50・24k 充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上
③	LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	硬質ウレタンフォーム t30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上	
④	LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)	※各仕上については、内部仕上表の各室による 腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

■凡例	
記号	内容
■	工事対象外



	一級建築士事務所 埼玉県知事登録 (1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務)	縮尺 A1=1/50 A3=1/100	図面 区分 図番 番号 建築意匠 A-064
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033								図面内容 [2期] (改修) 1階平面詳細図 (2) -校舎③		



■壁凡例

①	下地調整 (RB種) の上、 EP-G	③	LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	⑤	木脚縁組GWt 50・24k充填 +有孔シナ合板t5.5 UC	⑦	硬質ウレタンフォームt30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上	⑨	モルタル面：左官補修の上、化粧FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧FKt6.0
②	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5 (両面) +各仕上 1時間耐火FP060NP-0448	④	LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	⑥	LGS65+木脚縁組GWt 50・24k充填 +有孔シナ合板t5.5 UC	⑧	下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)	⑩	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上

※各仕上については、内部仕上表の各室による
腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

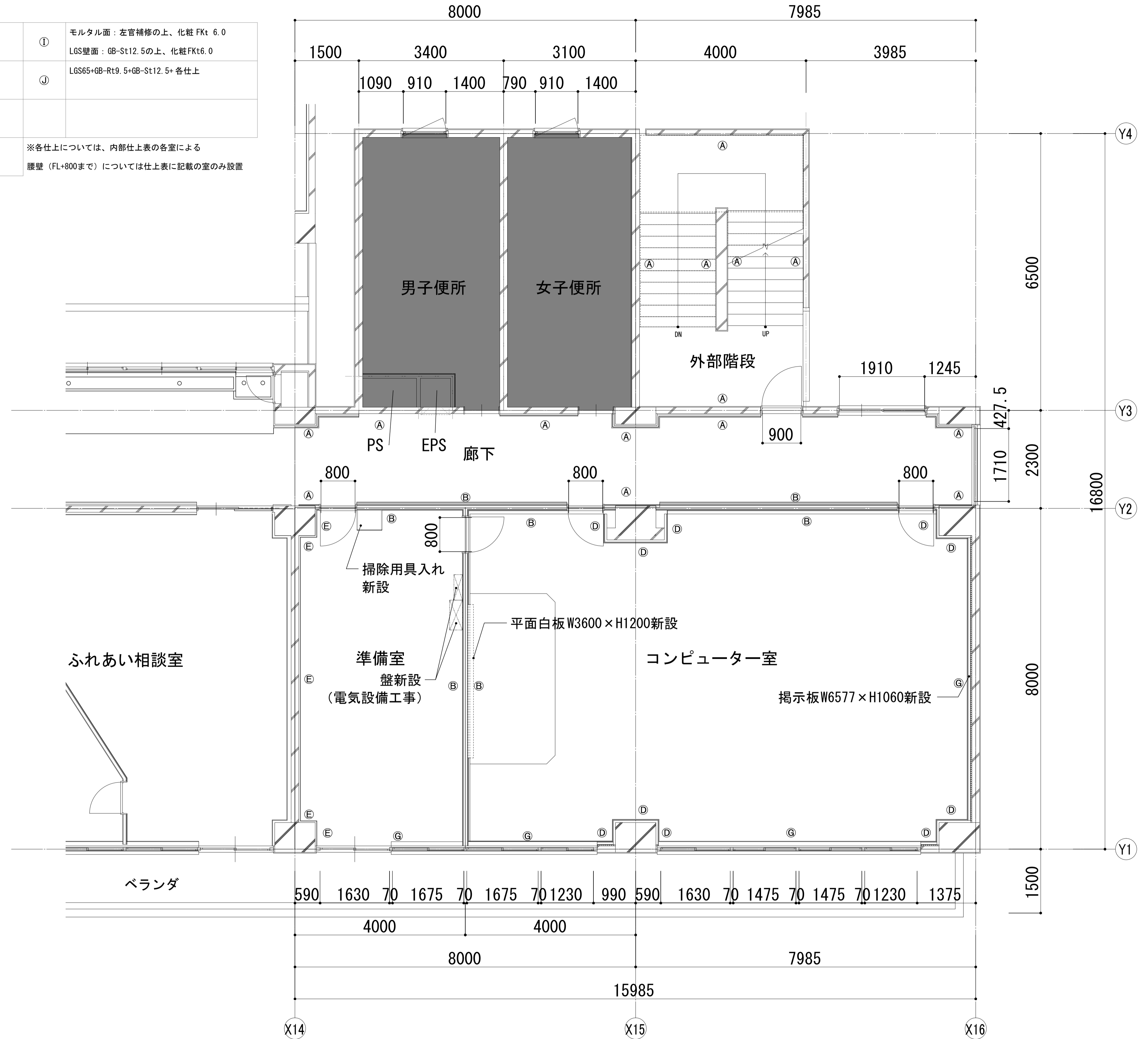
■凡例	
記号	内容
■	工事対象外

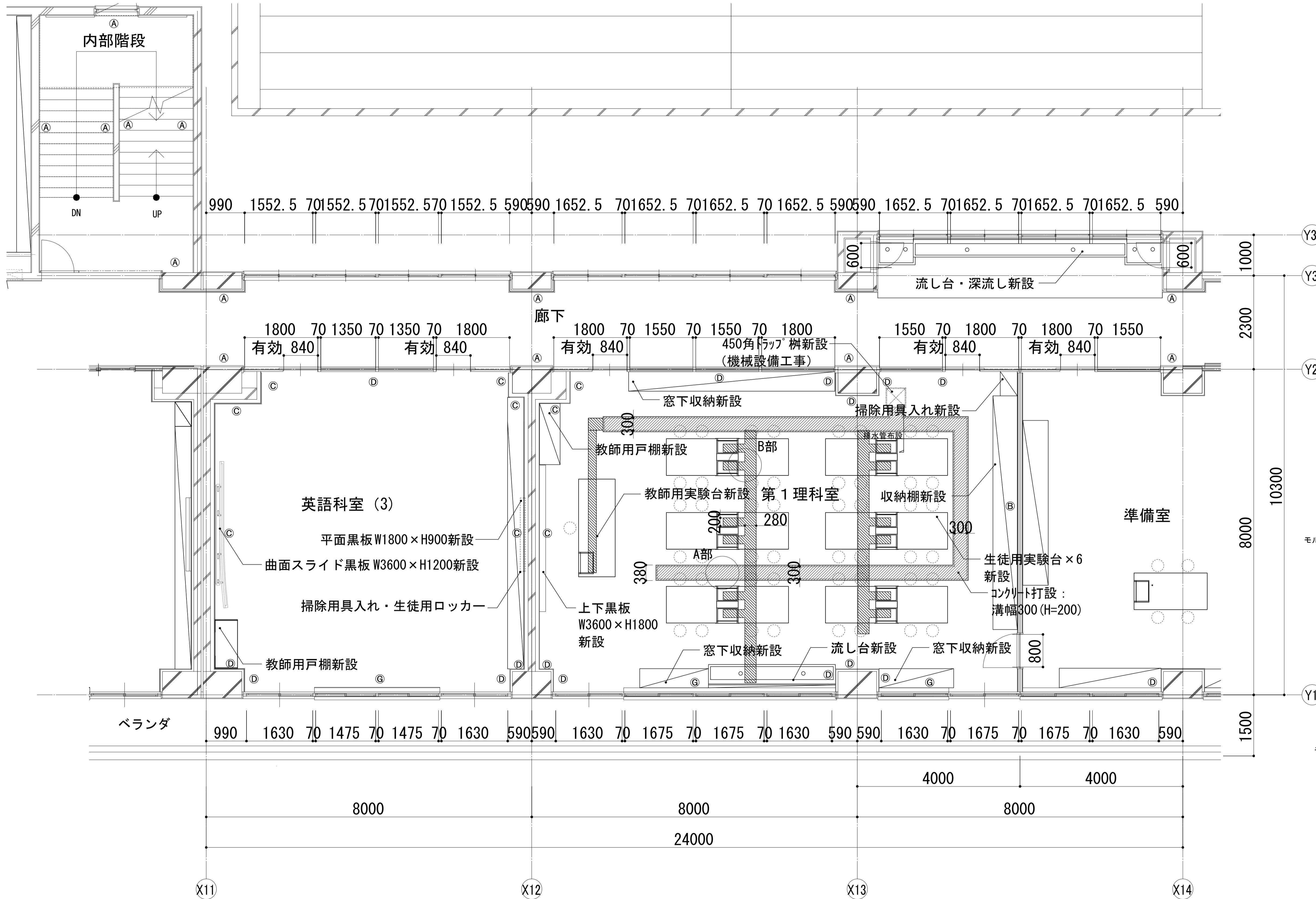
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録 (1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務)		
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033										22094	図面内容 [2期] (改修) 2階平面詳細図 (1) -校舎③	縮尺 A1=1/50 A3=1/100

■壁凡例

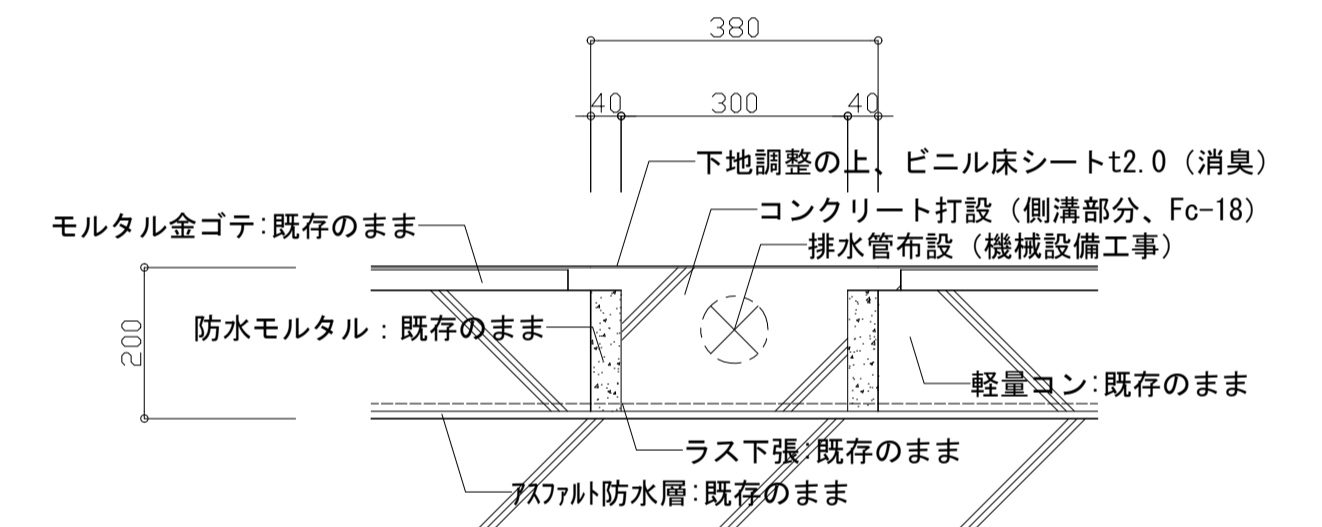
①	下地調整 (RB種) の上、 EP-G	⑤	木胴縁組GWt 50・24k充填 +有孔シナ合板t5.5 UC	①	モルタル面：左官補修の上、化粧FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧FKt6.0
②	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5(両面) +各仕上 1時間耐火FP060NP-0448	⑥	LGS65+木胴縁組GWt 50・24k充填 +有孔シナ合板t5.5 UC	②	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上
③	LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	⑦	硬質ウレタンフォームt30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上		
④	LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	⑧	下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)		※各仕上については、内部仕上表の各室による 腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

■凡例	
記号	内容
■	工事対象外

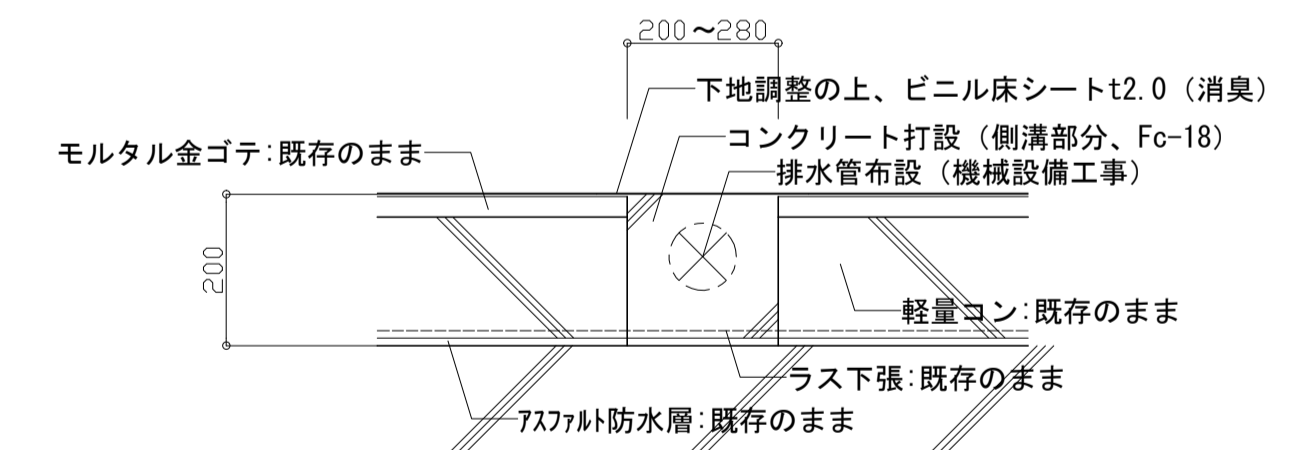




■凡例	
記号	内容
■	工事対象外



A部詳細図 S=1/10 (A1)



B部詳細図 S=1/10 (A1)

■壁凡例				
(A) 下地調整 (RB種) の上、 EP-G	(C) LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	(E) 木脚縁組 GWt 50・24k充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	(G) 硬質ウレタンフォーム t30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上	(I) モルタル面: 左官補修の上、化粧FKt 6.0 LGS壁面: GB-St12.5の上、化粧FKt6.0
(B) LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5 (両面) +各仕上 1時間耐火FP060NP-0448	(D) LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	(F) LGS65+木脚縁組 GWt 50・24k充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	(H) 下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰: 半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)	(J) LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上

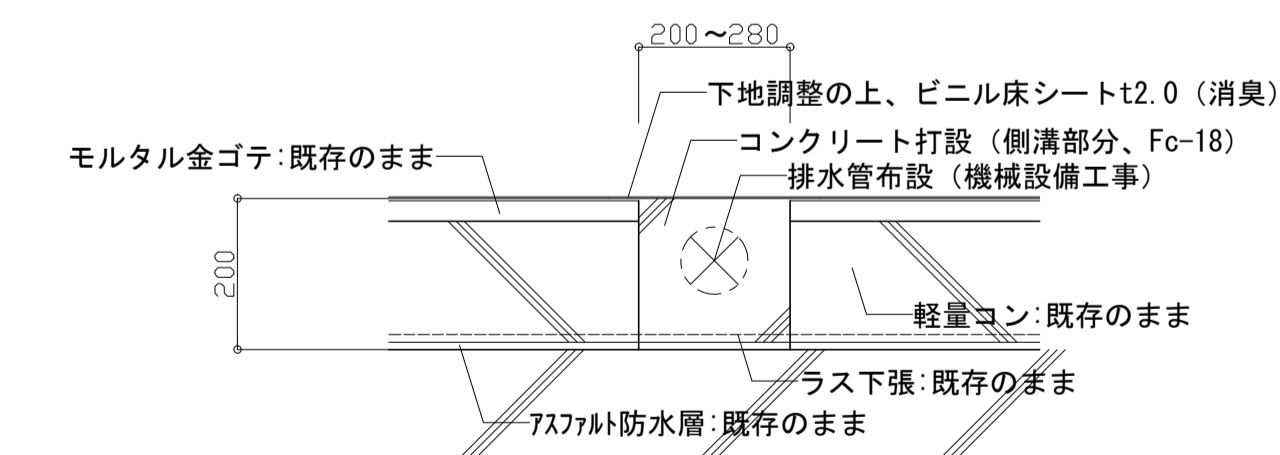
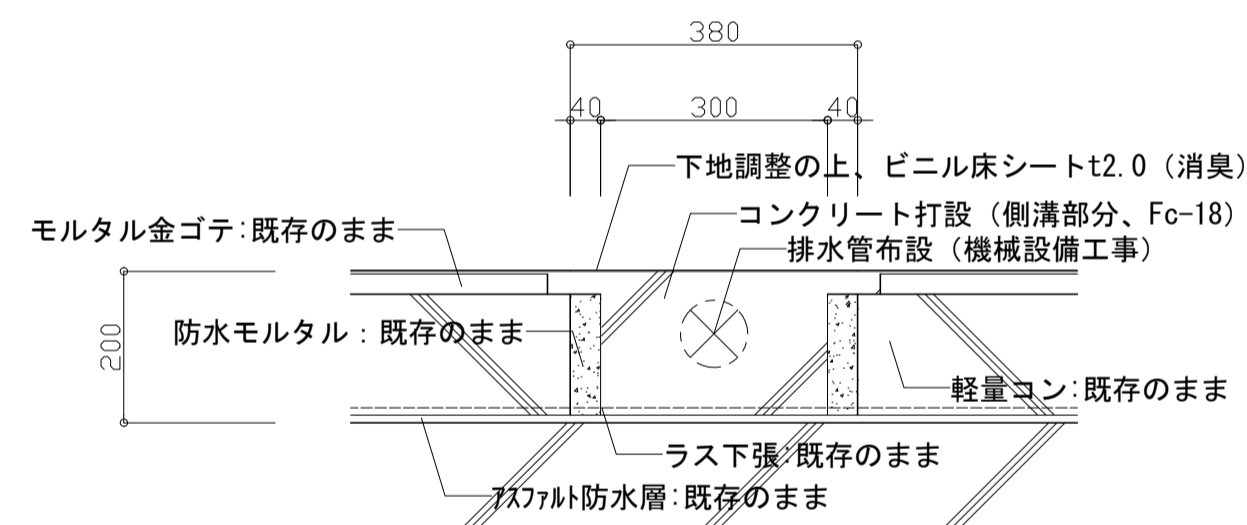
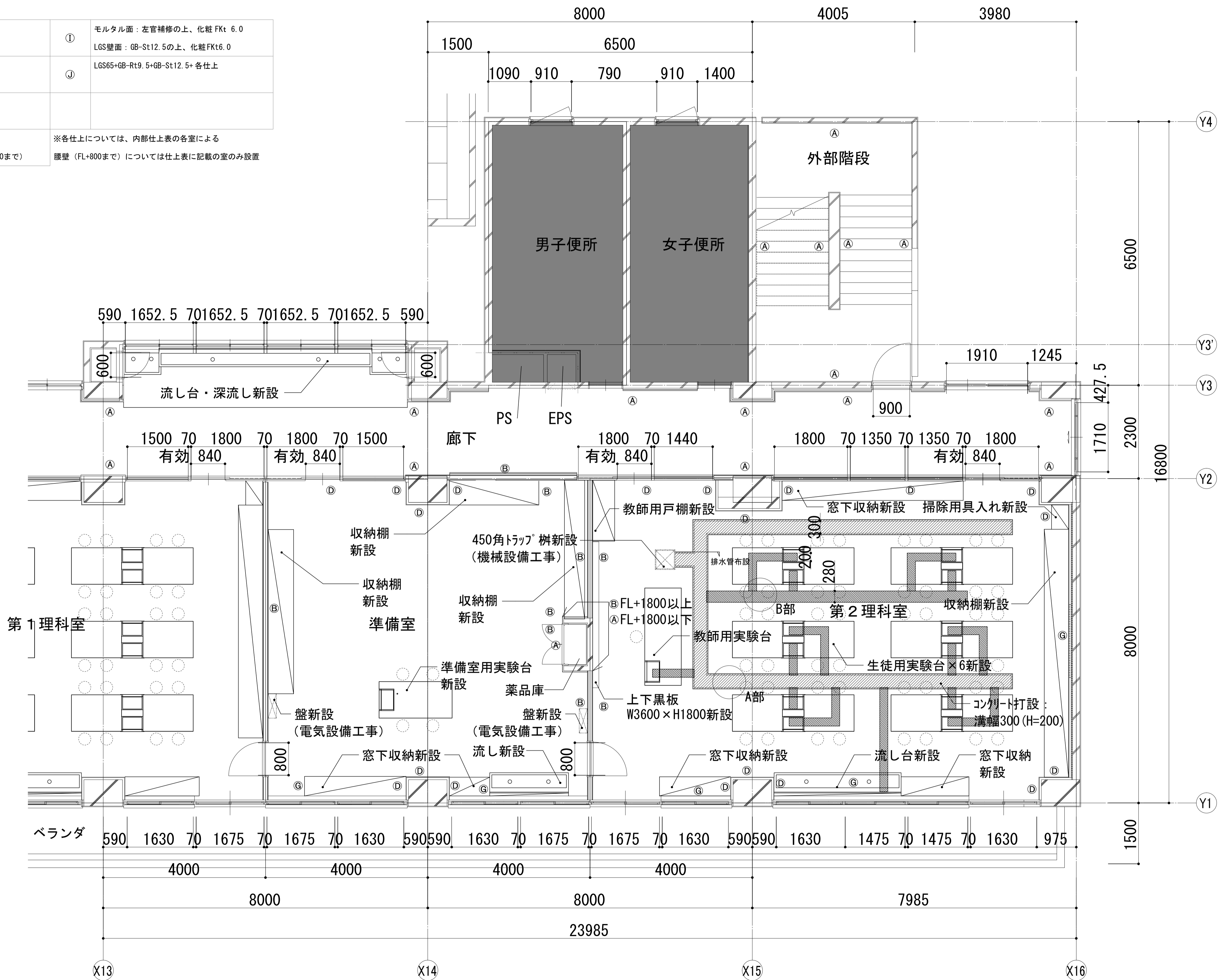
※各仕上については、内部仕上表の各室による
腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

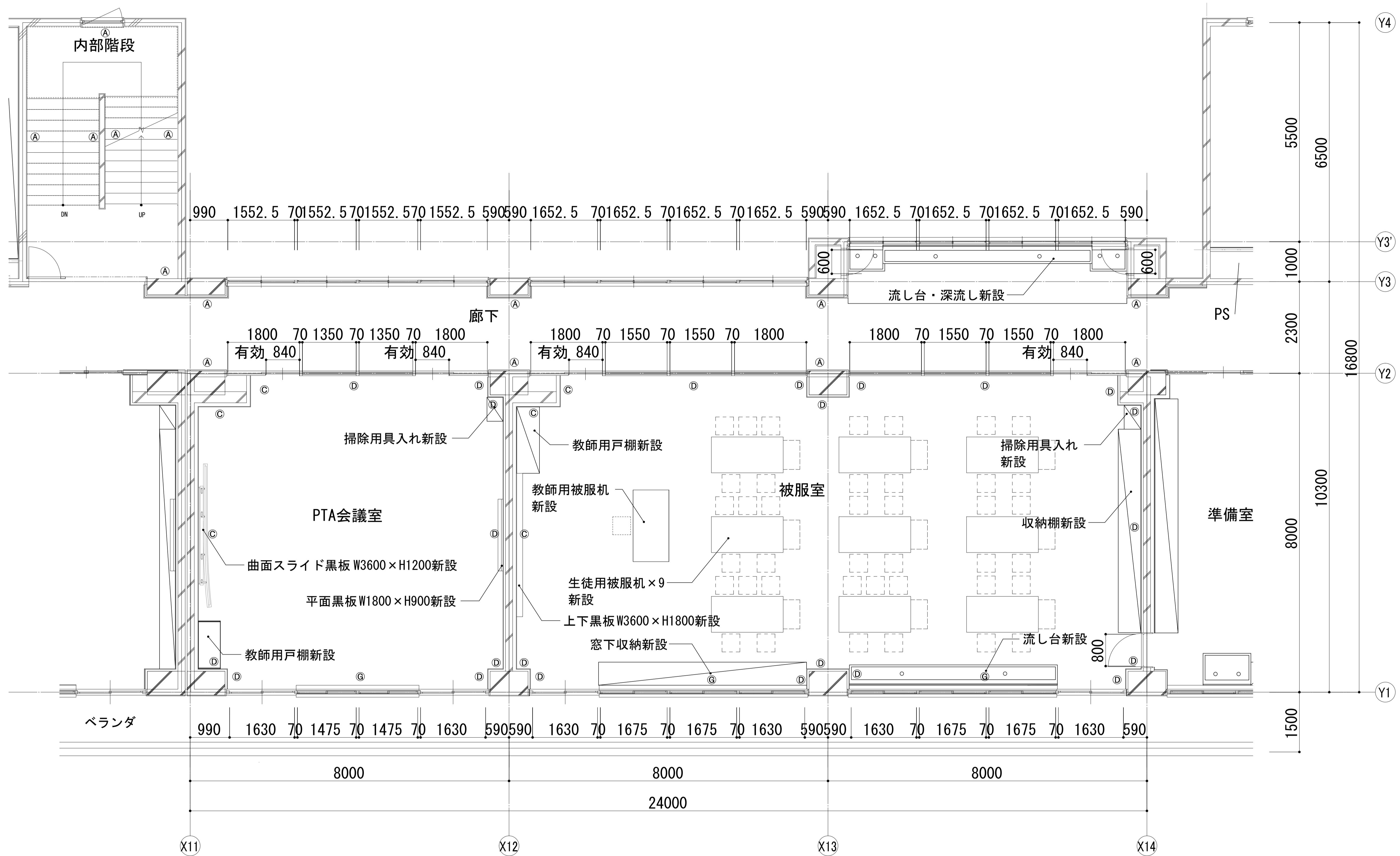
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録 (1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務)	縮尺	図面 区分 図面 番号	建築意匠 A-072
	22094 図面内容 [2期] (改修) 3階平面詳細図 (1) -校舎③	A1=1/50 A3=1/100												

■壁凡例

①	下地調整 (RB種) の上、 EP-G	⑤	木脚縁組 GWt 50・24k 充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	①	モルタル面：左官補修の上、化粧 FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧 FKt6.0
②	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5 (両面) +各仕上 1時間耐火 FP060NP-0448	⑥	LGS65+木脚縁組 GWt 50・24k 充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	②	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上
③	LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	⑦	硬質ウレタンフォーム t30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上		
④	LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	⑧	下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)		※各仕上については、内部仕上表の各室による 腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

記号	内容
■	工事対象外
□	
○	
△	
◇	





■ 壁凡例

①	下地調整 (RB種) の上、 EP-G	③	LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	⑤	木脚縁組GWt 50・24k充填 +有孔シナ合板t5.5 UC	⑦	硬質ウレタンフォーム t30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上	⑨	モルタル面：左官補修の上、化粧FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧FKt6.0
②	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5 (両面) +各仕上 1時間耐火FP060NP-0448	④	LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	⑥	LGS65+木脚縁組GWt 50・24k充填 +有孔シナ合板t5.5 UC	⑧	下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)	⑩	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上

※各仕上については、内部仕上表の各室による
腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

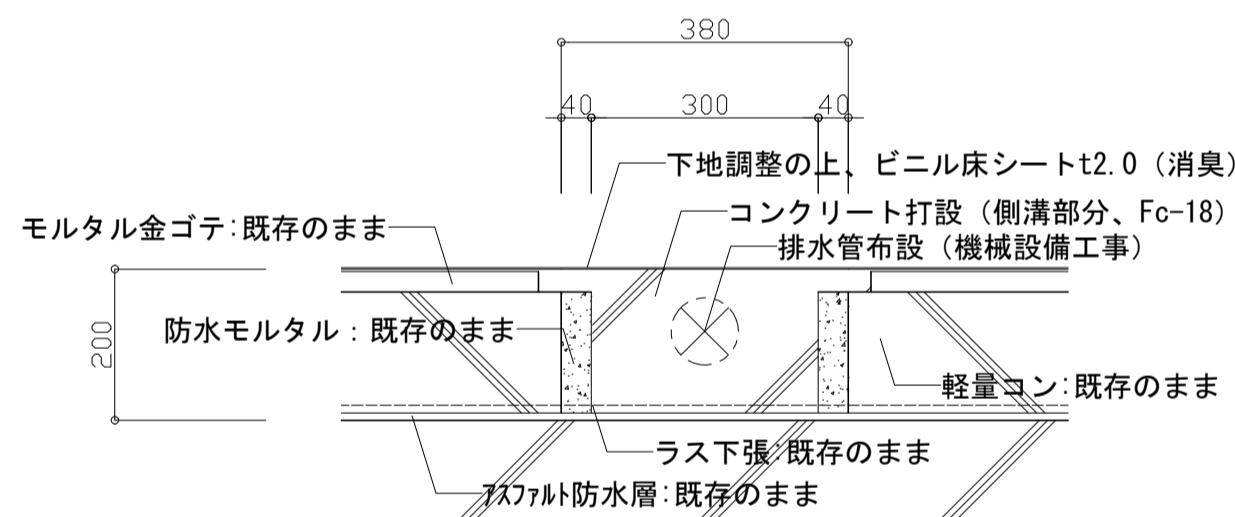
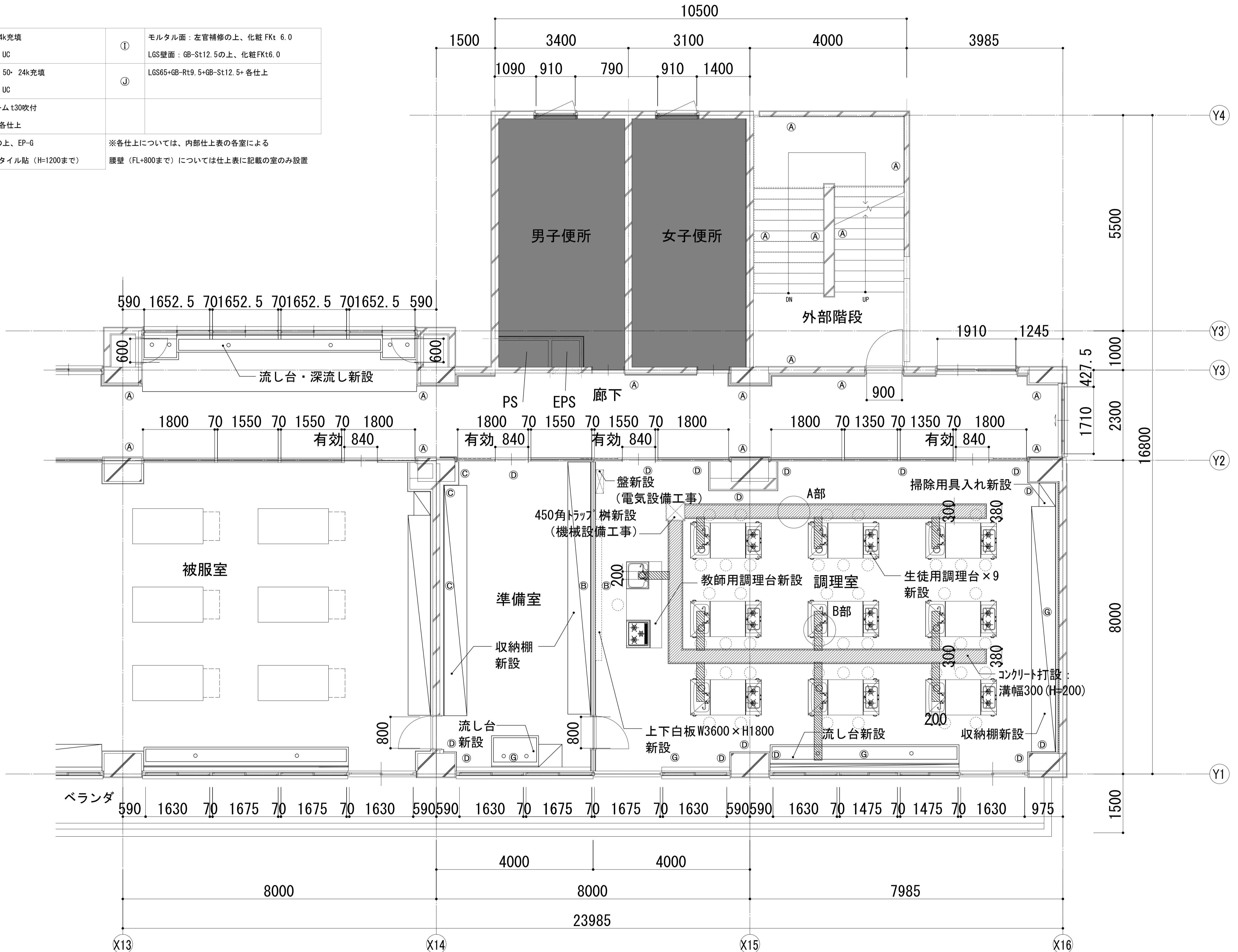
■ 凡例

記号	内容
■	工事対象外

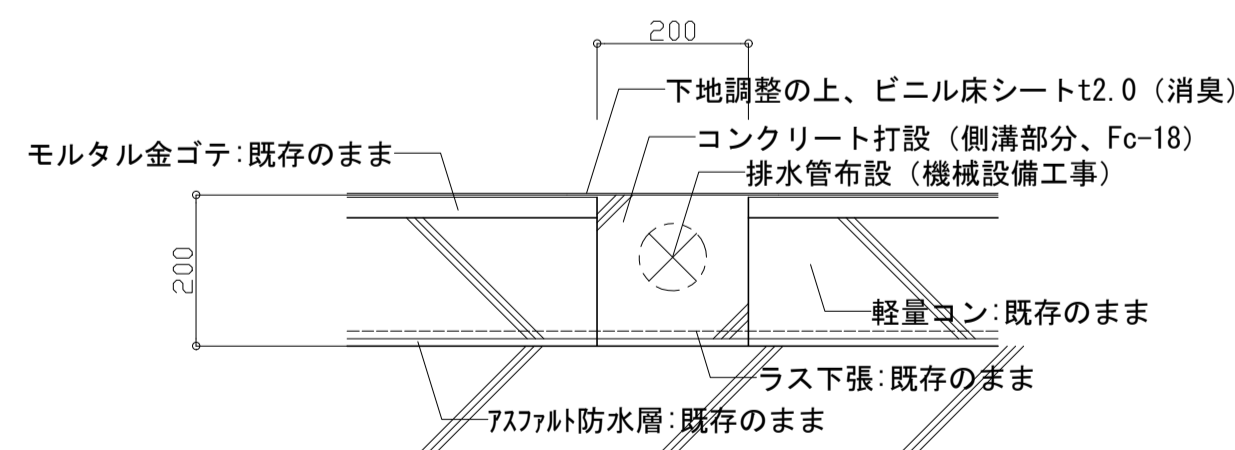
■壁凡例

①	下地調整 (RB種) の上、 EP-G	⑤	木脚線組GWt 50・ 24k充填 +有孔シナ合板t5.5 UC	⑩	モルタル面：左官補修の上、化粧FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧FKt6.0
②	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5 (両面) +各仕上 1時間耐火FP060NP-0448	⑥	LGS65+木脚線組GWt 50・ 24k充填 +有孔シナ合板t5.5 UC	⑪	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上
③	LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	⑦	硬質ウレタンフォーム t30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上		
④	LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	⑧	下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)		※各仕上については、内部仕上表の各室による 腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

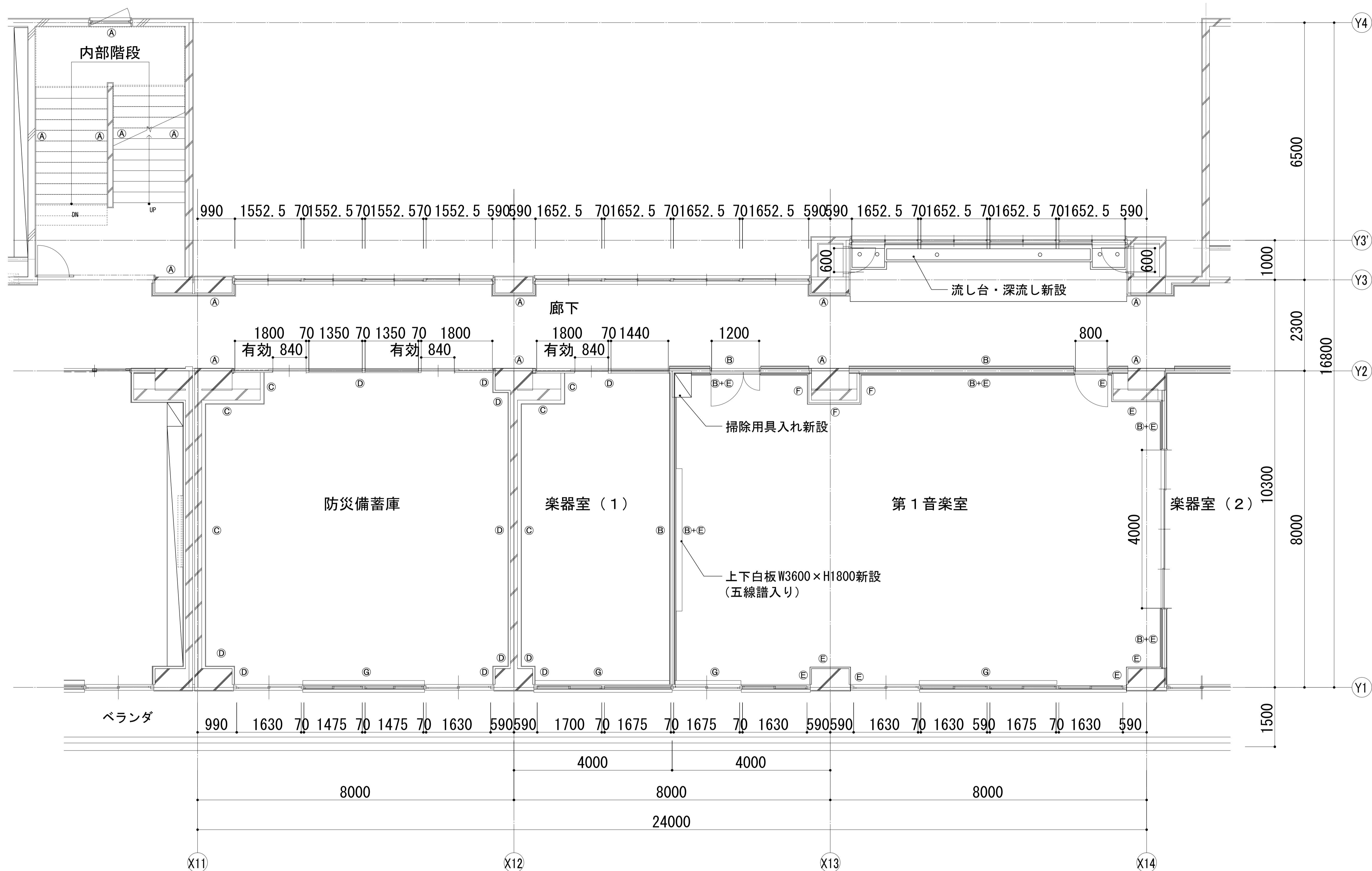
記号	内容
■	工事対象外
□	
□	
□	



A部詳細図 S=1/10(A1)



B部詳細図 S=1/10(A1)



■壁凡例

①	下地調整 (RB種) の上、 EP-G	②	LGS90+GB-Rt 12.5+各仕上	③	木胴縁組 GWt 50・24k 充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	④	硬質ウレタンフォーム t30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上	⑤	モルタル面：左官補修の上、化粧 FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧 FKt6.0
⑥	LGS90+GB-Ft12.5+GB-Ht9.5(両面) +各仕上 1時間耐火 FP060NP-0448	⑦	LGS50+GB-Rt 12.5+各仕上	⑧	LGS65+木胴縁組 GWt 50・24k 充填 +有孔シナ合板 t5.5 UC	⑨	下地調整 (RB種) の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼 (H=1200まで)	⑩	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上

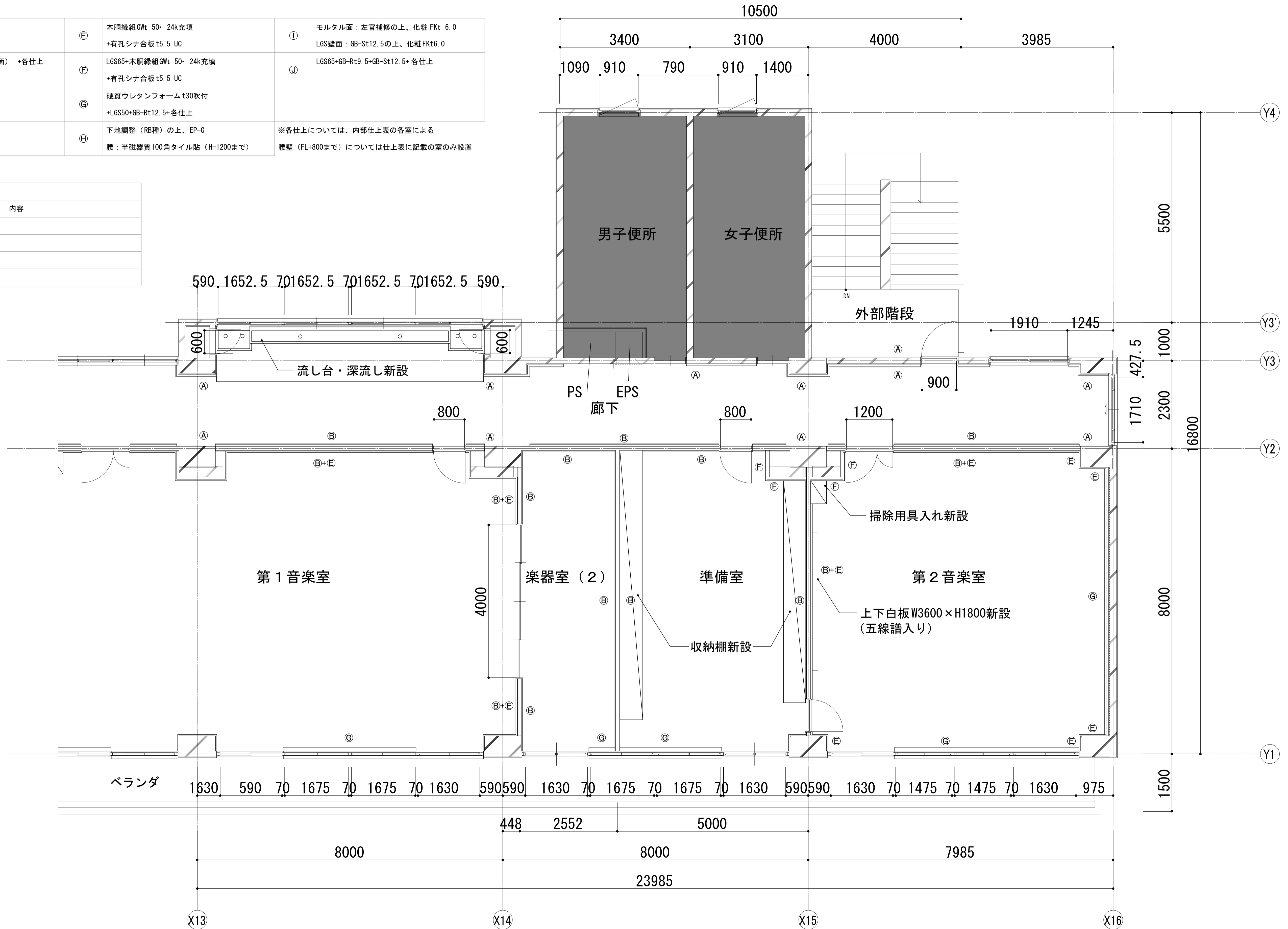
※各仕上については、内部仕上表の各室による
腰壁 (FL+800まで) については仕上表に記載の室のみ設置

■凡例	
記号	内容
■	工事対象外

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録 (1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務)
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033	22094	[2期] (改修) 5階平面詳細図 (1) -校舎③		縮尺	A1=1/50 A3=1/100	図面区分 建築意匠 A-077				

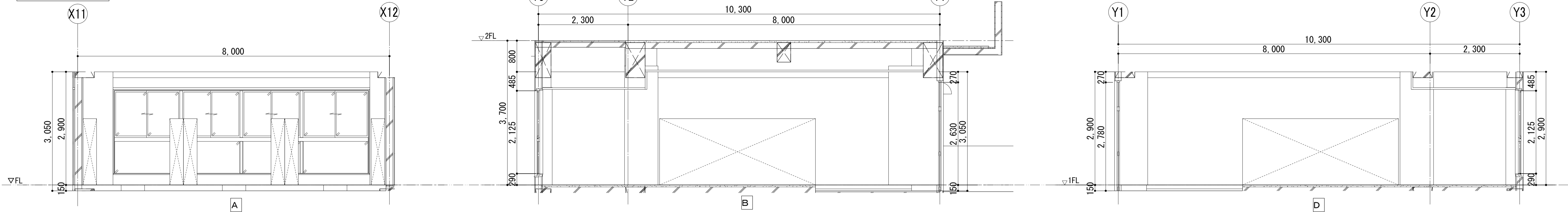
①	モルタル面：左官補修の上、化粧FKt 6.0 LGS壁面：GB-St12.5の上、化粧FKt6.0
②	LGS65+GB-Rt9.5+GB-St12.5+各仕上
③	硬質ウレタンフォームt30吹付 +LGS50+GB-Rt12.5+各仕上
④	下地調整（RB種）の上、EP-G 腰：半磁器質100角タイル貼（H=1200まで）

記号	内容
■	工事対象外

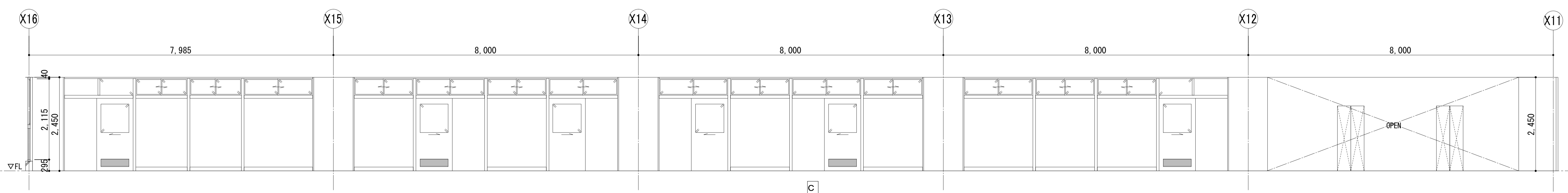
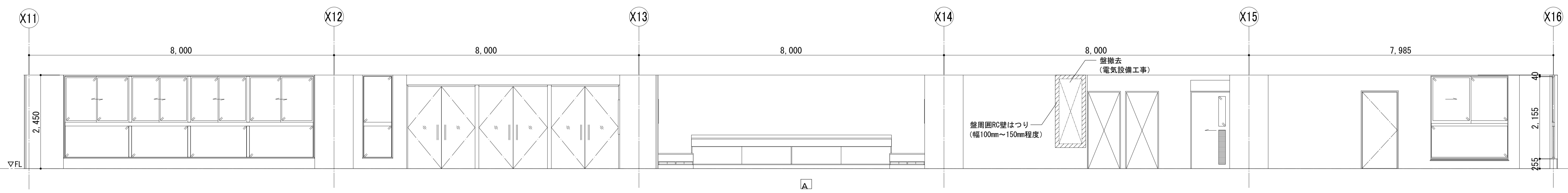
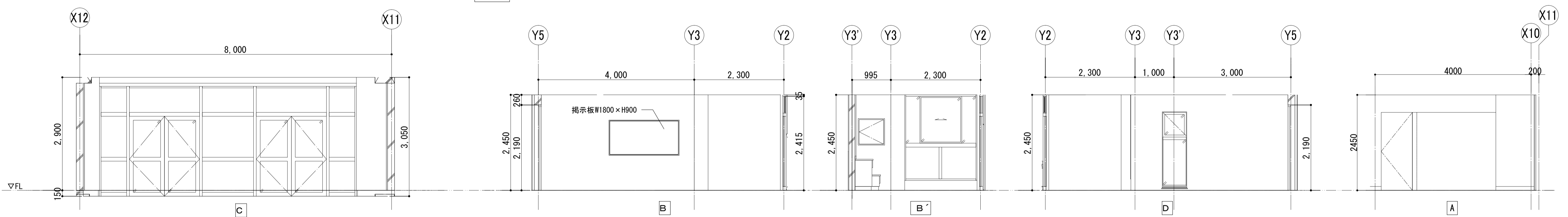


	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容 _____ _____ _____	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/50 A3=1/100	図面内容 [2期](改修)5階平面詳細図(2) -校舎③	図面 区分 図番 番号 建築意匠 A-078
	埼玉県さいたま市桜区西郷丁目20-27 TEL048-789-6033											

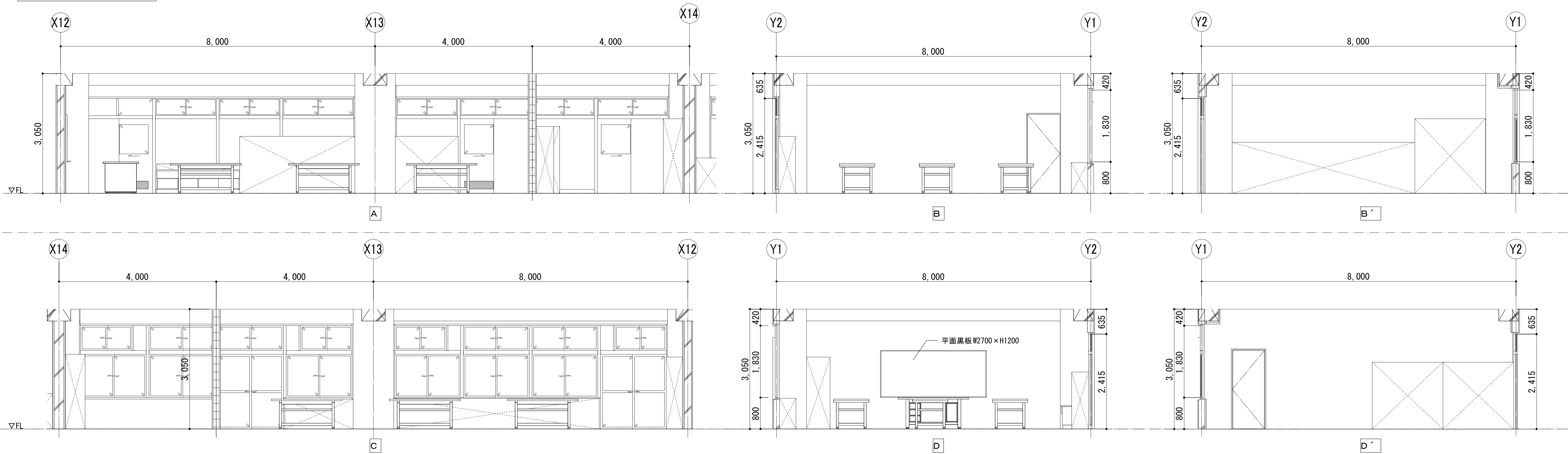
1F 昇降口 (生徒用)



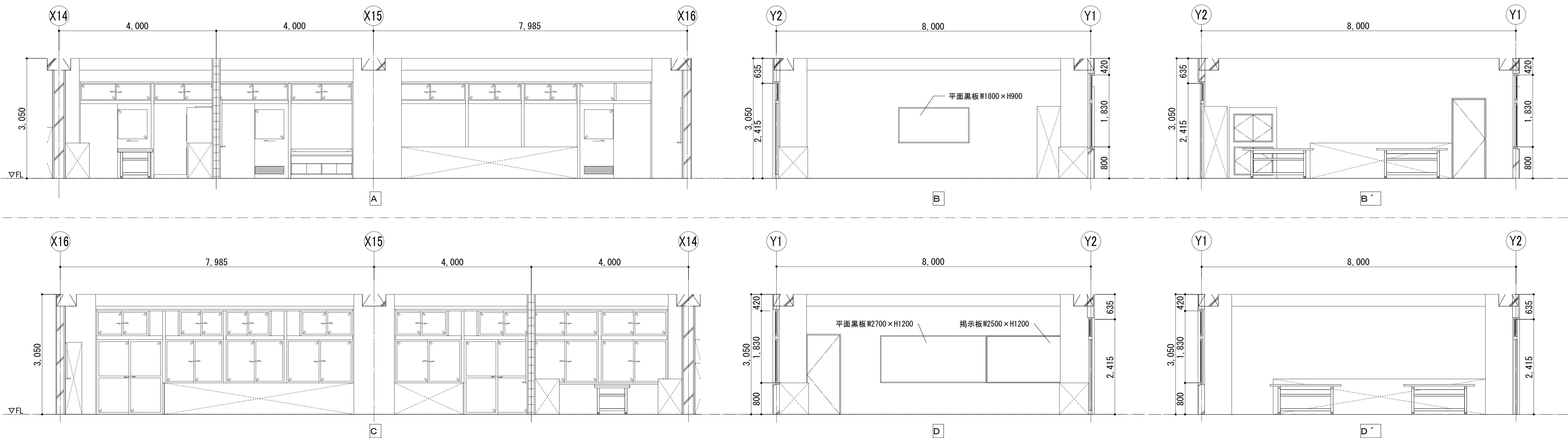
1F 廊下



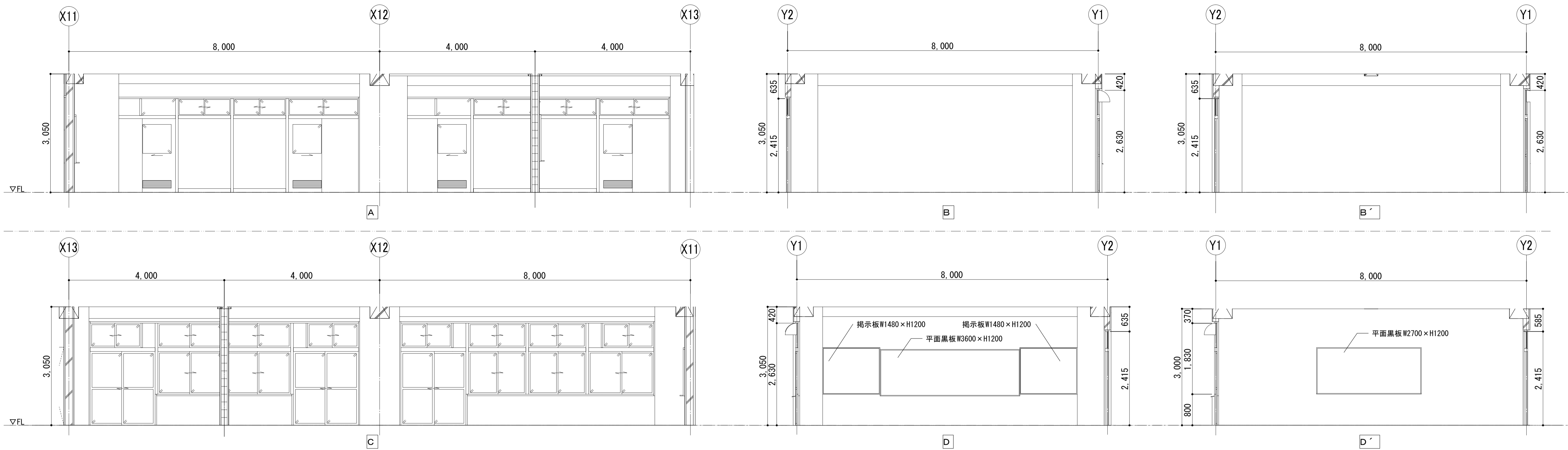
1F 第1技術室・第1技術準備室



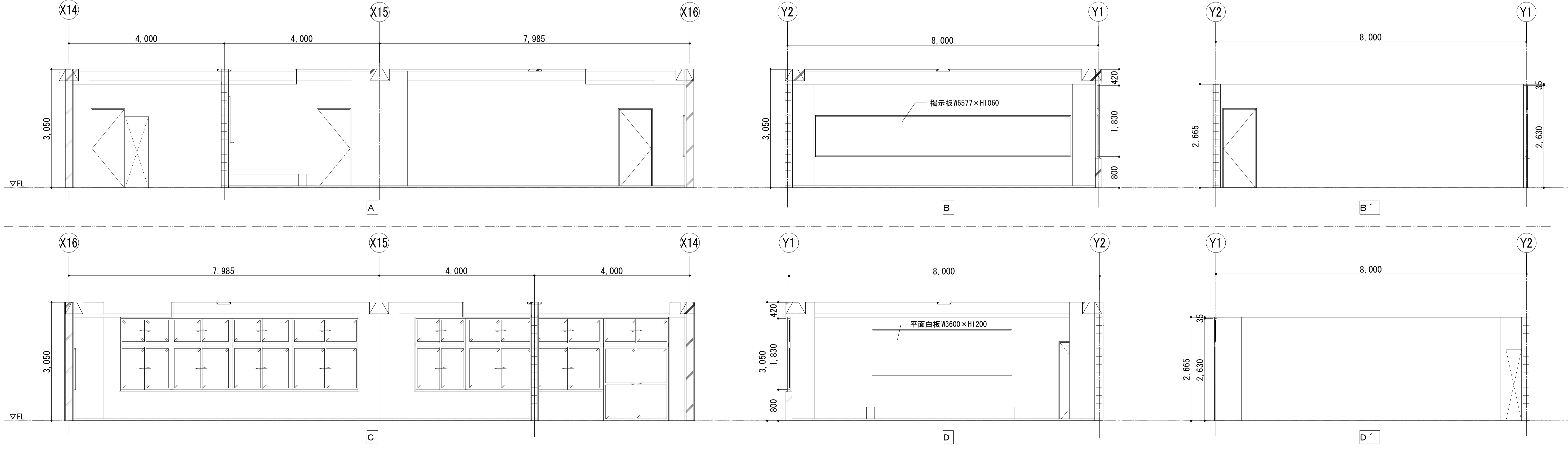
1F 第2技術室・第2技術準備室



2F 会議室・進路指導室



2F コンピュータ室・コンピュータ準備室



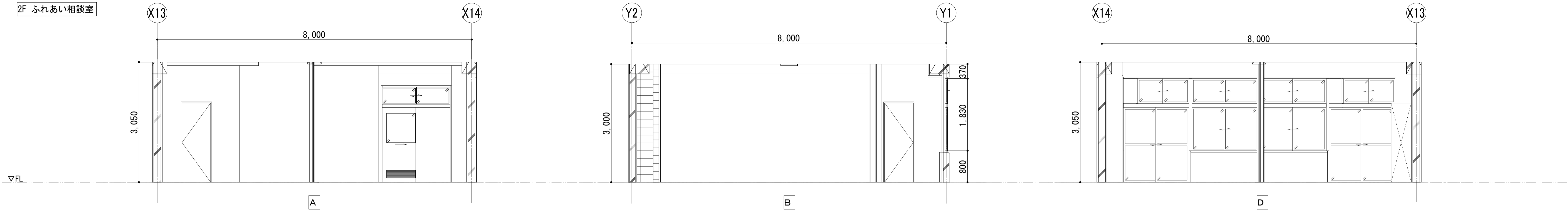
承認	審査	検図	製図	特記

改訂番号	改訂月日	改訂内容

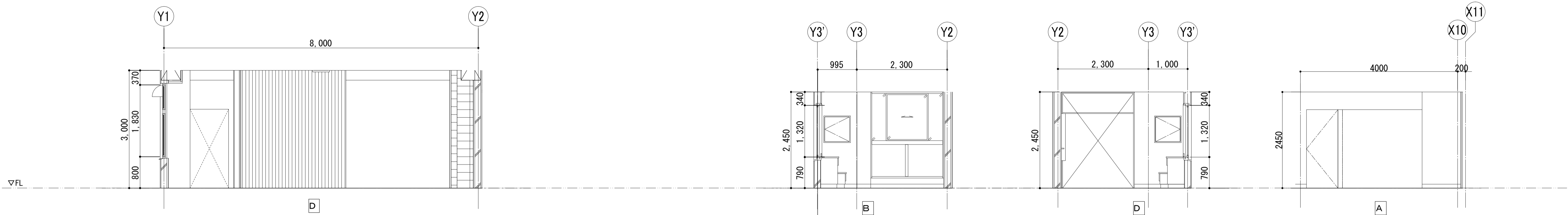
業務番号	22094
工事名称	市立水谷中学校長寿命化建築工事（第2期工事）（ゼロ債務）
図面内容	[2期]（既存）展開図（3）

縮尺	A1=1/50 A3=1/100
図面区分	建築意匠
図面番号	A-086

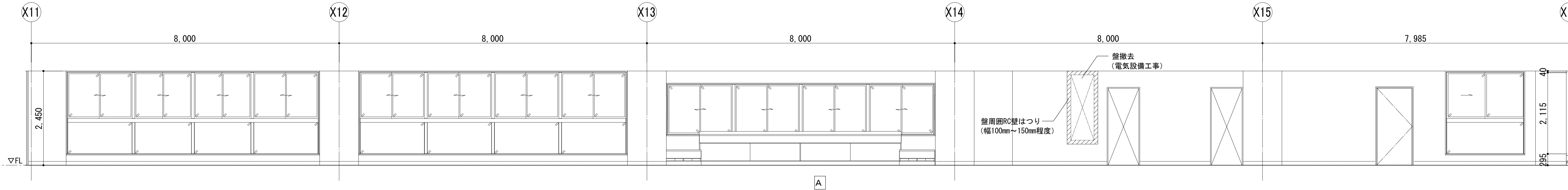
2F ふれあい相談室



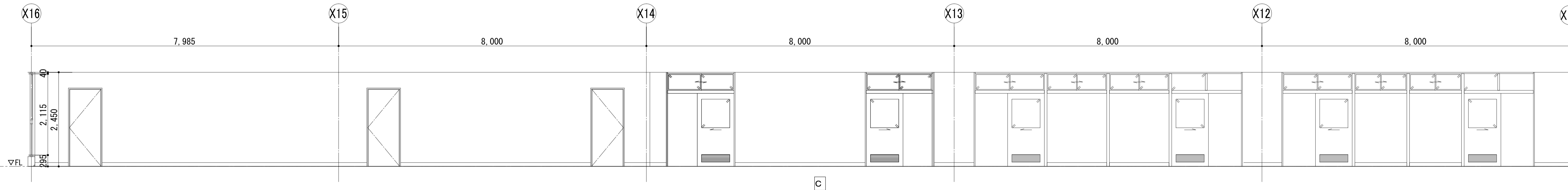
2F~5F 廊下



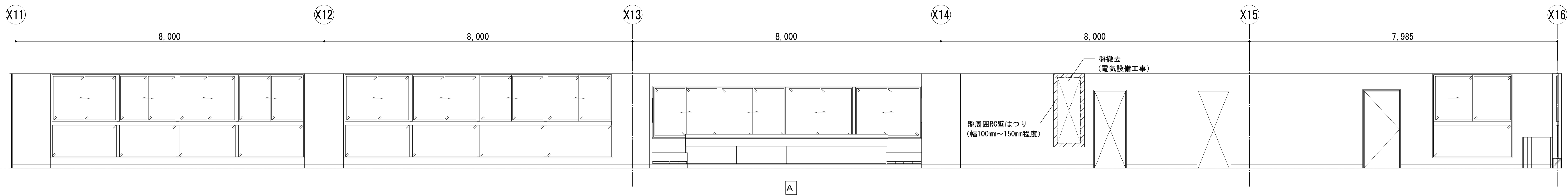
2F 廊下



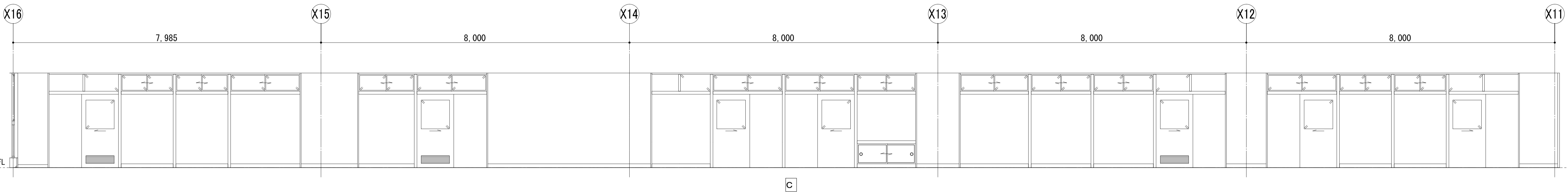
2F 廊下



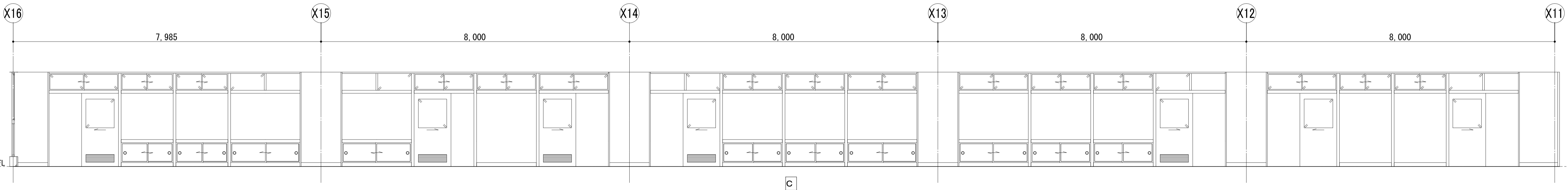
3F~5F 廊下



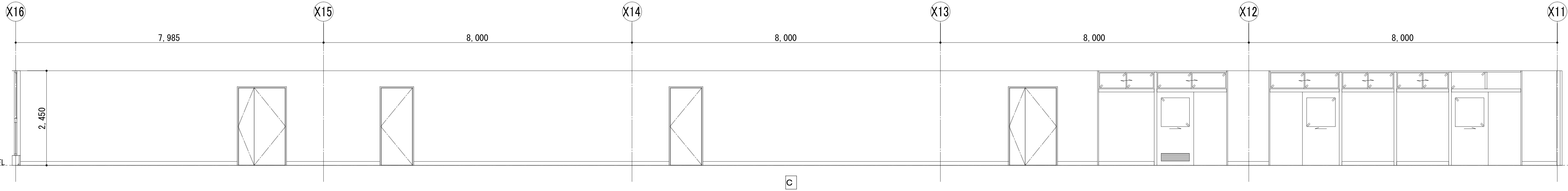
3F 廊下



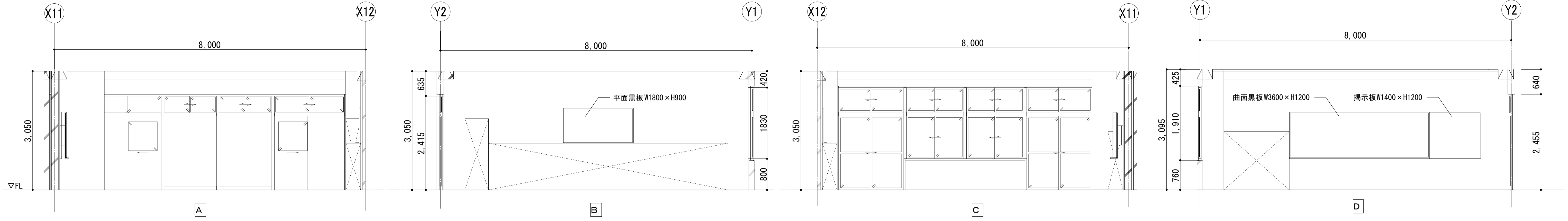
4F 廊下



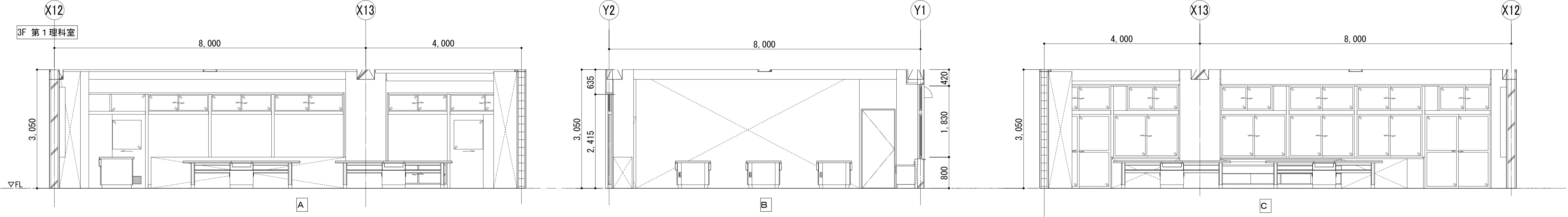
5F 廊下



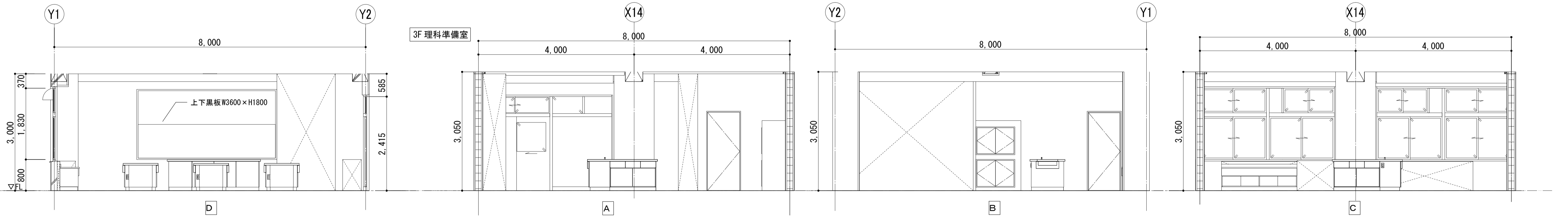
3F 水中タイム室



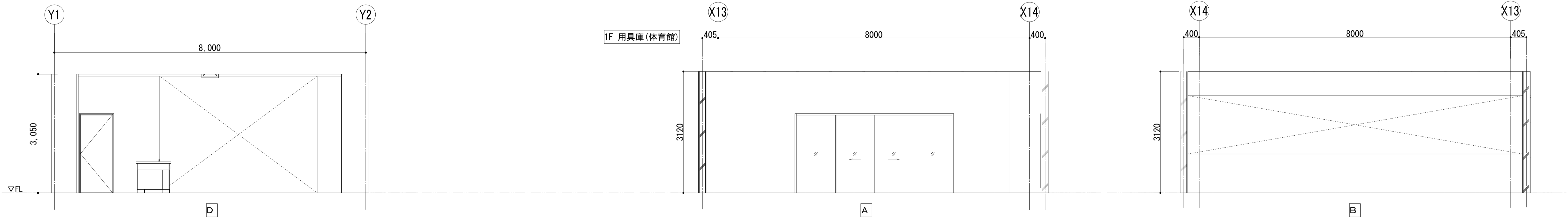
3F 第1理科室



3F 理科準備室

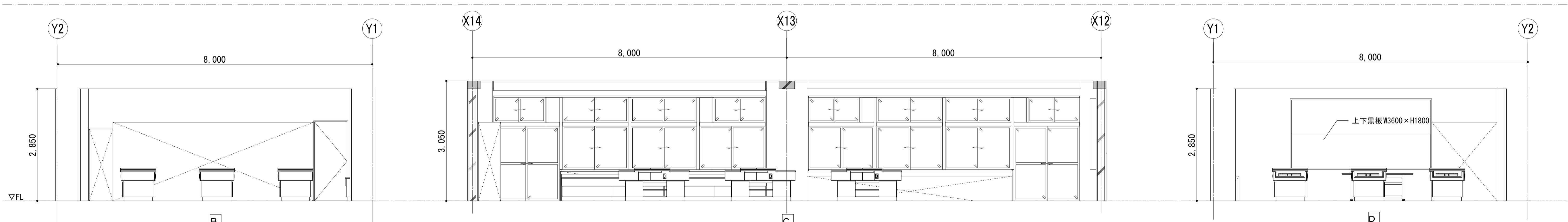
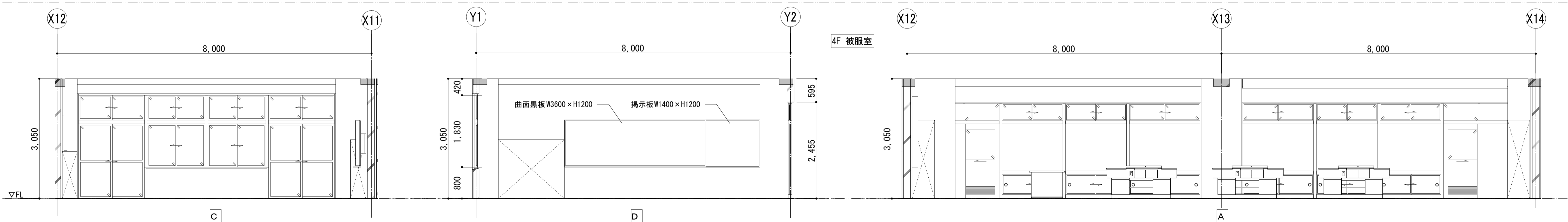
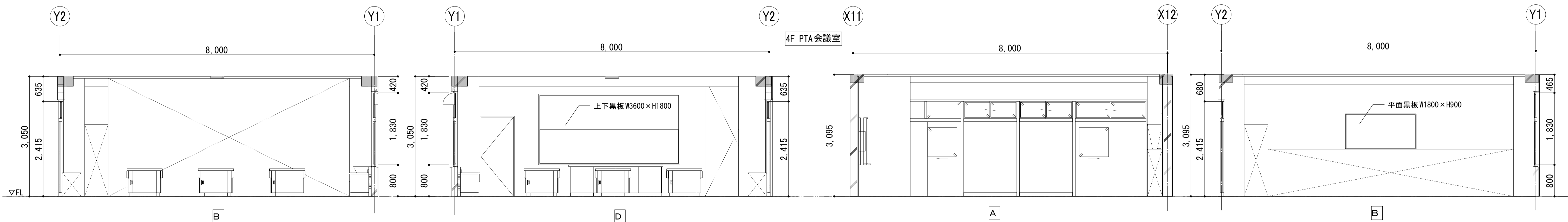
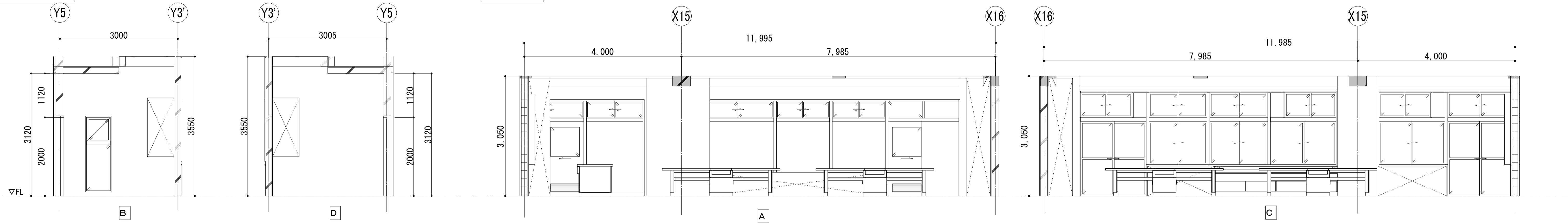


1F 用具庫 (体育館)

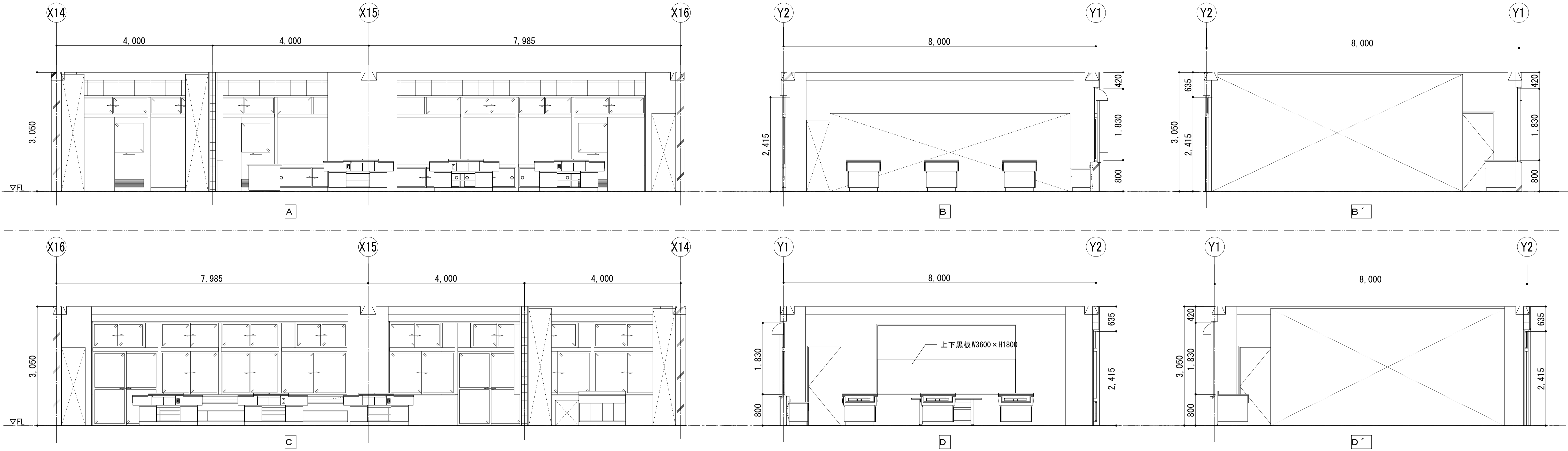


1F 用具庫(体育館)

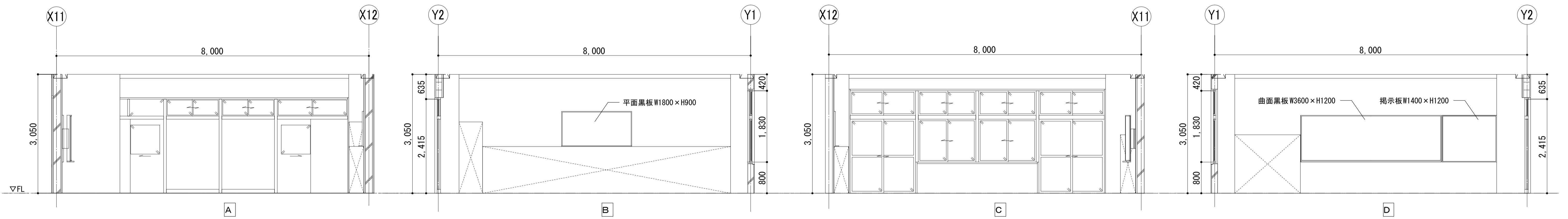
3F 第2理科室



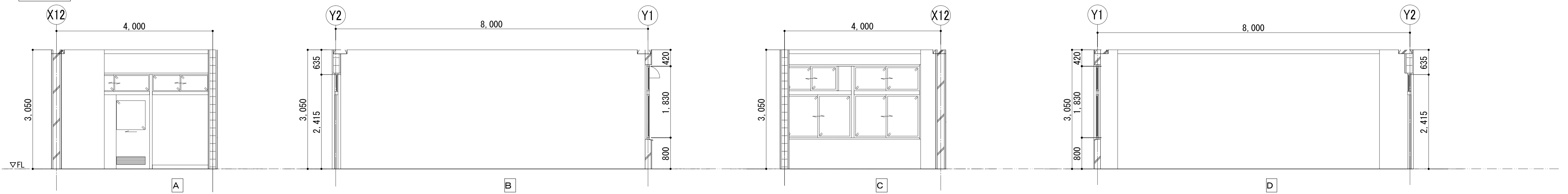
4F 調理室・準備室



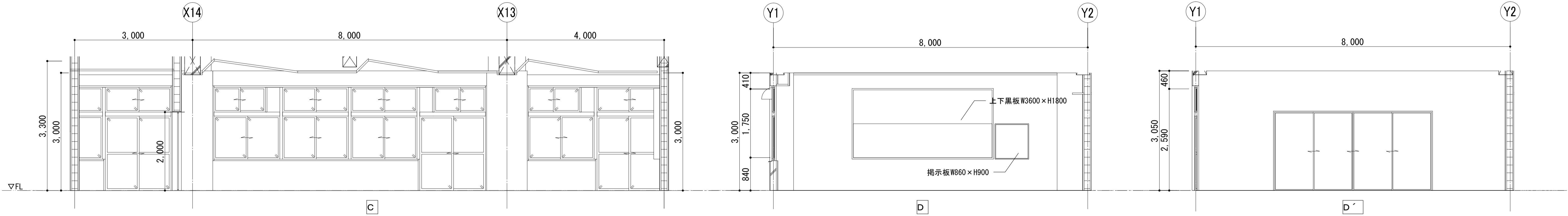
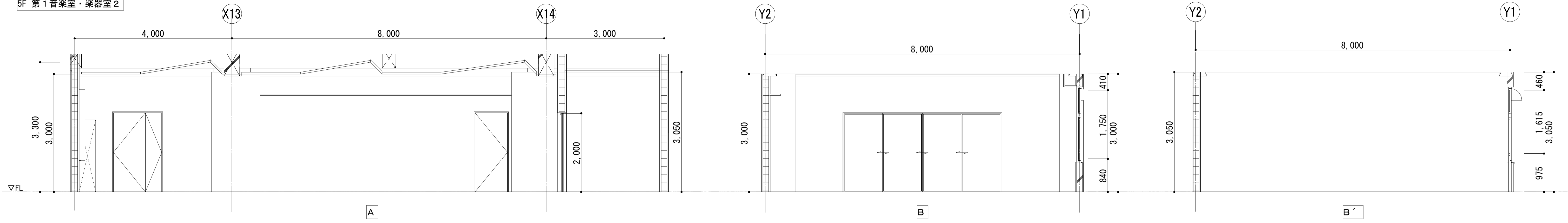
5F 防災備蓄庫



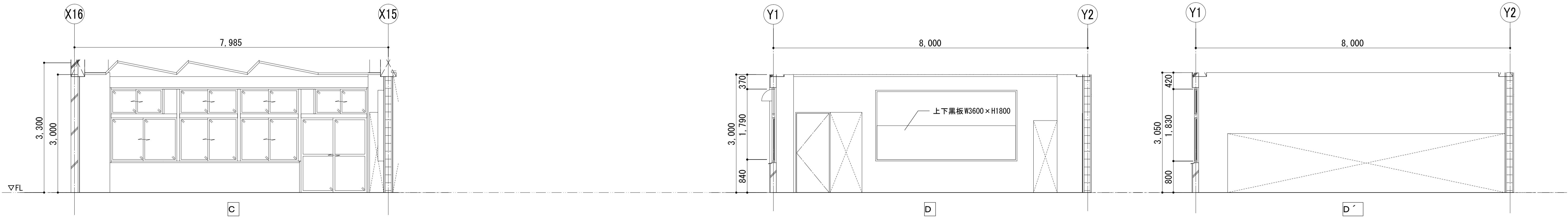
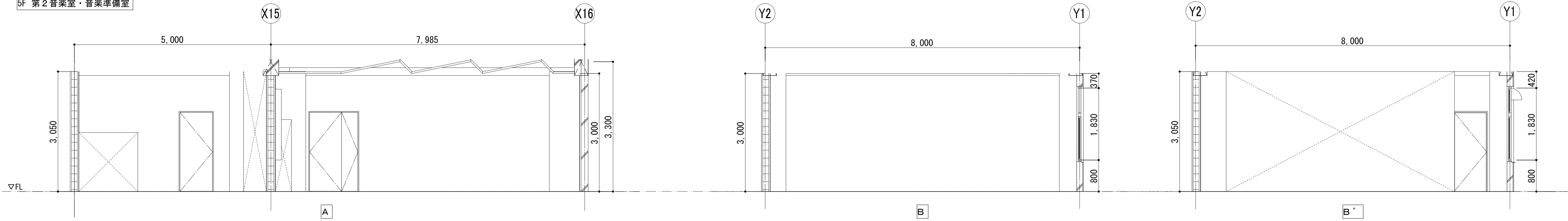
5F 楽器室 1



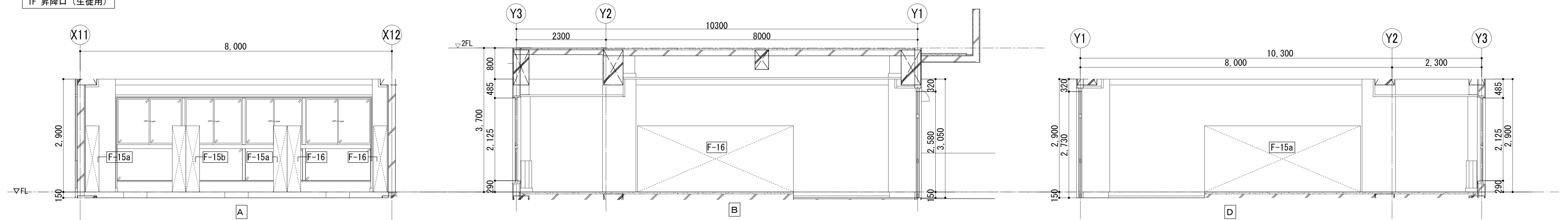
5F 第1音楽室・楽器室2



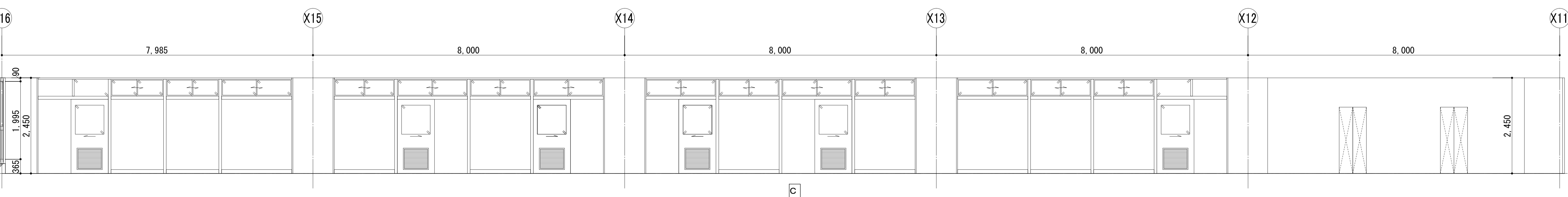
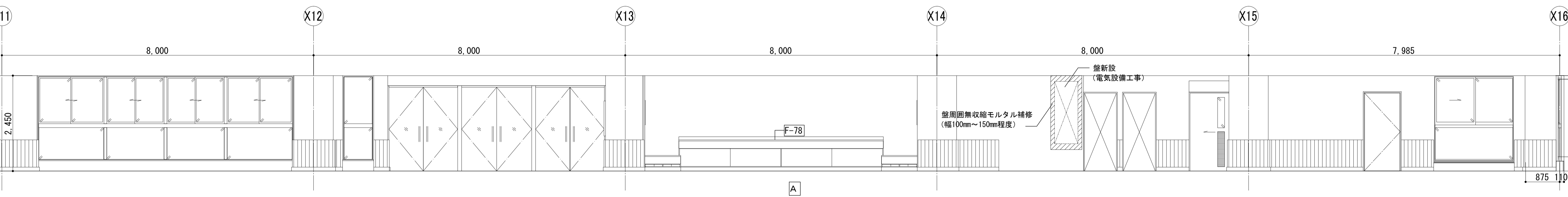
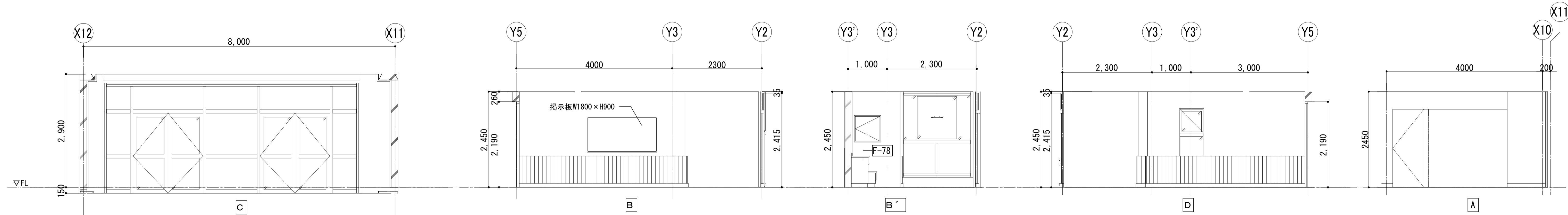
5F 第2音楽室・音楽準備室



1F 昇降口 (生徒用)

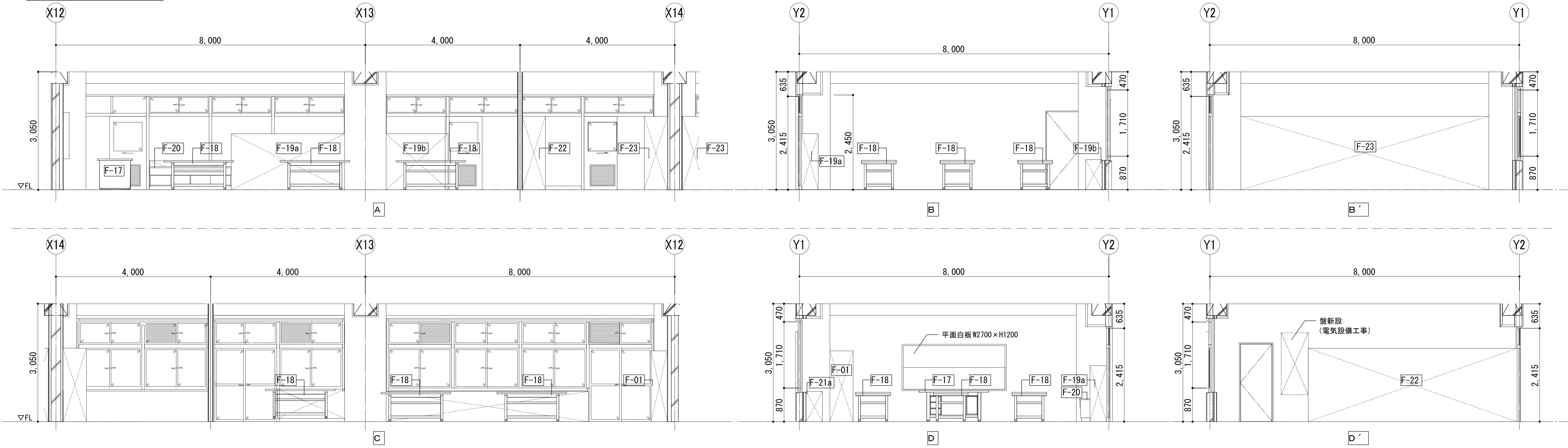


1F 廊下

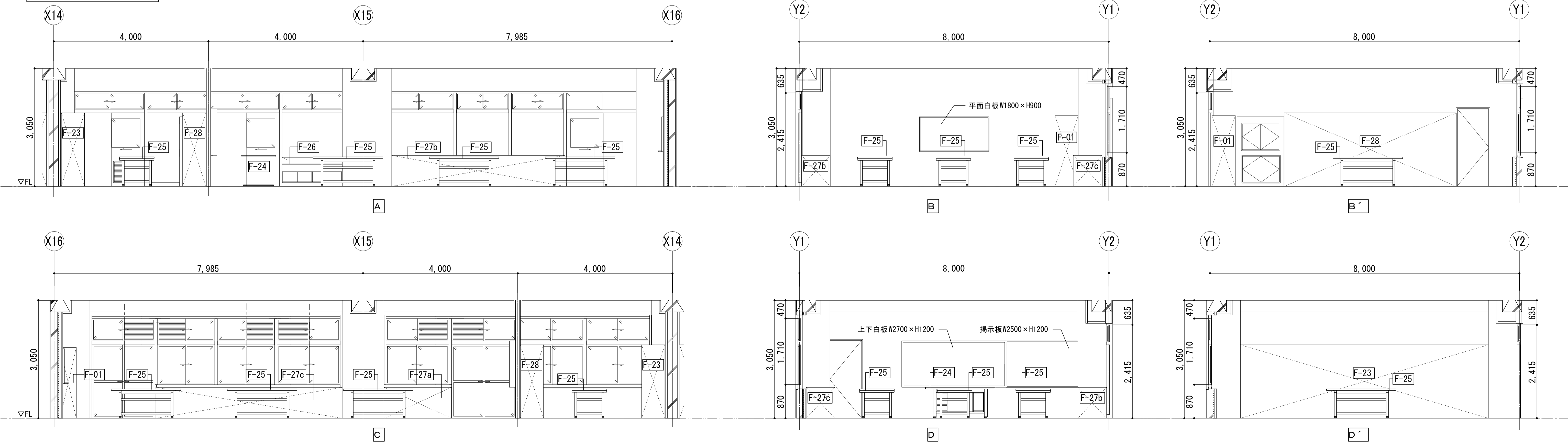


<p>一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久</p>	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称	縮尺	図面区分	図面番号
									22094	市立水谷中学校長寿命化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務)	A1=1/50 A3=1/100	[2期] (改修) 展開図 (1)	A-106

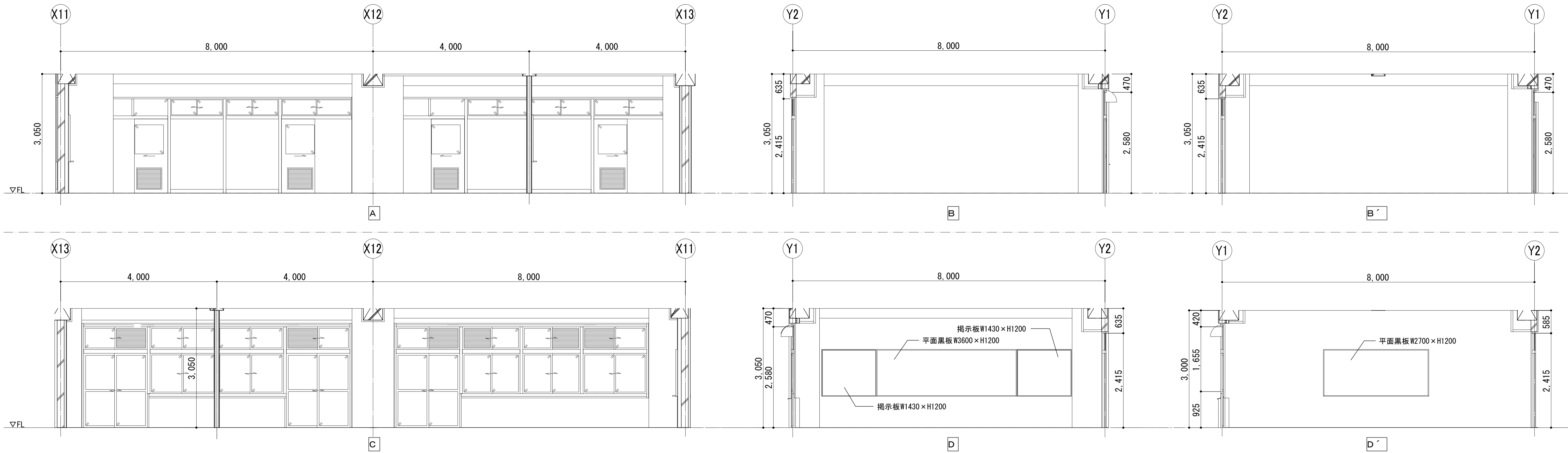
1F 第1技術室・第1技術準備室



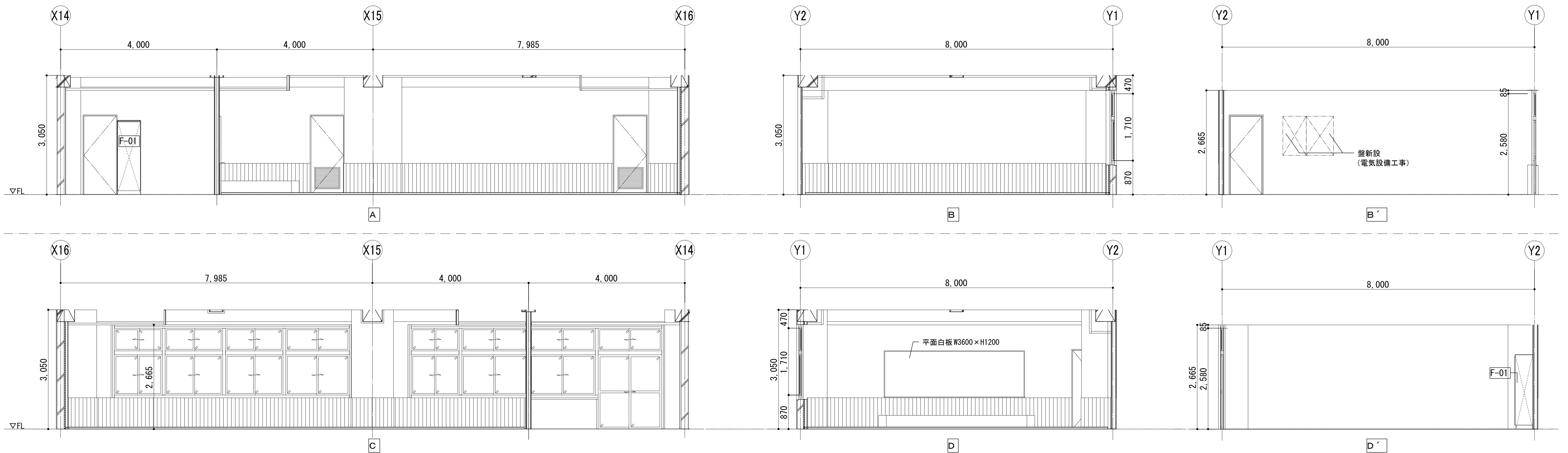
1F 第2技術室・第2技術準備室



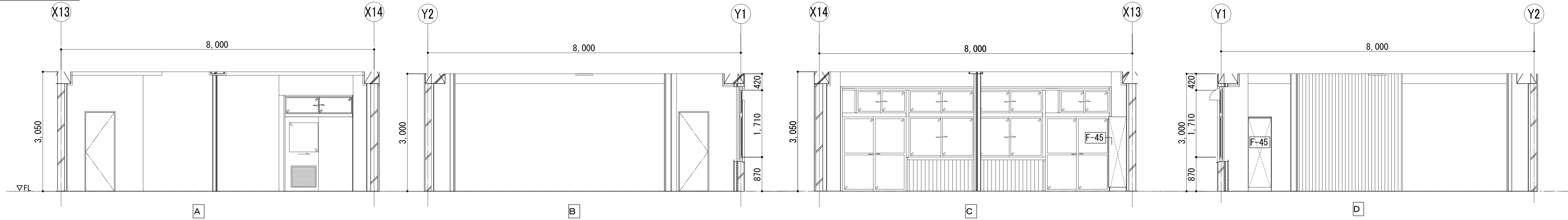
2F 会議室・進路指導室



2F コンピュータ室・コンピュータ準備室

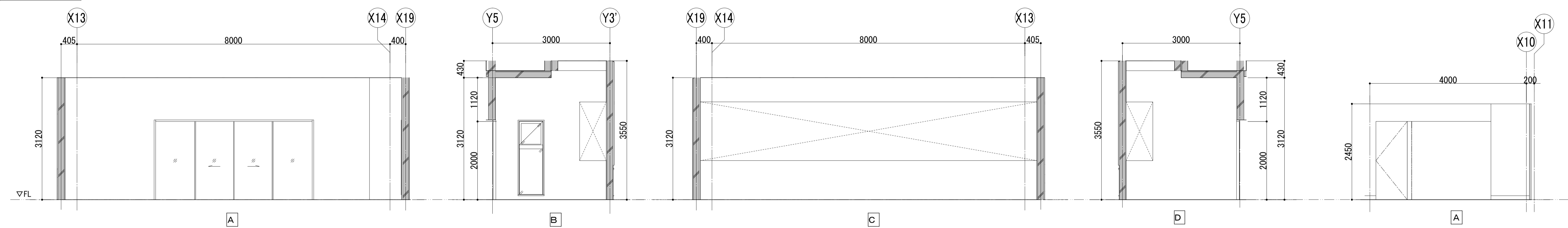


2F ふれあい相談室

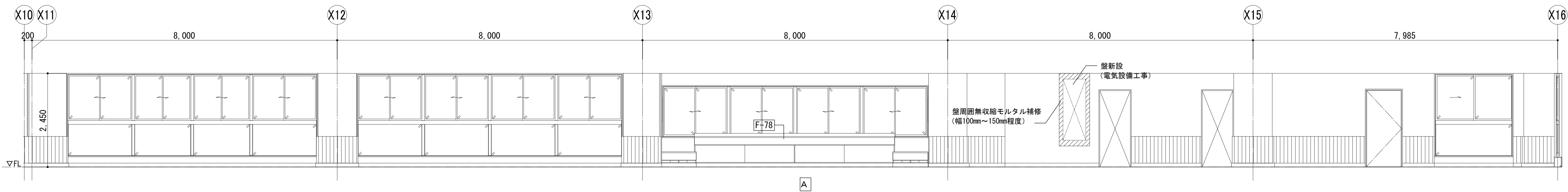


1F 用具庫 (体育館)

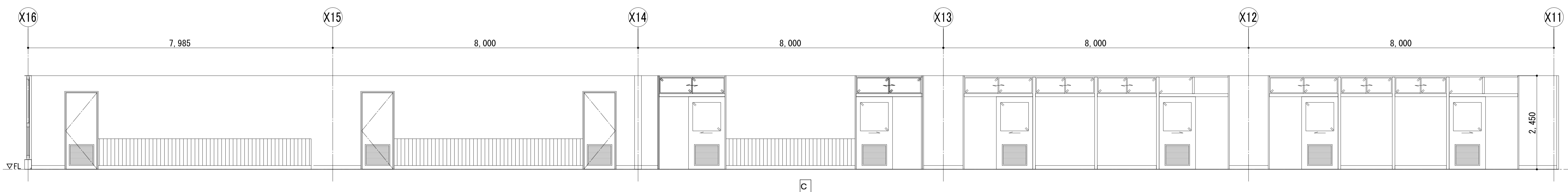
2F~5F 廊下



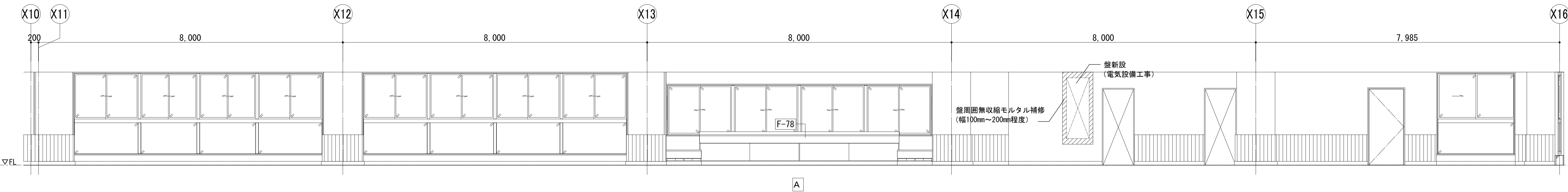
2F 廊下



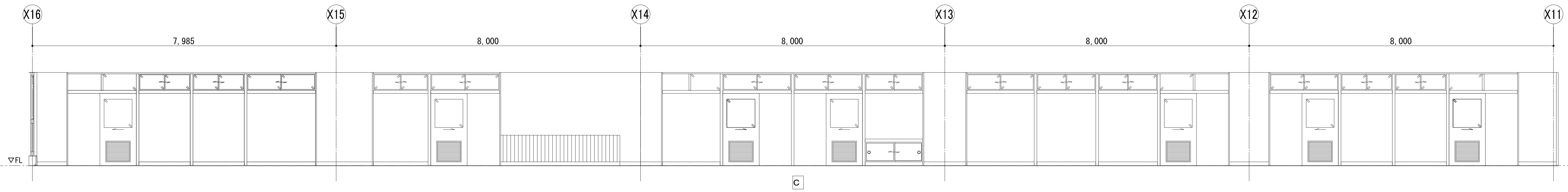
2F 廊下



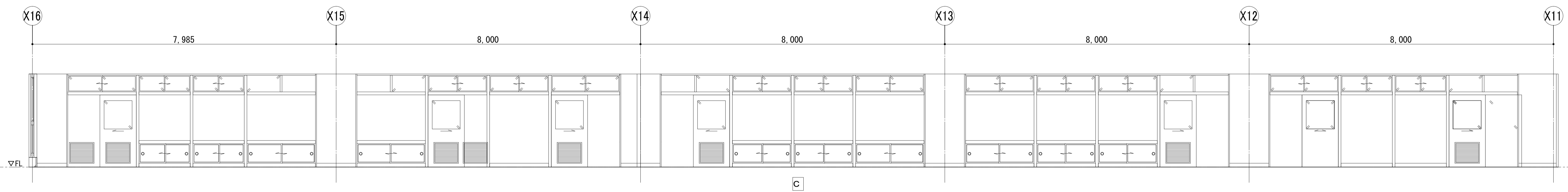
3F~5F 廊下



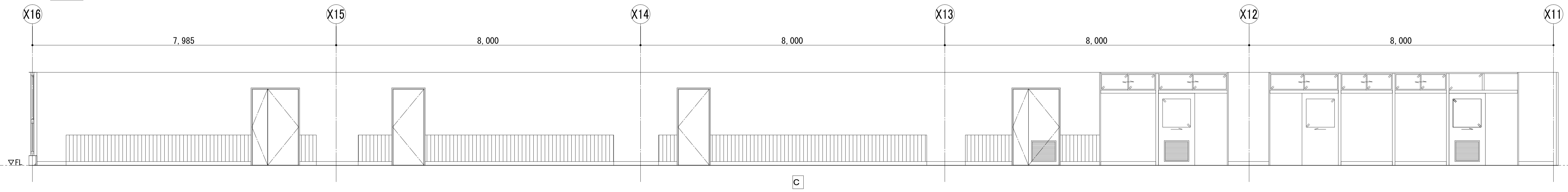
3F 廊下



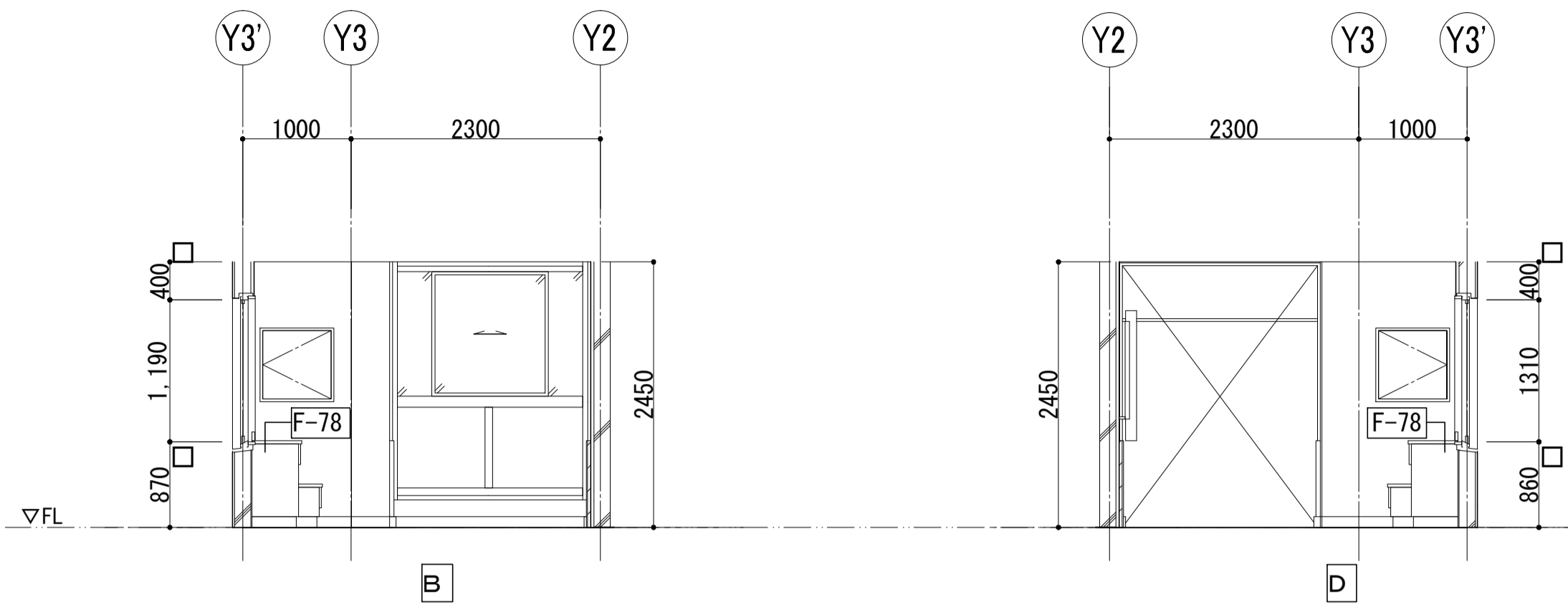
4F 廊下



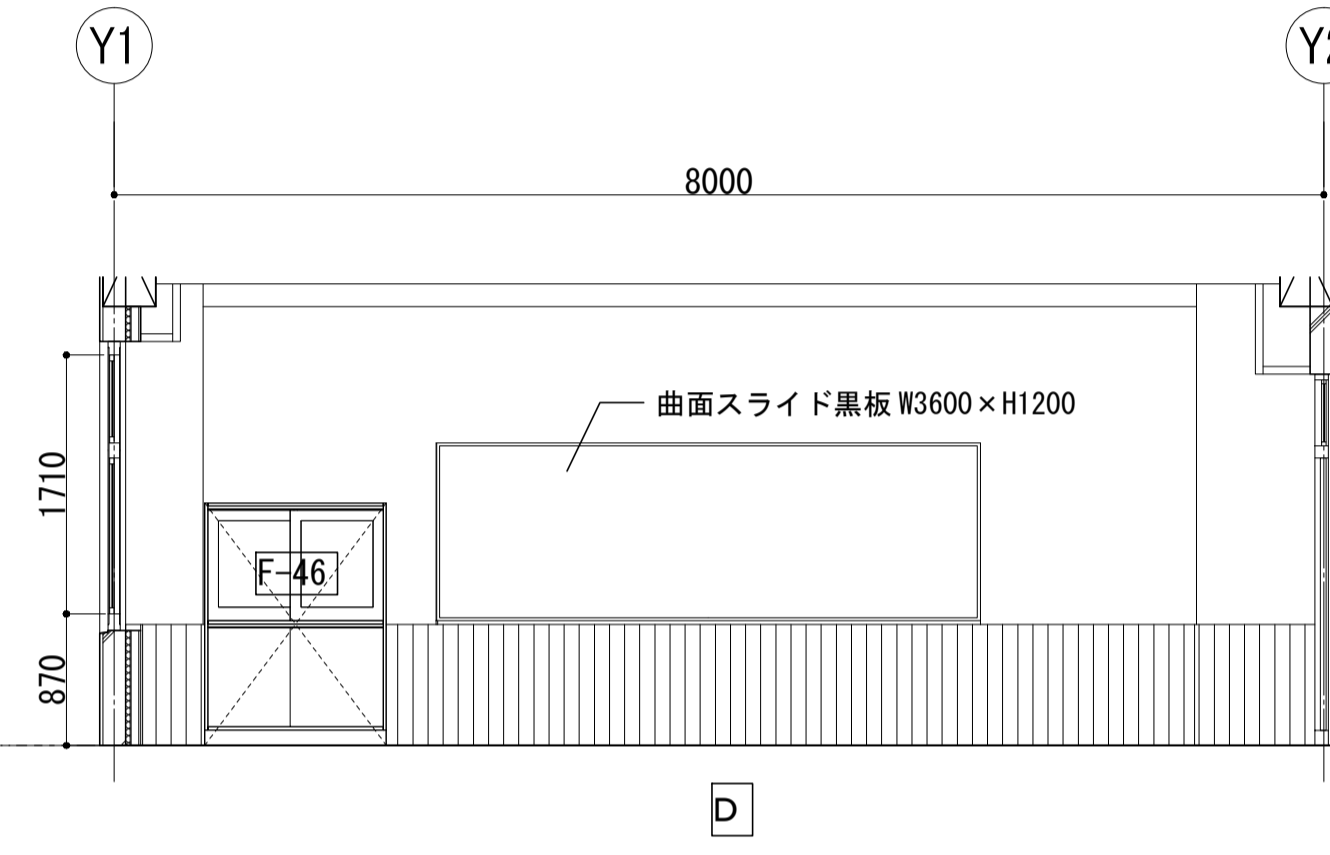
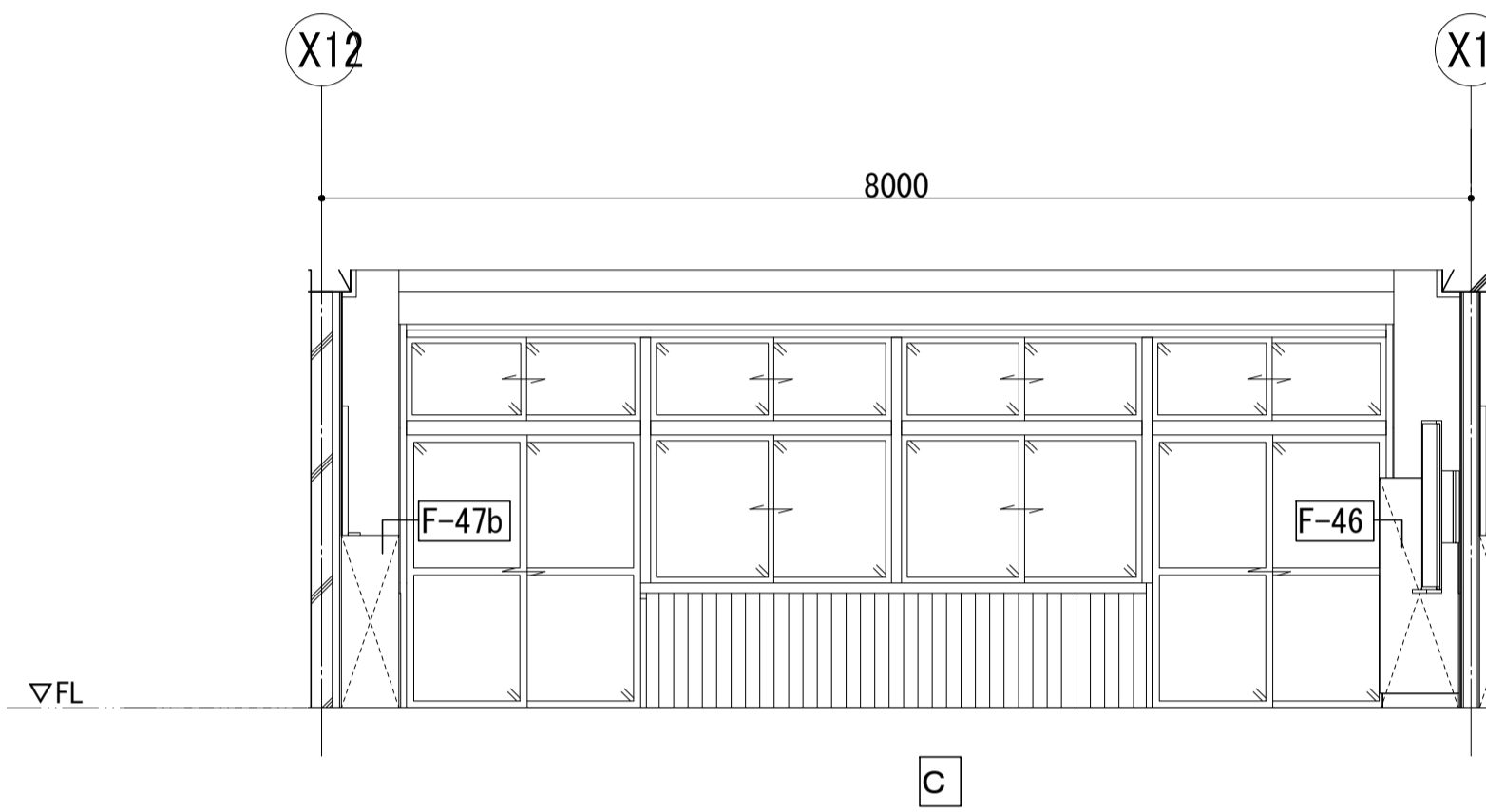
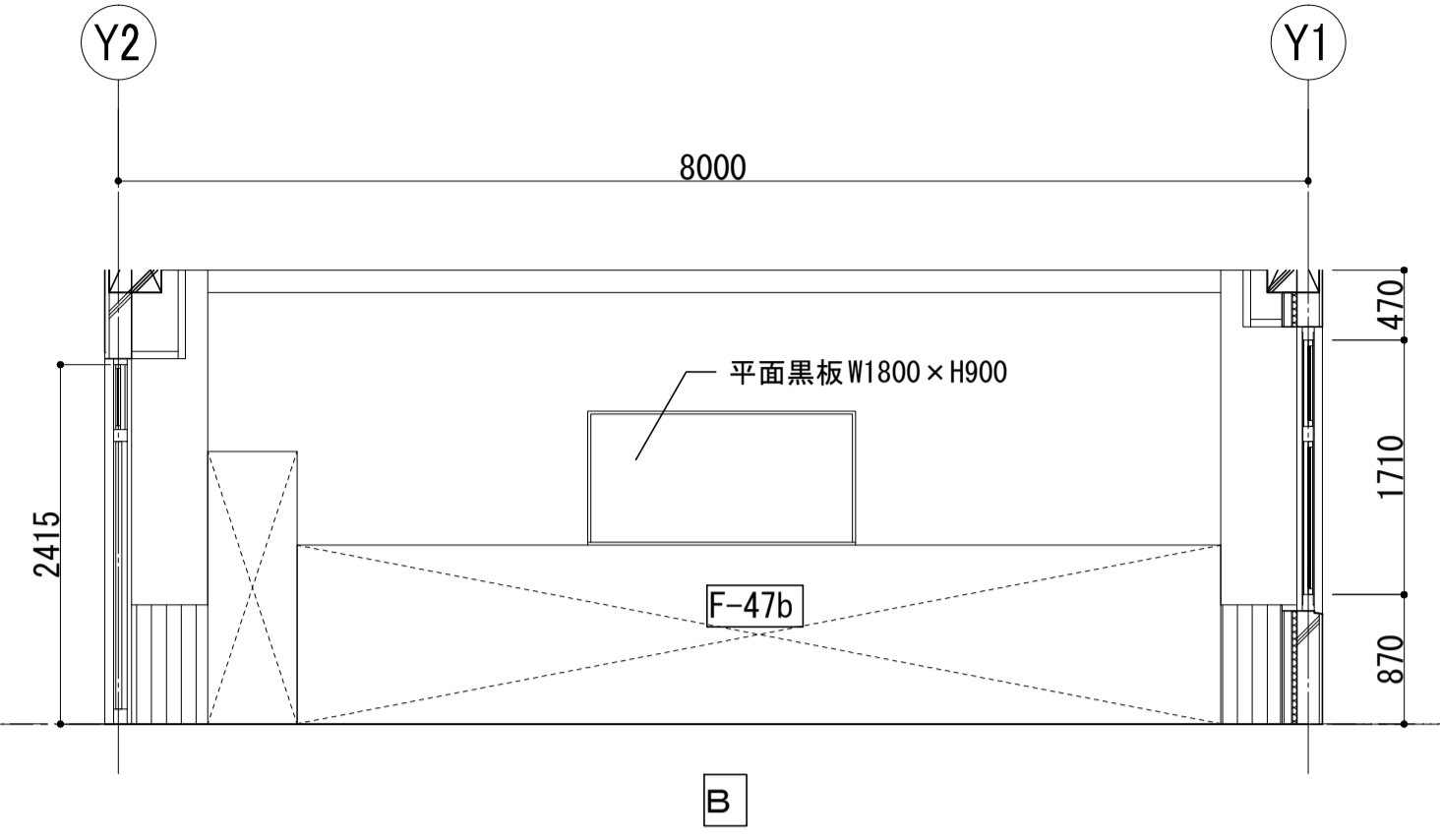
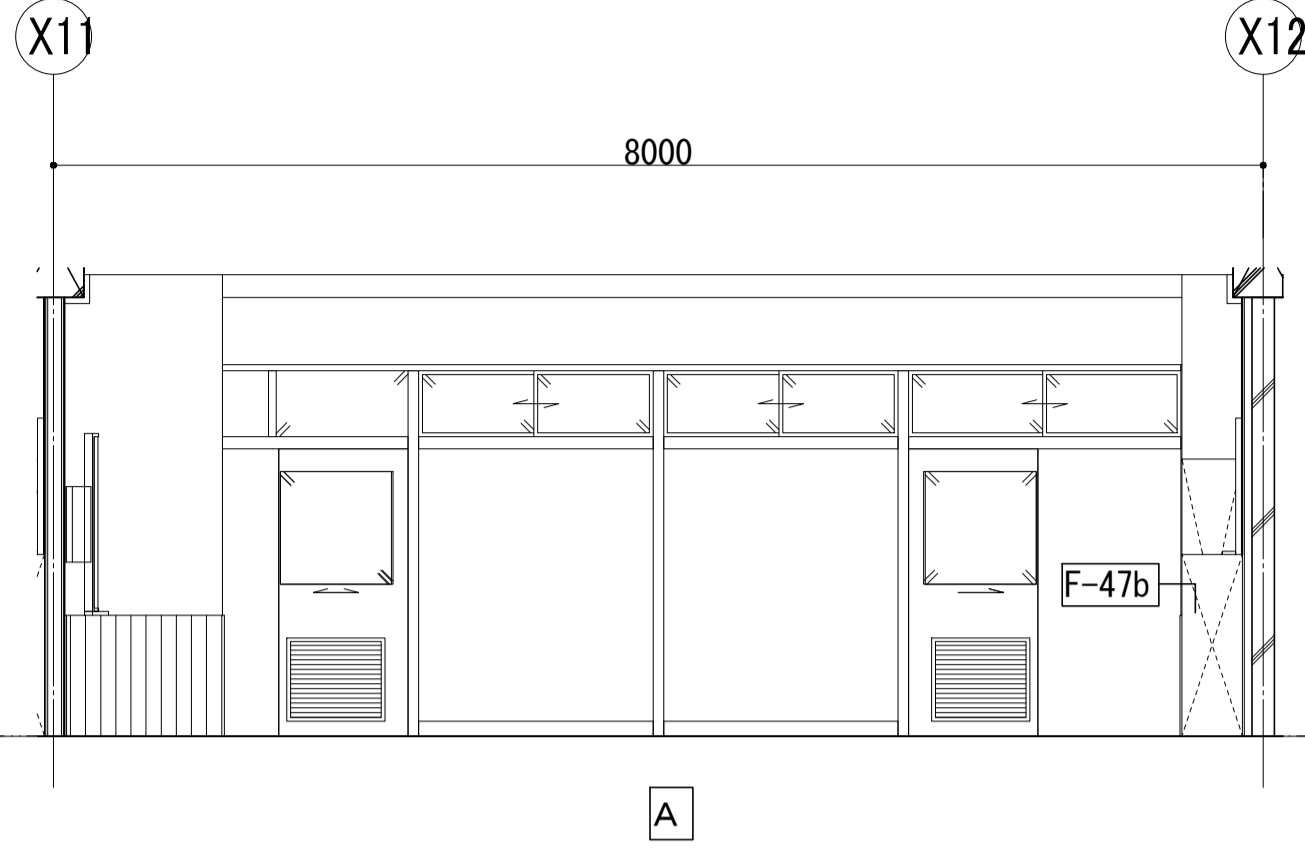
5F 廊下



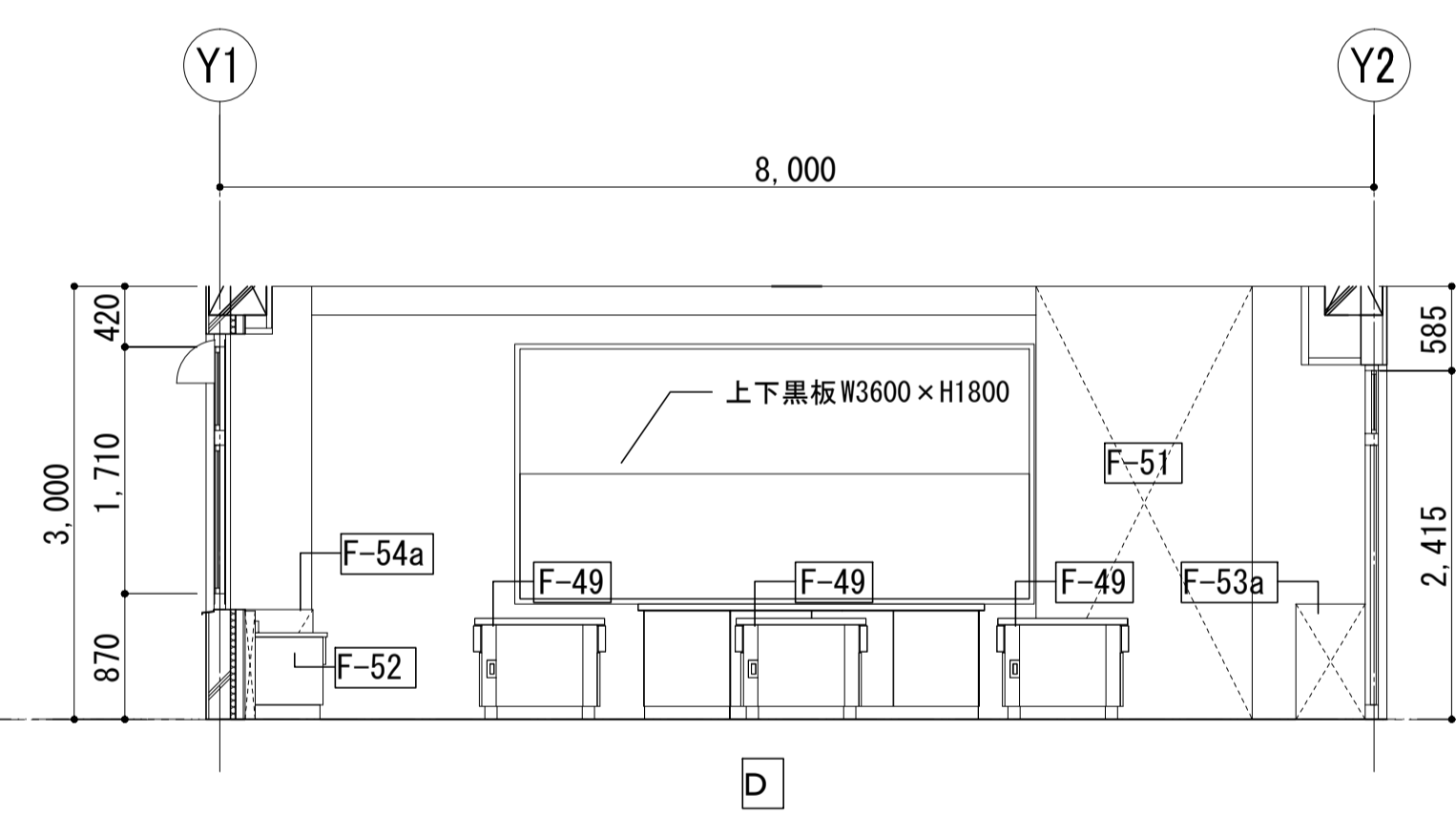
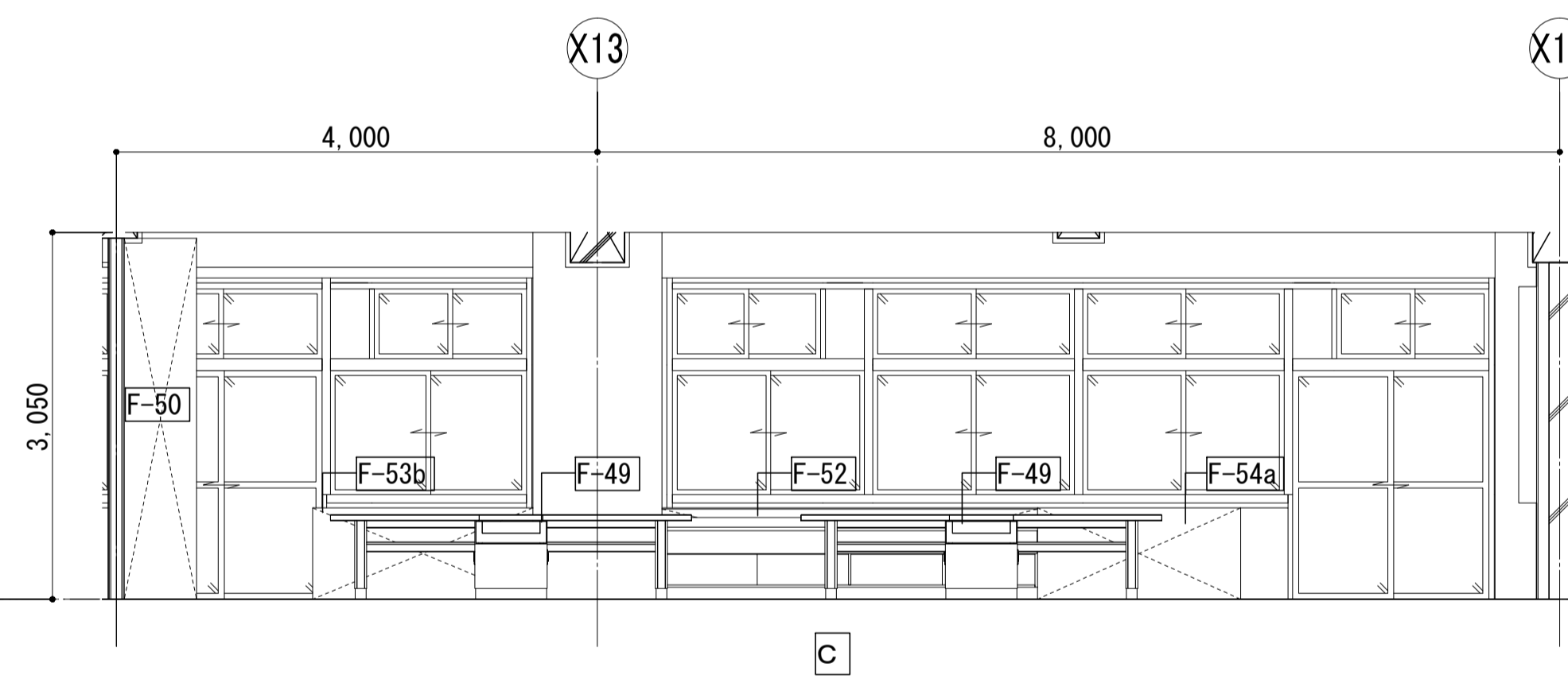
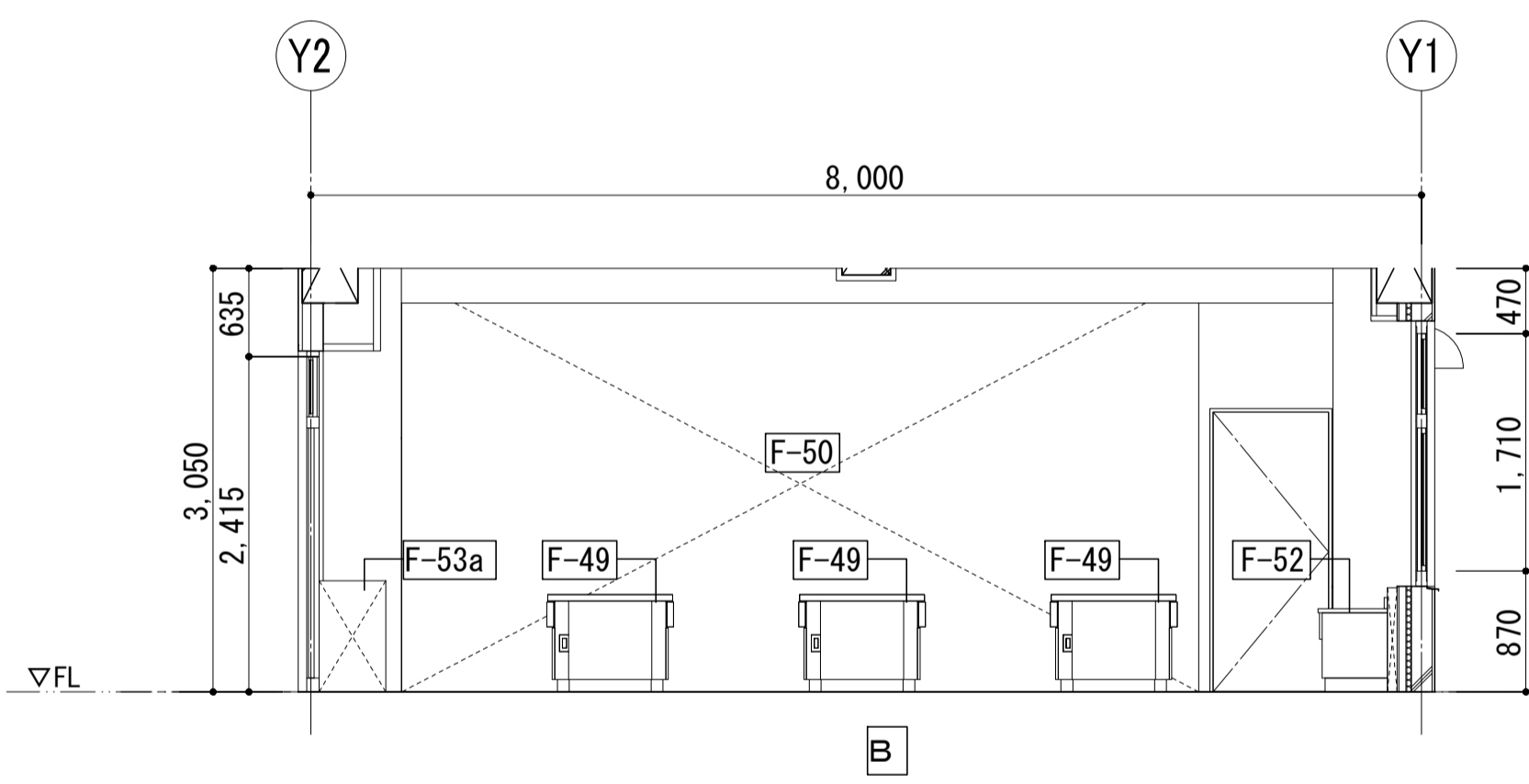
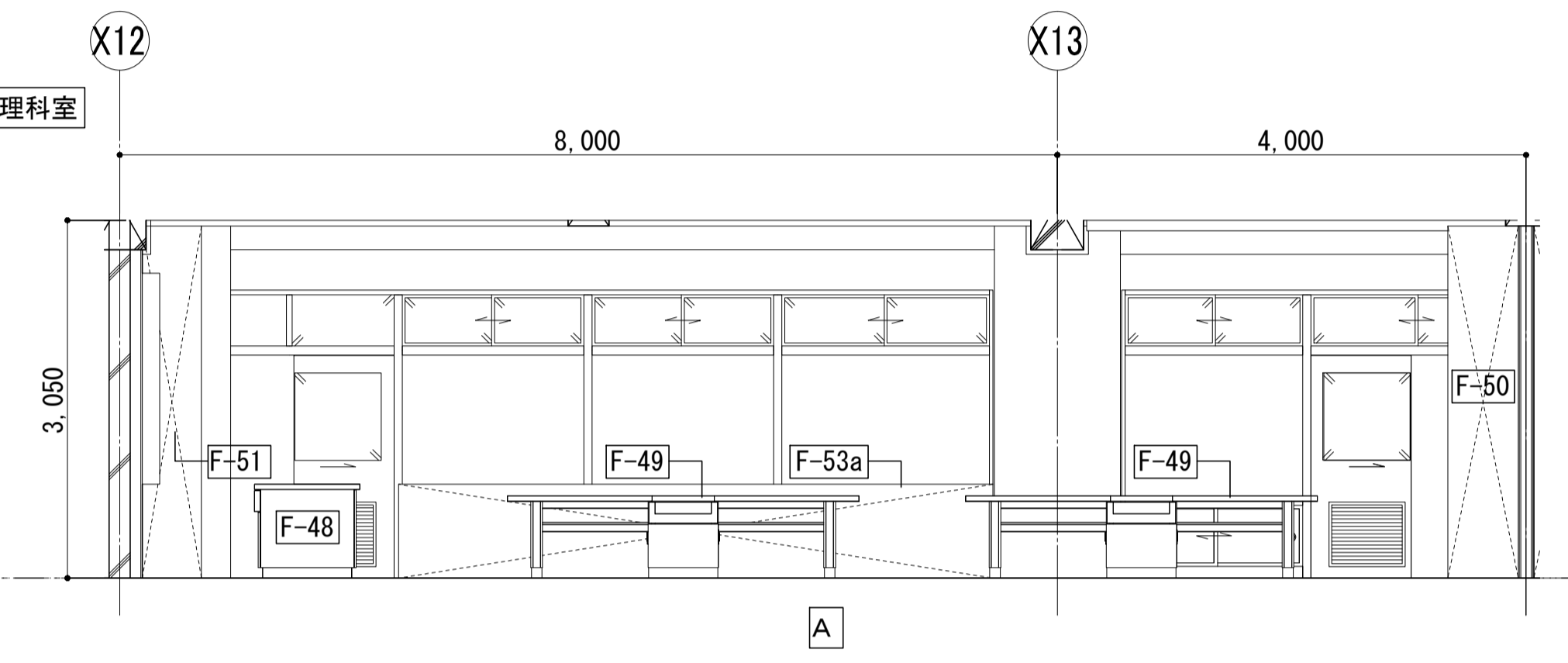
2F~5F 廊下



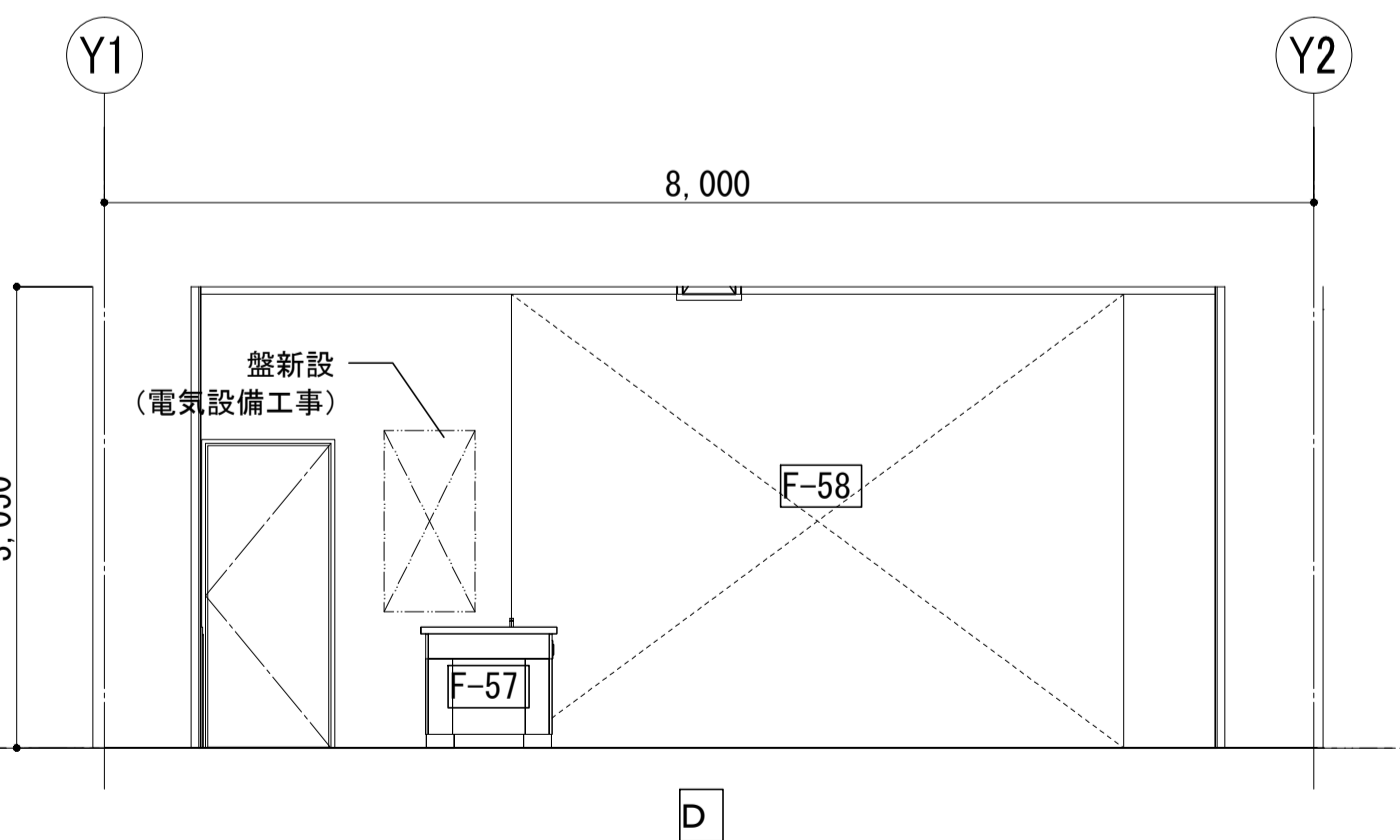
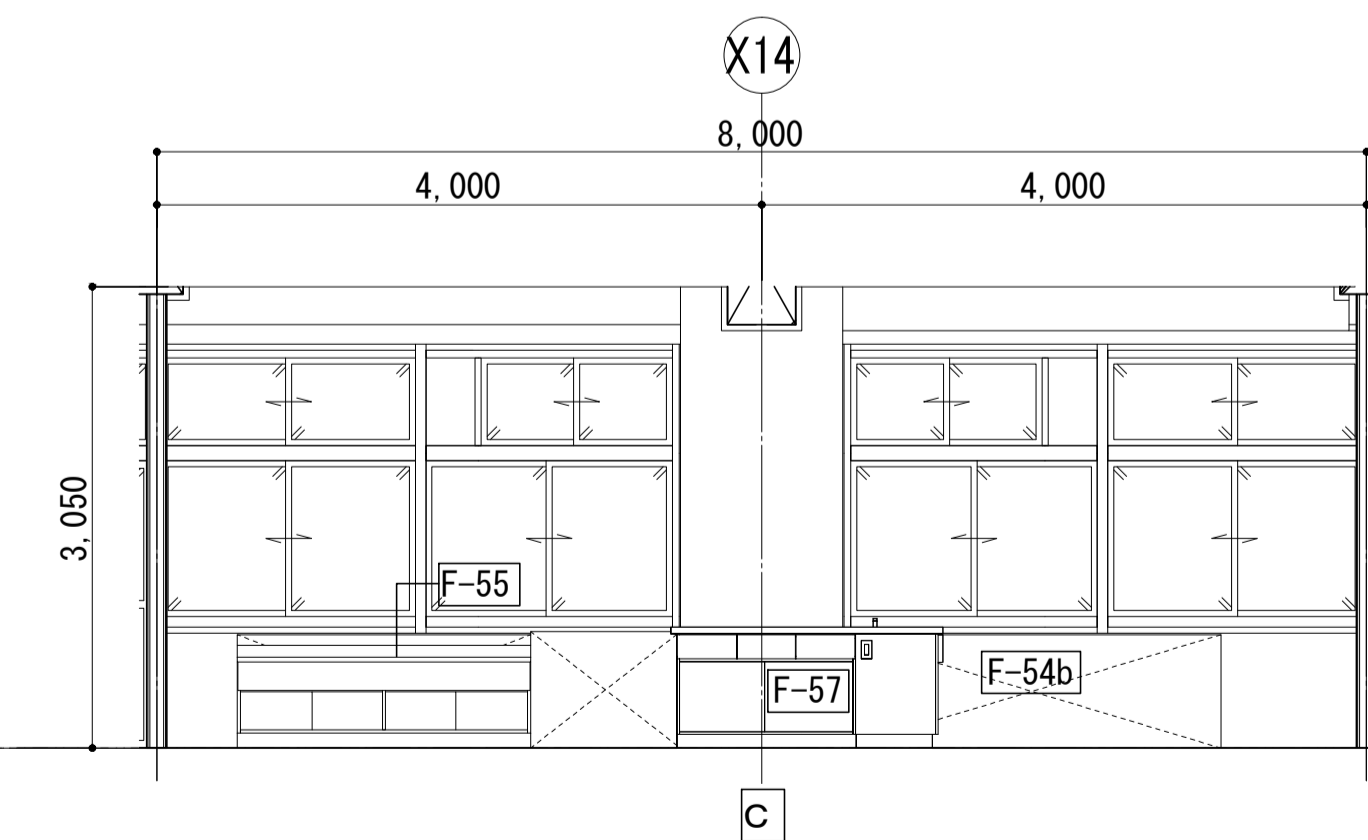
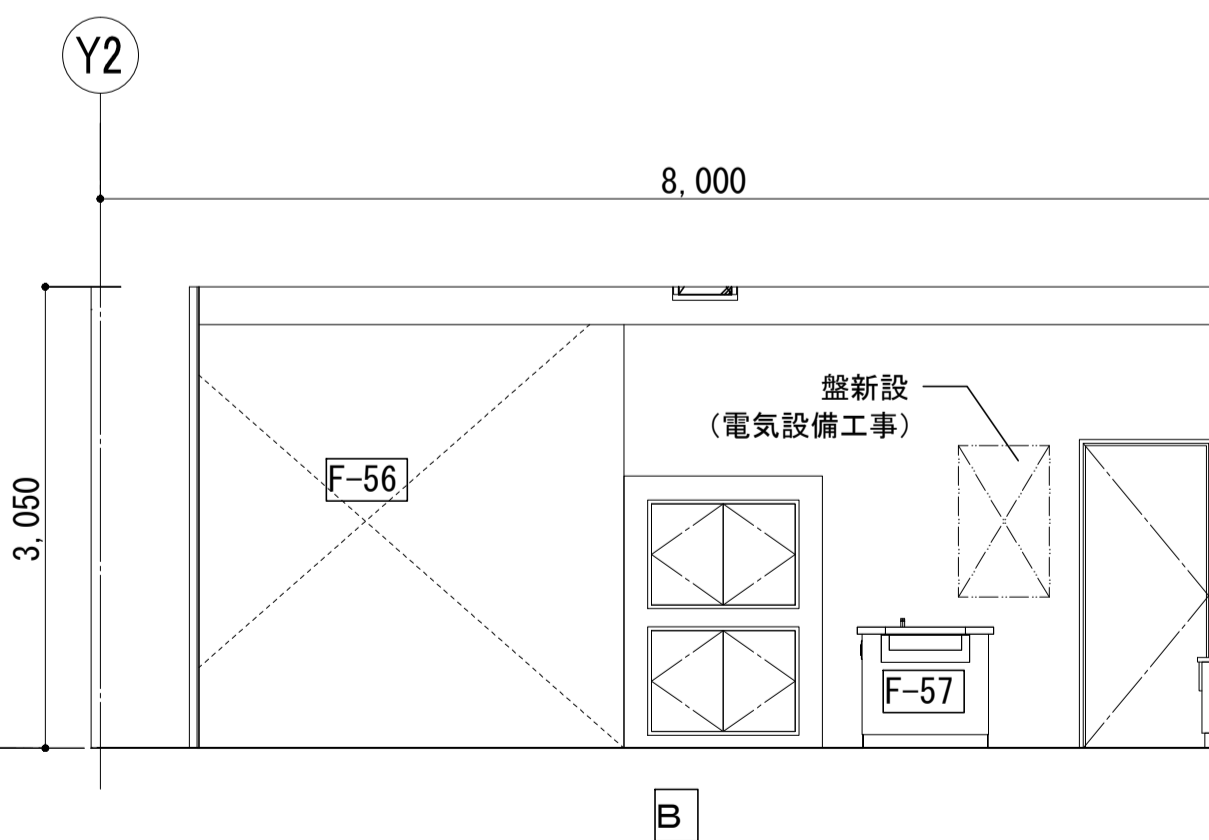
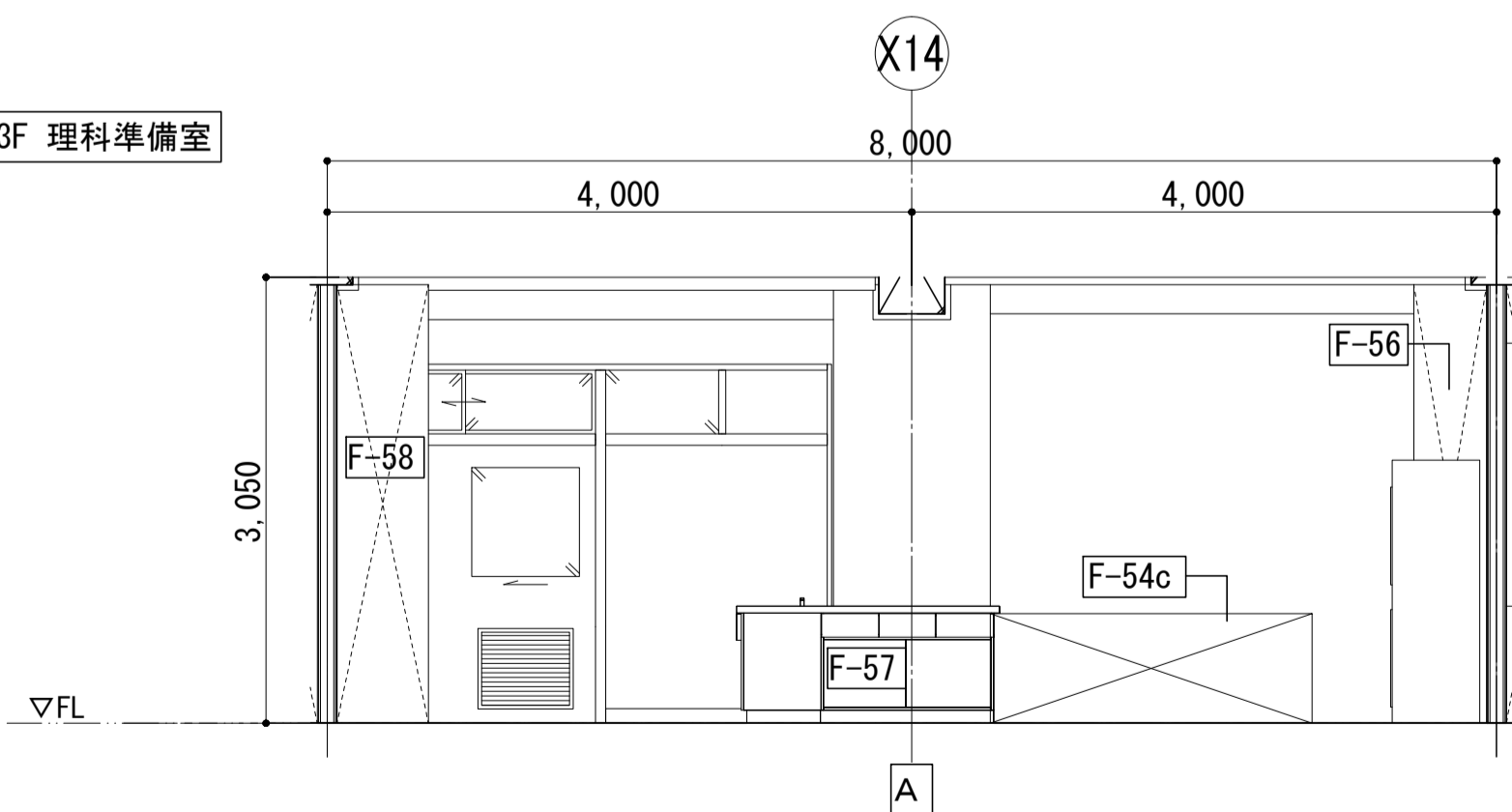
3F 英語教室



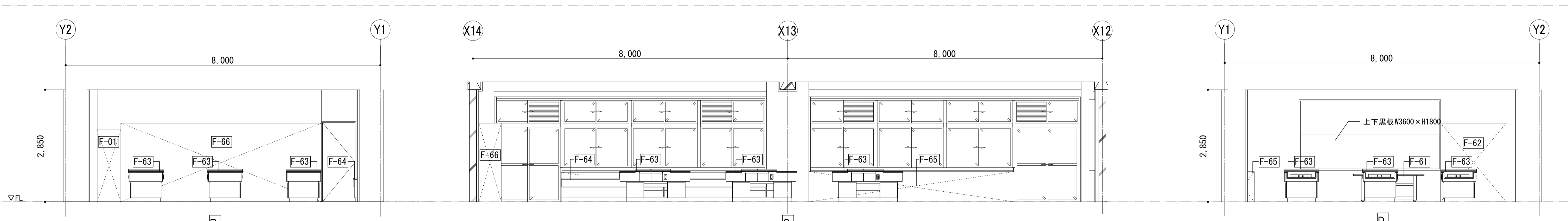
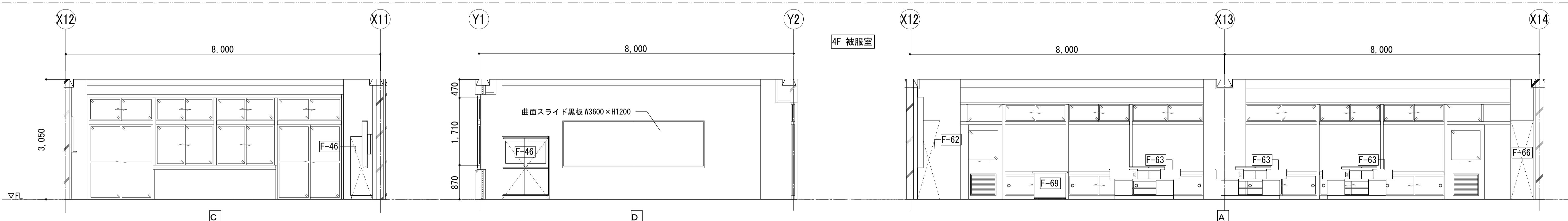
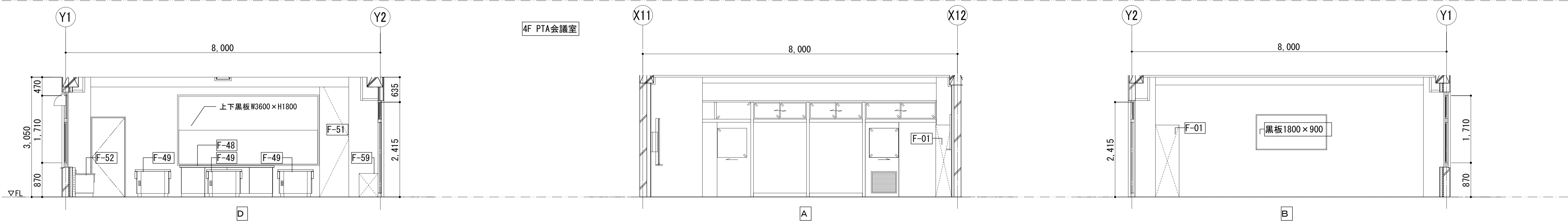
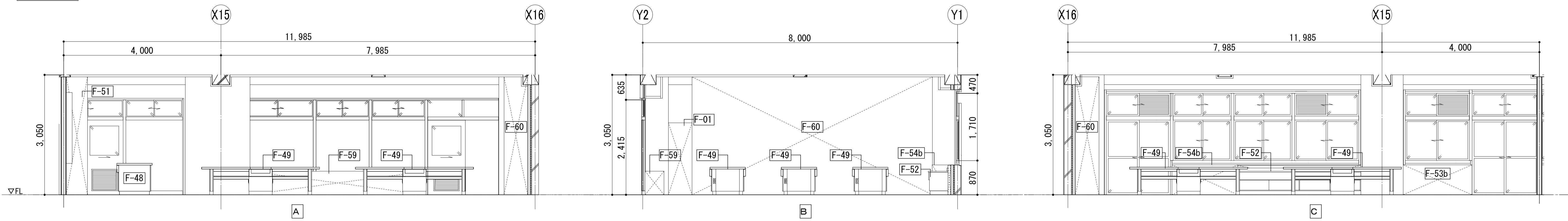
3F 第1理科教室



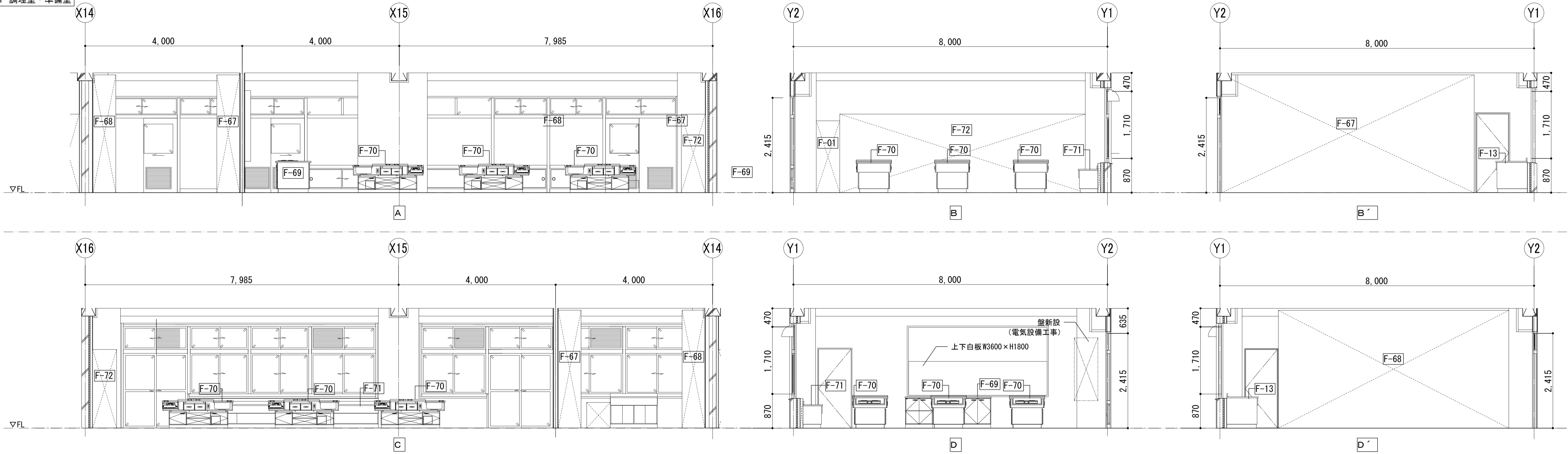
3F 理科準備室



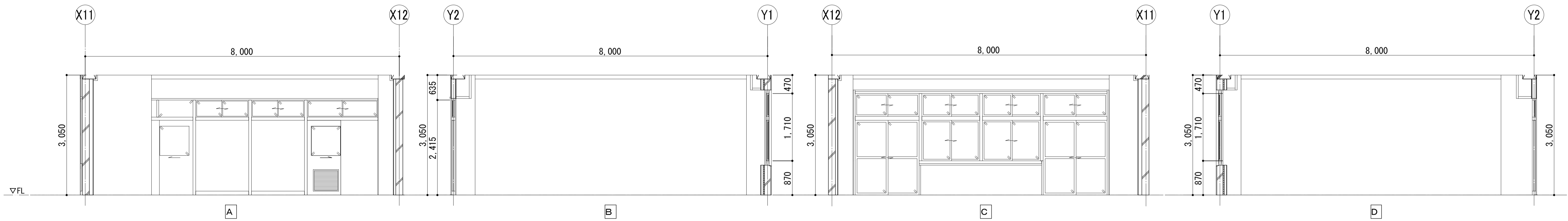
3F 第2理科教室



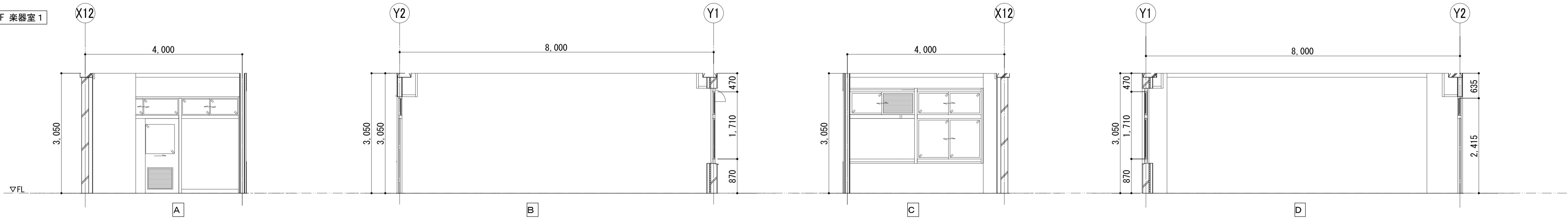
4F 調理室・準備室



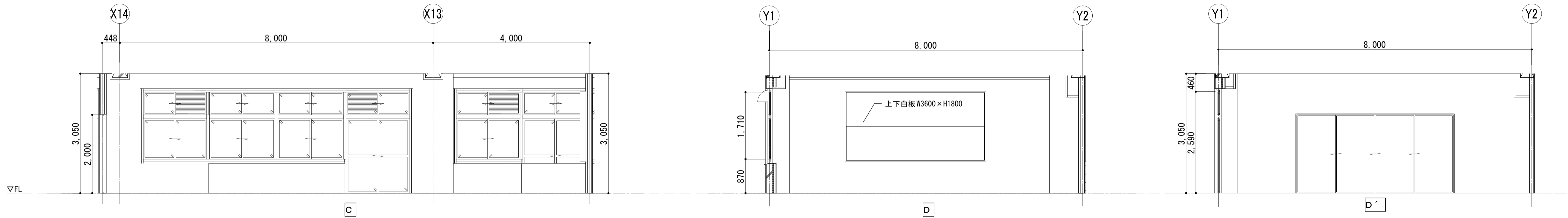
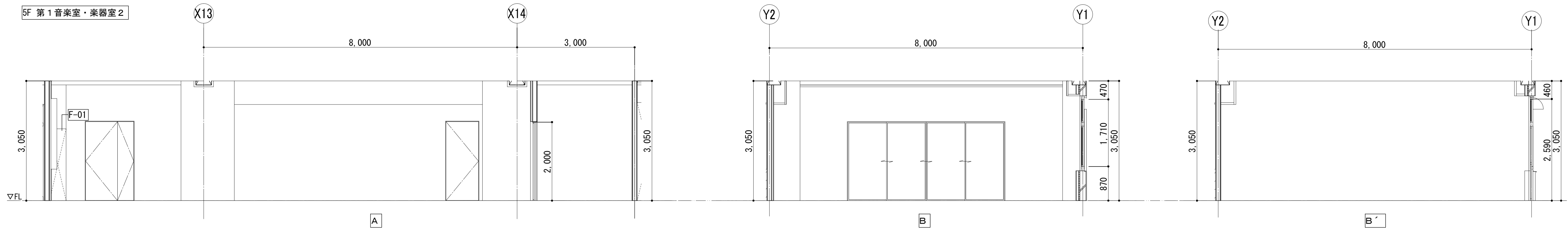
5F 防災備蓄庫



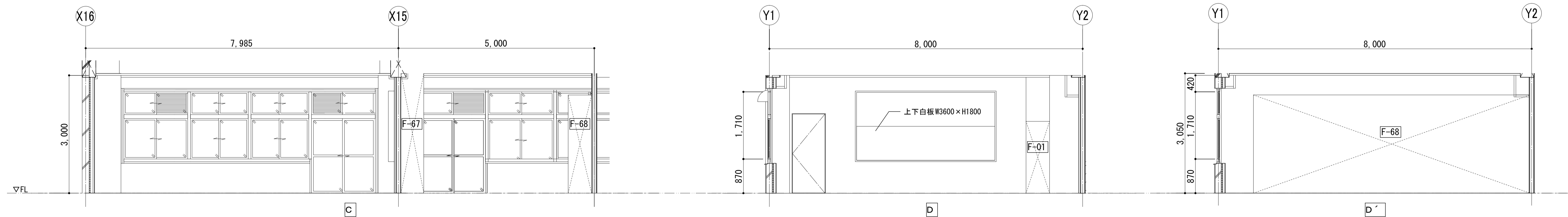
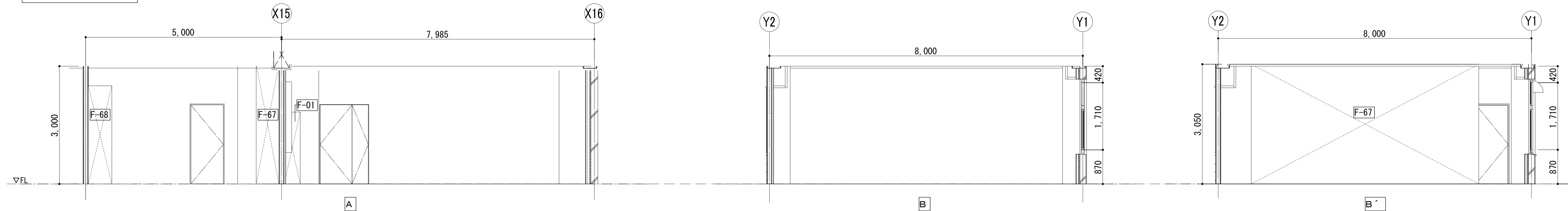
5F 楽器室 1



5F 第1音楽室・楽器室2

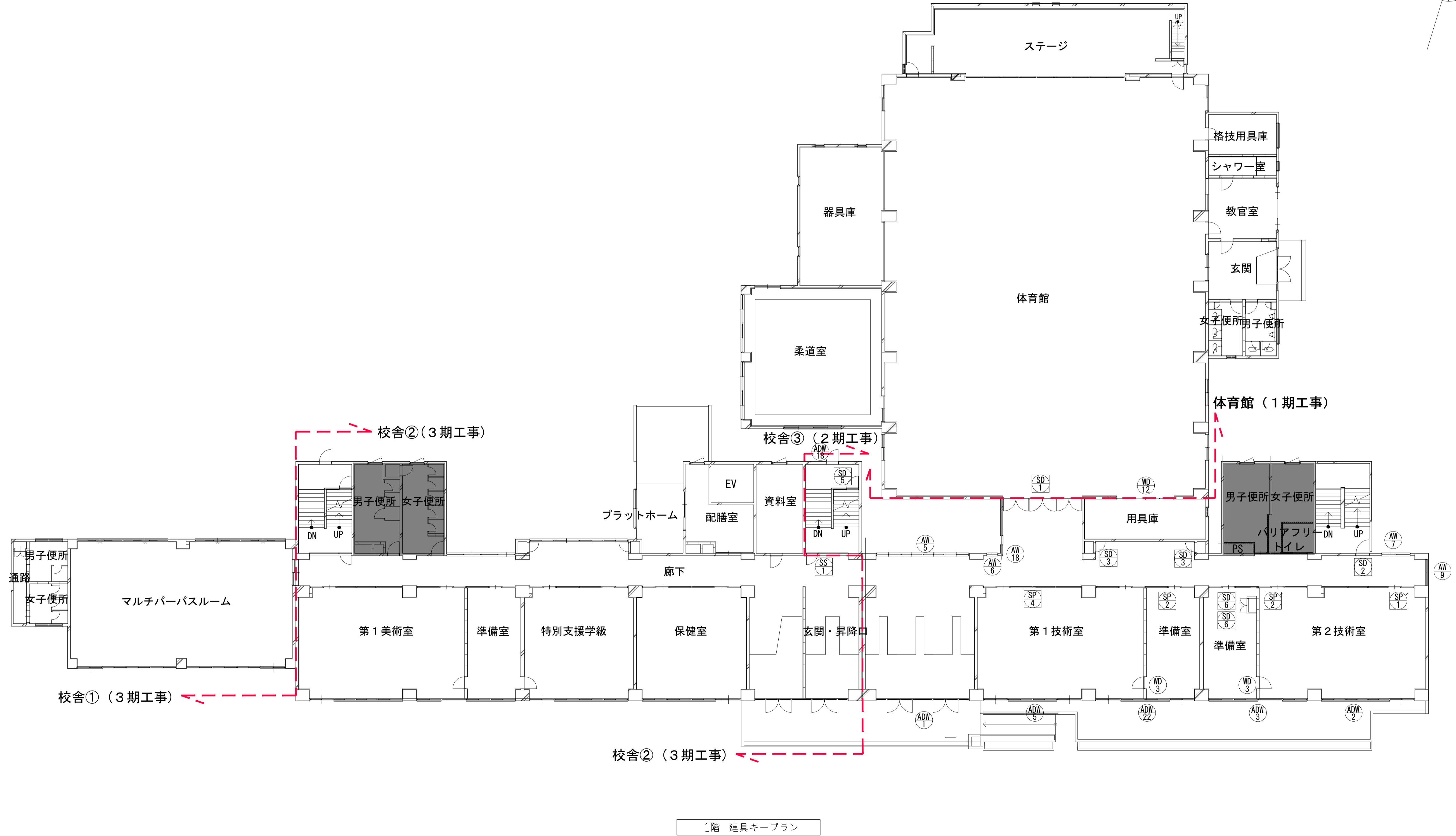
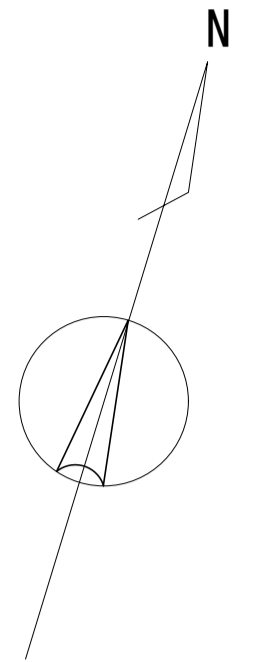


5F 第2音楽室・音楽準備室



■凡例

- 工事対象外
- 撤去建具 (サッシについては原則枠残し)
- ◐ 残置建具 (SPについては原則扉のみ撤去)

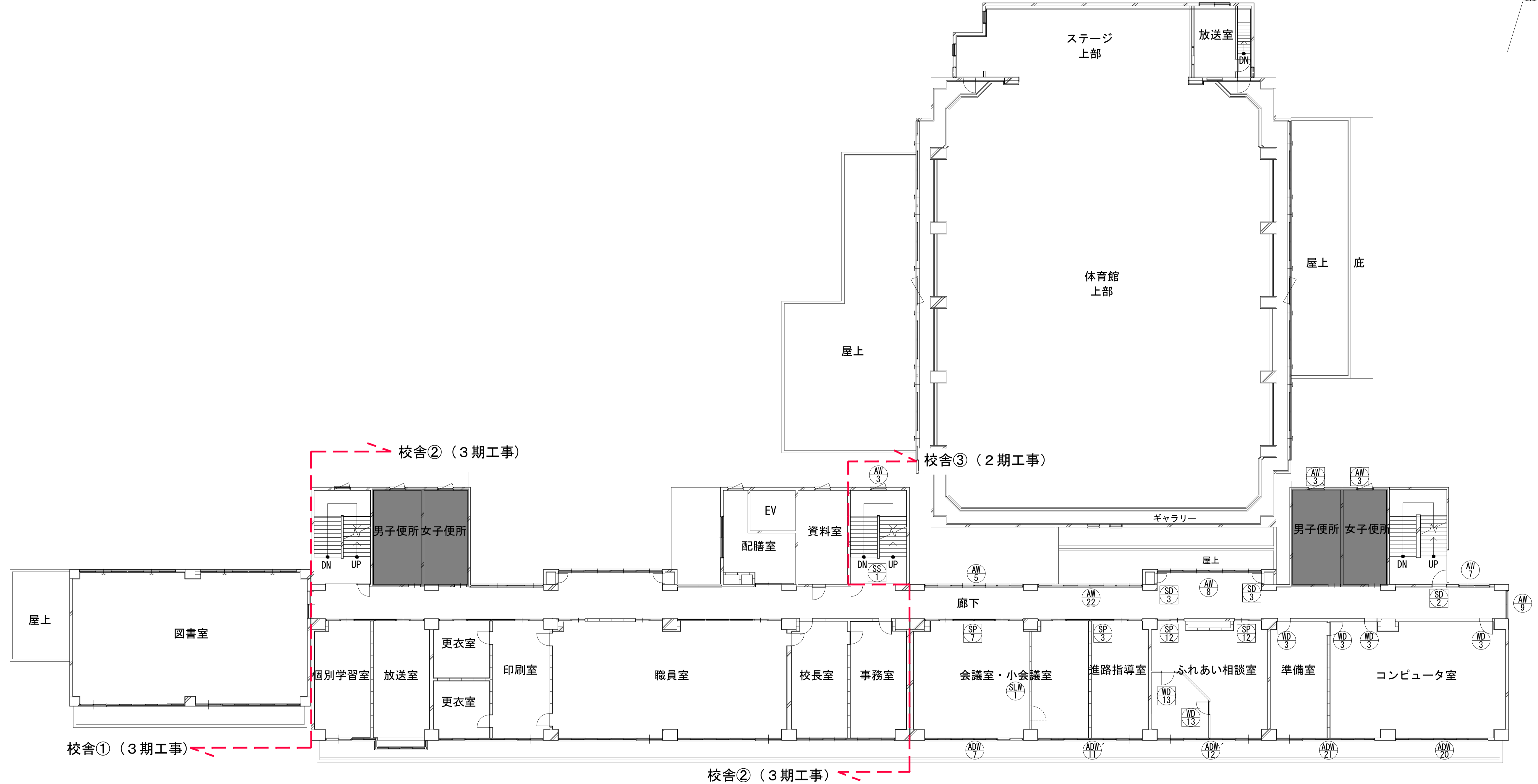
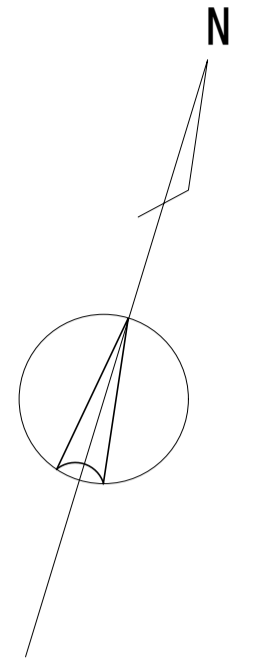


1階 建具ケーブルプラン

	KUJI ARCHITECTS STUDIO 株式会社 久慈設計 埼玉事務所 埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL.048-789-6033	一般建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認 審査 検図 製図 特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	建築意匠 A-123
	図面内容 [共通] (既存) 1階建具ケーブルプラン							

■凡例

- 工事対象外
- 撤去建具 (サッシについては原則枠残し)
- ◐ 残置建具 (SPについては原則扉のみ撤去)

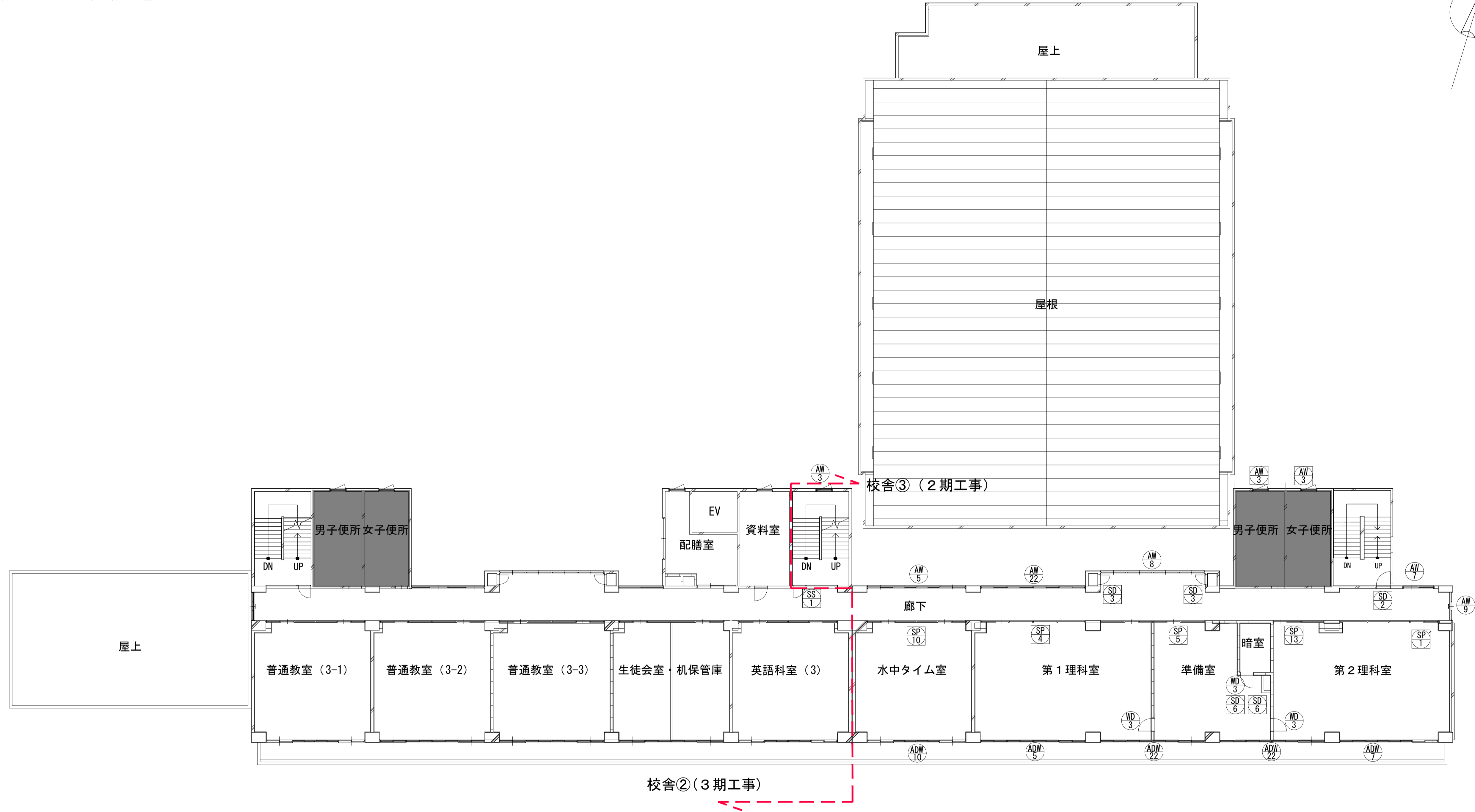
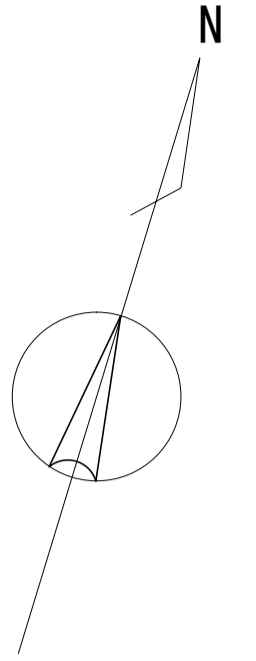


2階 建具キープラン

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	建築意匠
	埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL.048-789-6033											図面内容 [共通] (既存) 2階建具キープラン	A1=1/150 A3=1/300

■凡例

- 工事対象外
- 撤去建具 (サッシについては原則枠残し)
- ◐ 残置建具 (SPIについては原則扉のみ撤去)

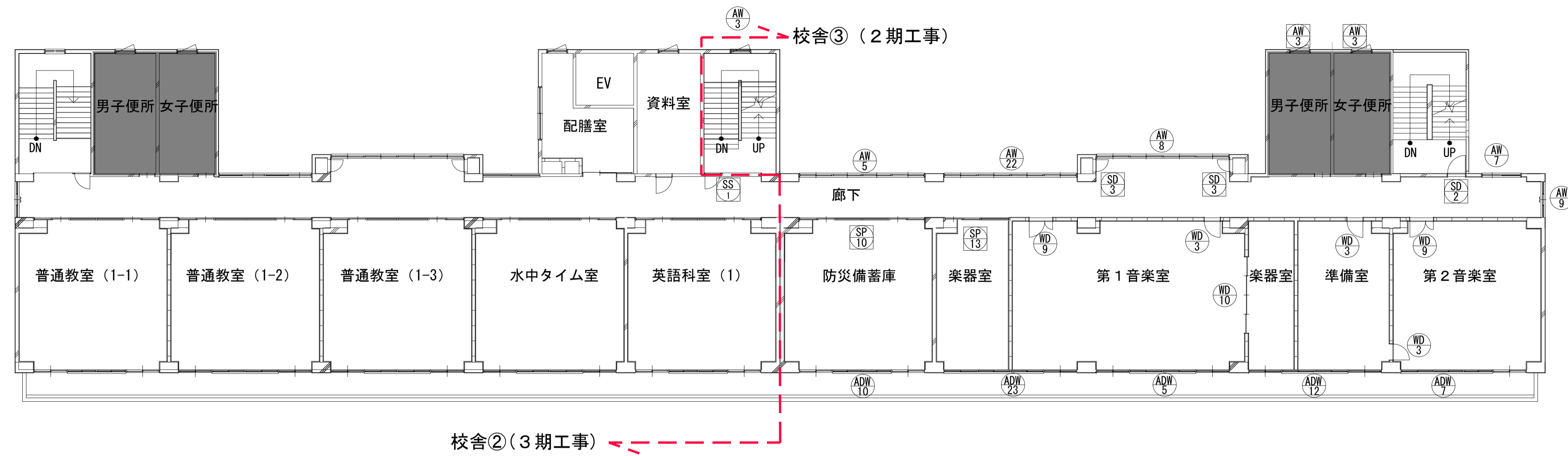


3階 建具キープラン

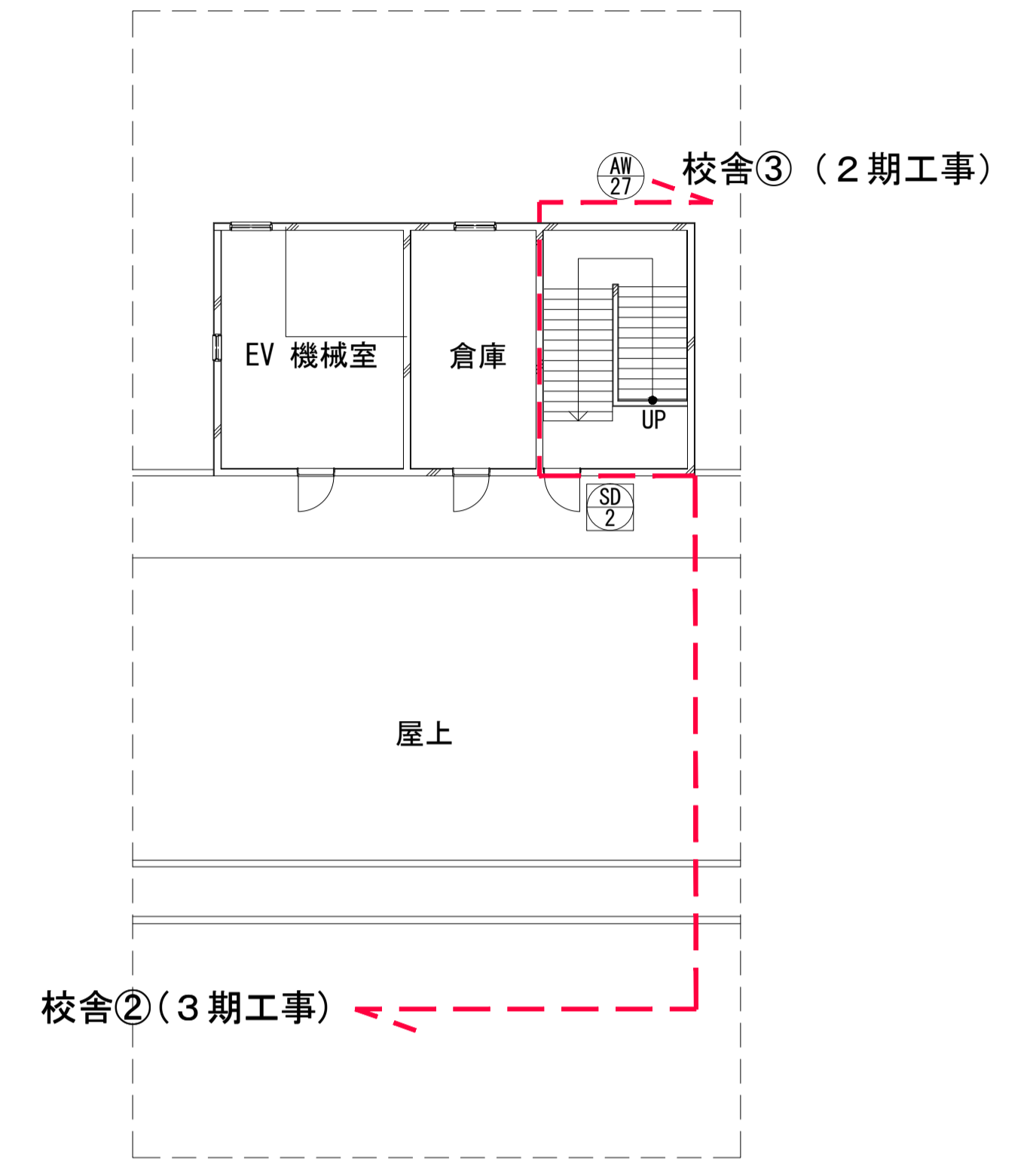
KUJI ARCHITECTS STUDIO 株式会社 久慈設計 埼玉事務所 <small>埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL.048-789-6033</small>	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称	縮尺	図面内容	図面区分	建築意匠
	<small>一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久</small>									22094	市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	A1=1/150 A3=1/300	[共通] (既存) 3階建具キープラン	建築意匠 A-125

■凡例

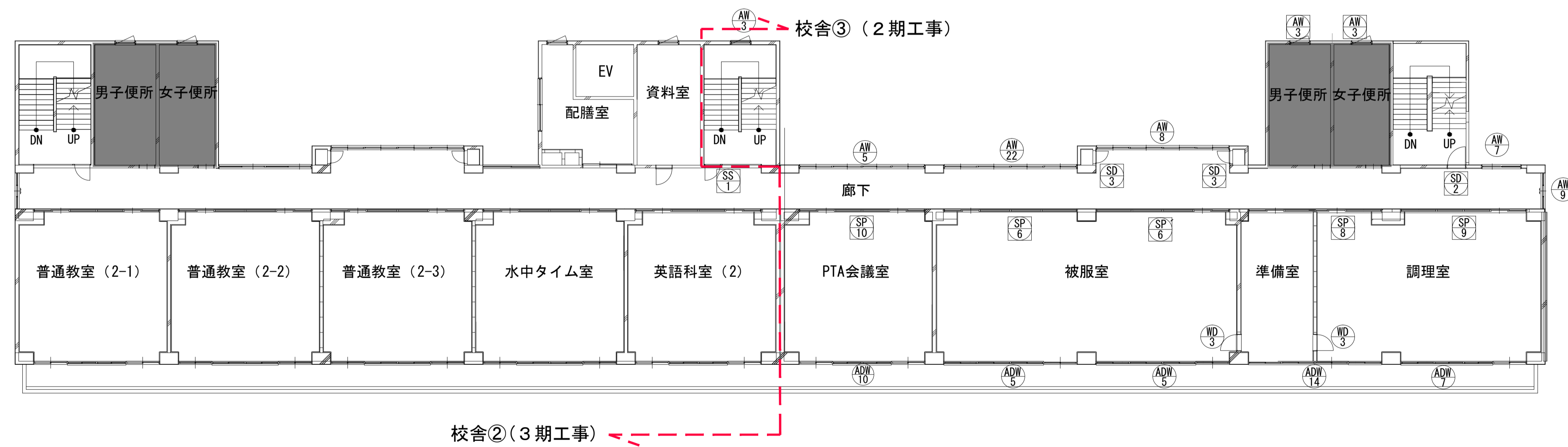
- 工事対象外
- 撤去建具 (サッシについては原則枠残し)
- 残置建具 (SPIについては原則扉のみ撤去)



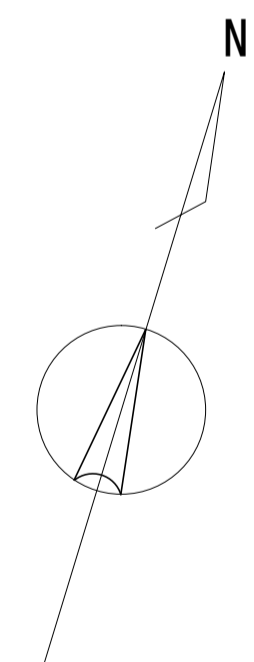
5階 建具キープラン



R階 建具キープラン



4階 建具キープラン



符号 位置	数量 ADW 1	【2期】昇降口（生徒用） 【3期】職員玄関・昇降口（職員用）	1	ADW 2	【2期】第2技術室	1	ADW 3	【2期】第2技術室・準備室	1	ADW 4	【3期】マルチバーバールーム	5	ADW 5	【2期】第1技術室、第1理科室、被服室、第1音楽室 【3期】特別支援教室・職員室	3	ADW 6	【3期】第1美術室・準備室	1	ADW 7	【2期】会議室、第2理科室、調理室、第2音楽室 【3期】第1委員会	4	ADW 8	【3期】図書室	1
形状 寸法	掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去		
形式	ランマ付き 両開き戸+FIX袖壁			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓		
材料・仕上	アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ		
種ノ鎖	種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製		
硝子	透明3			透明3			透明3			透明3			透明3			透明3			透明3			透明3		
錠	シリリダー本錠錠			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント		
敷居	-			-			-			-			-			-			-			-		
金物・備考	フロアベンジ、フランス産し、SUS取手 その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式		
符号 位置	数量 ADW 9	【3期】図書室	1	ADW 10	【2期】生徒会室・机保管庫、PTA会議室、防災備蓄庫 【3期】水中タイム室、普通教員室（1）・（2）・（3）	3	ADW 11	【3期】英語教室（1）・（2）・（3） （2-2）・（3-2）・（1-3）・（2-3）・（3-3）	6	ADW 11	【2期】会議室・小会議室・准路指導室	1	ADW 12	【2期】楽器室（2）・音楽準備室	1	ADW 12	【2期】ふれあい相談室	1	ADW 13	【3期】個別学習室・放送室	1			
形状 寸法	掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去		
形式	ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓		
材料・仕上	アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ		
種ノ鎖	種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製		
硝子	透明3			透明3			透明3			透明3			透明3			透明3			透明3			透明3		
錠	クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント		
敷居	-			-			-			-			-			-			-			-		
金物・備考	その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式		
符号 位置	数量 ADW 14	【2期】家庭科準備室・調理室	1	ADW 15	【1期】体育館	4	ADW 16	【1期】楽器室	1	ADW 17	【1期】玄関（体育館）	1	ADW 18	【2期】東階段室 【3期】西階段室	1	ADW 19	【3期】配膳室（1F）	1	ADW 20	【2期】コンピュータ室	1	ADW 21	【2期】コンピュータ準備室・コンピュータ室	1
形状 寸法	掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去		
形式	ランマ付き 引違い戸+引違い窓			引違アルミパネル戸			ランマ付き引違アルミパネル戸			両開き戸+FIX袖壁			片開き戸			3連引違い戸			ランマ付き 引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓		
材料・仕上	アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ		
種ノ鎖	種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ			種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ			種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ			種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ			種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ			種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製		
硝子	透明3			-			透明5			透明5			線入型G8			透明5			透明3			透明3		
錠	クレセント			-			-			-			-			-			-			-		
敷居	-			-			-			-			-			-			-			-		
金物・備考	その他付属金物一式			取手、その他付属金物一式			取手、その他付属金物一式			フロアベンジ、フランス産し、SUS取手 その他付属金物一式			DC、その他付属金物一式			取手、その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式		
符号 位置	数量 ADW 22	【2期】第1技術室、第1理科室、第2理科室 【3期】更衣室・印刷室	3	ADW 23	【2期】楽器室（1）・第1音楽室	1	AG 1	【1期】ステージ	2	AG 2	【1期】体育館（2F）	4												
形状 寸法	掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去			掃き出し窓下枠撤去														
形式	ランマ付き 引違い戸+引違い窓			ランマ付き 引違い戸+引違い窓			アルミガラリ			アルミガラリ														
材料・仕上	アルミ			アルミ			アルミ			アルミ														
種ノ鎖	種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：木製			種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ			種：RC種（見込70）ノ鎖種：アルミ														
硝子	透明3			透明3			-			-														
錠	クレセント			クレセント			-			-														
敷居	-			-			-			-														
金物・備考	その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			オペレーター その他付属金物一式														

符号 位置	数量 AW1	【3期】マルチパーパスルーム、	2	AW2	【3期】男子便所（外便所）、女子便所（外便所）	2	AW3	【2期】東階段室 【3期】配膳室、資料室—西階段室 【2期】男子便所、女子便所 【3期】男子便所、女子便所	4 13 10 10	AW4	【3期】廊下	5	AW5	【2期】廊下	5	AW6	【2期】廊下	1	AW7	【2期】廊下	5	AW8	【2期】廊下 【3期】廊下	4 5
形状 寸法																								
形式	2連片引き窓			引違い窓			縦軸回転窓			横FIX付 2連引違い窓			横FIX付 4連引違い窓			横FIX付 FIX窓			横FIX付 引違い窓			4連引違い窓		
材料・仕上	アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ		
種/額縁	種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:アルミ			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製		
硝子	透明3			透明3			透明3			透明3(縁:縁入型6.8)			透明3(縁:縁入型6.8)			透明3(縁:縁入型6.8)			透明3			透明3		
錠	クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			クレセント			-			クレセント			-		
数居	-			-			-			-			-			-			-			-		
金物・備考	その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式		
符号 位置	数量 AW9	【2期】廊下 【3期】廊下	5 3	AW10	【3期】プラットフォーム	5	AW11	【1期】柔道室	2	AW12	【1期】柔道室	2	AW13	【1期】体育館(2か所)、柔道室	3	AW14	【1期】器具庫	4	AW15	【1期】ステージ(階段)	4	AW16	【1期】格技用具庫、男子便所	2
形状 寸法																								
形式	横FIX付 片引き窓			引違い窓			2連引違い窓			2連引違い窓			引違い窓			横FIX付 2段滑り出し窓			横FIX付 滑り出し窓			片引き窓		
材料・仕上	アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ		
種/額縁	種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製		
硝子	透明3(縁:縁入型6.8)			透明3			透明3			透明3			透明3			型4(縁:縁入型6.8)			型4			型4		
錠	クレセント			-			クレセント			クレセント			-			-			-			-		
数居	-			-			-			-			-			-			-			-		
金物・備考	その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式		
符号 位置	数量 AW17	【1期】教習室	1	AW18	【1期】用具庫 【2期】廊下	1 1	AW19	【1期】シャワー室	1	AW20	【3期】図書室	2	AW21	【1期】女子便所	1	AW22	【2期】廊下	4	AW23	【3期】廊下	4	AW24	【1期】放送室(2F)	1
形状 寸法																								
形式	片引き窓			横FIX付 滑り出し窓			滑り出し窓			2連片引き窓			2連滑り出し窓			横FIX付 4連引違い窓			横FIX付 引違い窓			ランマ付 引違い窓		
材料・仕上	アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ		
種/額縁	種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製		
硝子	透明3(FIX部:透明5)			透明3(縁:縁入型6.8)			型4			透明3			縁入型6.8			透明3(縁:縁入型6.8)			透明3(縁:縁入型6.8)			透明3		
錠	クレセント			-			クレセント			-			-			-			-			-		
数居	-			-			-			-			-			-			-			-		
金物・備考	その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式		
符号 位置	数量 AW25	【1期】キャリアー(2F)	2	AW26	【3期】西階段室	1	AW27	【2期】東階段室 【3期】倉庫(RF)	1 1	AW28	【3期】EV機庫室(RF)	1	AW29	【3期】EV機庫室(RF)	1	AW30	【3期】校長室・事務室	1						
形状 寸法																								
形式	滑り出しランマ付 片引き窓+縦軸回転窓			ランマ付 縦軸回転窓			横FIX付 縦軸回転窓			横アルミガラリ付 縦軸回転窓			横FIX付 アルミガラリ			ランマ付 4連引違い窓								
材料・仕上	アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ			アルミ								
種/額縁	種:RC種(見込70)/額縁:アルミ			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製			種:RC種(見込70)/額縁:木製								
硝子	透明5(ランマ:透明3)			透明3			透明3			透明3			透明3			透明3								
錠	クレセント			-			-			-			-			-								
数居	-			-			-			-			-			-								
金物・備考	オペレーター(計4箇所) その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式			その他付属金物一式								

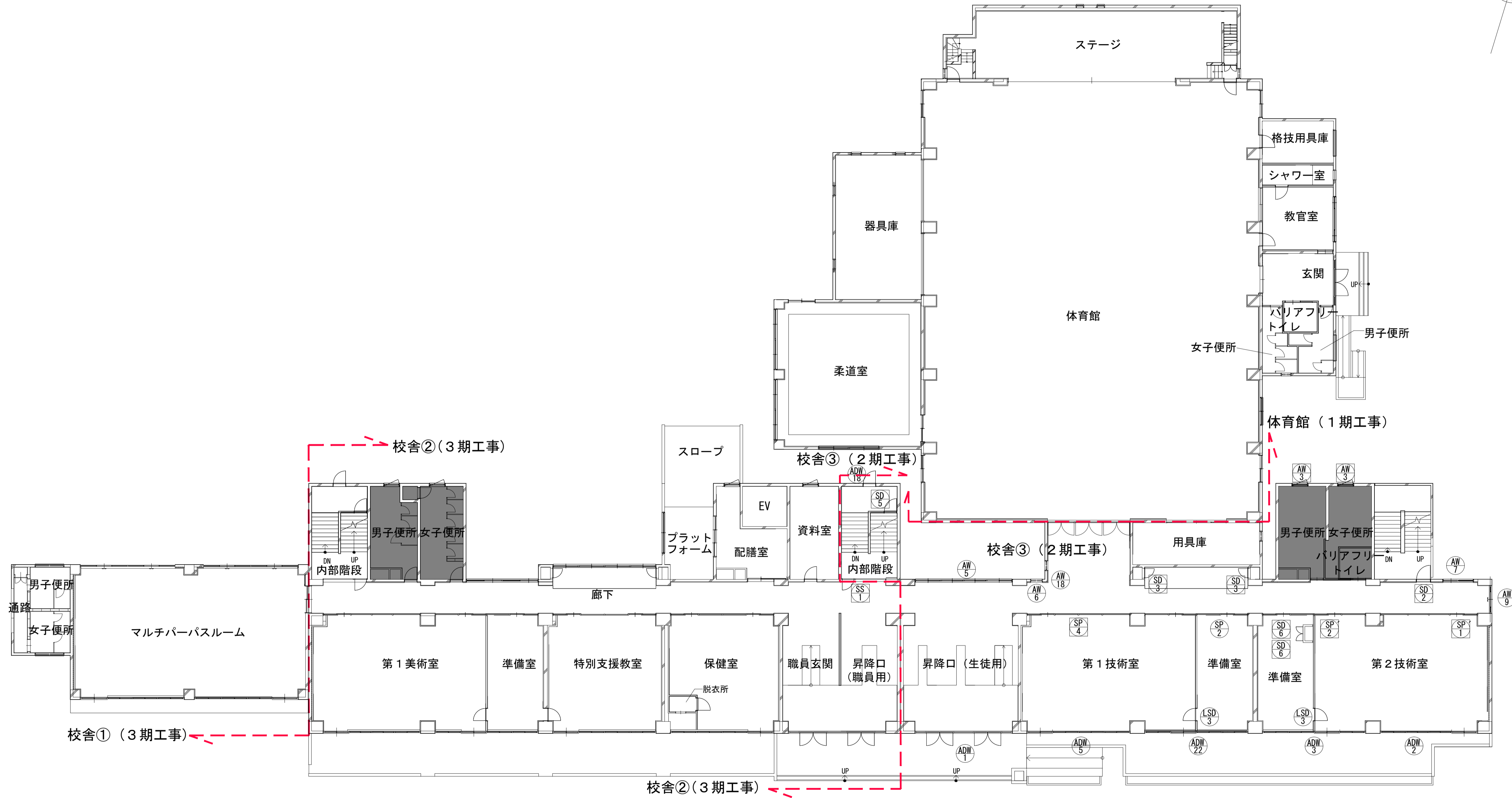
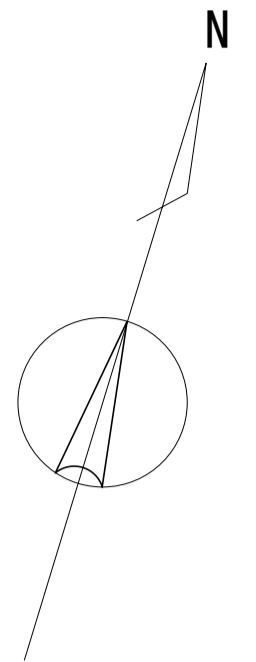
<p>【2期】体育館</p> <p>SD 1</p> <p>1</p>	<p>【2期】廊下(外階段)、東階段(RF)</p> <p>SD 2</p> <p>6</p> <p>【3期】倉庫(RF)</p> <p>1</p>	<p>【2期】PS</p> <p>SD 3</p> <p>10</p> <p>【3期】PS</p> <p>16</p>	<p>【3期】EV機械室</p> <p>SD 4</p> <p>1</p>	<p>【2期】1階 階段</p> <p>SD 5</p> <p>1</p> <p>【3期】1階 階段</p> <p>1</p>	<p>【2期】第1技術準備室、理科準備室</p> <p>SD 6</p> <p>4</p>	<p>【2期】東階段</p> <p>SS 1</p> <p>5</p> <p>【3期】西階段</p> <p>5</p>	
<p>【2期】会議室</p> <p>SLW 1</p> <p>1</p>	<p>【1期】器具庫</p> <p>OSD 1</p> <p>2</p>	<p>【3期】第1美術室</p> <p>SP 1</p> <p>1</p>	<p>【2期】第2技術室、第2理科室</p> <p>SP 1</p> <p>2</p>	<p>【2期】準備室(第1技術室)</p> <p>SP 2</p> <p>1</p> <p>【3期】準備室(第1美術室-特別支援教室)</p> <p>1</p>	<p>【2期】準備室(第2技術室)</p> <p>SP 2</p> <p>1</p>		
<p>【2期】道徳指導室</p> <p>SP 3</p> <p>1</p> <p>【3期】特別支援学級-保健室-印刷室</p> <p>3</p>	<p>【2期】第1技術室、第1理科室</p> <p>SP 4</p> <p>2</p>	<p>【3期】職員室</p> <p>SP 4</p> <p>1</p>	<p>【2期】第1・2理科準備室</p> <p>SP 5</p> <p>1</p>	<p>【2期】被服室</p> <p>SP 6</p> <p>1</p>	<p>【2期】被服室</p> <p>SP 6</p> <p>1</p>	<p>【2期】会議室・小会議室</p> <p>SP 7</p> <p>1</p> <p>【3期】放送室</p> <p>1</p>	<p>【2期】調理室・調理準備室</p> <p>SP 8</p> <p>1</p>
<p>【2期】調理室</p> <p>SP 9</p> <p>1</p>	<p>【3期】英語教室</p> <p>SP 10</p> <p>3</p> <p>【2期】水中タイム室、PTA会議室、防災備蓄庫</p> <p>SP 10</p> <p>3</p> <p>【3期】普通教室(1-1)・(2-1)・(3-1)</p> <p>3</p>	<p>【3期】生徒会室、机保管庫、水中タイム室、普通教室(1-2)・(1-3)・(2-2)・(2-3)・(3-2)・(3-3)</p> <p>SP 11</p> <p>2</p> <p>【2期】ふれあい相談室</p> <p>SP 12</p> <p>2</p>	<p>【2期】ふれあい相談室</p> <p>SP 12</p> <p>2</p>	<p>【2期】楽器室(1)、第2理科室</p> <p>SP 13</p> <p>2</p>	<p>【2期】楽器室(1)、第2理科室</p> <p>SP 13</p> <p>2</p>		
<p>【2期】調理室</p> <p>SP 9</p> <p>1</p>	<p>【3期】英語教室</p> <p>SP 10</p> <p>3</p> <p>【2期】水中タイム室、PTA会議室、防災備蓄庫</p> <p>SP 10</p> <p>3</p> <p>【3期】普通教室(1-1)・(2-1)・(3-1)</p> <p>3</p>	<p>【3期】生徒会室、机保管庫、水中タイム室、普通教室(1-2)・(1-3)・(2-2)・(2-3)・(3-2)・(3-3)</p> <p>SP 11</p> <p>2</p> <p>【2期】ふれあい相談室</p> <p>SP 12</p> <p>2</p>	<p>【2期】ふれあい相談室</p> <p>SP 12</p> <p>2</p>	<p>【2期】楽器室(1)、第2理科室</p> <p>SP 13</p> <p>2</p>	<p>【2期】楽器室(1)、第2理科室</p> <p>SP 13</p> <p>2</p>		

<p>符号 数量 位置</p> <p>WD 1</p> <p>【3期】マルチパーパスルーム、図書室</p> <p>2</p> <p>WD 2</p> <p>【3期】配膳室</p> <p>5</p> <p>WD 3</p> <p>【1期】教習室、総務用準備室、シャワー室、放送室 【2期】準備室、コンピュータ室、第1音楽室 【3期】資料室、保健室、準備室、事務室、校長室、印刷室</p> <p>4 14 16</p> <p>WD 4</p> <p>欠番</p> <p>WD 05</p> <p>【1期】体育館玄関、柔道場</p> <p>2</p> <p>WD 6</p> <p>【1期】ステージ出入口、ギャラリー出入口</p> <p>4</p> <p>WD 7</p> <p>【1期】男子便所、女子便所</p> <p>2</p> <p>WD 8</p> <p>【3期】外便所（通路）</p> <p>1</p>	<p>既存</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>
<p>符号 数量 位置</p> <p>WD 9</p> <p>【2期】第1音楽室、第2音楽室</p> <p>2</p> <p>WD 10</p> <p>【2期】楽茶室</p> <p>1</p> <p>WD 11</p> <p>【1期】ステージ</p> <p>1</p> <p>WD 12</p> <p>【2期】用具庫</p> <p>1</p> <p>WD 13</p> <p>【3期】ふれあい相談室</p> <p>2</p>	<p>既存</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>
<p>符号 数量 位置</p> <p>WW 1</p> <p>【1期】教習室</p> <p>1</p> <p>WW 2</p> <p>【1期】教習室</p> <p>1</p> <p>WW 3</p> <p>【1期】放送室（体育館2F）</p> <p>1</p> <p>WW 4</p> <p>【3期】事務室</p> <p>1</p> <p>WW 5</p> <p>【1期】放送室（体育館2F）</p> <p>1</p>	<p>既存</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>
<p>符号 数量 位置</p> <p>TB 1</p> <p>【3期】男子便所</p> <p>1</p> <p>TB 2</p> <p>【3期】男子便所</p> <p>1</p> <p>TB 3</p> <p>【1期】女子便所</p> <p>1</p> <p>TB 4</p> <p>【1期】男子便所</p> <p>1</p>	<p>既存</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p> <p>形状 寸法</p> <p>▼F.L.</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種ノ額縁</p> <p>硝子</p> <p>錠</p> <p>敷居</p> <p>金物・備考</p>

	<p>一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久</p>	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称	縮尺	図面内容	図面区分	建築意匠
	<p>業務番号 22094</p> <p>工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事（第2期工事）（ゼロ債務）</p> <p>縮尺 A1=1/100, A3=1/200</p> <p>図面内容 [共通] (既存) 建具表 (4)</p> <p>建築意匠 A-130</p>														

■凡例

- 工事対象外
- 新設建具 (サッシについては原則カバー工法)
- ◐ 残置建具 (SPについては原則扉のみ新設)

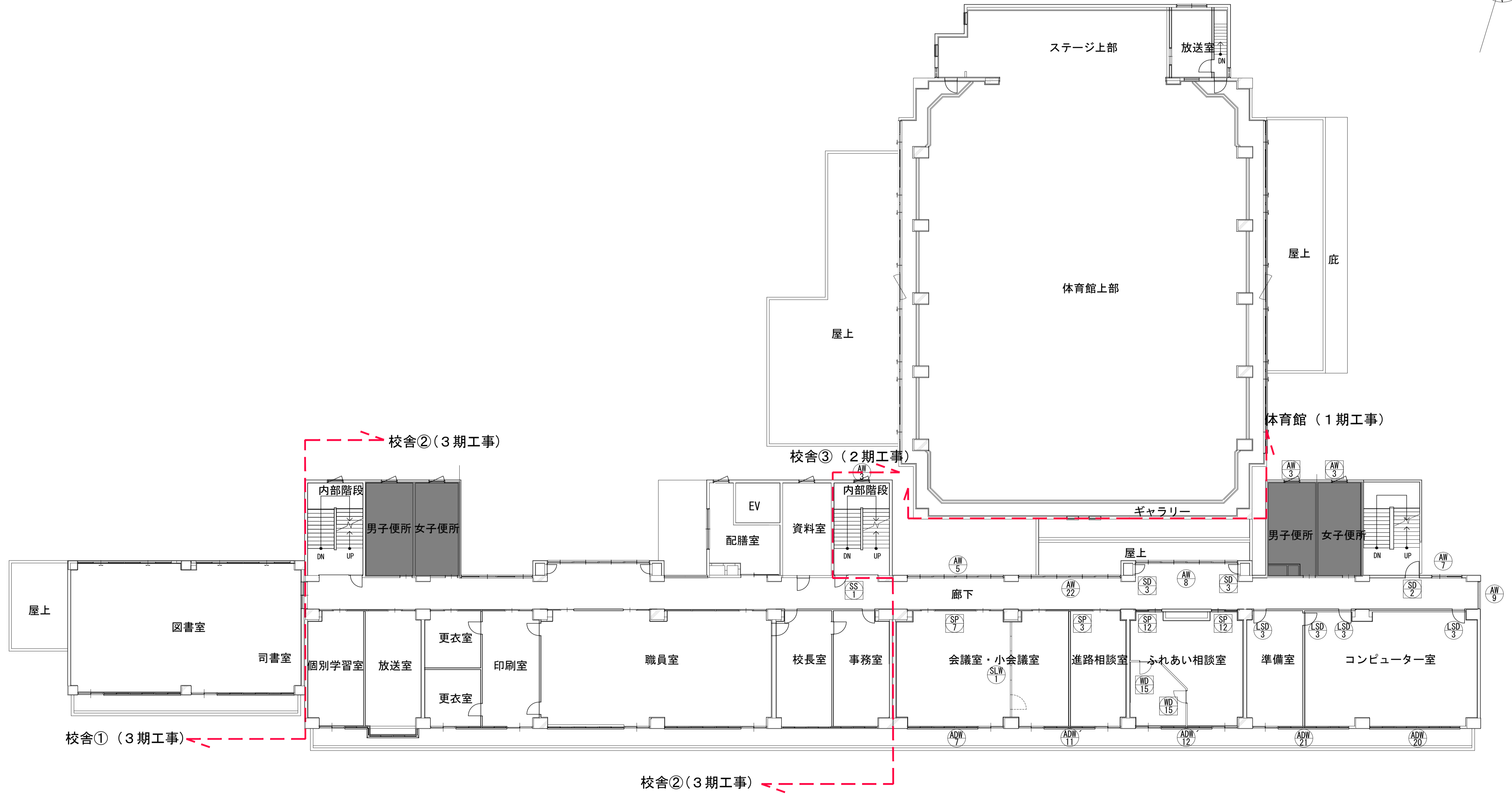
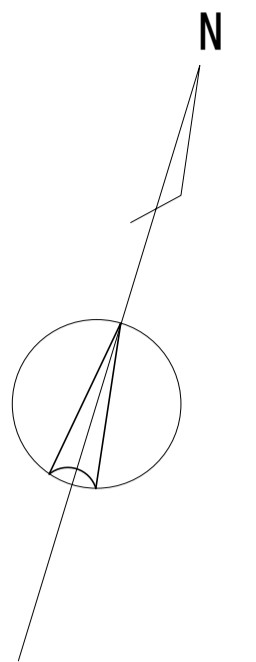


1階 建具キープラン

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面内容 [共通](改修)1階建具キープラン	建築意匠 A-131
	埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL048-789-6033													

■凡例

- 工事対象外
- 新設建具 (サッシについては原則カバー工法)
- ◐ 残置建具 (SPIについては原則扉のみ新設)

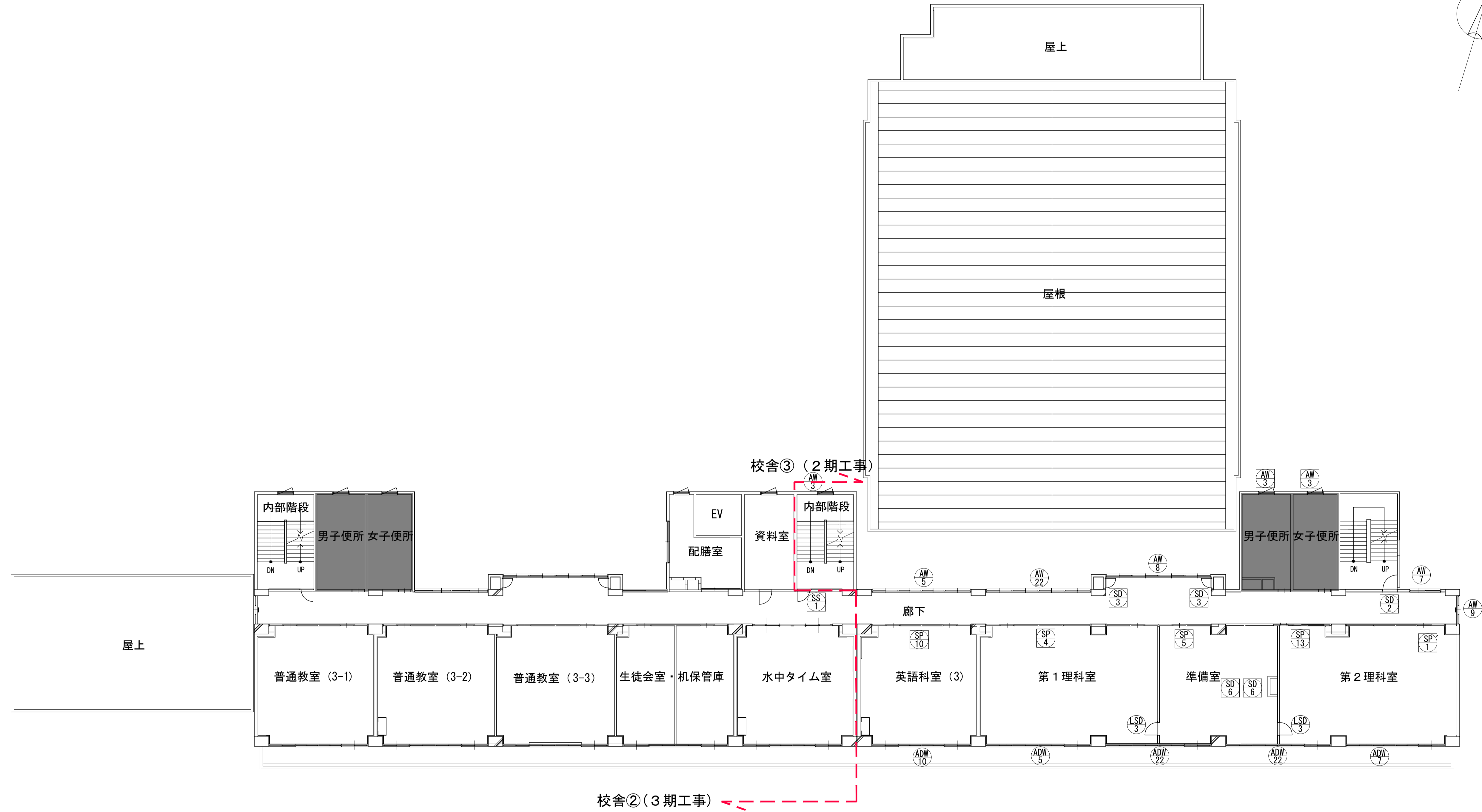
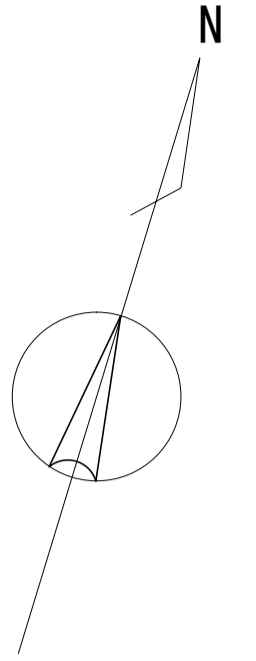


2階 建具カープラン

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記		改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面内容 [共通] (改修) 2階建具カープラン	図章 建築意匠 番号 A-132
	埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL048-789-6033											22094	[共通] (改修) 2階建具カープラン		

■凡例

- 工事対象外
- 新設建具 (サッシについては原則カバー工法)
- ◻ 残置建具 (SPIについては原則扉のみ新設)

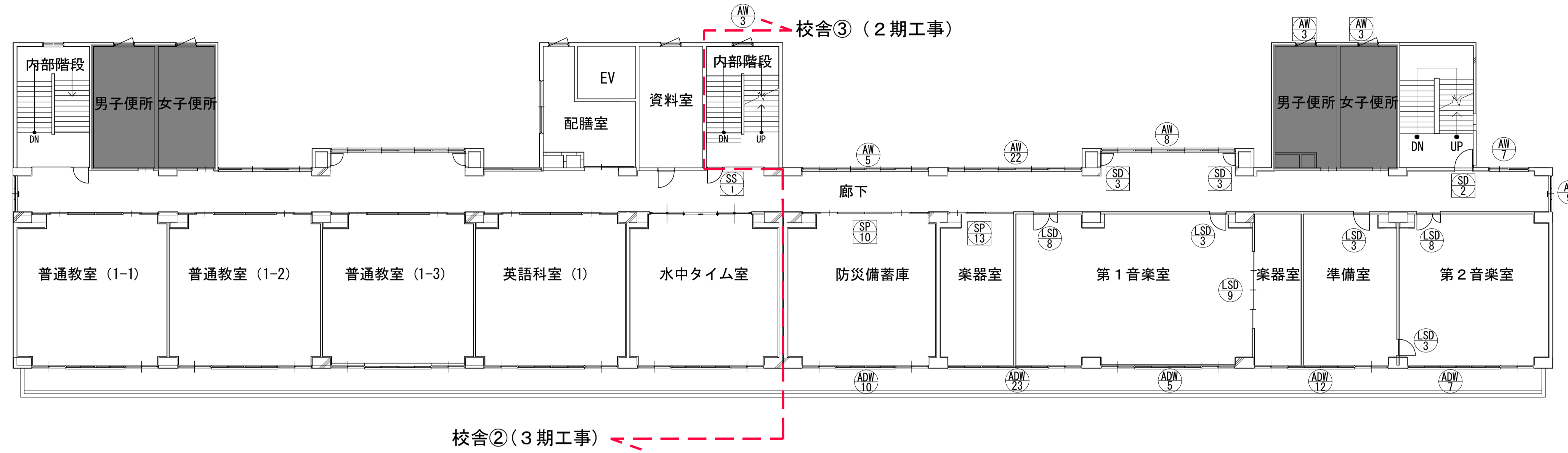


3階 建具キープラン

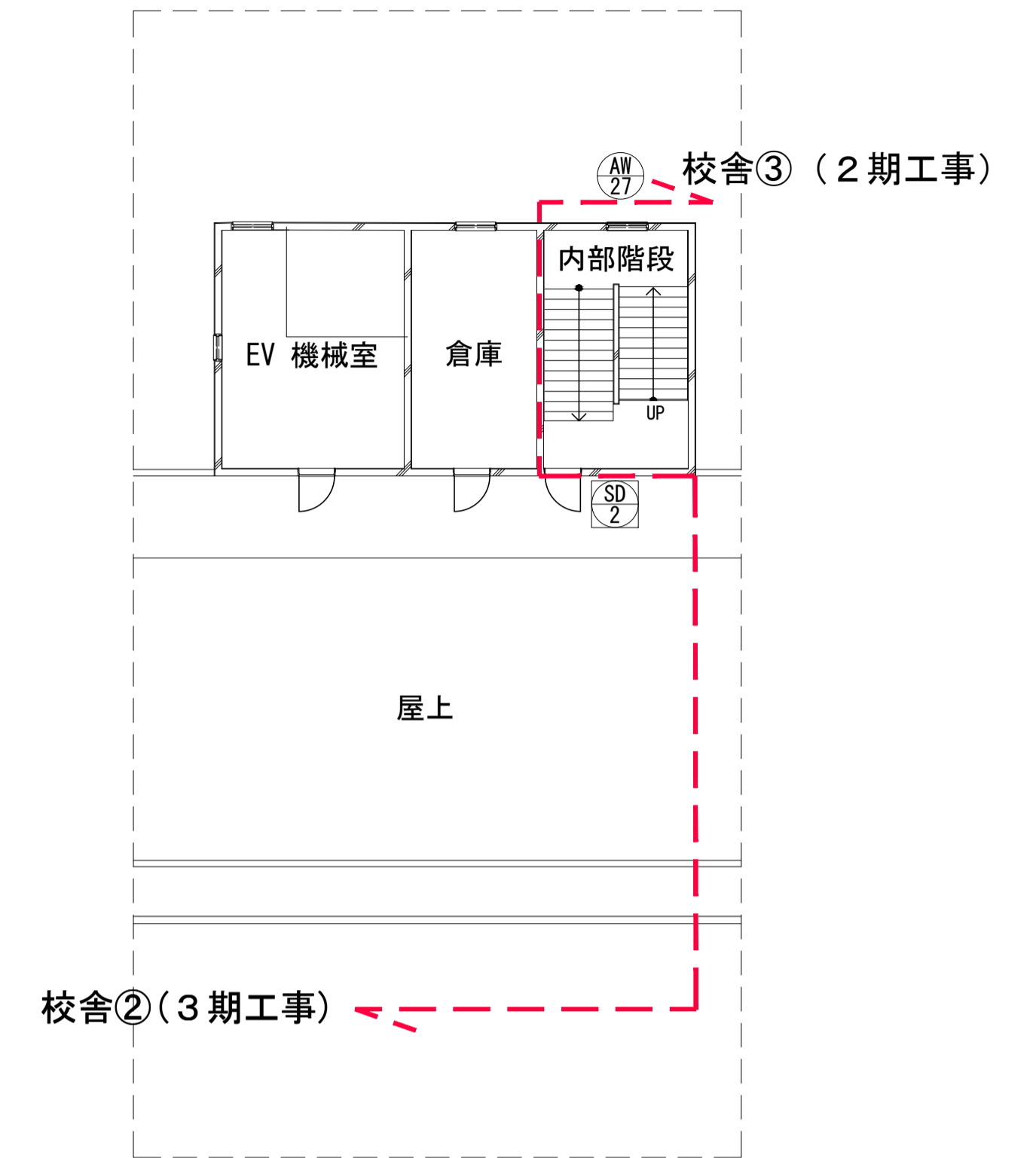
 久慈設計 埼玉事務所 <small>埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL048-789-6033</small>	<small>一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号</small>	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	図面内容	図面区分	建築意匠
	<small>一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久</small>										22094	[共通] (改修) 3階建具キープラン	A1=1/150 A3=1/300	[共通]	A-133

■凡例

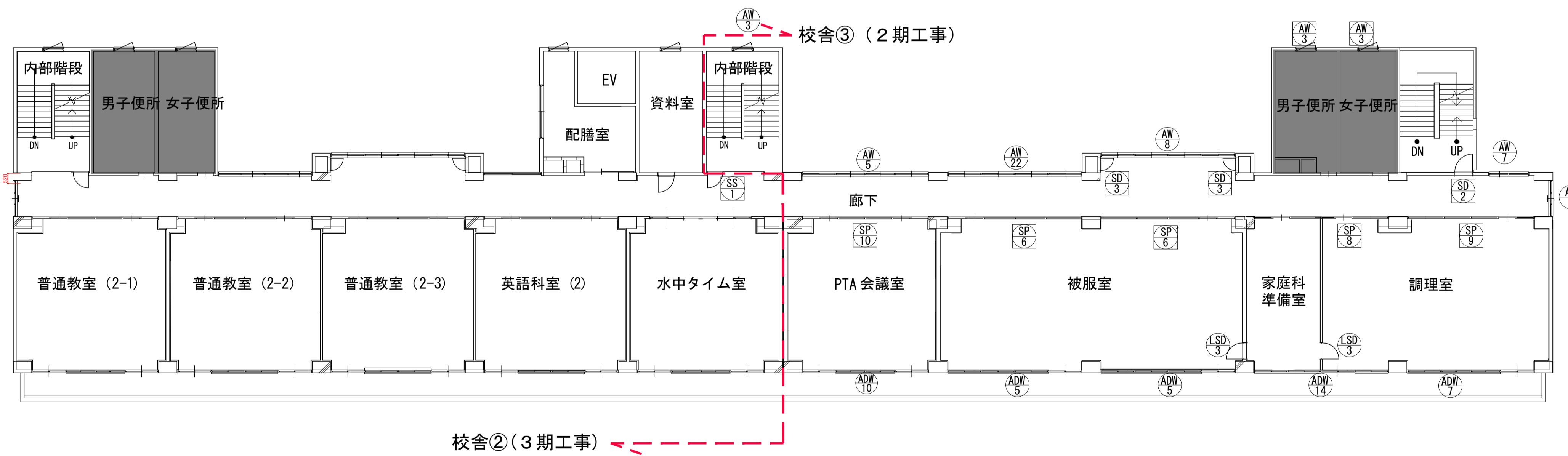
- 工事対象外
- 新設建具 (サッシについては原則カバー工法)
- ◻ 残置建具 (SPについては原則扉のみ新設)



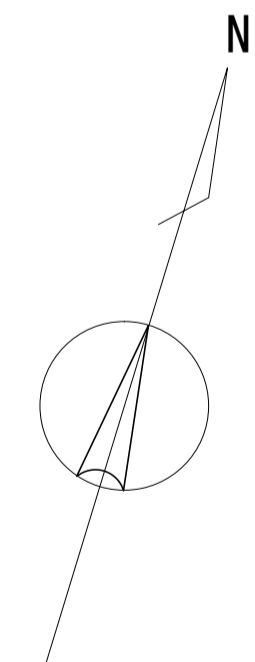
5階 建具キープラン



R階 建具キープラン



4階 建具キープラン



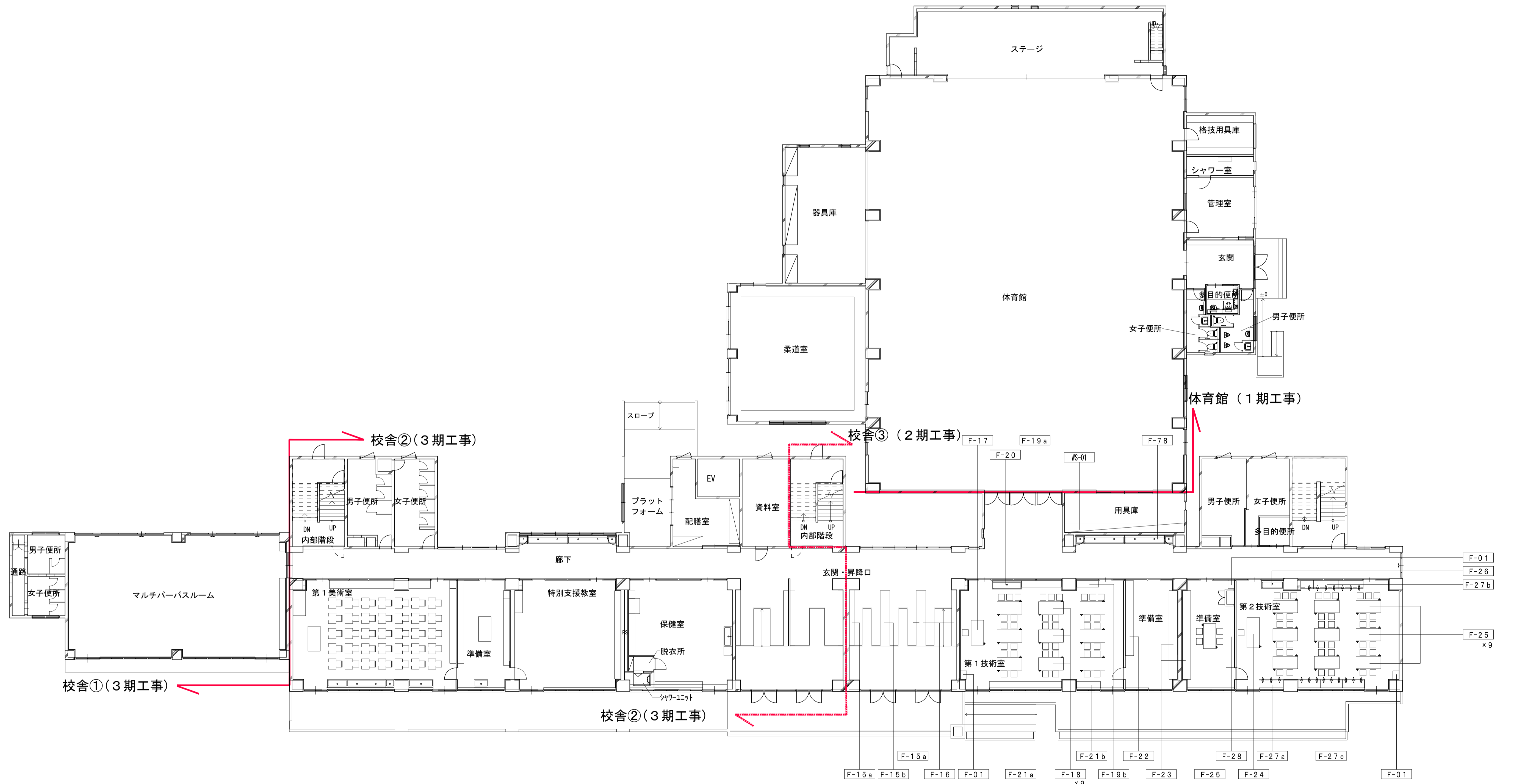
<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 1</p> <p>【2期】昇降口（生徒用） 【3期】職員玄関・昇降口（職員用）</p> <p>1 1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 2</p> <p>【2期】第2技術室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 3</p> <p>【2期】第2技術室・準備室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 4</p> <p>【3期】マルチパーパスルーム</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 5</p> <p>【2期】第1技術室、第1理科室、被服室、第1音楽室 【3期】特別支援教室、職員室</p> <p>5 3</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 6</p> <p>【3期】第1美術室・準備室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 7</p> <p>【2期】会議室、第2理科室、調理室、第2音楽室 【3期】第1美術室</p> <p>4 1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 8</p> <p>【3期】図書室</p> <p>1</p>
<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>
<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：アルミ</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：学校強化18</p> <p>錠</p> <p>シリンダー本錠錠</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>
<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 9</p> <p>【3期】図書室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 10</p> <p>【2期】生徒会室・机保管庫、PTA会議室、防災倉庫 【3期】水中タイム室、普通教室（1F）（2-1）、（3-1）</p> <p>3 6</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 11</p> <p>【3期】英語教室（1）（2）（3）、普通教室（1-2）（2-2）（3-2）、（1-3）（2-3）（3-3）</p> <p>9</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 11</p> <p>【2期】会議室・小会議室・進路指導室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 12</p> <p>【2期】楽器室（2）・音楽準備室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 12</p> <p>【2期】ふれあい相談室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 13</p> <p>【3期】個別学習室・放送室</p> <p>1</p>	
<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	
<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	
<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 14</p> <p>【2期】家庭科準備室・調理室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 15</p> <p>【1期】体育館</p> <p>4</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 16</p> <p>【1期】楽室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 17</p> <p>【1期】玄関（体育館）</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 18</p> <p>【2期】東階段室 【3期】西階段室</p> <p>1 1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 19</p> <p>【3期】配膳室（1F）</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 20</p> <p>【2期】コンピュータ室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 21</p> <p>【2期】コンピュータ準備室・コンピュータ室</p> <p>1</p>
<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>
<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：アルミ</p> <p>種：引違戸用錠錠</p> <p>数居</p> <p>網戸、扉手、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：アルミ</p> <p>種：合わせガラス：FL5+FL5</p> <p>錠</p> <p>引違戸用錠錠</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：アルミ</p> <p>種：合わせガラス：FL5+FL5</p> <p>錠</p> <p>シリンダー本錠錠</p> <p>数居</p> <p>フロアベンジ、フランス差し、SUS扉手、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：アルミ</p> <p>種：網入型6.8</p> <p>錠</p> <p>シリンダー本錠錠</p> <p>数居</p> <p>DC、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：アルミ</p> <p>種：学校強化4</p> <p>錠</p> <p>シリンダー本錠錠</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>
<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 22</p> <p>【2期】第1技術室、第1理科室、第2理科室 【3期】更衣室・印刷室</p> <p>3 1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 23</p> <p>【2期】楽器室（1）・第1音楽室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>ADW 24</p> <p>【3期】保健室</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>AG 1</p> <p>【1期】ステージ</p> <p>1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>AG 2</p> <p>【1期】体育館（2F）</p> <p>4</p>			
<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>	<p>改修</p> <p>形状</p>			
<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：RC種（見込70）ノ鎖線：木製</p> <p>種：LOW-E強化4+A12+学校強化4</p> <p>錠</p> <p>クレセント</p> <p>数居</p> <p>網戸、その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：アルミ</p> <p>種：-</p> <p>錠</p> <p>-</p> <p>数居</p> <p>その他付属金物一式</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種・素材</p> <p>種・RC種（見込70）ノ鎖線：アルミ</p> <p>種：-</p> <p>錠</p> <p>オベレーター、その他付属金物一式</p> <p>数居</p> <p>-</p>			

<p>久慈設計 埼玉事務所</p> <p>埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL.049-789-6033</p>	<p>一級建築士事務所 埼玉県知事登録（1） 第11789号</p> <p>一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久</p>	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称	図面内容	縮尺	建築意匠
	22094	市立水谷中学校長寿命化建築工事（第2期工事）（ゼ口債務）	[共通] (改修) 建具表 (1)	A1=1/100 A3=1/200	A-135									

符号	数量	【3期】マルチバスルーム	【3期】男子便所(外便所)、女子便所(外便所)	【2期】東階段室 【3期】配膳室・資料室・西階段室	【3期】廊下	【2期】廊下	【2期】廊下	【2期】廊下	【2期】廊下	【2期】廊下
位置	AW 1		AW 2	AW 3	AW 4	AW 5	AW 6	AW 7	AW 8	AW 8
改修		カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする
形式		引違ひ窓	引違ひ窓	改修:縦滑り出し窓(既存のまま:縦軸回転窓)	横FIX付 引違ひ窓	横FIX付 引違ひ窓	横FIX付 引違ひ窓	横FIX付 引違ひ窓	横FIX付 引違ひ窓	4連引違ひ窓
材料・仕上		アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ
種/縦線		種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ
網子		LOW-E強化4+12+学校強化4	学校強化4	学校強化4(男子便所・女子便所は既存のまま:型4)	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4
錠		クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
数居		-	-	-	-	-	-	-	-	-
金物・備考		網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸(改修箇所のみ設置)、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式
符号	数量	【2期】廊下	【3期】プラットホーム	【1期】柔道室	【1期】柔道室	【1期】体育館(2か所)、柔道室	【1期】器具庫	【1期】ステージ(階段)	【1期】格技用具庫、男子便所	【1期】格技用具庫、男子便所
位置	AW 9		AW 10	AW 11	AW 12	AW 13	AW 14	AW 15	AW 16	AW 16
改修		カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする
形式		横FIX付 引違ひ窓	横FIX付 引違ひ窓	2連引違ひ窓	2連引違ひ窓	引違ひ窓	横FIX付 2段滑り出し窓	横FIX付 滑り出し窓	片引き窓	片引き窓
材料・仕上		アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ
種/縦線		種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製
網子		学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4	合わせガラス:FL5+FL5	合わせガラス:FL5+FL5	合わせガラス:FL5+FL5	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4	学校強化4	学校強化4
錠		クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
数居		-	-	-	-	-	-	-	-	-
金物・備考		網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式
符号	数量	【1期】教室	【1期】用具庫	【1期】シャワー室	【3期】図書室	【1期】女子便所	【2期】廊下	【3期】廊下	【1期】放送室(2F)	【1期】放送室(2F)
位置	AW 17		AW 18	AW 19	AW 20	AW 21	AW 22	AW 23	AW 24	AW 24
改修		カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする
形式		片引き窓	横FIX付 滑り出し窓	滑り出し窓	2連片引き窓	2連滑り出し窓	横FIX付 4連引違ひ窓	横FIX付 引違ひ窓	ラン付 引違ひ窓	ラン付 引違ひ窓
材料・仕上		アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ
種/縦線		種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製
網子		合わせガラス:FL5+FL5	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4	LOW-E強化4+A12+学校強化4	学校強化4	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4(縦:網入型6.8)	学校強化4	学校強化4
錠		クレセント	-	-	クレセント	-	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
数居		-	-	-	-	-	-	-	-	-
金物・備考		網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式
符号	数量	【1期】キャリアー(2F)	【1期】キャリアー(2F)	【1期】キャリアー(2F)	【3期】西階段室	【2期】東階段室 【3期】倉庫(RF)	【3期】EV機庫室(RF)	【3期】EV機庫室(RF)	【3期】EV機庫室(RF)	【3期】校長室・事務室
位置	AW 25		AW 25	AW 25	AW 26	AW 27	AW 28	AW 29	AW 30	AW 30
改修		カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする	カバー工法とする
形式		滑り出しラン付 片引き窓+FIX窓	滑り出しラン付 片引き窓+FIX窓	ラン付 縦軸回転窓	ラン付 縦軸回転窓	横FIX付 縦軸回転窓	横アルミガラリ付 縦軸回転窓	横FIX付 アルミガラリ	ラン付 4連引違ひ窓	ラン付 4連引違ひ窓
材料・仕上		アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ	アルミ
種/縦線		種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:アルミ	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製	種:RC枠(見込70) / 縦線:木製
網子		合わせガラス:FL5+FL5	合わせガラス:FL5+FL5	学校強化4	学校強化4	学校強化4	学校強化4	学校強化4	学校強化4	LOW-E強化4+A12+学校強化4
錠		クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント	クレセント
数居		-	-	-	-	-	-	-	-	-
金物・備考		オペレーター(計6組) 網戸、その他付属金物一式	オペレーター(計6組) 網戸、その他付属金物一式	その他付属金物一式	その他付属金物一式	その他付属金物一式	その他付属金物一式	その他付属金物一式	その他付属金物一式	網戸、その他付属金物一式

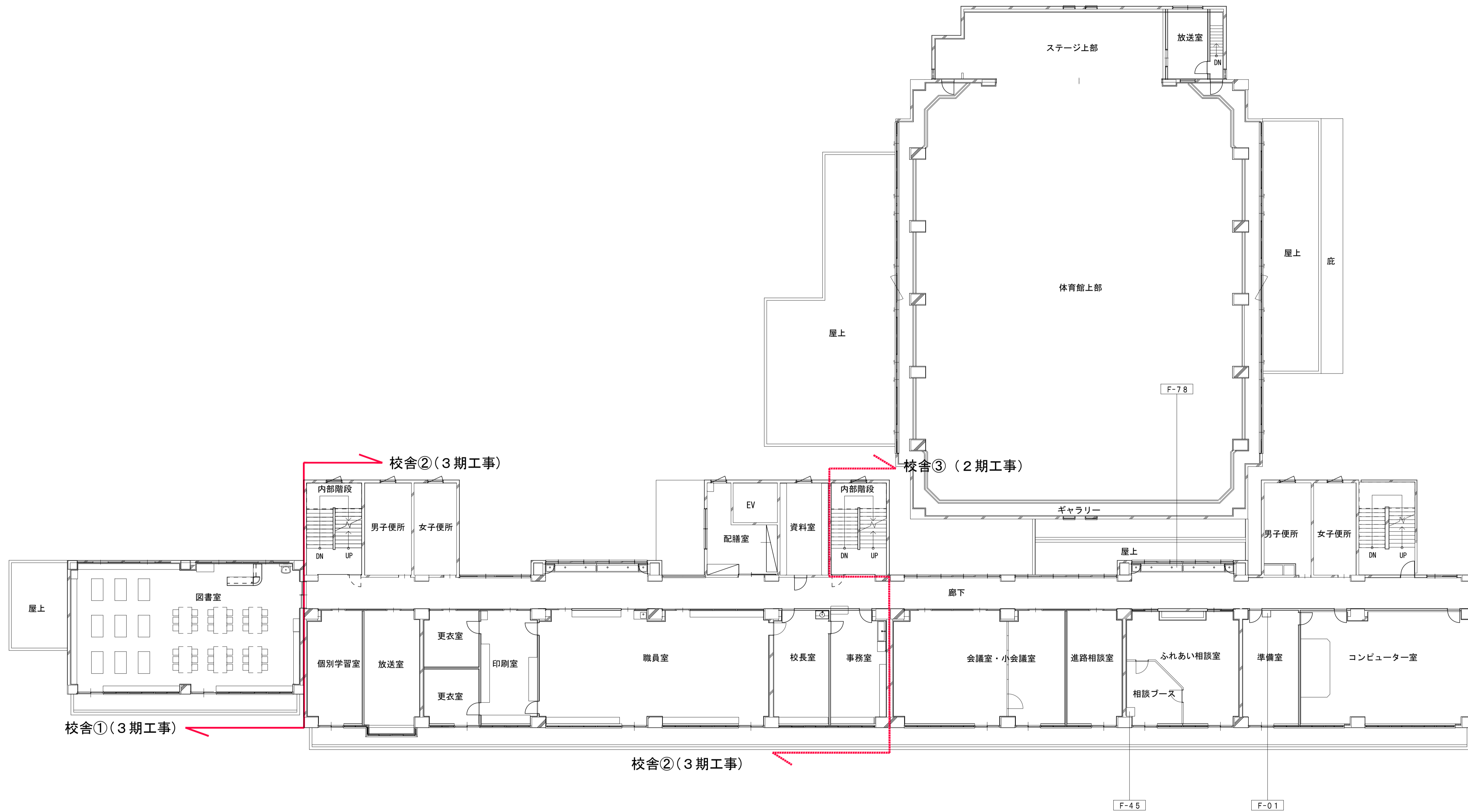
符号 位置 SD 1 【2期】体育館 1	符号 位置 SD 2 【2期】廊下(外階段)、東階段(RF) 6 【3期】倉庫(RF) 1	符号 位置 SD 3 【2期】PS 10 【3期】PS 16	符号 位置 SD 4 【3期】EV機械室 1	符号 位置 SD 5 【2期】階段 1 【3期】階段 1	符号 位置 SD 6 【2期】第1技術準備室、理科準備室 4	符号 位置 SS 1 【2期】東階段 5 【3期】西階段 5					
改修 形状 地下調整の上、DP塗装 (塗替え・裏面共・枠共)	特定防火設備(常閉) 地下調整の上、DP塗装 (塗替え・裏面共・枠共) ドアクローザー交換 搬玉付シリンダー錠交換(4階のみ)	地下調整の上、DP塗装 (塗替え・裏面共・枠共)	地下調整の上、DP塗装 (塗替え・裏面共・枠共)	地下調整の上、DP塗装 (塗替え・裏面共・枠共)	地下調整の上、DP塗装 (塗替え・裏面共・枠共)	特定防火設備(シャッター常時開放・煙感連動) 危害防止装置設置(スラット、ガイドレール既存利用) 既存シャッター：下地調整の上、EP-G 子扉付スチールシャッター(既存利用：一部撤去改修)					
符号 位置 SLW 1 【2期】会議室・小会議室 1	符号 位置 OSD 1 【1期】器具庫 2	符号 位置 SP 1 【3期】第1美術室 1	符号 位置 SP 1 【2期】第2技術室、第2理科室 2	符号 位置 SP 2 【2期】準備室(第1技術室) 1 【3期】準備室(第1美術室-特別支援教室) 1	符号 位置 SP 2 【2期】準備室(第2技術室) 1	形状 6,485 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 1,000 485 2,635 形式 スライディングウォール 材質・仕上 スチール焼付塗装 枠ノ縁線 パネル見込:80 引子 ケースハンドル錠 敷居 付属金物一式	形式 オーバースライダードア 材質・仕上 ポリ合板 枠ノ縁線 パネル見込:60 引子 - 敷居 - 付属金物一式 スプリング付平面取手、付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式
符号 位置 SP 3 【2期】廊下指導室 1 【3期】特別支援学級-保健室-印刷室 3	符号 位置 SP 4 【2期】第1技術室、第1理科室 2	符号 位置 SP 4 【3期】職員室 1	符号 位置 SP 5 【2期】第1・2理科準備室 1	符号 位置 SP 6 【2期】被服室 1	符号 位置 SP 6 【2期】被服室 2	符号 位置 SP 7 【2期】会議室・小会議室 1 【3期】個別学習室-保健室 1	符号 位置 SP 8 【2期】調理室・調理準備室 1				
改修 形状 形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式				
符号 位置 SP 9 【2期】調理室 1	符号 位置 SP 10 【2期】英語科室(3)、PTA会議室、防災備蓄庫 3 【3期】普通教室(1-1)、(2-1)、(3-1) 3	符号 位置 SP 11 【3期】英語科室(1)・(2)、生徒会室・机保管庫、普通教室(1-2)、(2-2)、(3-2)、(1-3)、(2-3)、(3-3)	符号 位置 SP 12 【2期】ふれあい相談室 2	符号 位置 SP 12 【3期】職員室 2	符号 位置 SP 13 【2期】楽器室(1)、第2理科室 2	符号 位置 SP 14 【3期】水中タイム室 2	符号 位置 SP 15 【3期】生徒会室・机保管庫 1				
改修 形状 形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式	形式 スチールパーティション(多連引き戸型) 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込150) 引子 扉:学校強化4 シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、横止め、フランス差し、引降しストッパー、戸当り、クレセント、落下防止ゼン、その他付属金物一式	形式 スチール焼付塗装 材質・仕上 原新設:スチール粉体塗装 既存枠・方立・無目・パネル:下地調整の上、EP-G 枠ノ縁線 種:スチール枠(見込90) 引子 扉:学校強化4(ランマは既存のまま:透明3) シリンダー向錠錠 敷居 SUSレール 引手、戸車、その他付属金物一式				

<p>符号 数量 位置</p> <p>【3期】マルチパーパスルーム、図書室</p> <p>LSD 1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【3期】配膳室</p> <p>LSD 2</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】教習室、給付用準備室、シャワー室、放送室</p> <p>LSD 3</p> <p>【2期】準備室、コンピュータ室、第1音楽室</p> <p>【3期】資料室、保健室、準備室、事務室、校長室、印刷室</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】体育館玄関、楽道場</p> <p>LSD 4</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】ステージ出入口、ギャラリー出入口</p> <p>LSD 5</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】男子便所、女子便所</p> <p>LSD 6</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【3期】外便所（通路）</p> <p>LSD 7</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【2期】第1音楽室、第2音楽室</p> <p>LSD 8</p>
<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>
<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>
<p>符号 数量 位置</p> <p>【2期】楽室</p> <p>LSD 9</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】置場室（ステージ）</p> <p>LSD 10</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【2期】用具庫</p> <p>LSD 11</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】多目的便所</p> <p>LSD 12</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【2期】ふれあい相談室</p> <p>WD 15</p>	<p>形状</p> <p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>		
<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>		
<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>		
<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】教習室</p> <p>WW 1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】教習室</p> <p>WW 2</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】放送室（2F）</p> <p>WW 3</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【3期】事務室</p> <p>WW 4</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】放送室（2F）</p> <p>WW 5</p>	<p>形状</p>		
<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>		
<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>		
<p>符号 数量 位置</p> <p>【3期】男子便所</p> <p>TB 1</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【3期】女子便所</p> <p>TB 2</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】女子便所</p> <p>TB 3</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】男子便所</p> <p>TB 4</p>	<p>符号 数量 位置</p> <p>【1期】男子便所</p> <p>TB 5</p>	<p>形状</p>		
<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形状</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>		
<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>	<p>形式</p> <p>材質・仕上</p> <p>種/額縁</p> <p>種/鎖</p> <p>錠</p> <p>取手</p> <p>備考</p>		

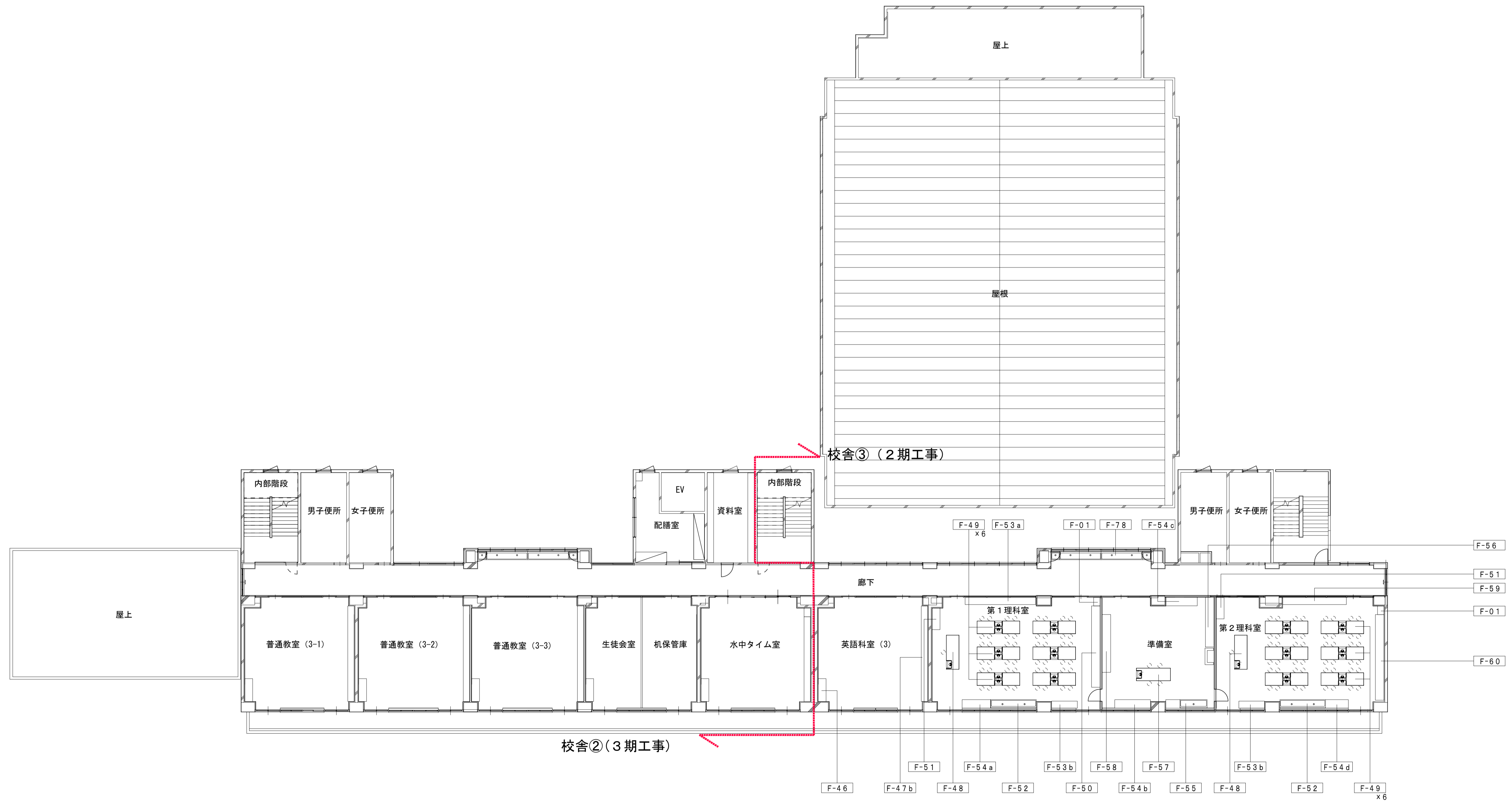


1階 平面図

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容 	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面 区分 図番 番号 建築意匠 A-139
	埼玉県さいたま市桜区西畑8丁目20-27 TEL048-789-6033							図面内容 [共通] (改修) 1階家具キープラン			

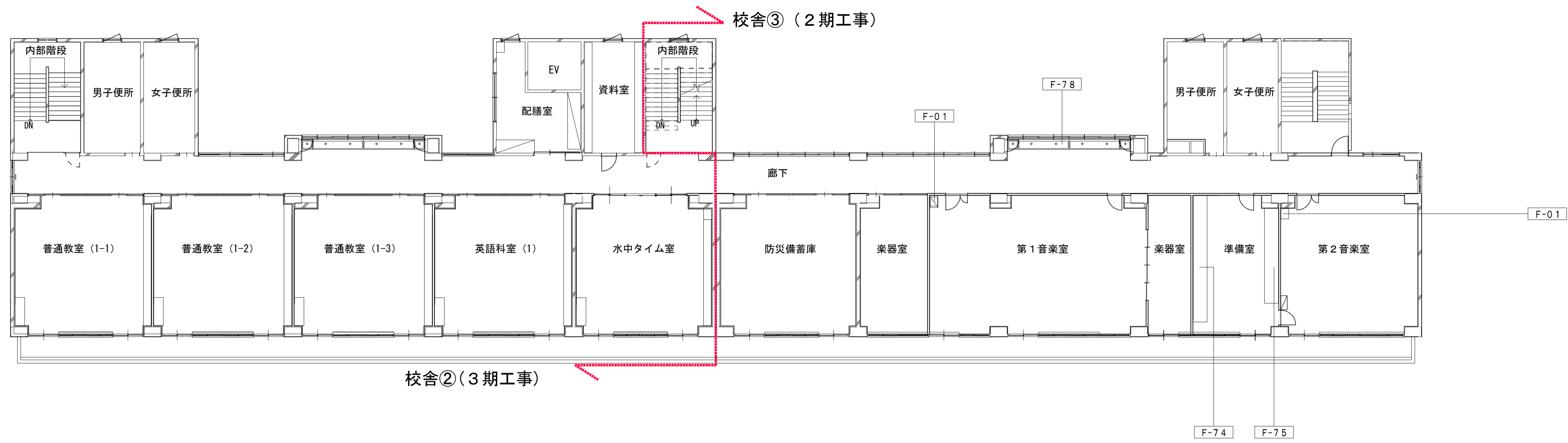


2階 平面図

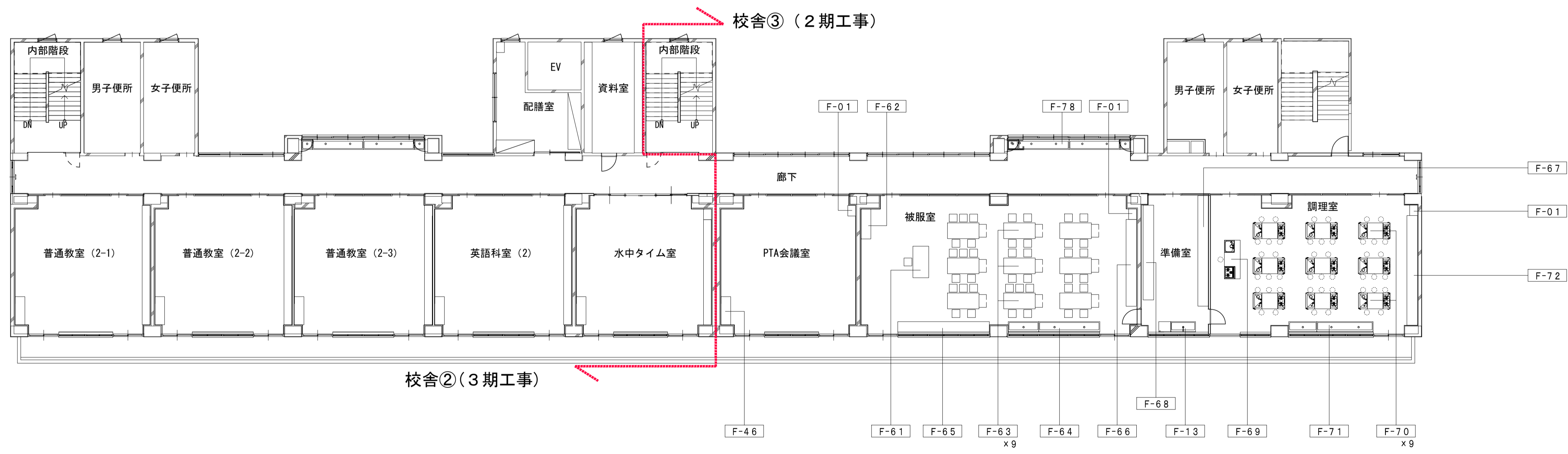


3階 平面図

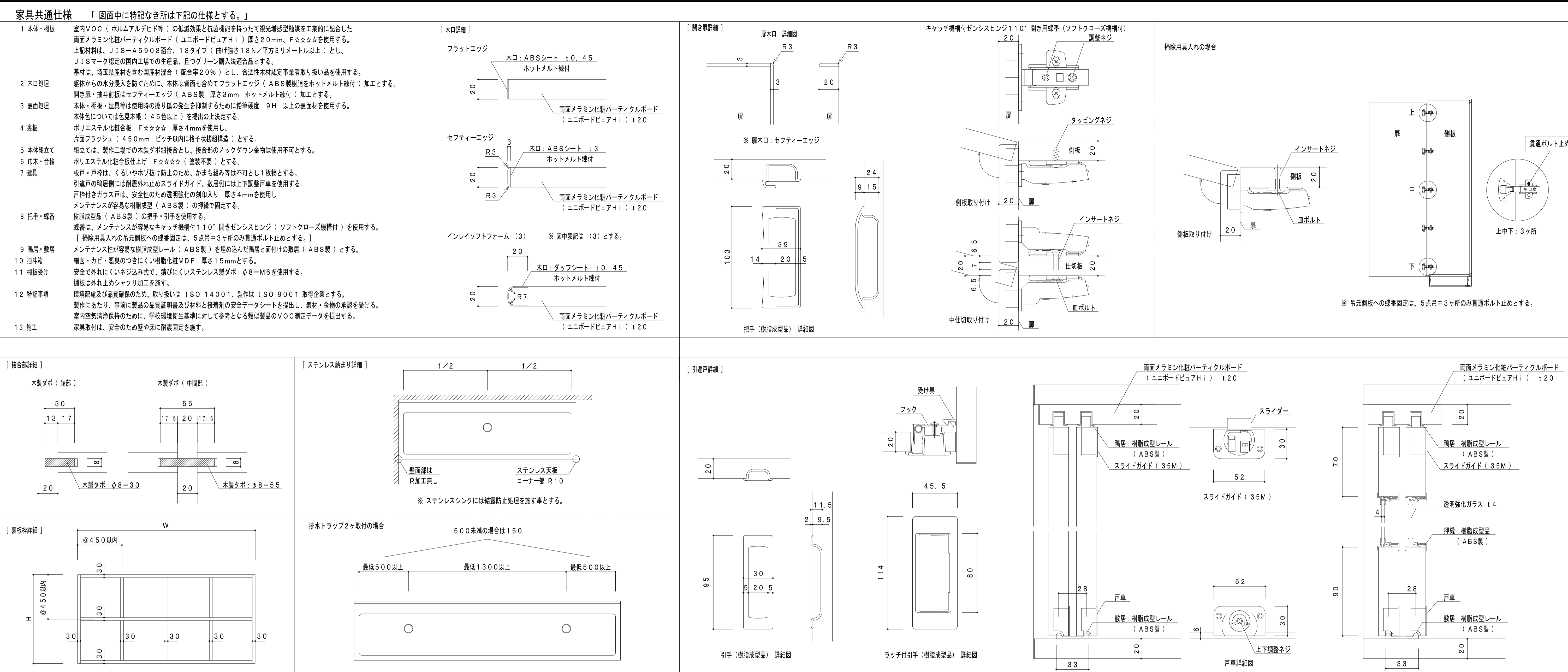
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	図面 区分 図面 番号	建築意匠 A-141
	一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久										22094	図面内容 [共通](改修)3階家具キープラン	A1=1/150 A3=1/300	



5階 平面図



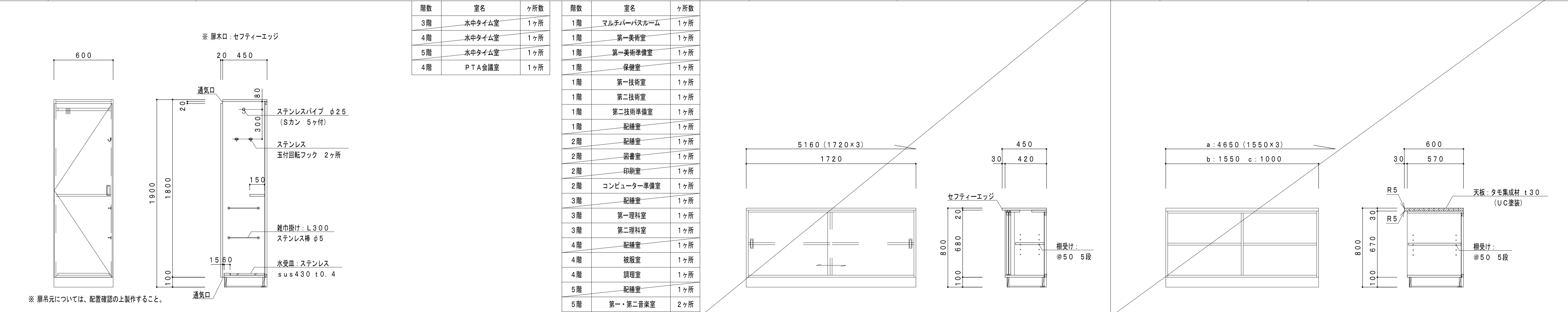
4階 平面図



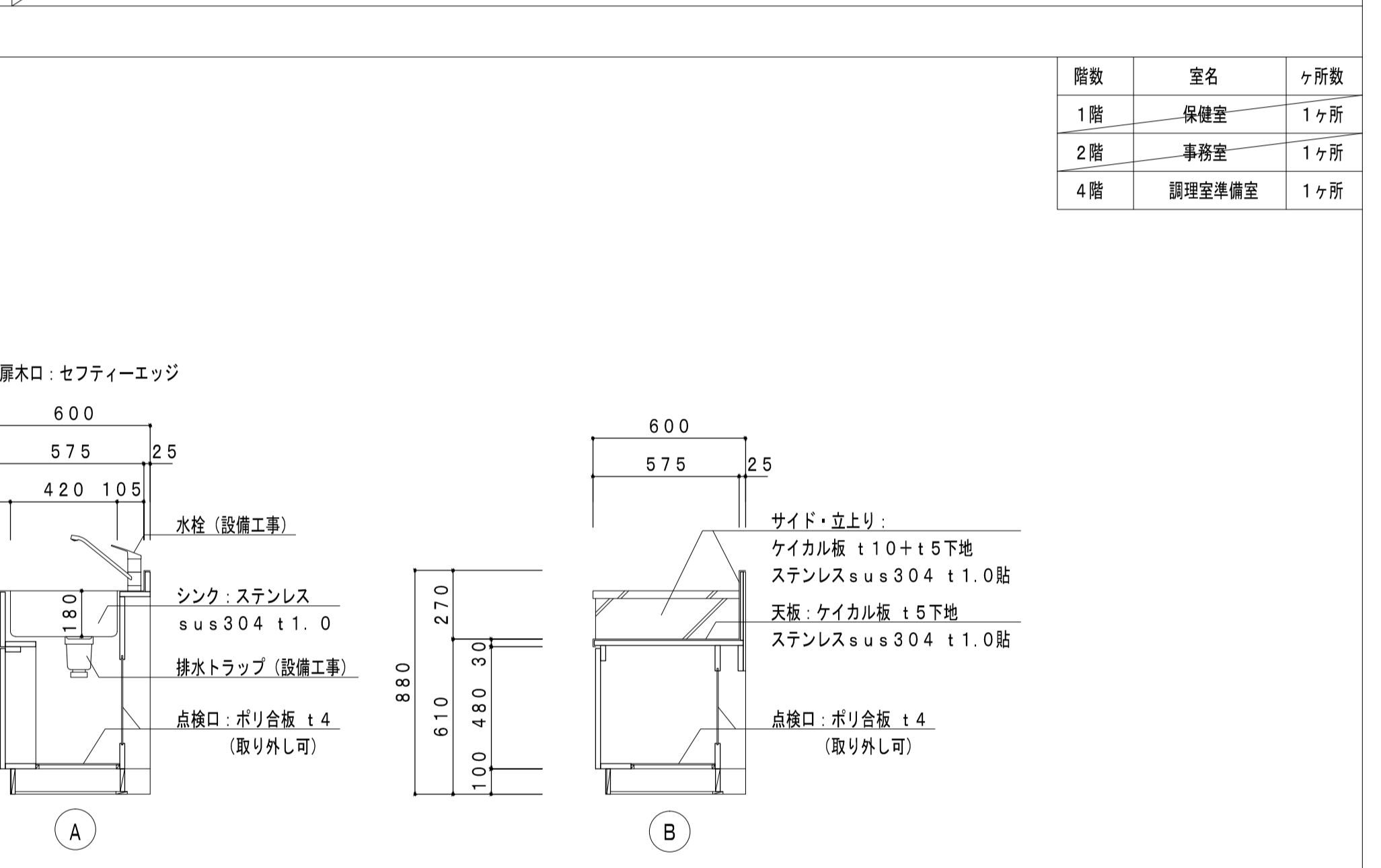
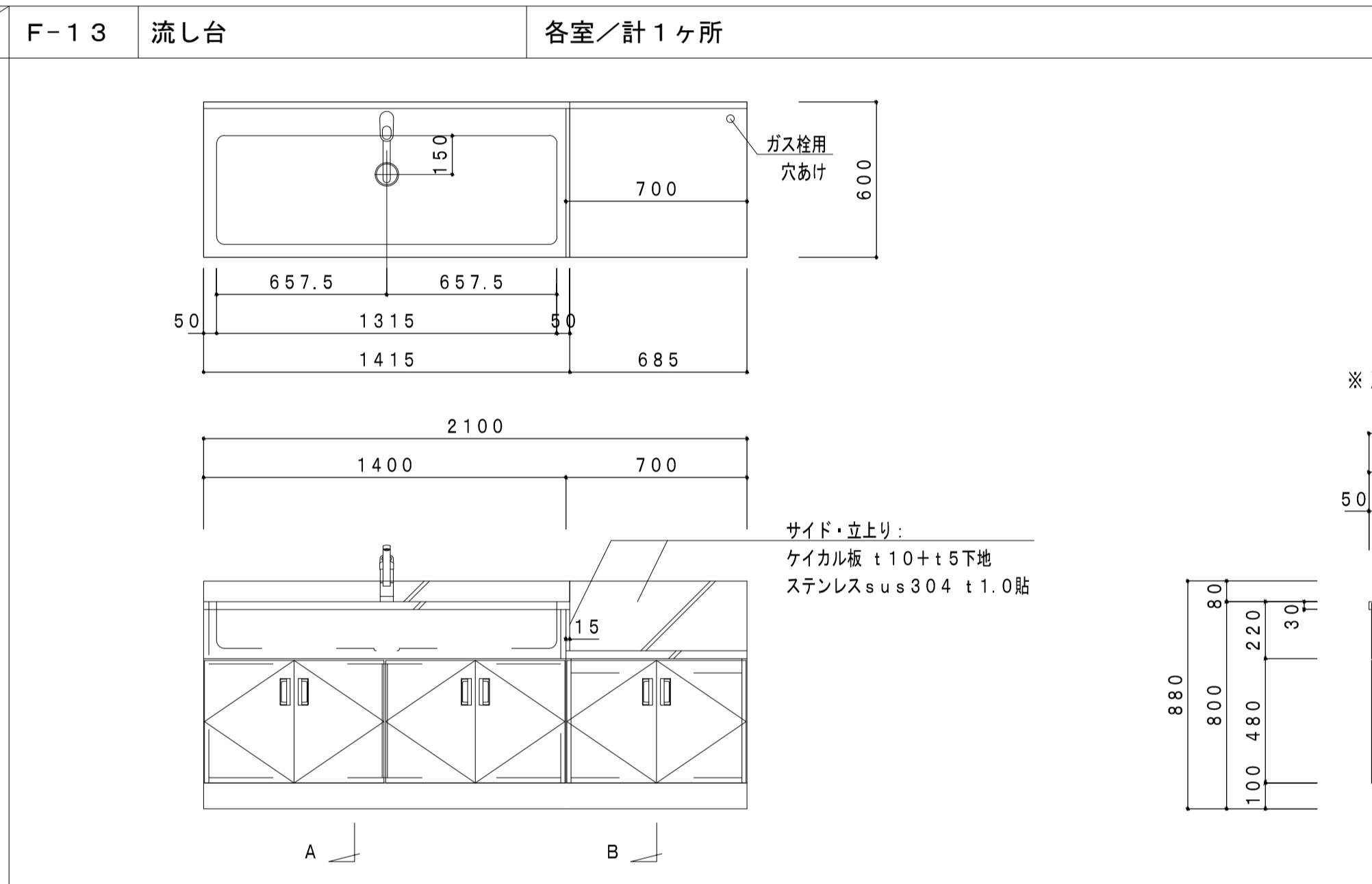
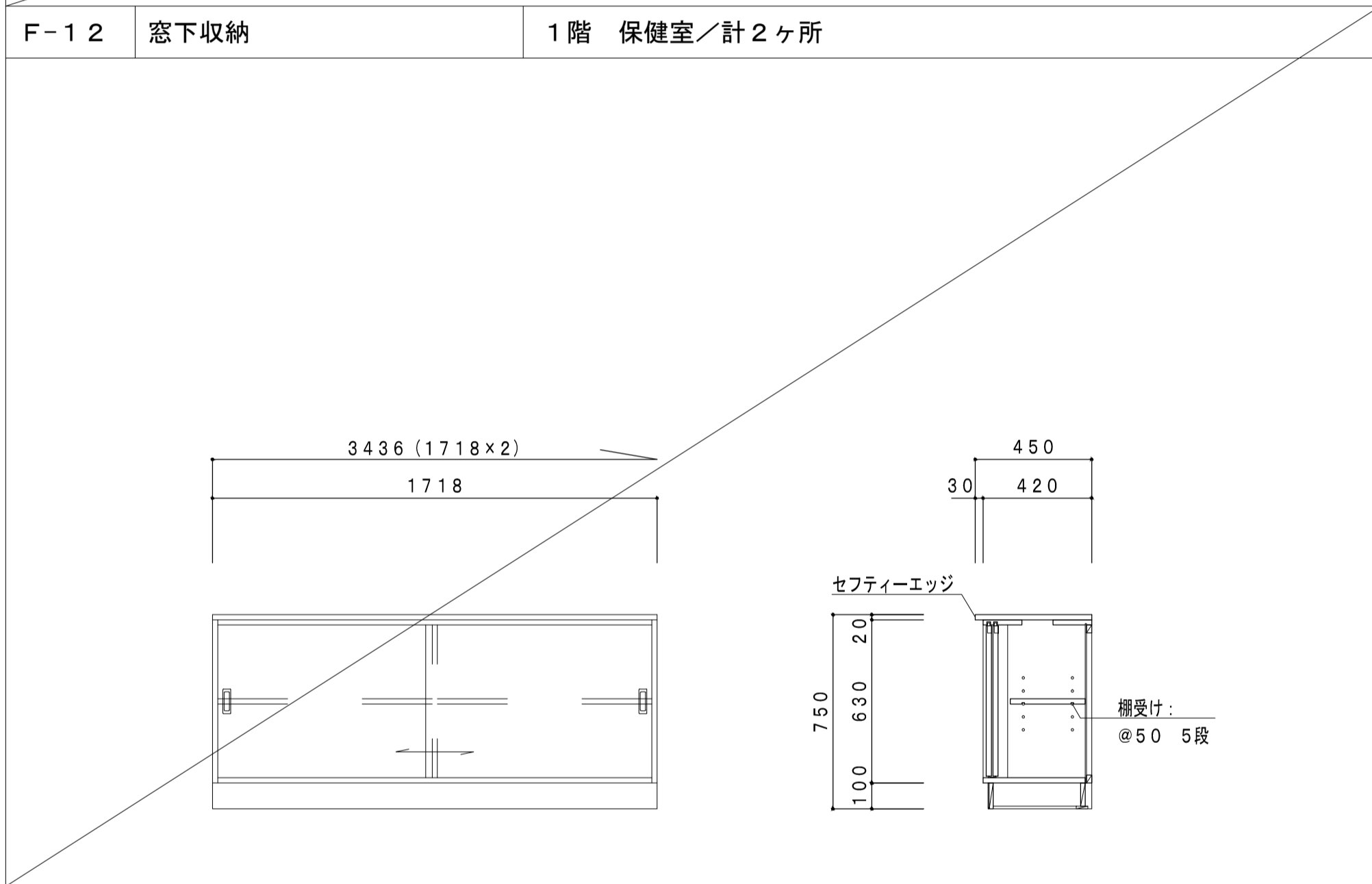
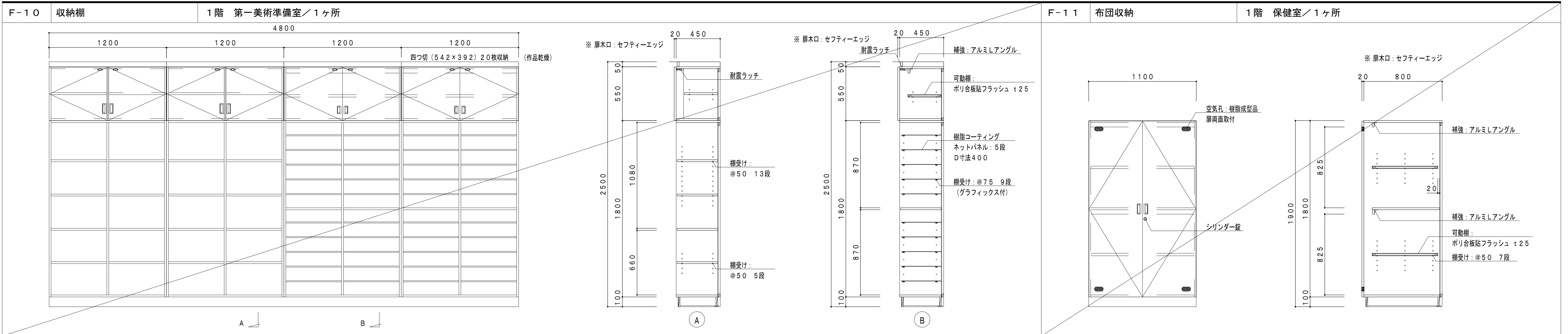
F-01 掃除用具入れ 各室/計11ヶ所

F-02 窓下収納 1階 マルチパーバスルーム/1ヶ所

F-03 窓下収納 1階 第一美術室・脱衣所/計3ヶ所

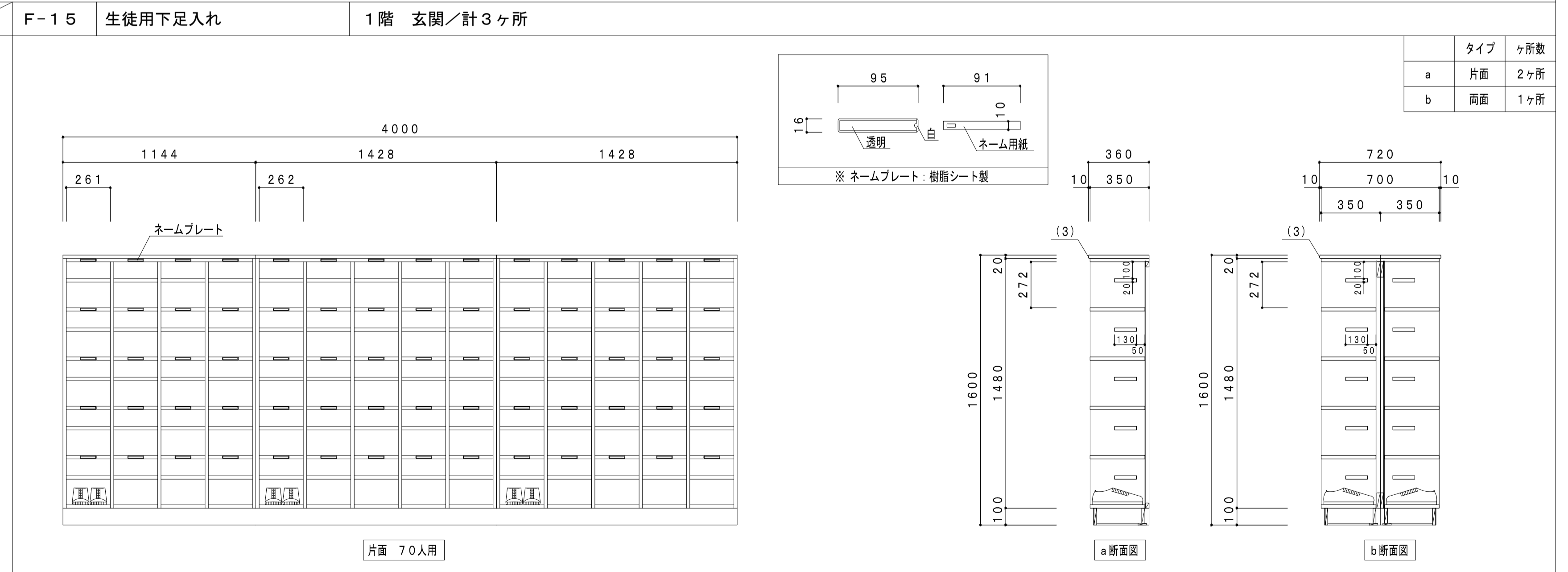
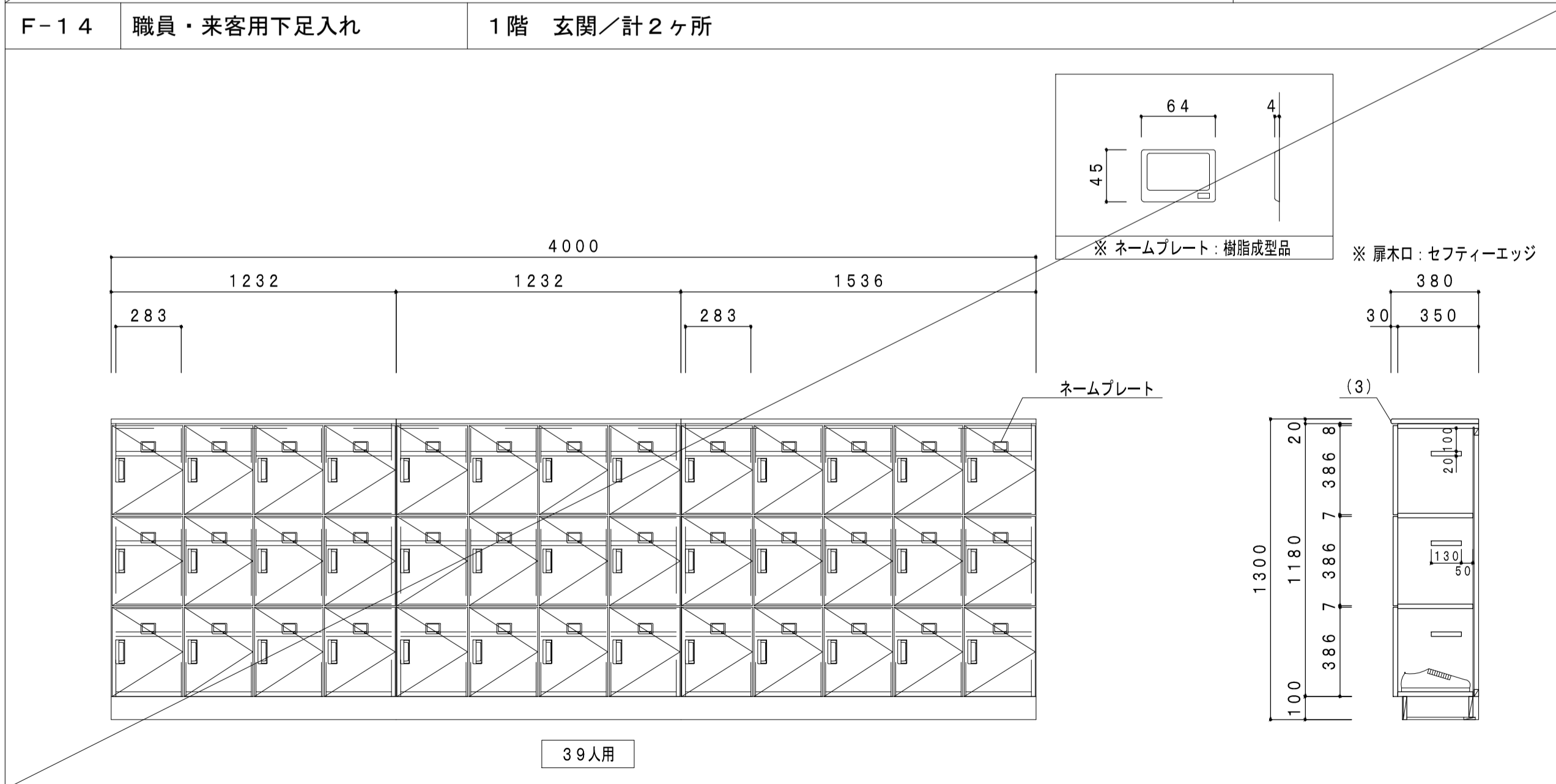


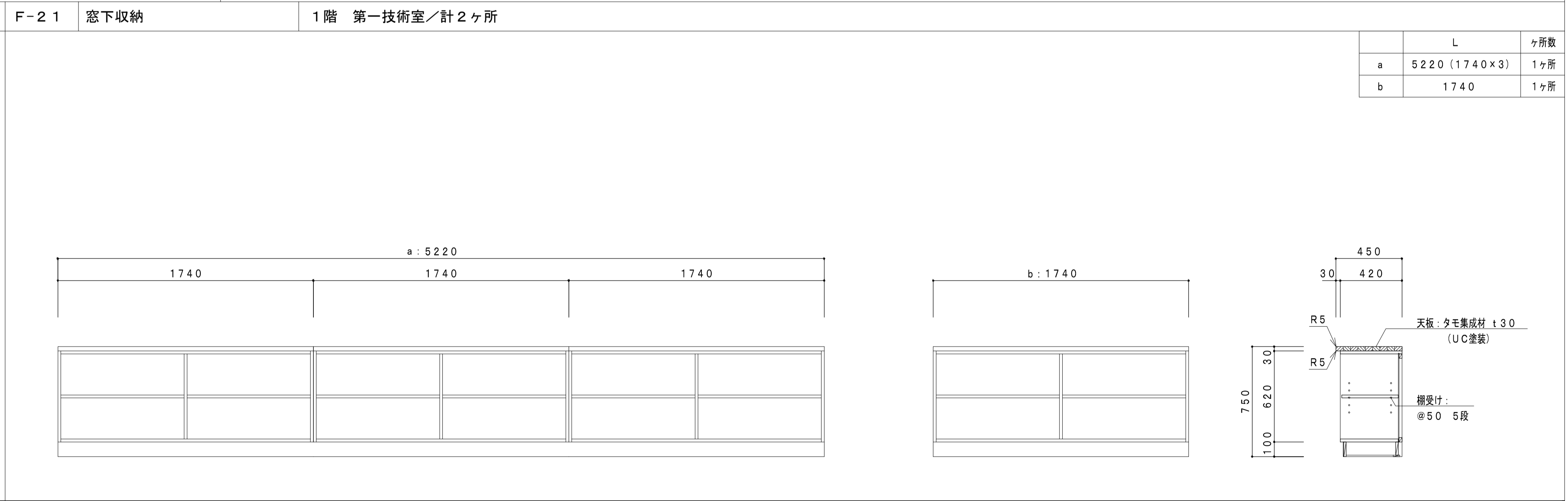
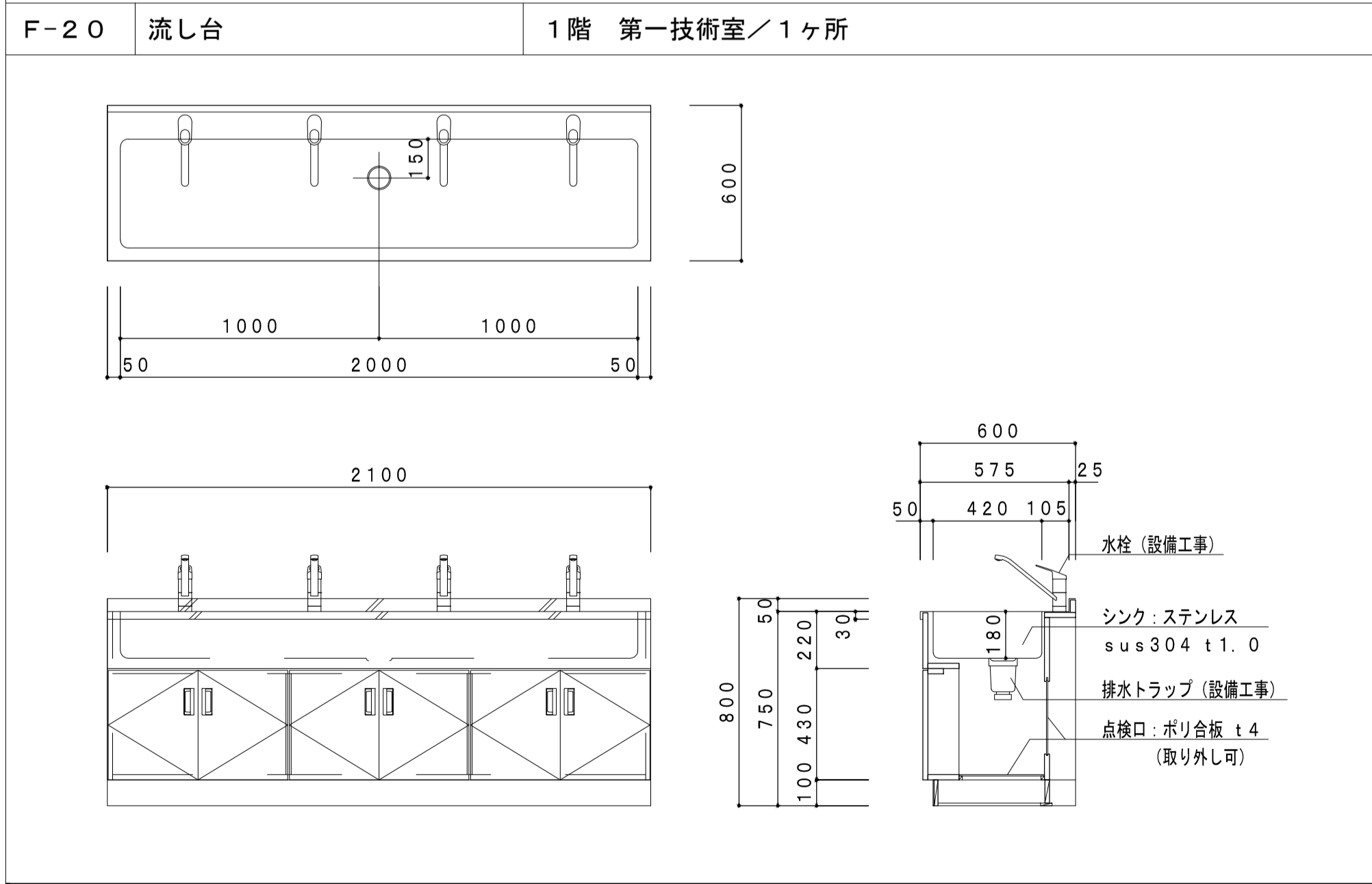
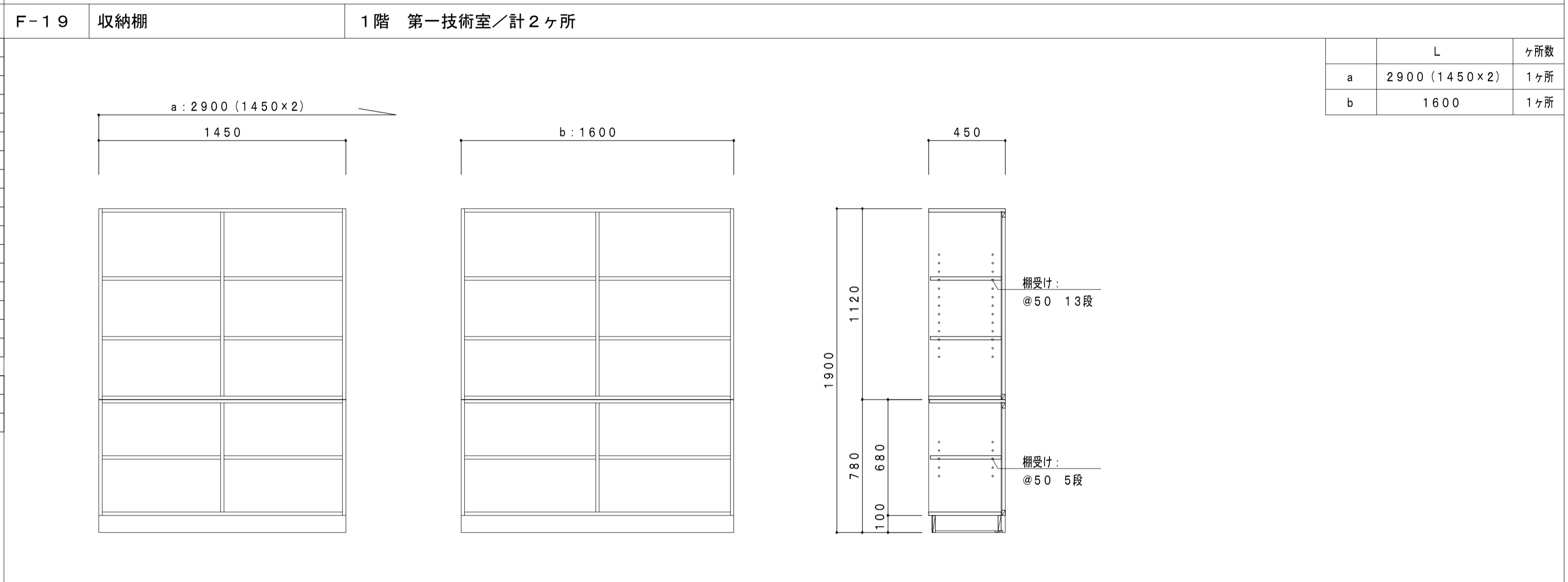
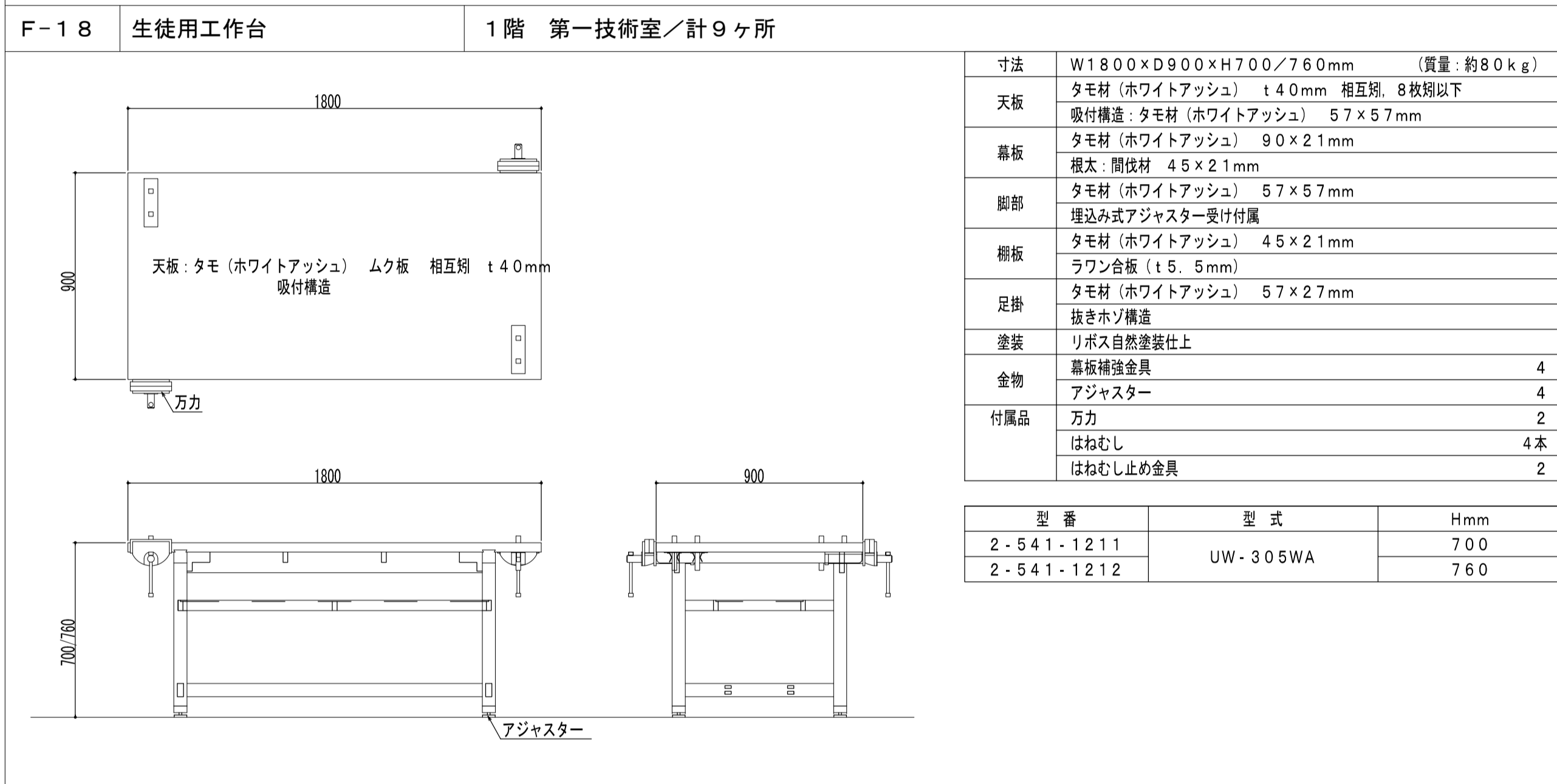
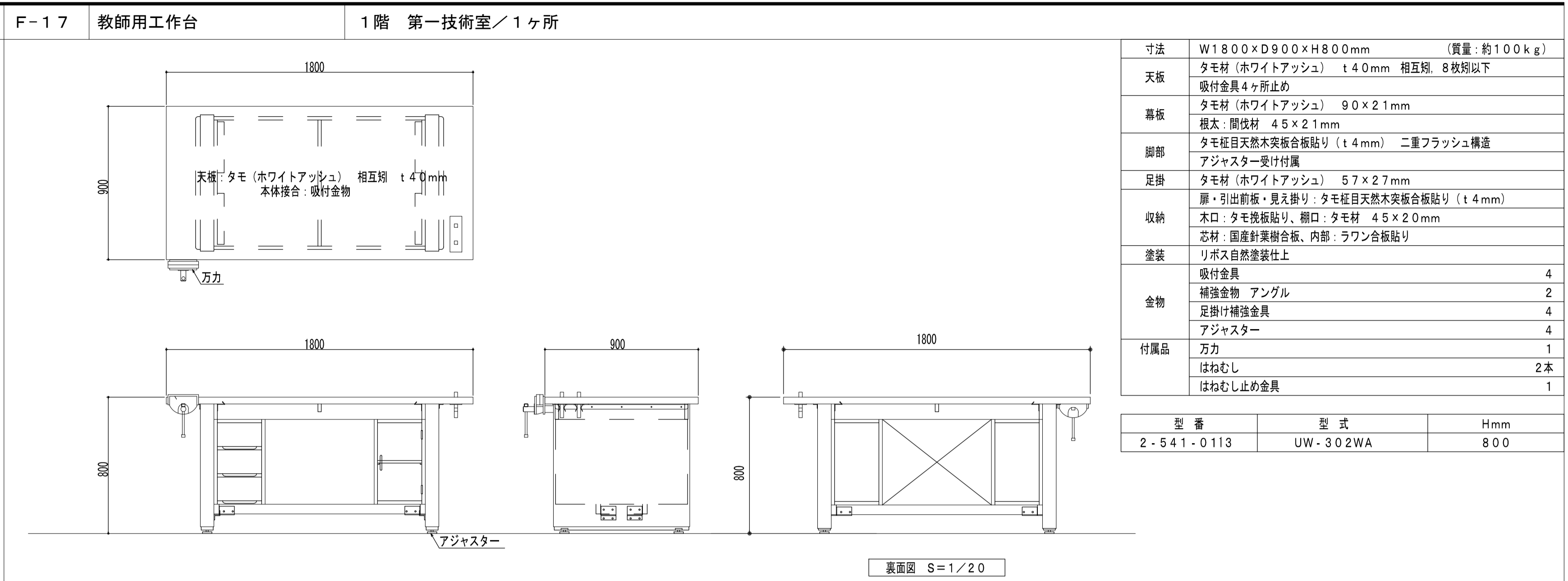
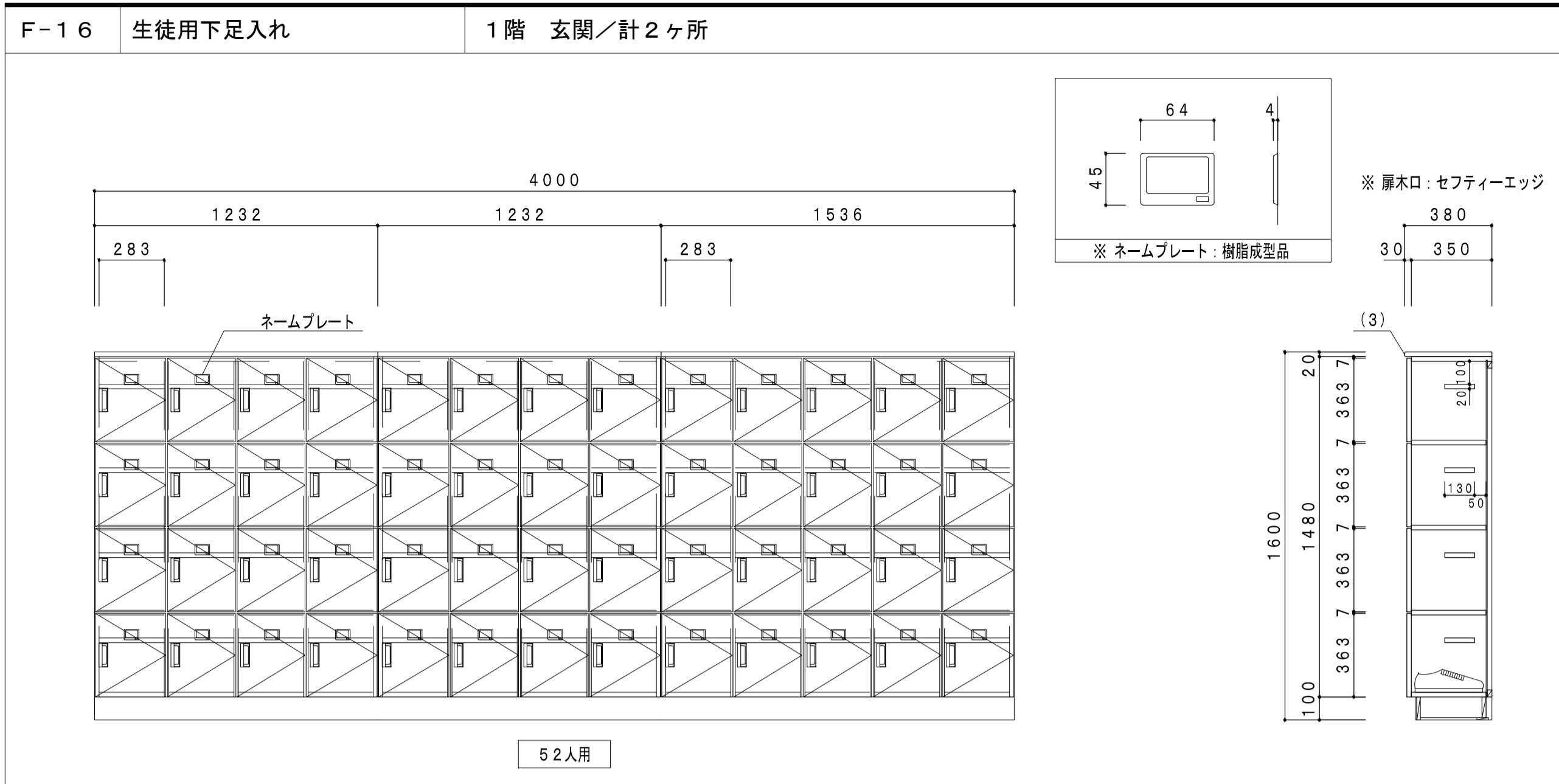
<p>KUJI ARCHITECTS STUDIO 株式会社 久慈設計 埼玉事務所 埼玉県さいたま市桜区西畑8丁目20-27 TEL:048-789-6033</p>	<p>一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号</p>	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容	業務番号	工事名称
	<p>一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久</p>								22094



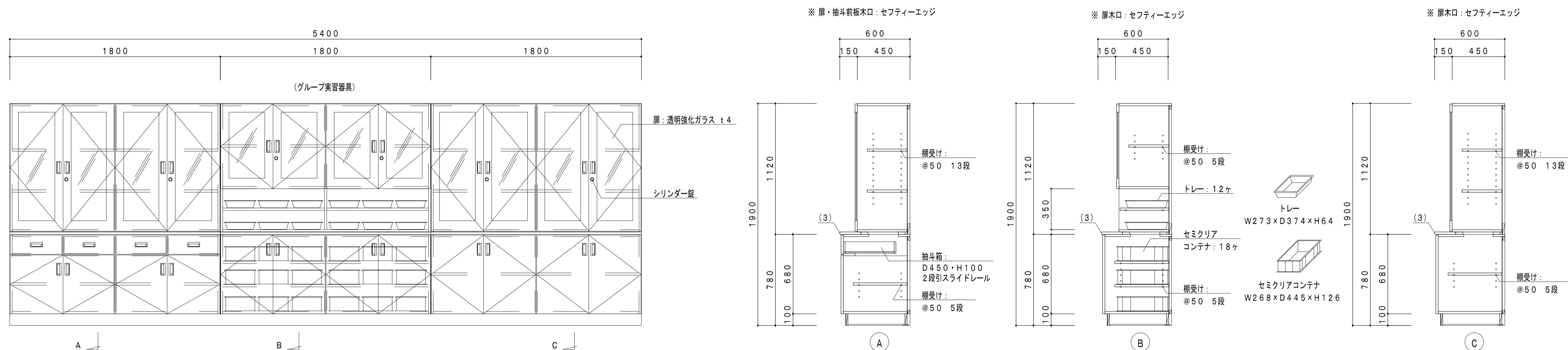
階数	室名	ヶ所数
1階	保健室	1ヶ所
2階	事務室	1ヶ所
4階	調理室準備室	1ヶ所

タイプ	ヶ所数
a 片面	2ヶ所
b 両面	1ヶ所

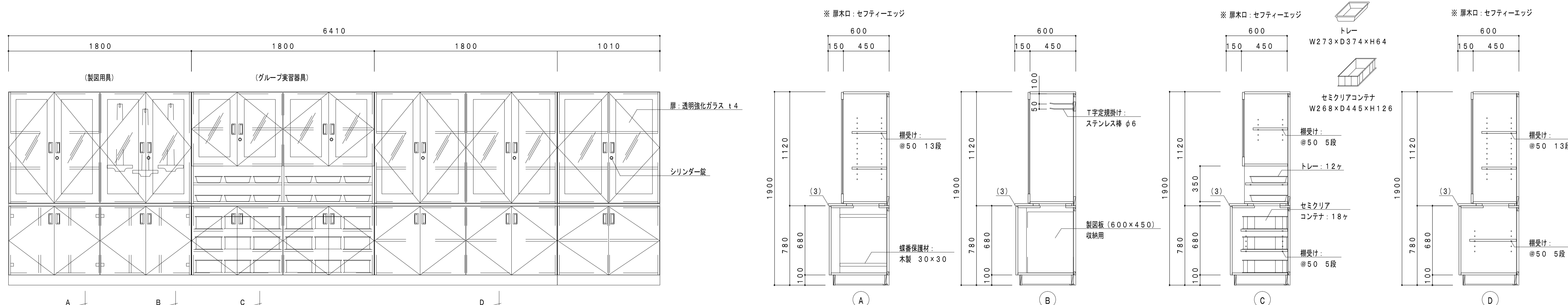




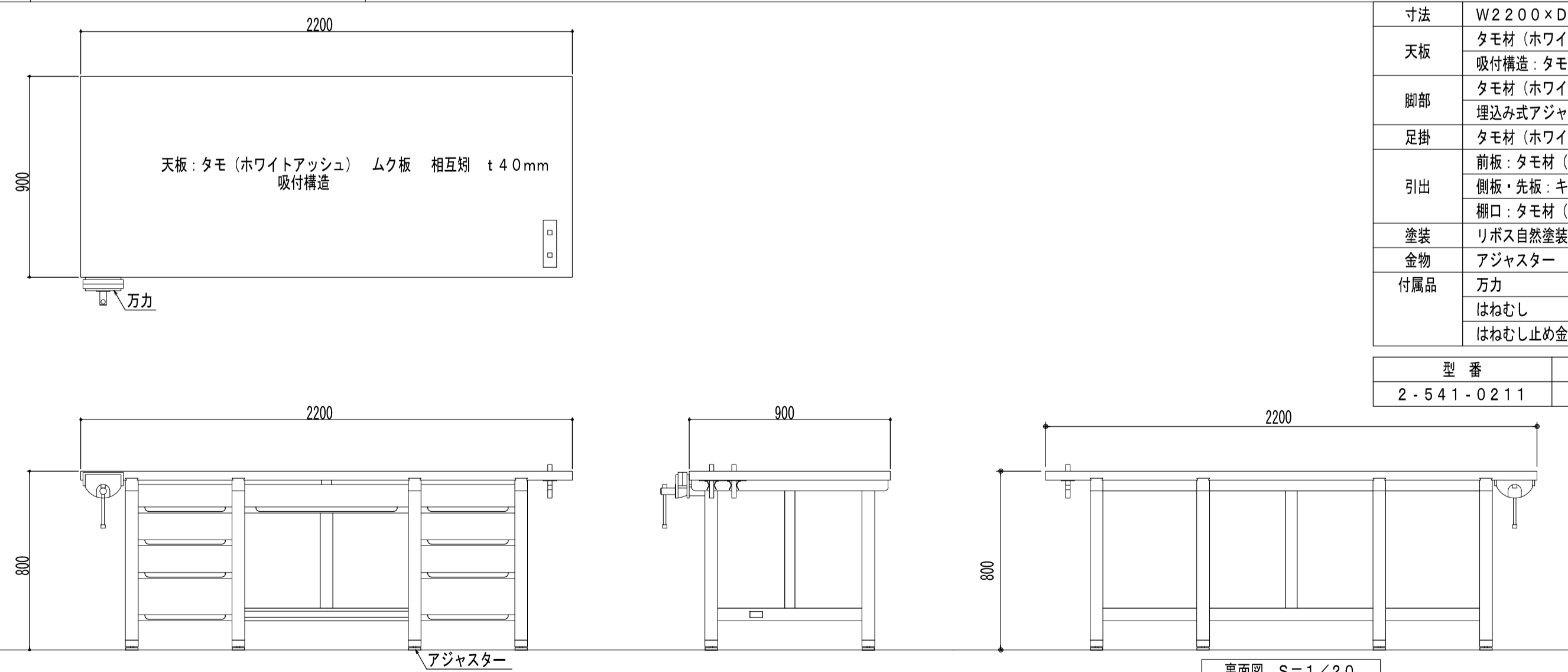
F-22 収納棚 1階 第一技術準備室 / 1ヶ所



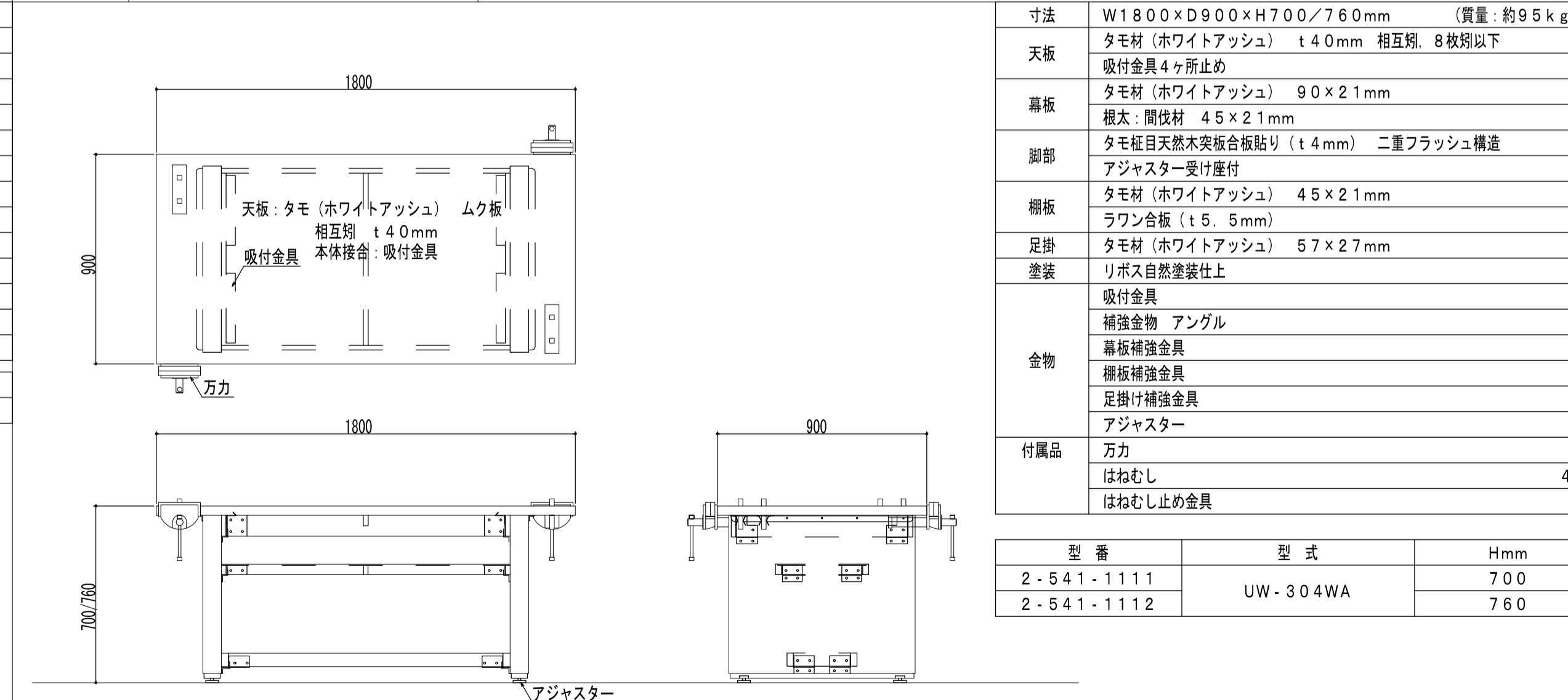
F-23 収納棚 1階 第一・第二技術準備室 / 計2ヶ所

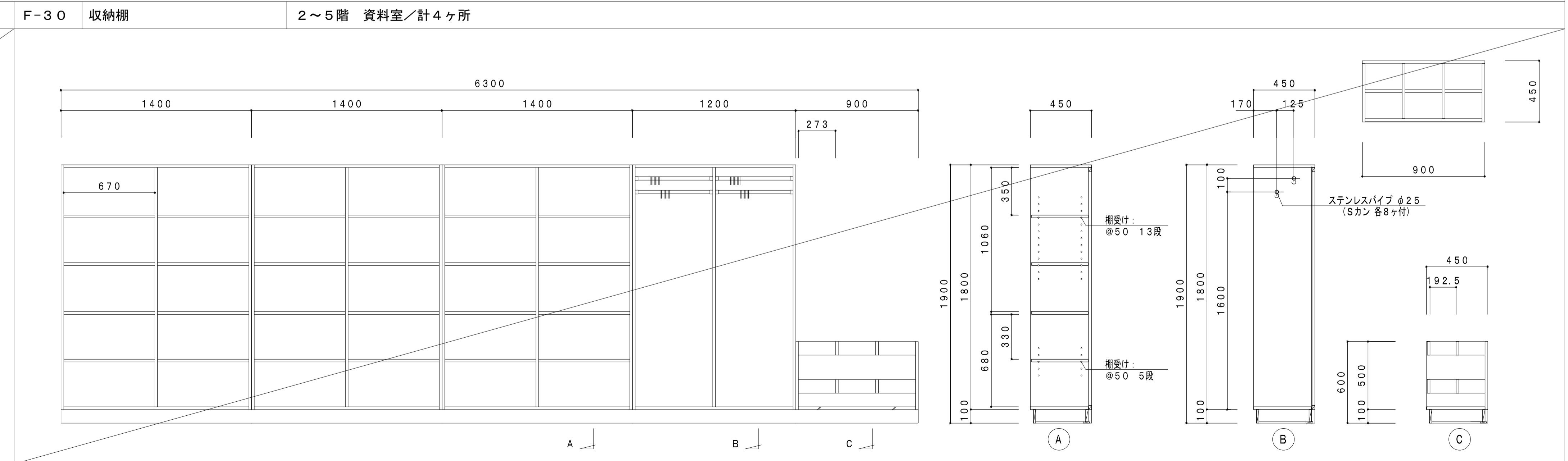
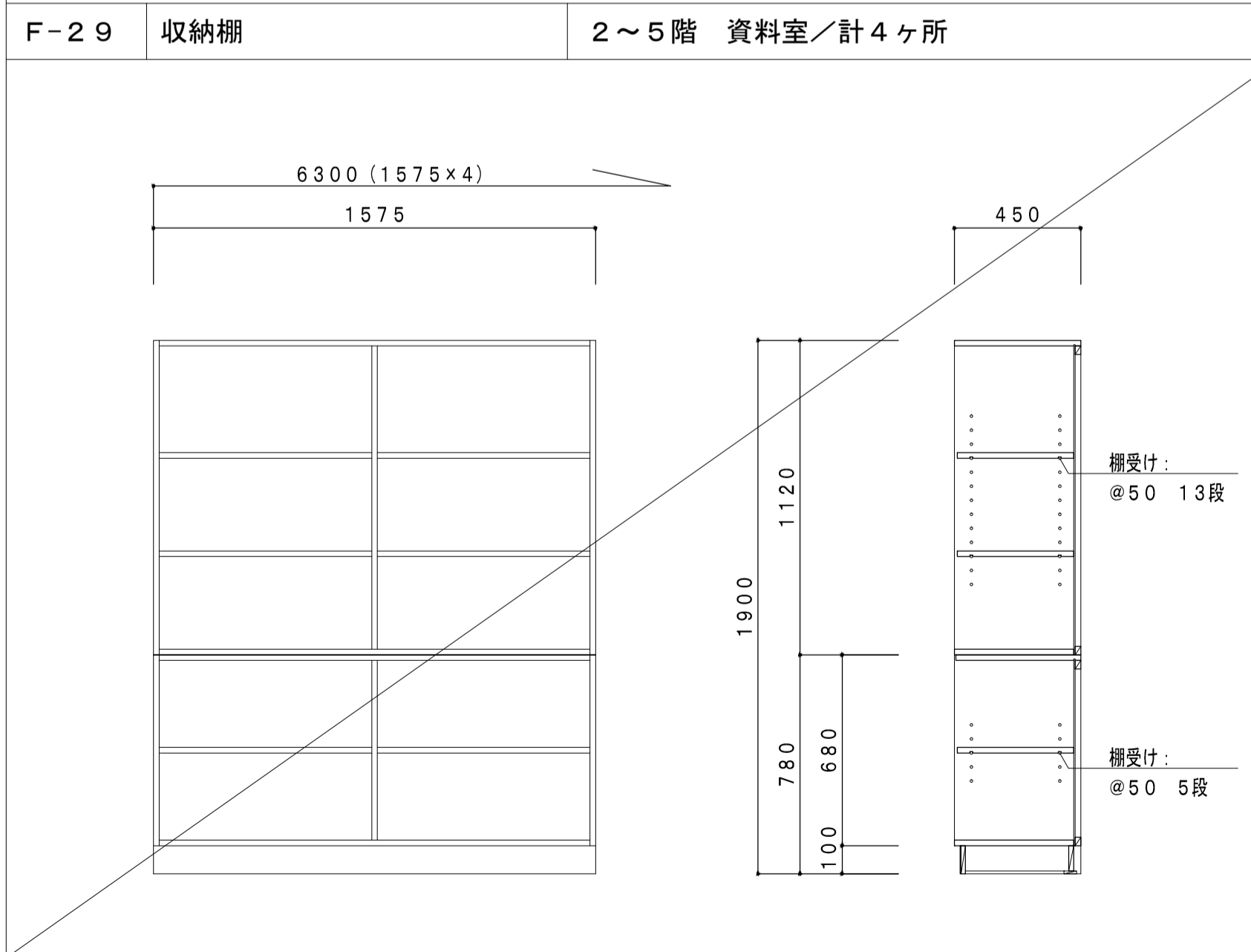
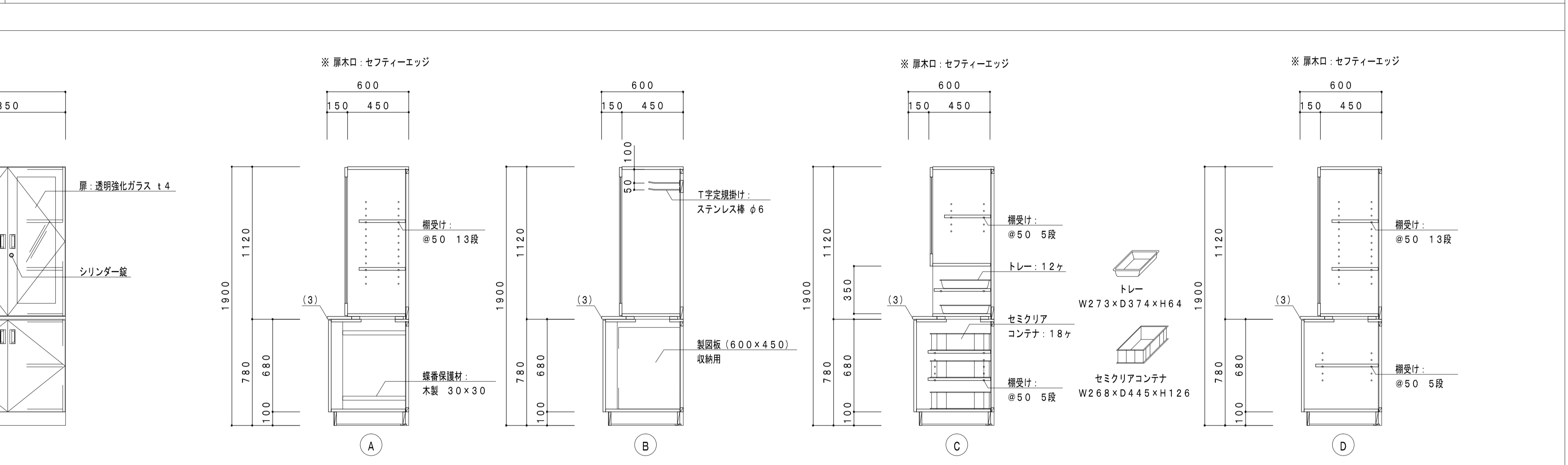
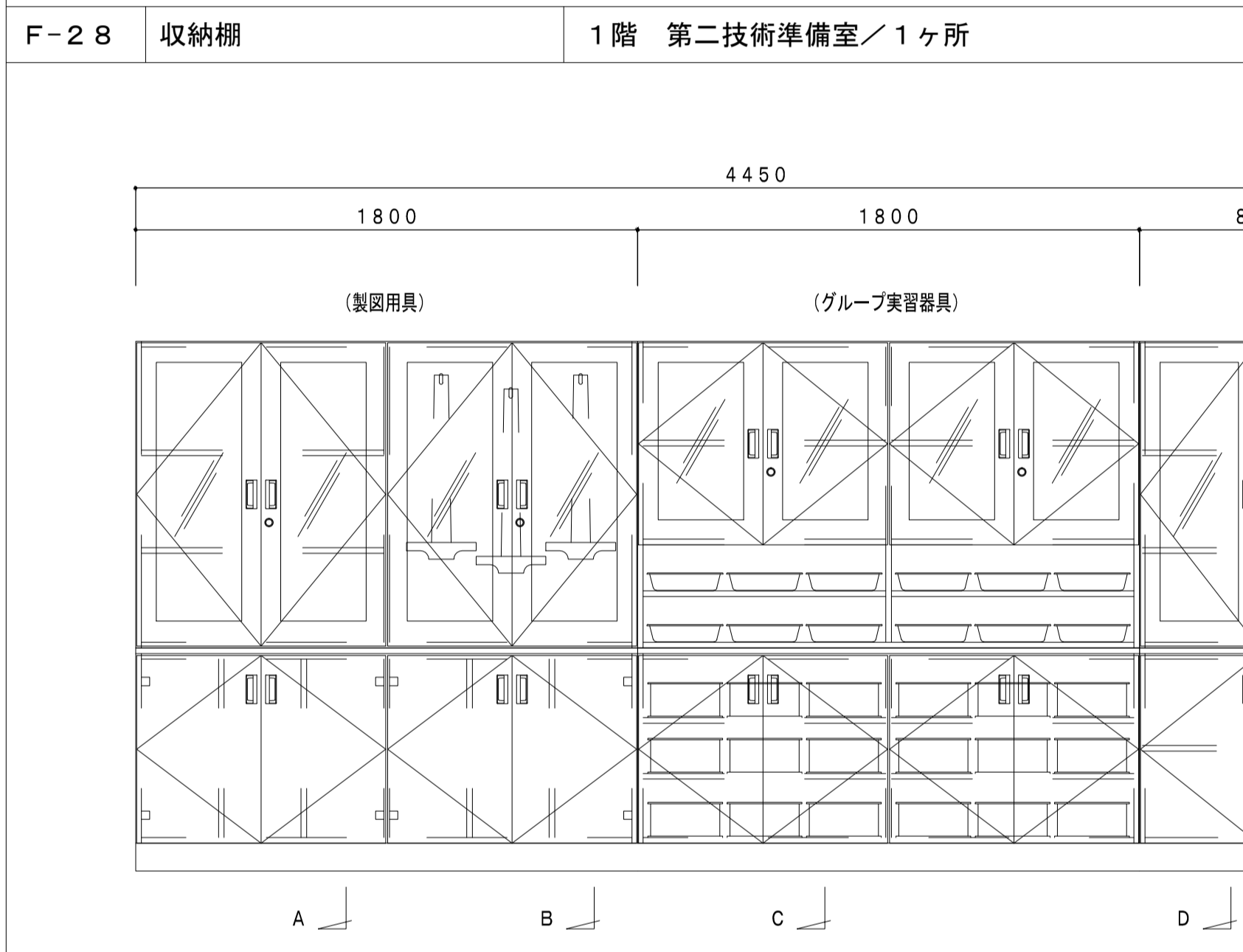
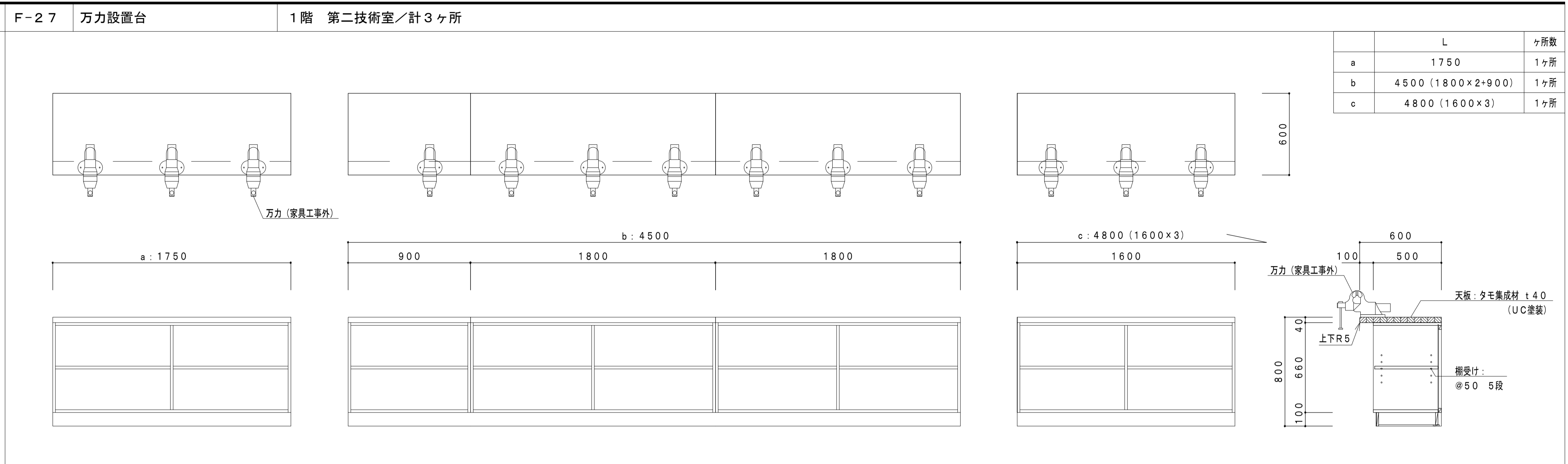
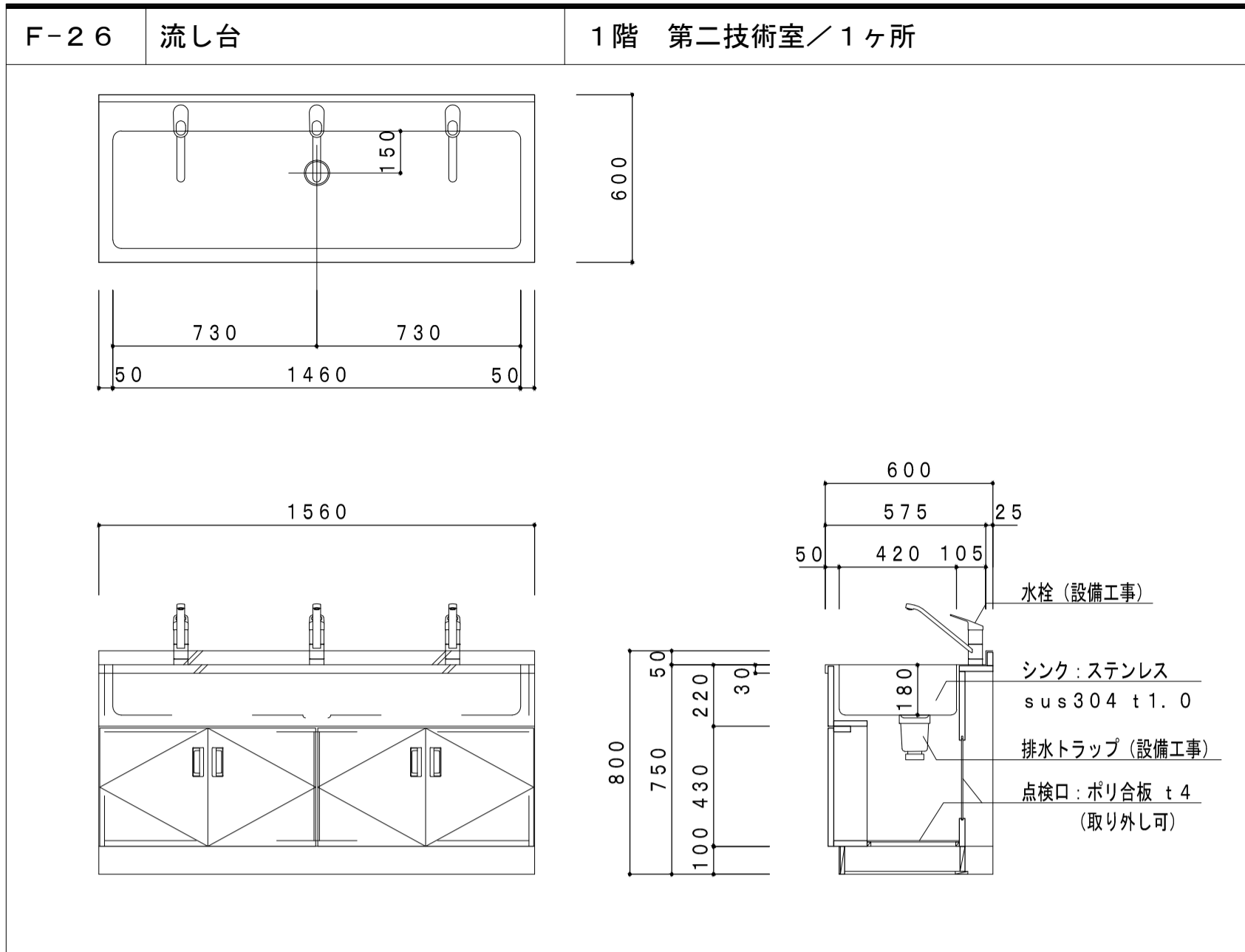


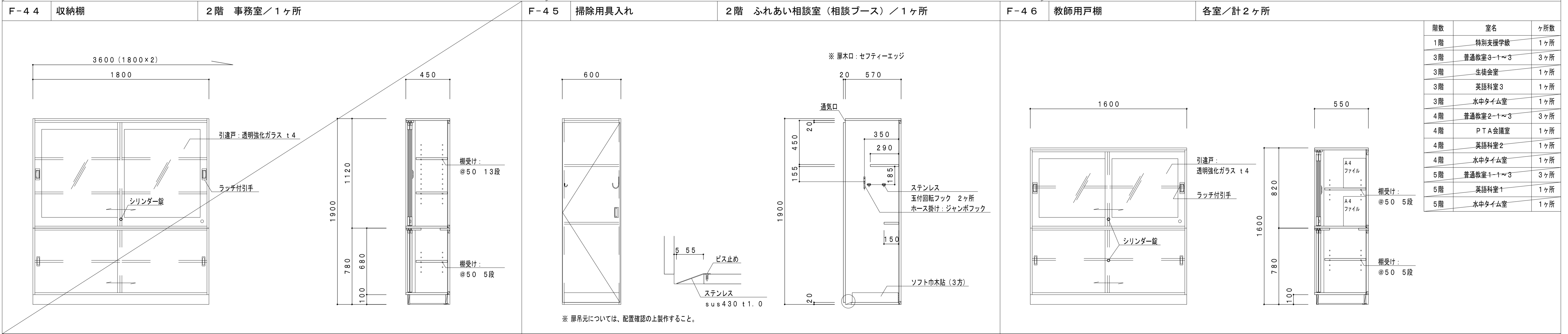
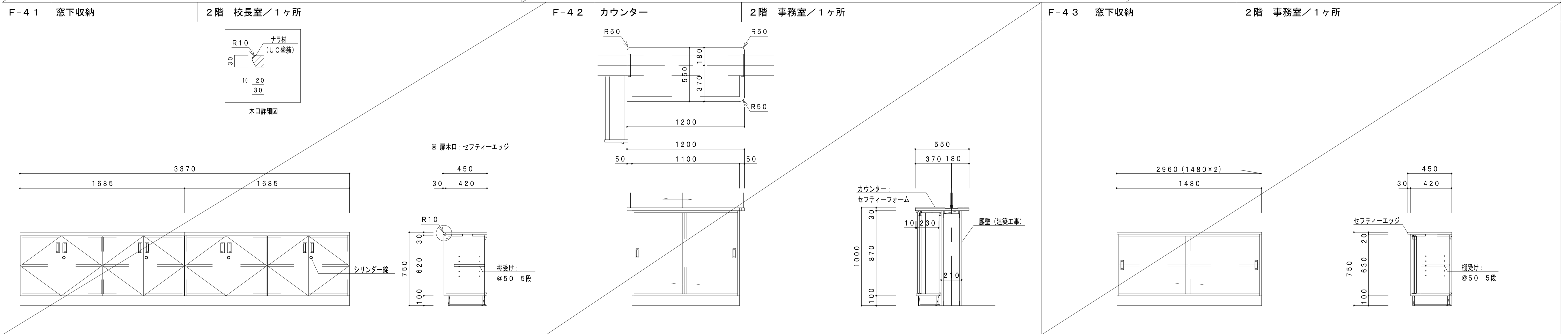
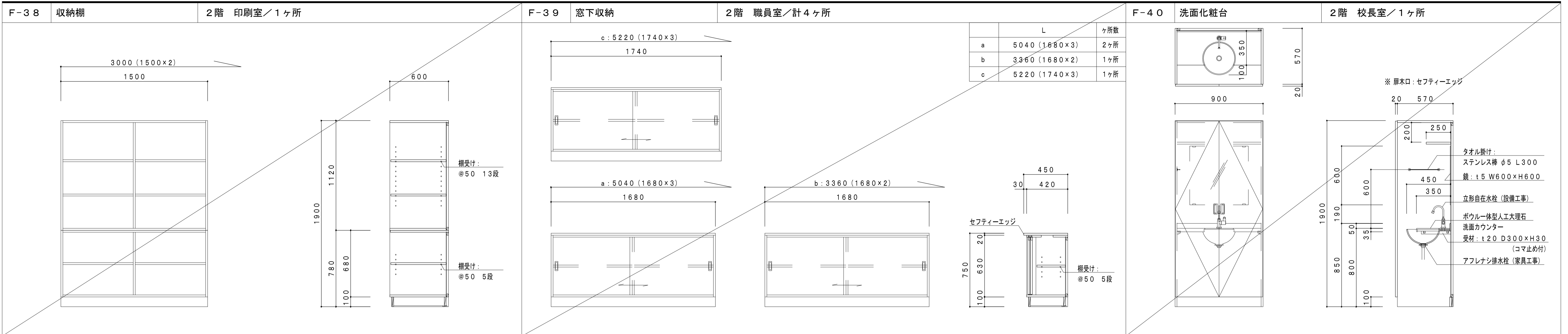
F-24 教師用工作台 1階 第二技術室 / 1ヶ所



F-25 生徒用工作台 1階 第二技術室・準備室 / 計10ヶ所

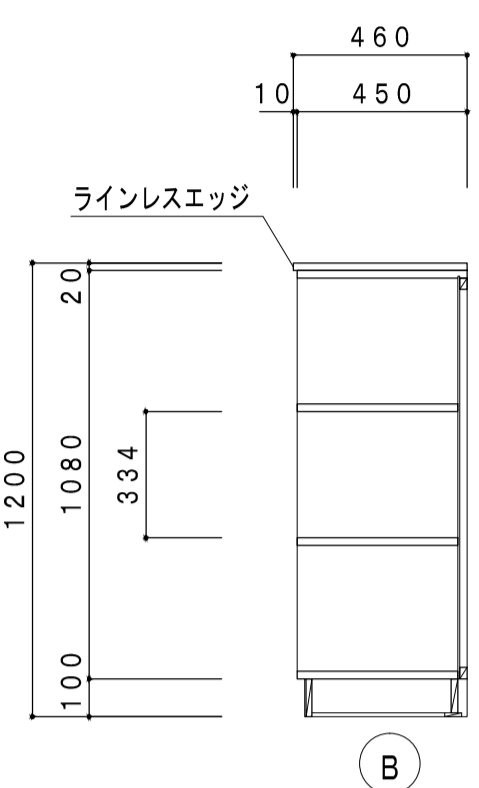
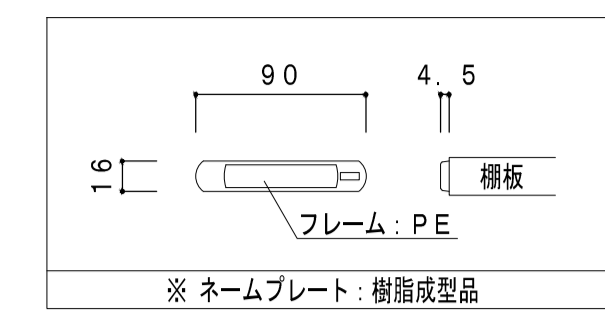
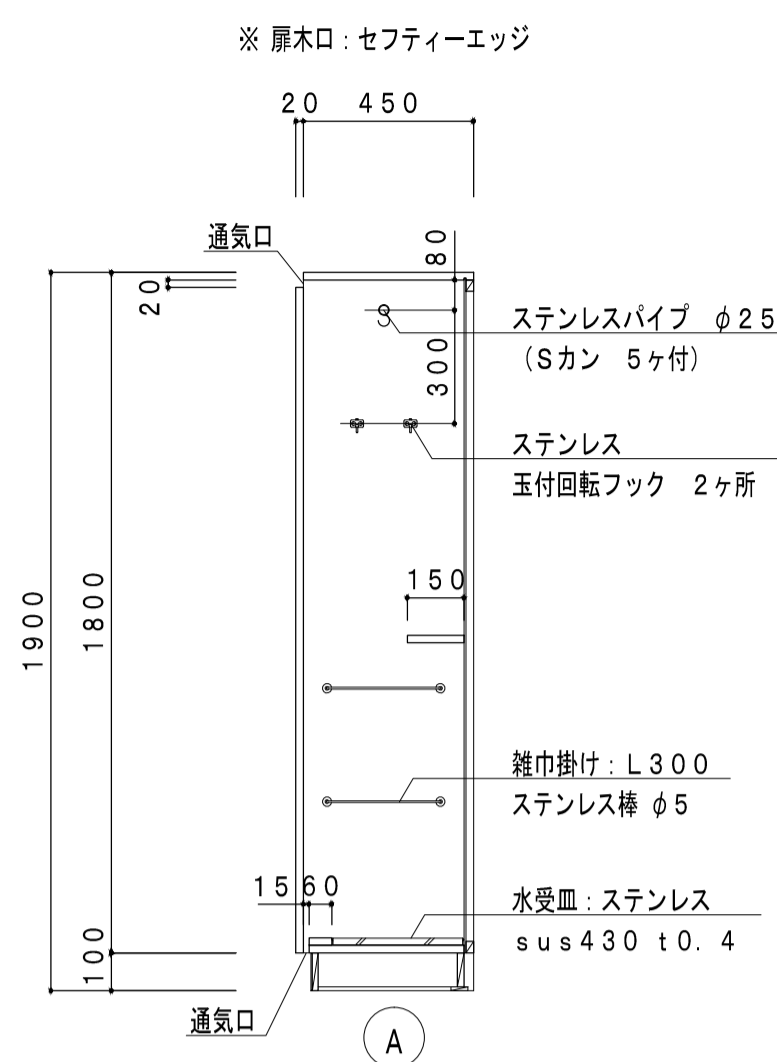
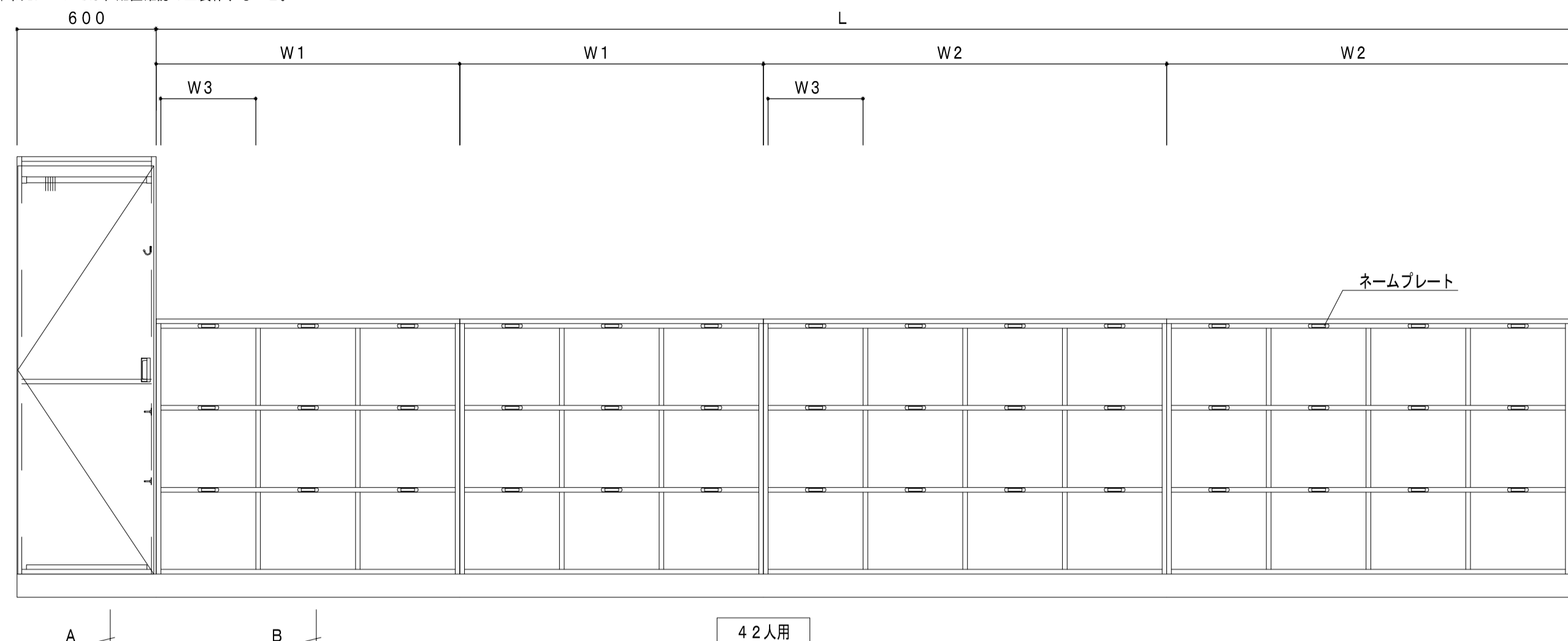






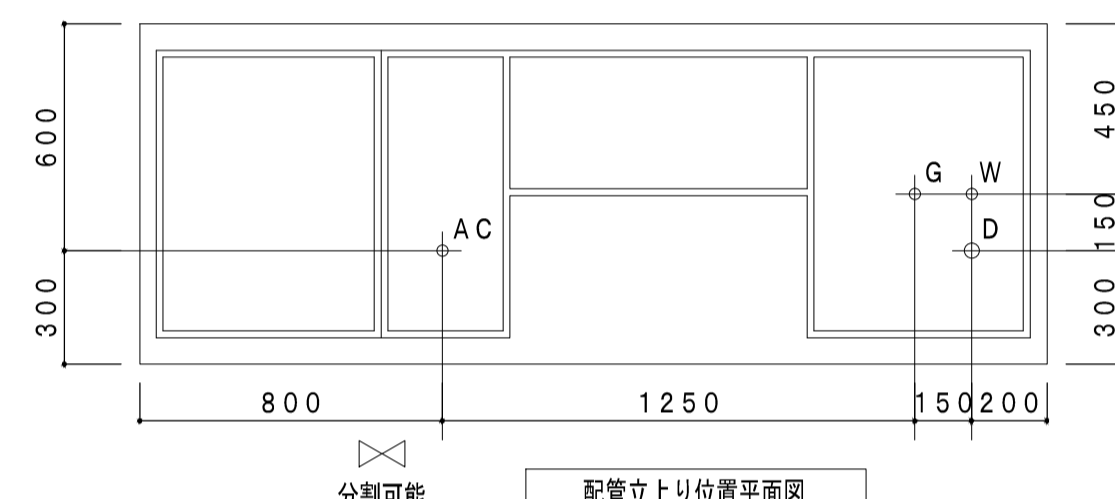
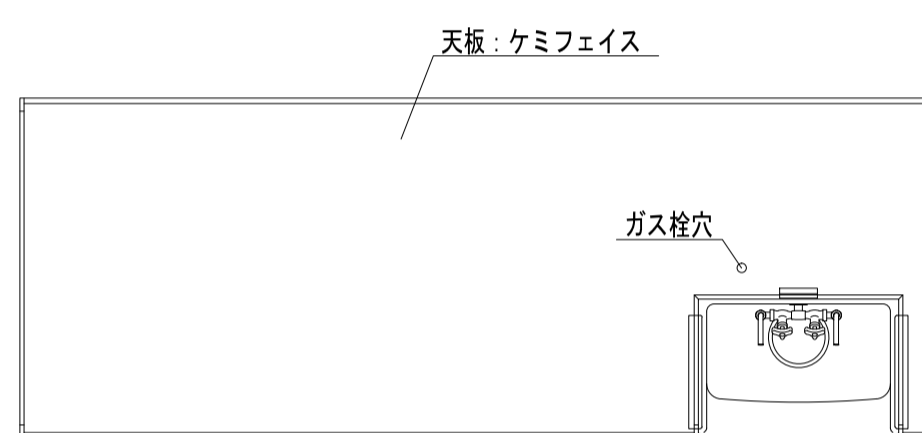
F-47 掃除用具入れ・生徒用ロッカー 各室/計1ヶ所

※扉吊元については、配置確認の上製作すること。



階数	室名	L	W1	W2	W3	ヶ所数
a	1階 特別支援学級	5778	1241	1648	387	1ヶ所
b	3階 普通教室3-1~3	6100	1310	1740	410	3ヶ所
b	3階 英語科室3	6002	1289	1712	403	1ヶ所
c	4階 普通教室2-1~3	6198	1331	1768	417	3ヶ所
c	4階 英語科室2	6198	1331	1768	417	1ヶ所
d	5階 普通教室1-1~3	6310	1355	1800	425	3ヶ所
d	5階 英語科室1	6310	1355	1800	425	1ヶ所

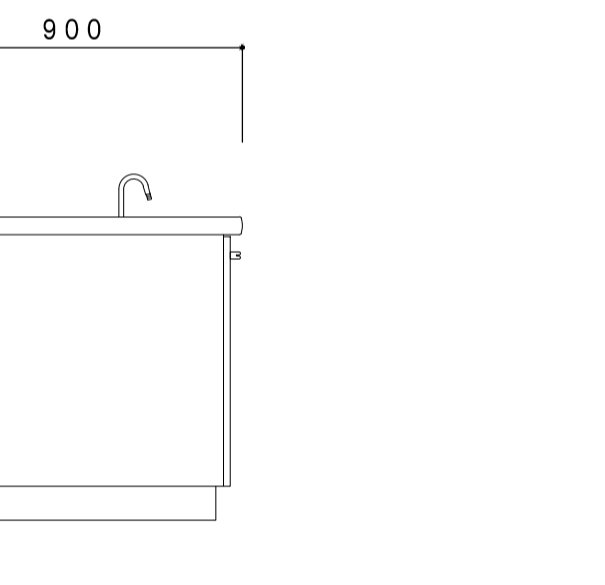
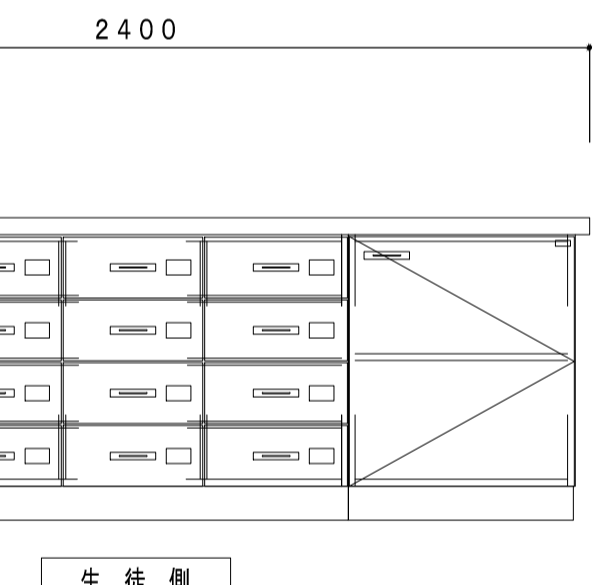
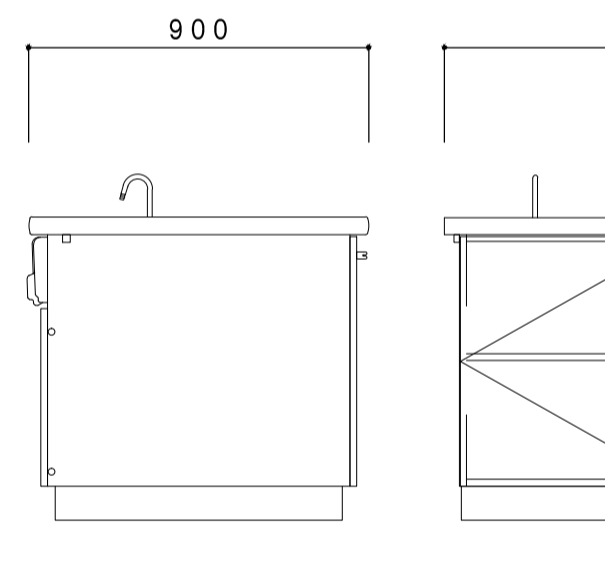
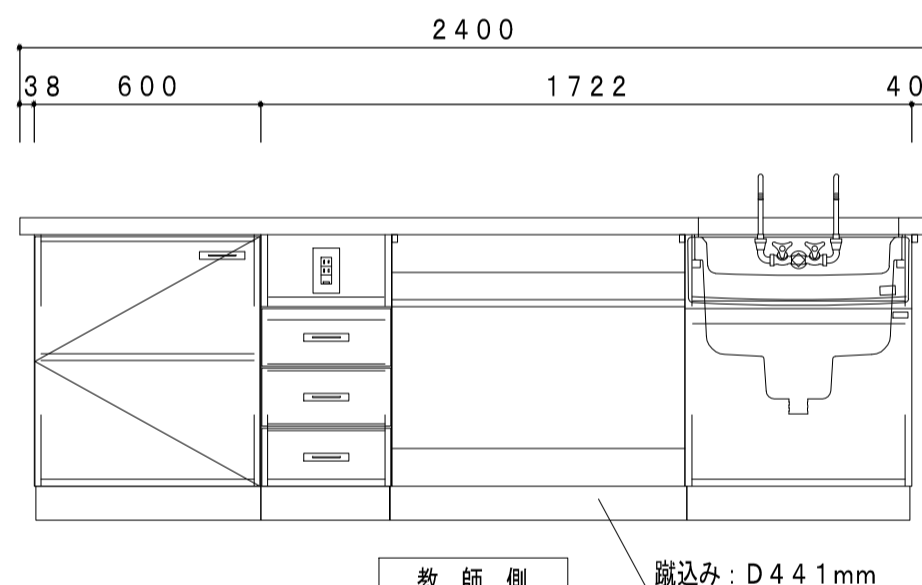
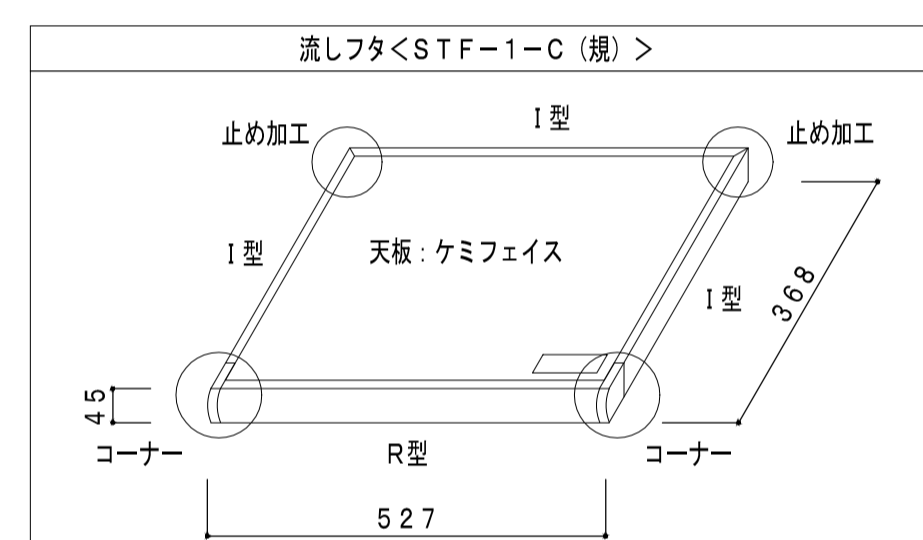
F-48 教師用実験台 3階 第一・第二理科室/計2ヶ所



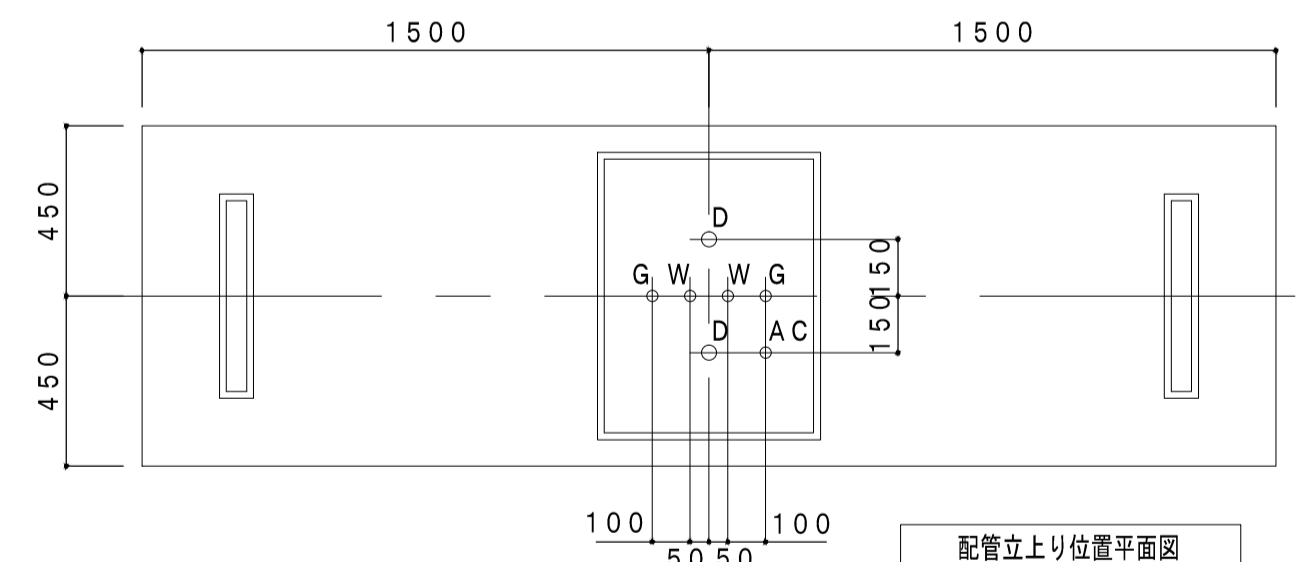
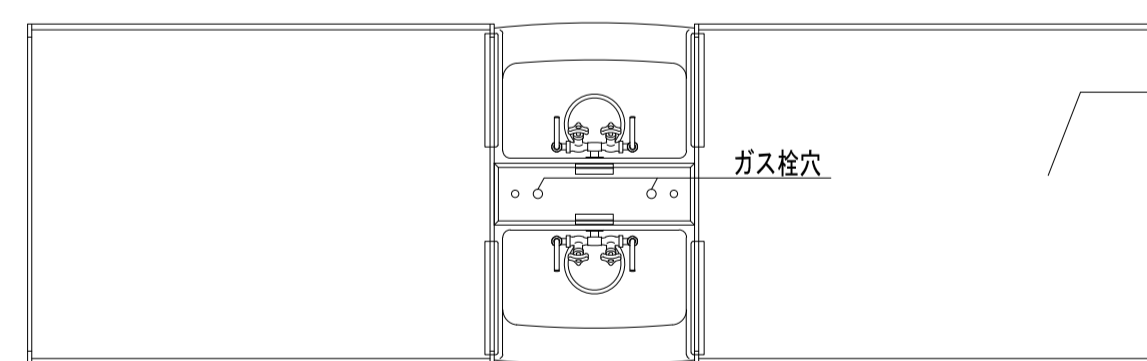
配管 (床上90mm以内)	
W	15A型
D	40VP/50VP
G	15A型
AC	15A-100V
ガス種	

流しフタ STF-1-C	
寸法	W527xD368xH45mm
色	ブラック
天板	ケミフェイス
エッジ、コーナー	樹脂成型エッジ (L面R形状)、樹脂成型コーナー
厚さ	t45mm

教師用実験台 ST-500RV-CF-H		
寸法	W2400xD900xH800mm	
天板	ケミフェイス ブラック	
エッジ、コーナー	樹脂成型エッジ (L面R形状)、樹脂成型コーナー	
厚さ	t45mm	
本体	ユニボード ビュアHi t18mm F☆☆☆ (パウダーグレー: U-160)	
エッジ	樹脂シート t0.45mm ホットメルト接着 F☆☆☆	
建具類	ユニボード ビュアHi t18mm F☆☆☆ (10色より選択可)	
エッジ	セフティエッジ t3mm ホットメルト接着	
抽斗箱	シュプラーゼ t15mm (MSスライドレール使用)	
台輪	ウレタン塗装 (水性) F☆☆☆ U-200色	
蝶番	ゼンシスヒンジ110°開き (ソフトクローズ機構)	
把手	樹脂成型品 B-2	
水栓	折りたたみ化学水栓 2口 B-14 (逆止弁付/寒冷地用)	1
陶器流し	B-13	1
コンセント	AC:100V 2口アースターミナル付	1
ネームプレート	樹脂成型品 B-6	12
床固定アングル	樹脂成型品 B-1	2



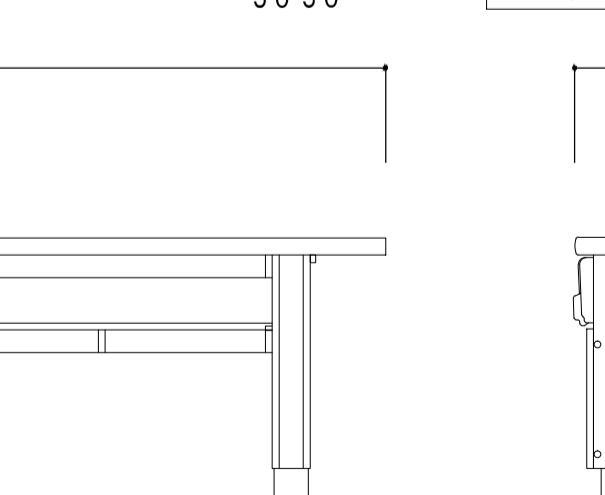
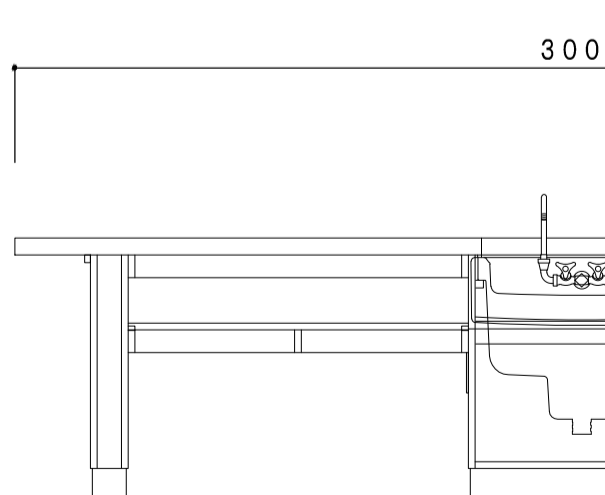
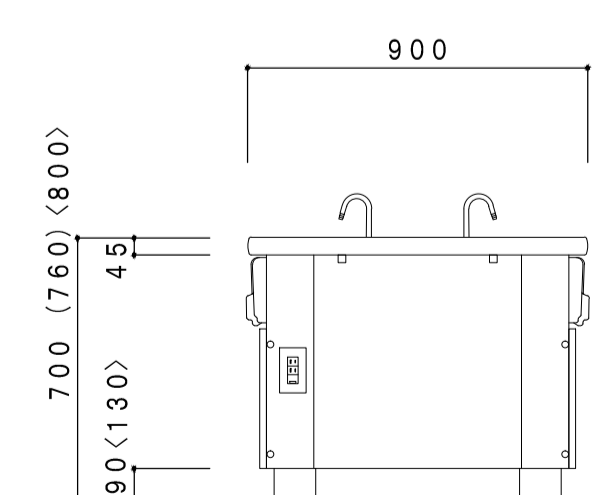
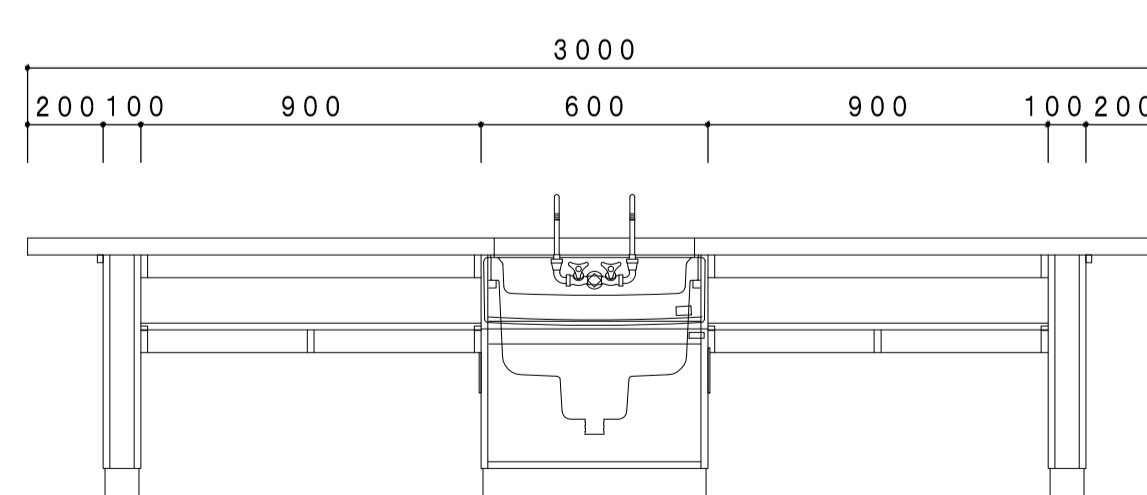
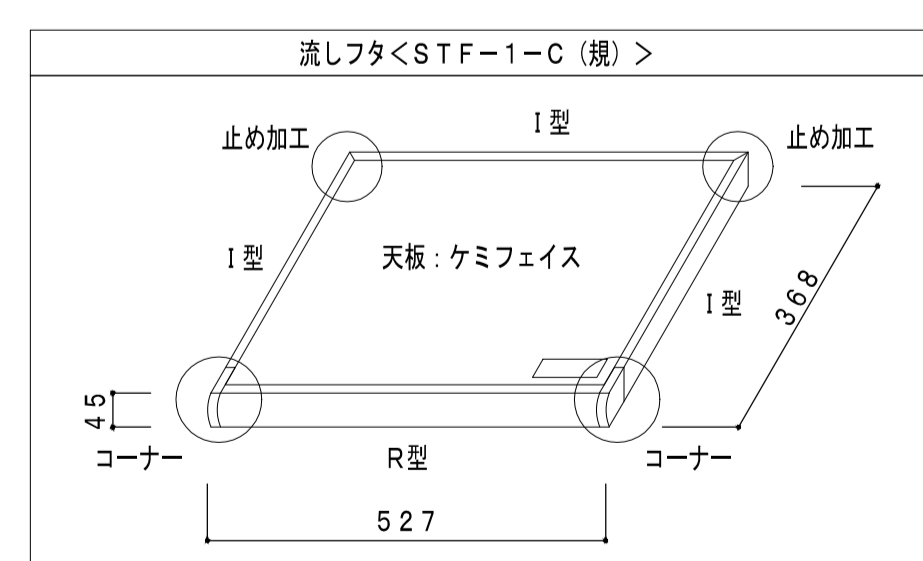
F-49 生徒用実験台 3階 第一・第二理科室/計12ヶ所



配管 (床上90mm以内)	
W	2x15A型
D	2x40VP/50VP
G	2x15A型
AC	15A-100V
ガス種	

流しフタ STF-1-C	
寸法	W527xD368xH45mm
色	ブラック
天板	ケミフェイス
エッジ、コーナー	樹脂成型エッジ (L面R形状)、樹脂成型コーナー
厚さ	t45mm

生徒用実験台 ST-534ZZ-CF-S/M/H		
寸法	W3000xD900xH700 (760)<800>mm	
天板	ケミフェイス ブラック	
エッジ、コーナー	樹脂成型エッジ (L面R形状)、樹脂成型コーナー	
厚さ	t45mm	
本体	ユニボード ビュアHi t18mm F☆☆☆ (パウダーグレー: U-160)	
エッジ	樹脂シート t0.45mm ホットメルト接着 F☆☆☆	
脚見付・FIX	ユニボード ビュアHi t18mm F☆☆☆ (10色より選択可)	
エッジ	セフティエッジ t3mm ホットメルト接着	
台輪	ウレタン塗装 (水性) F☆☆☆ U-200色	
水栓	折りたたみ化学水栓 2口 B-14 (逆止弁付/寒冷地用)	2
陶器流し	B-13	2
コンセント	AC:100V 2口アースターミナル付	2
床固定アングル	樹脂成型品 B-1	2



※H寸法は現場確認の上、製作すること。



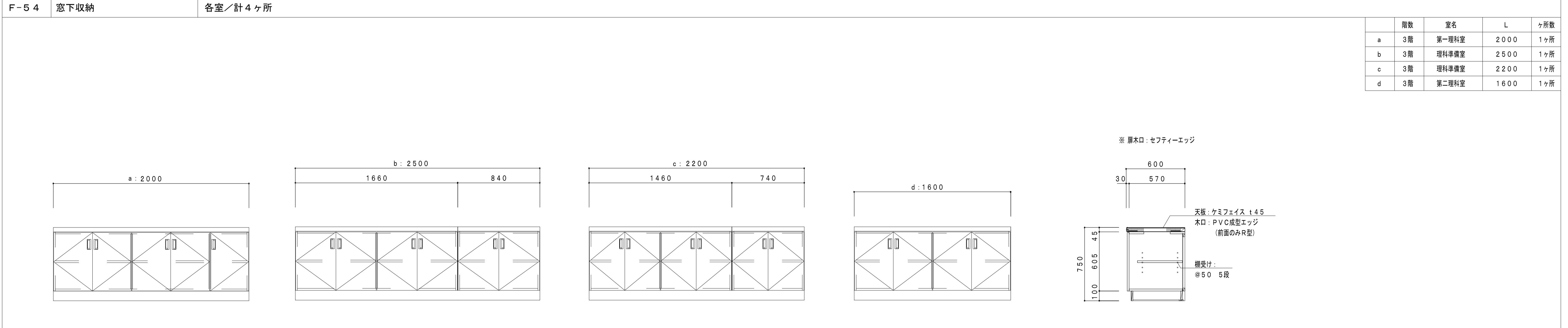
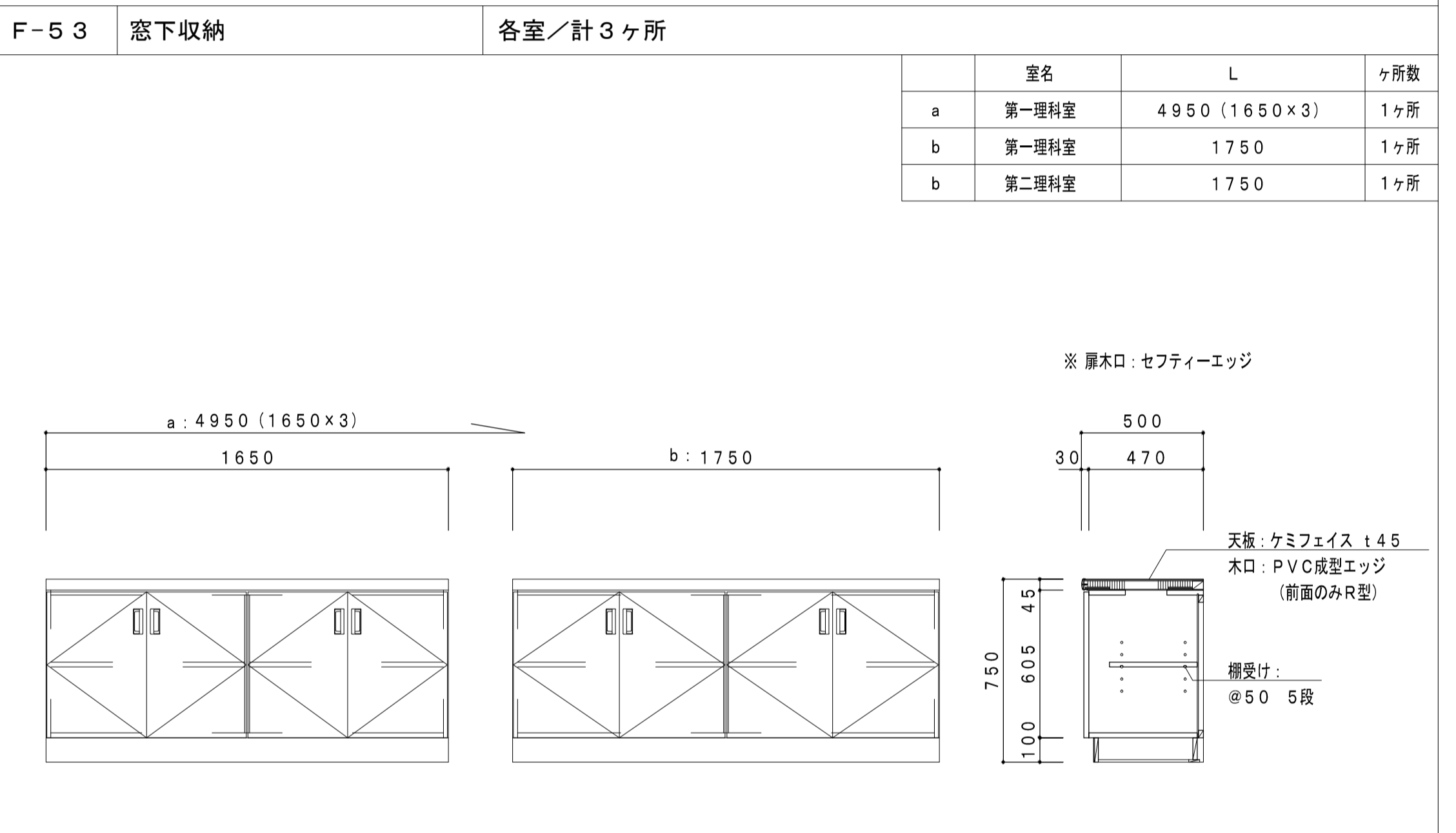
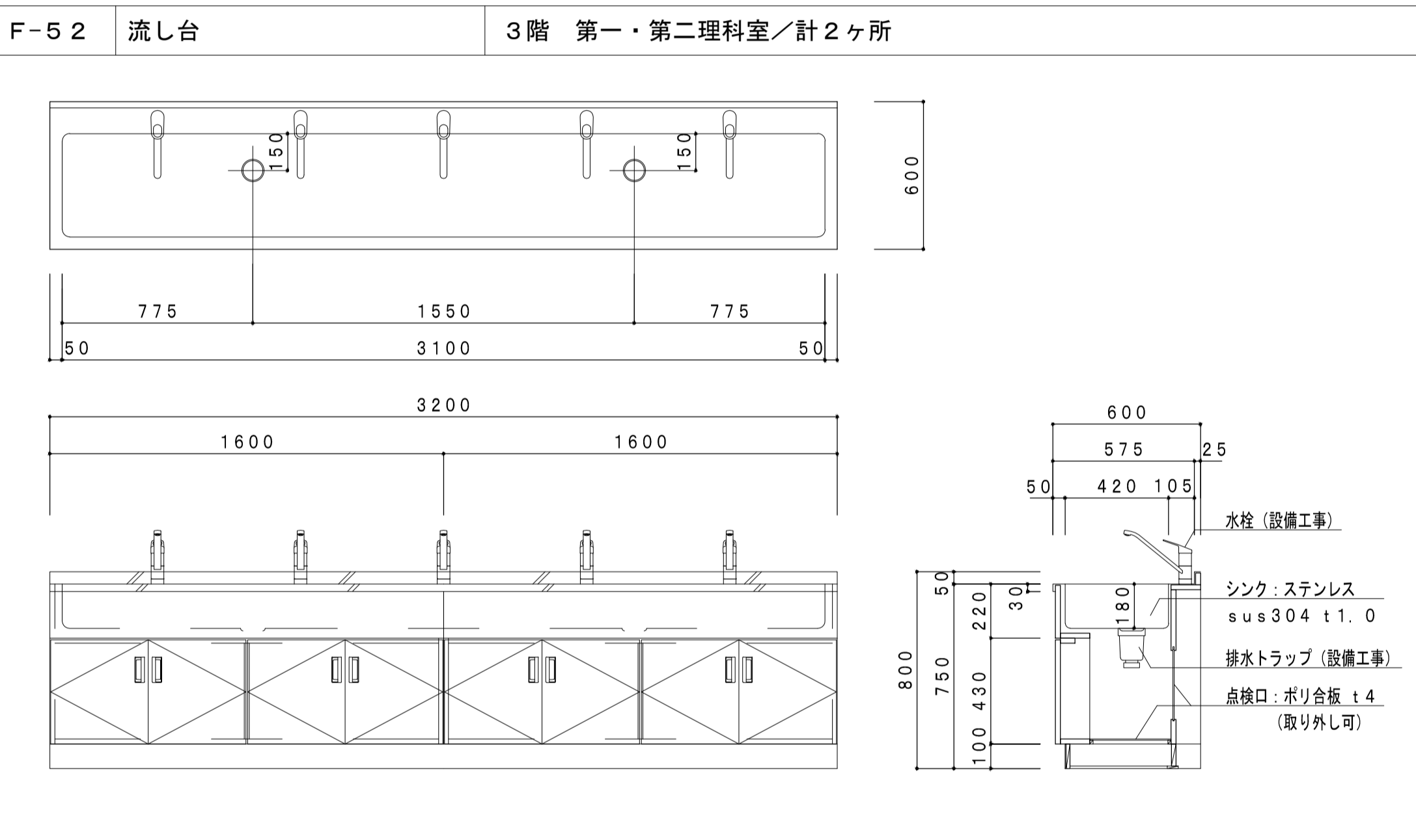
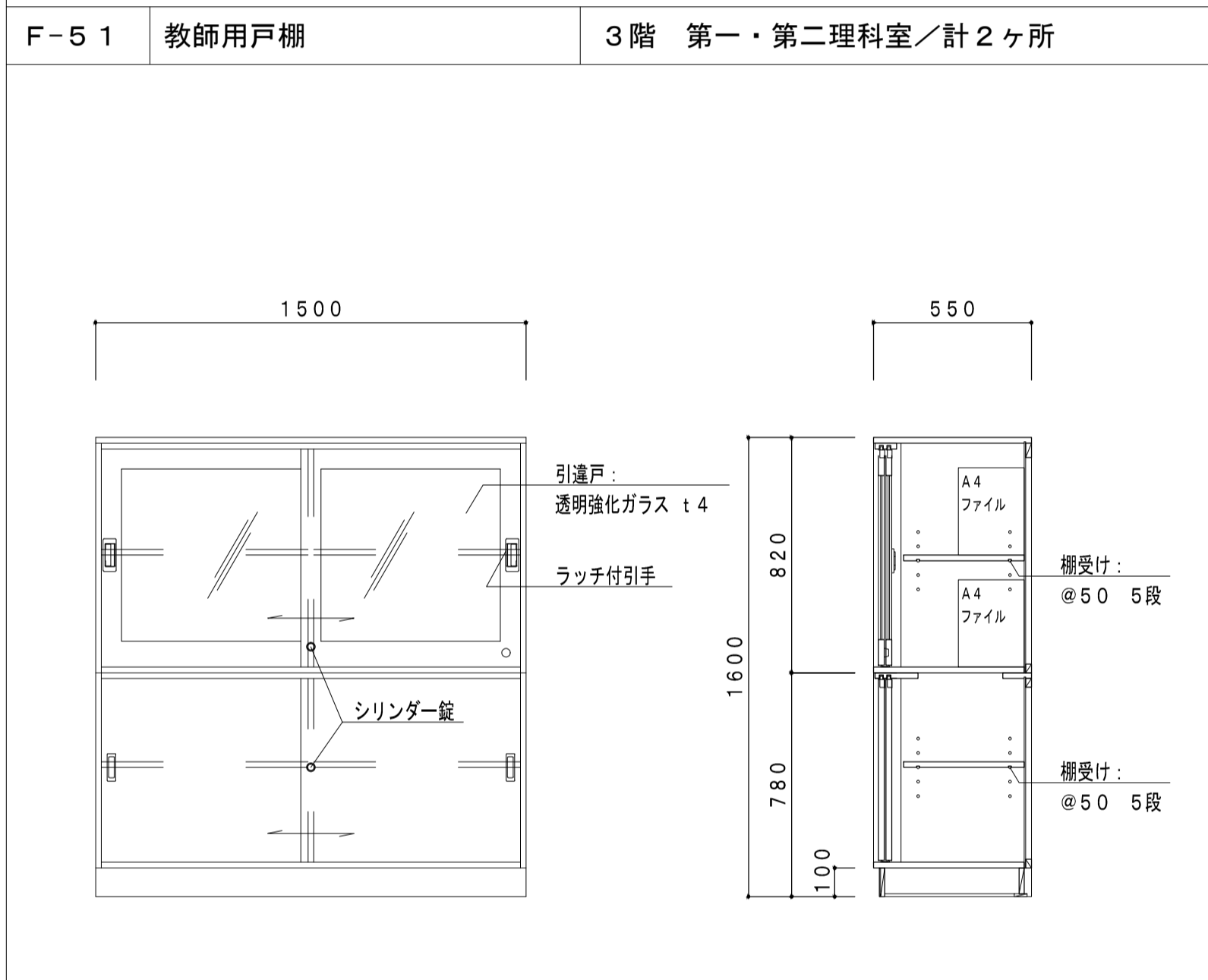
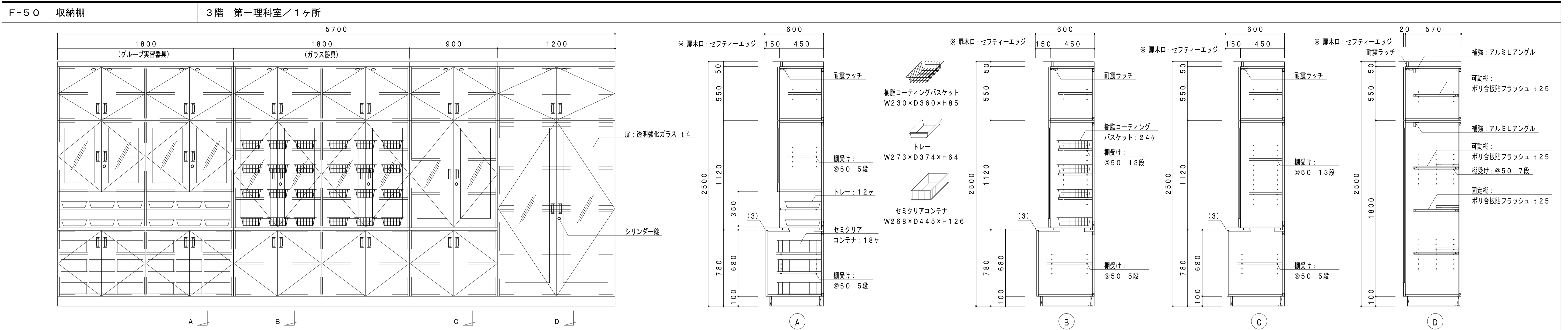
一級建築士事務所
埼玉県知事登録 (1)
第11789号
一級建築士登録
第124323号
柏崎 直久

承認	審査	検図	製図	特記

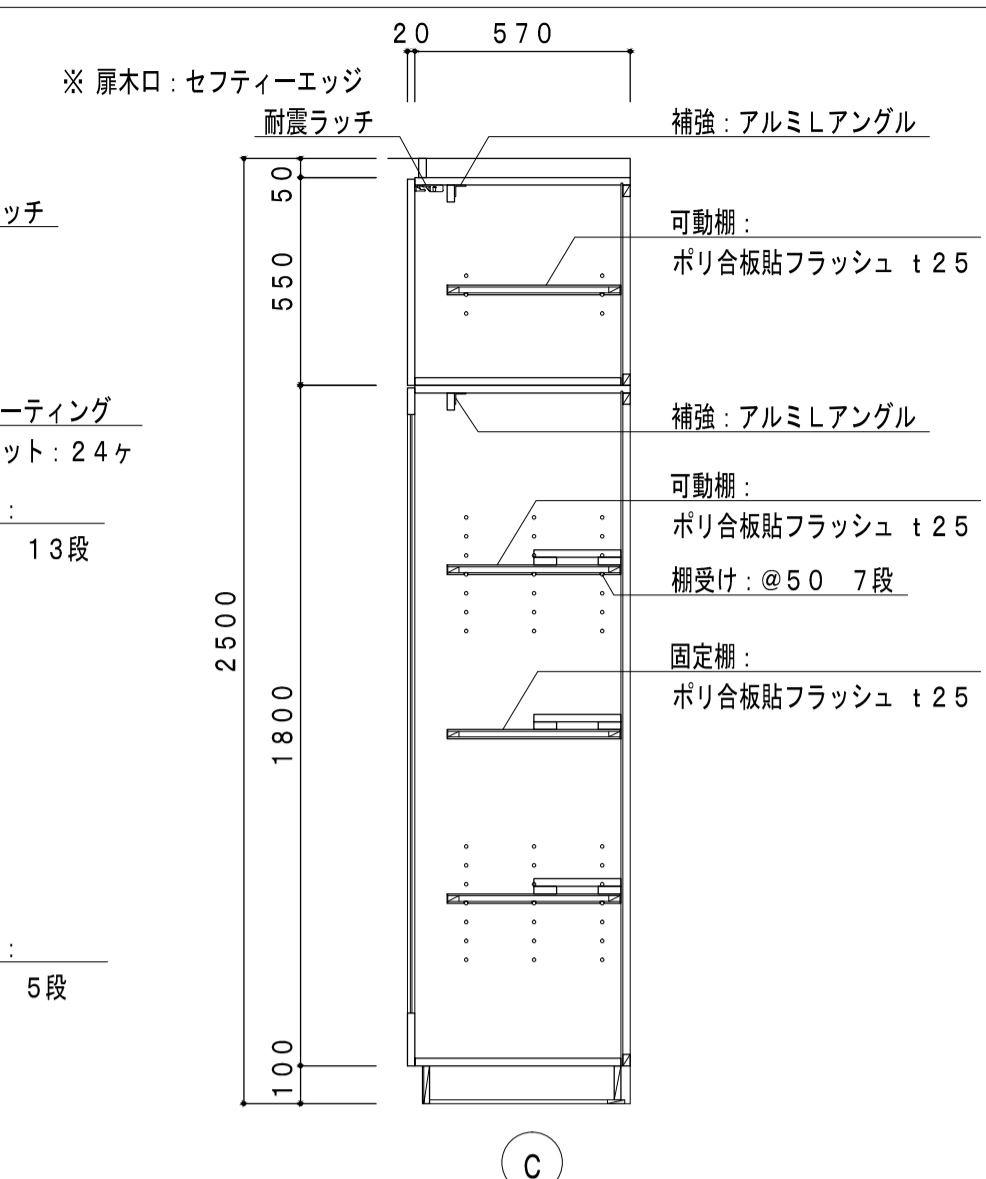
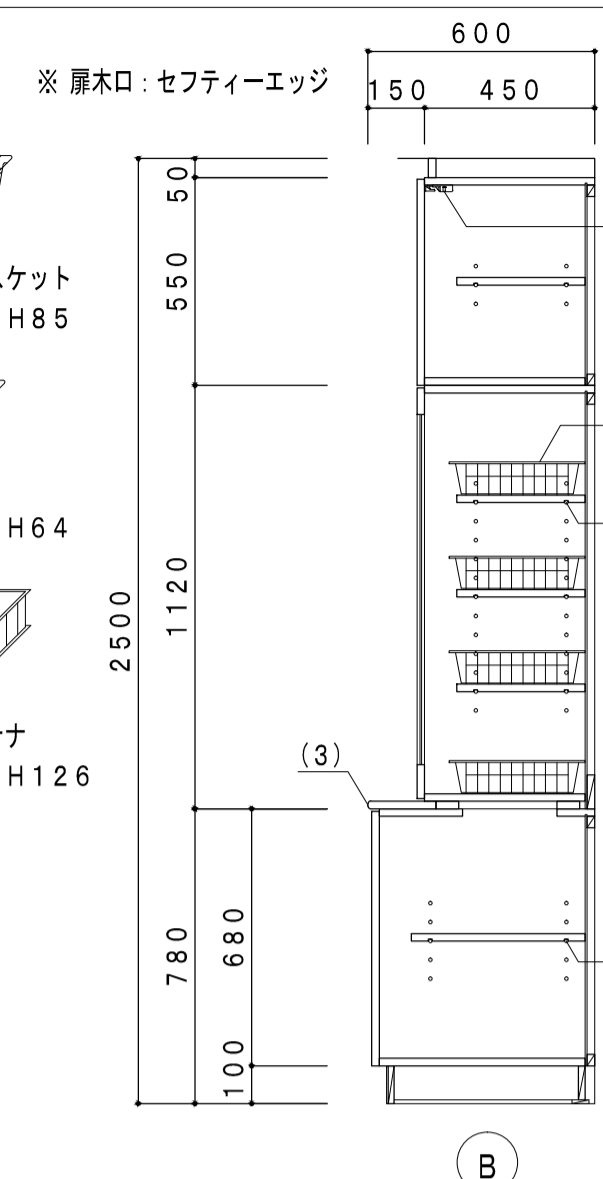
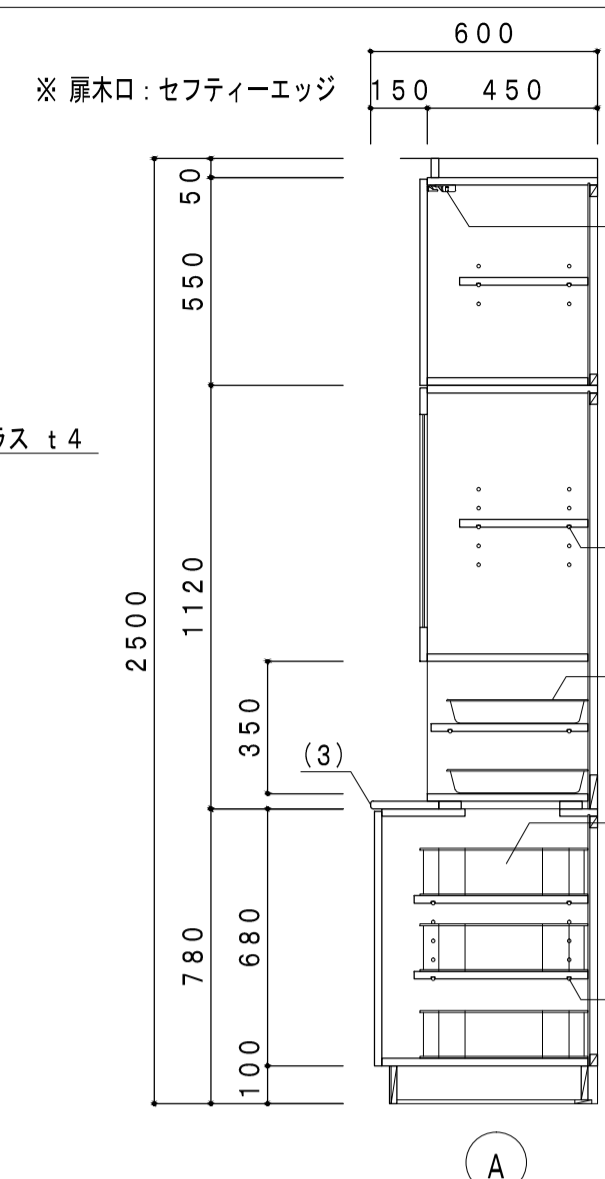
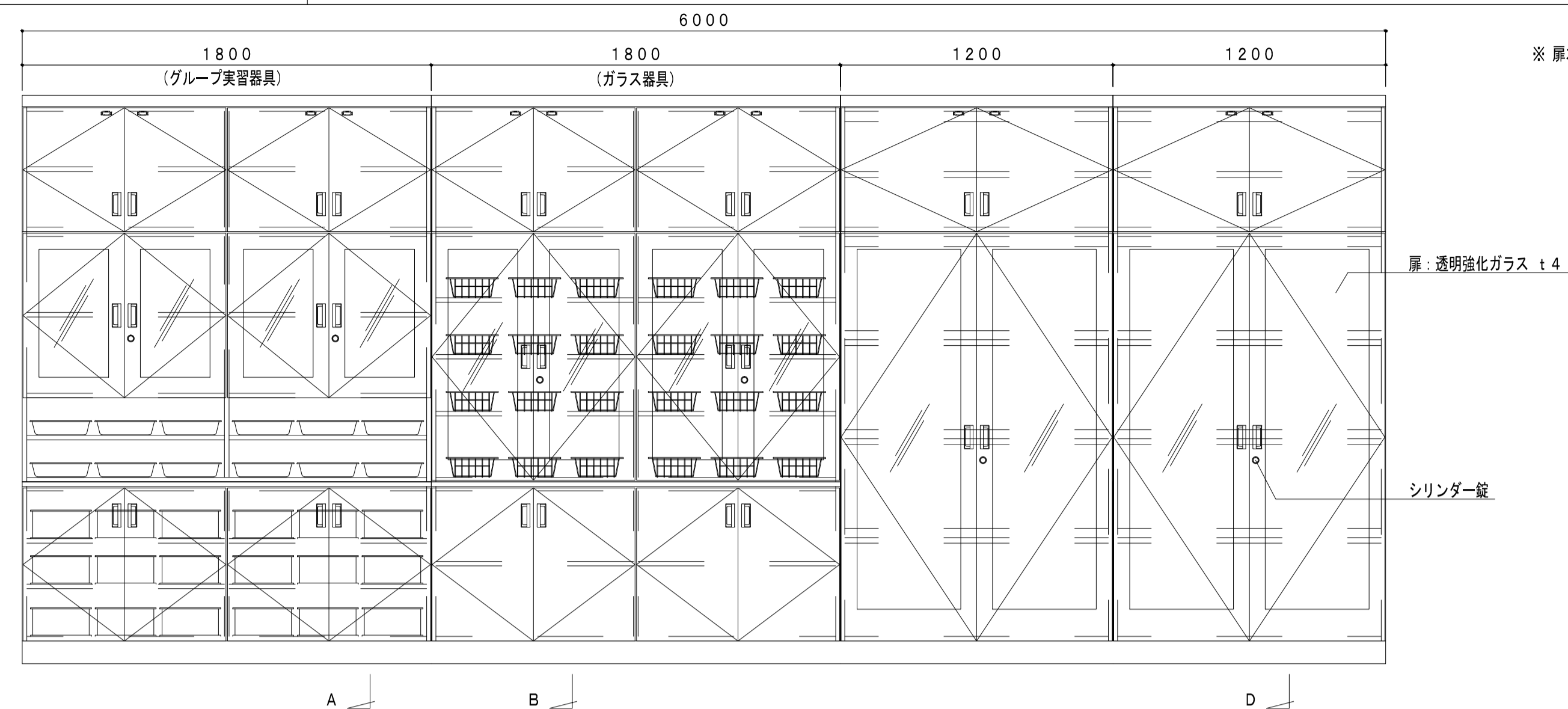
改訂番号	改訂月日	改訂内容

業務番号	工事名称
22094	市立水谷中学校長寿命化建築工事 (第2期工事) (ゼロ債務)

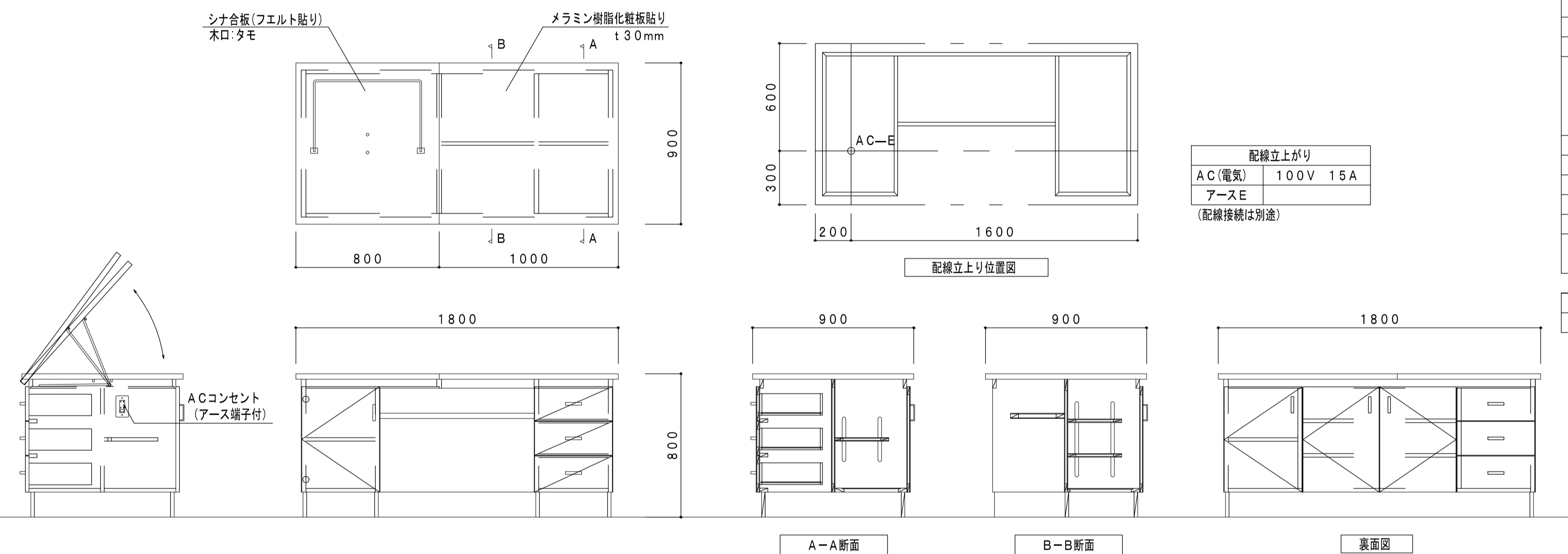
図面内容	縮尺	図面区分	建築意匠
[共通] (改修) 家具詳細図 (9)	A1=1/20 A3=1/40	図面区分	A-151



F-60 収納棚 3階 第二理科室 / 1ヶ所



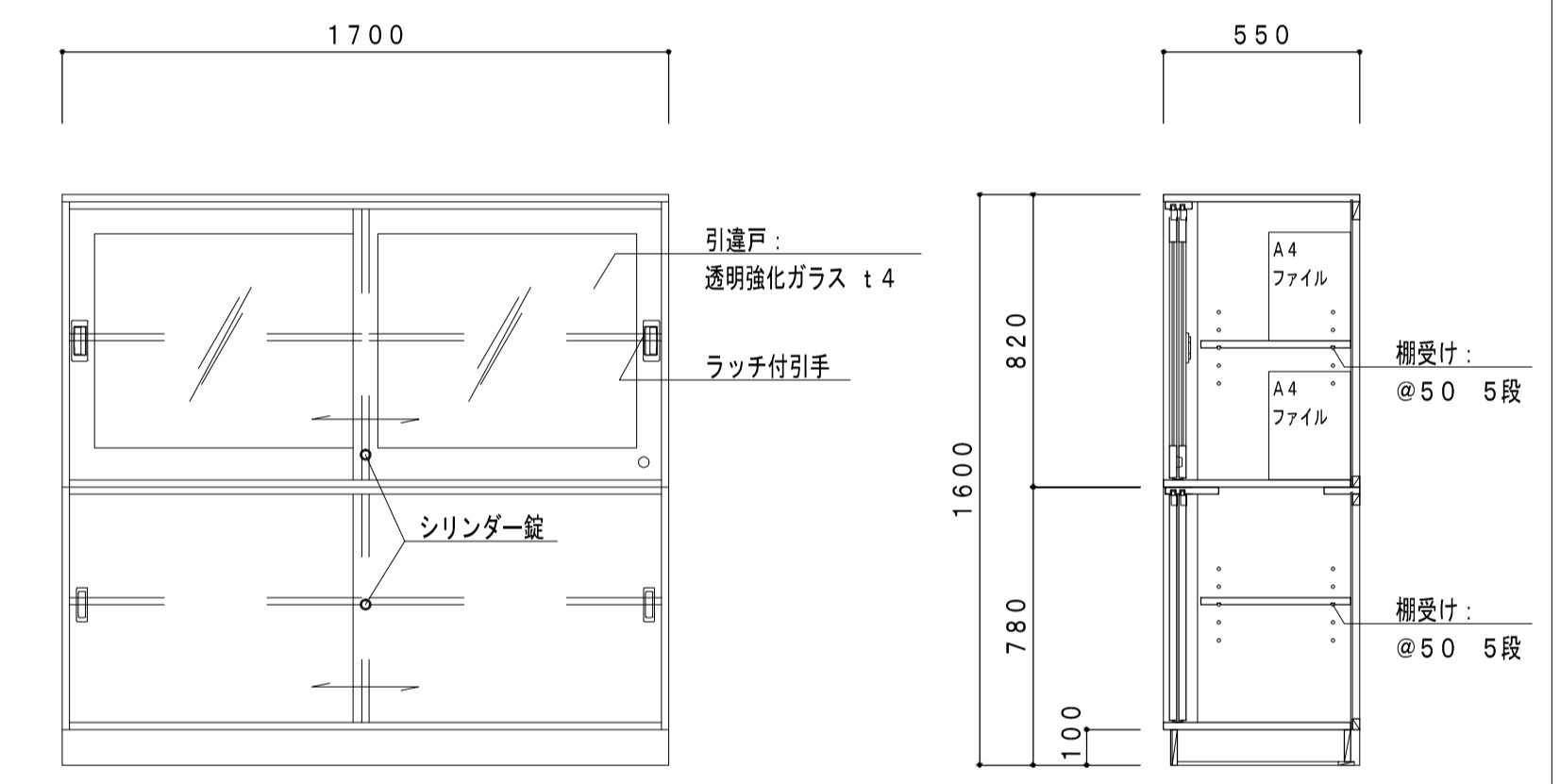
F-61 教師用被服机 4階 被服室 / 1ヶ所



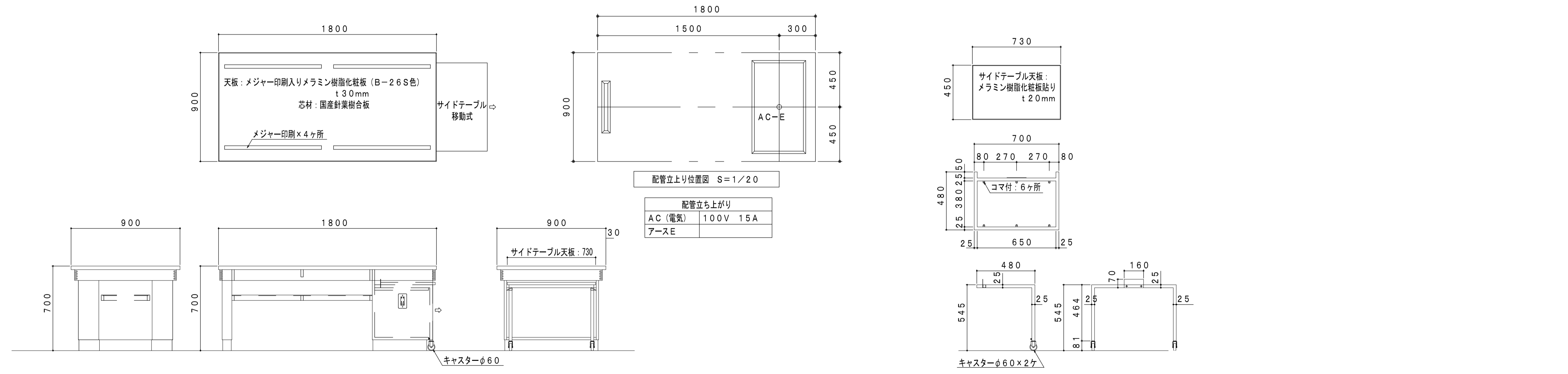
教師用被服机 UW-2431

寸法	W1800×D900×H800mm	
主材	タモ柱目天然木突板合板 t4mm	
甲板	左側	シナ合板(フェルト貼り) t30mm
	右側	メラミン化粧板貼り (B-26S) t30mm
扉	タモ柱目天然木突板合板貼り t4mm	
扉	タモ柱目天然木突板合板貼り t4mm	
台輪	木製 黒塗	
塗装	リボス自然塗装仕上 (台輪を除く)	
金具	スライドレール	
付属品	A C 2口コンセント(アース端子付)	1
	樹脂製床固定アングル	2

F-62 教師用戸棚 4階 被服室 / 1ヶ所



F-63 生徒用被服机 4階 被服室 / 計9ヶ所



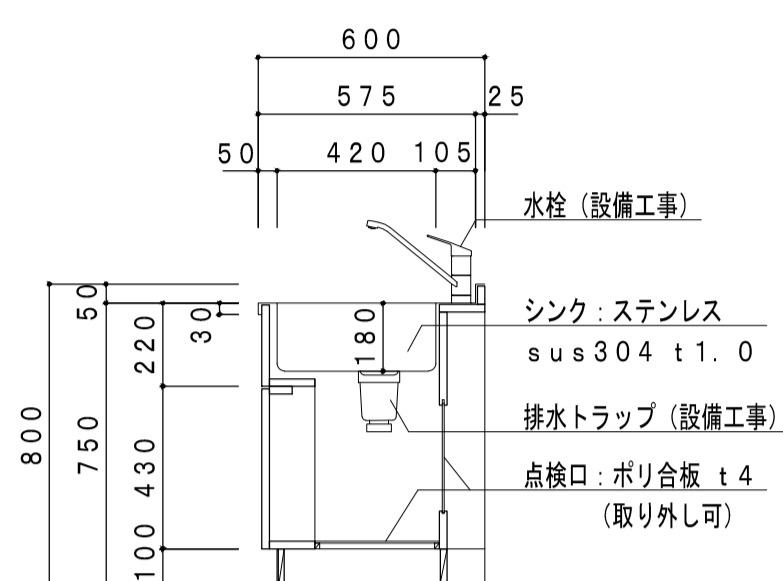
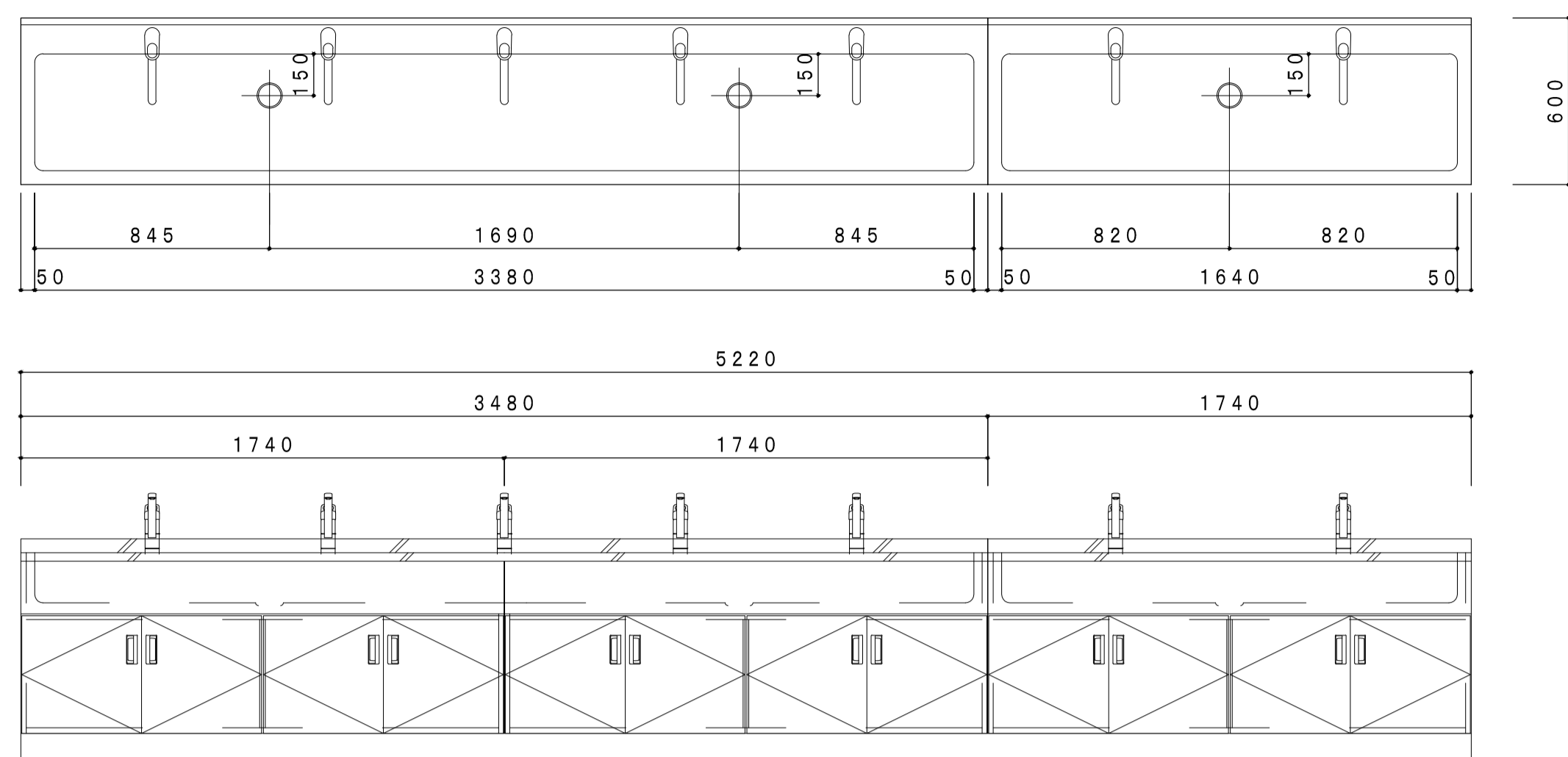
寸法	W1800×D900×H700mm (質量: 約75kg)	
天板	メジャー印刷入りメラミン樹脂化粧板 (B-26S色) t30mm	
	木口: タモ挽板 t4mm	
芯材	国産針葉樹合板	
扉板	タモ材 (ホワイトアッシュ) 90×20mm, アラレ組み	
	棚口: タモ材 (ホワイトアッシュ) 45×21mm	
棚板	ラワン合板 t5.5mm	
本体	内部: タモ柱目天然木突板合板 (t4mm) 貼り	
	木口: タモ材貼り	
芯材	LVL	
台輪	木製 (黒塗)	
塗装	リボス自然塗装仕上 (台輪を除く)	
付属品	A C 2口コンセント (アース端子付)	1
	樹脂製床固定アングル	2

型番	型式	Hmm
2-542-6200	UW-254	700

F-6 4

流し台

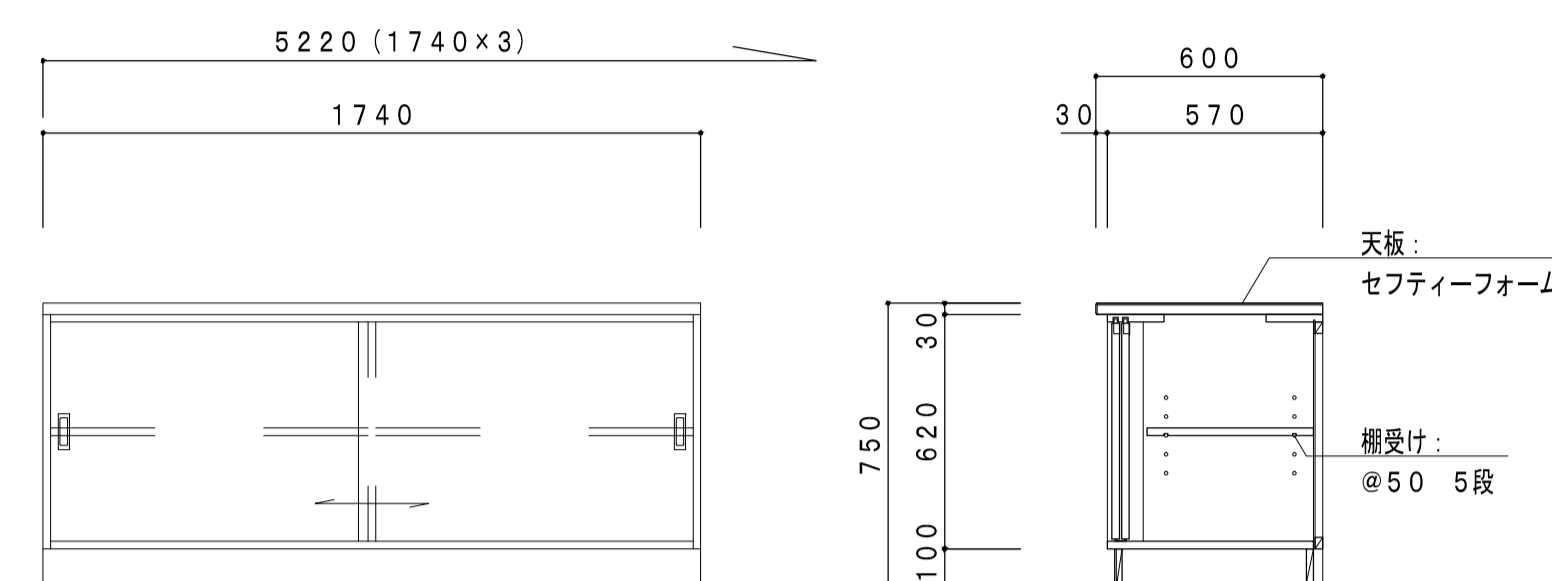
4階 被服室 / 1ヶ所



F-6 5

窓下収納

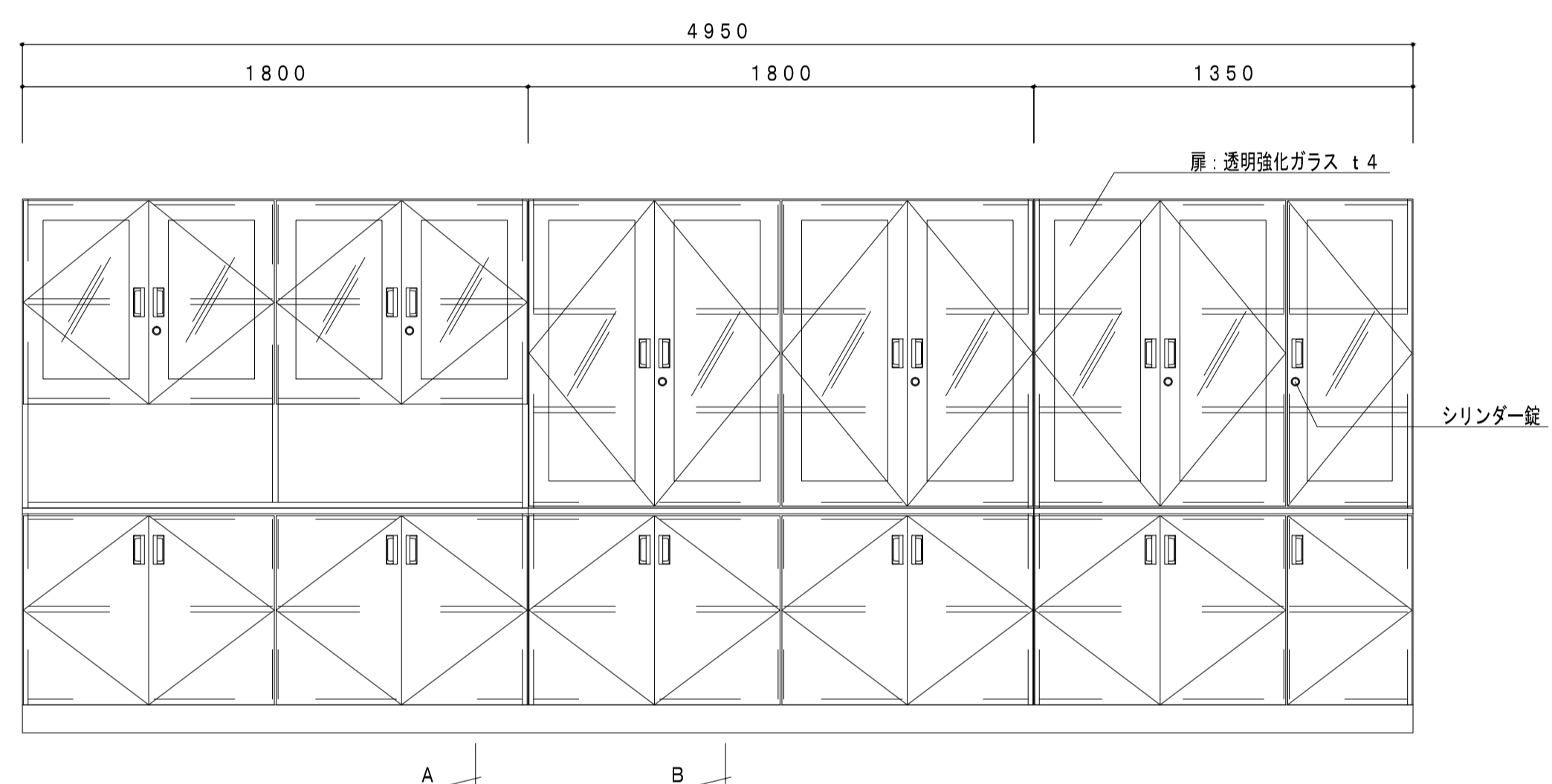
4階 被服室 / 1ヶ所



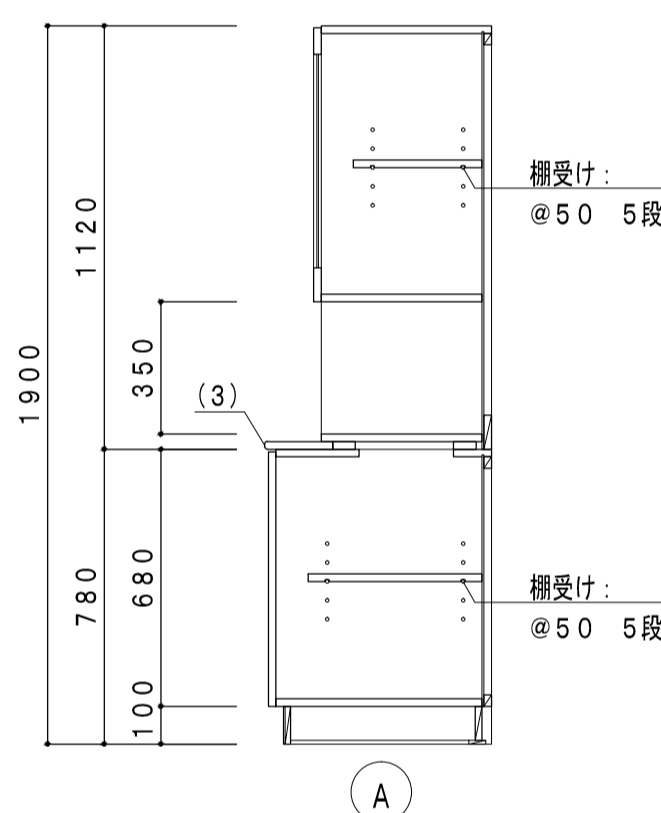
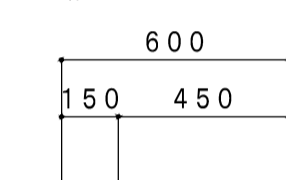
F-6 6

収納棚

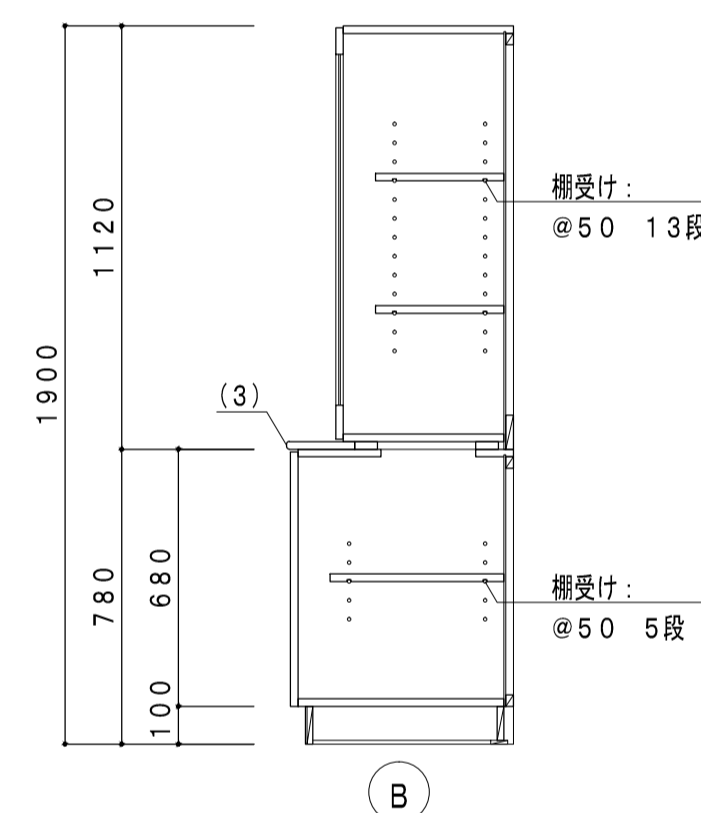
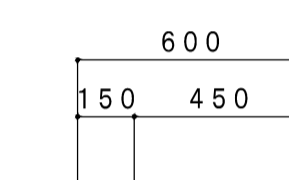
4階 被服室 / 1ヶ所



※ 扉木口: セフティーエッジ



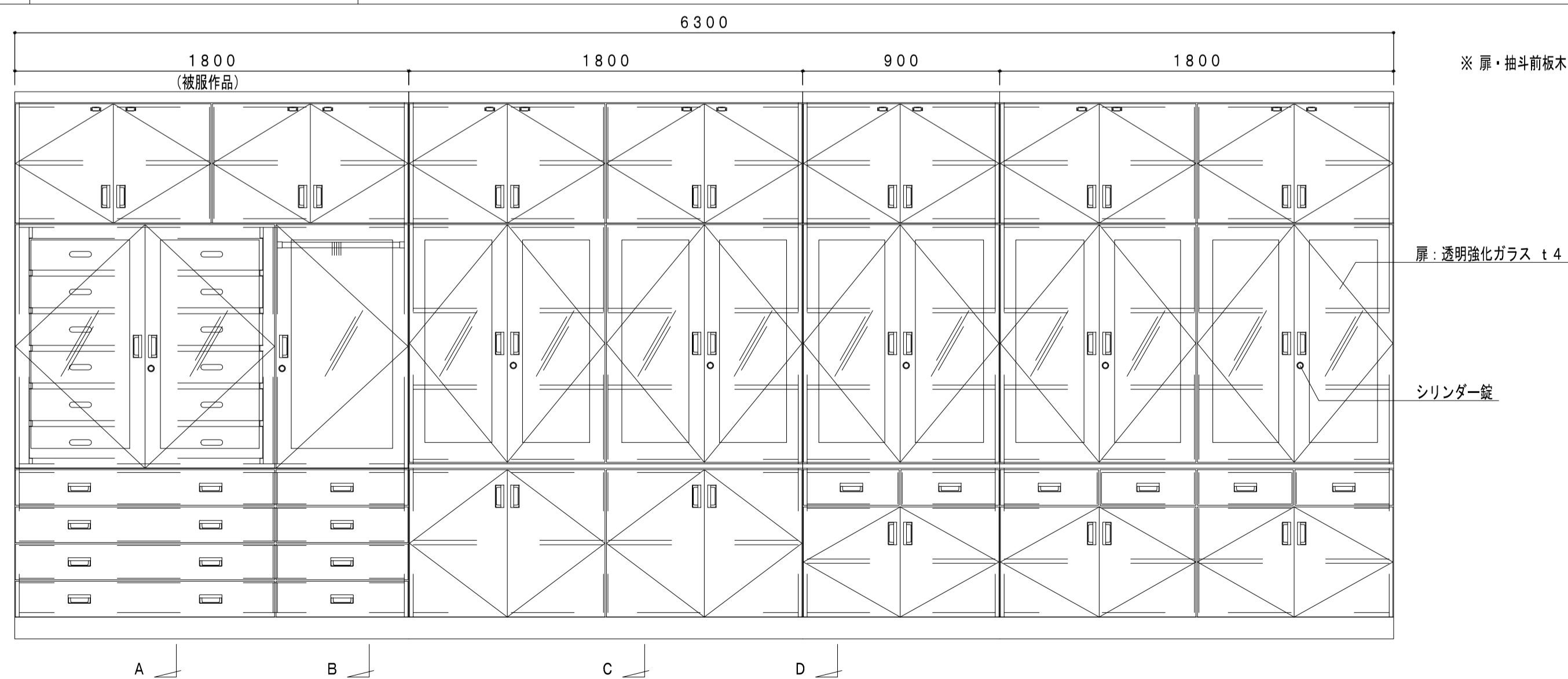
※ 扉木口: セフティーエッジ



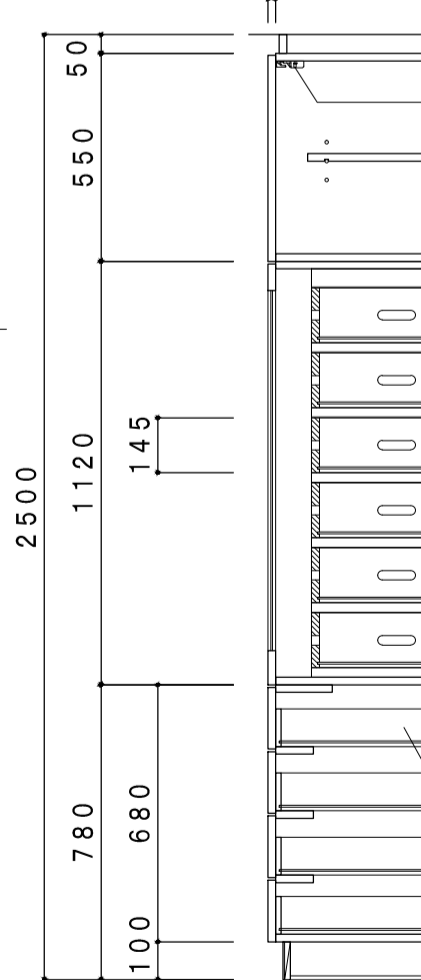
F-6 7

収納棚

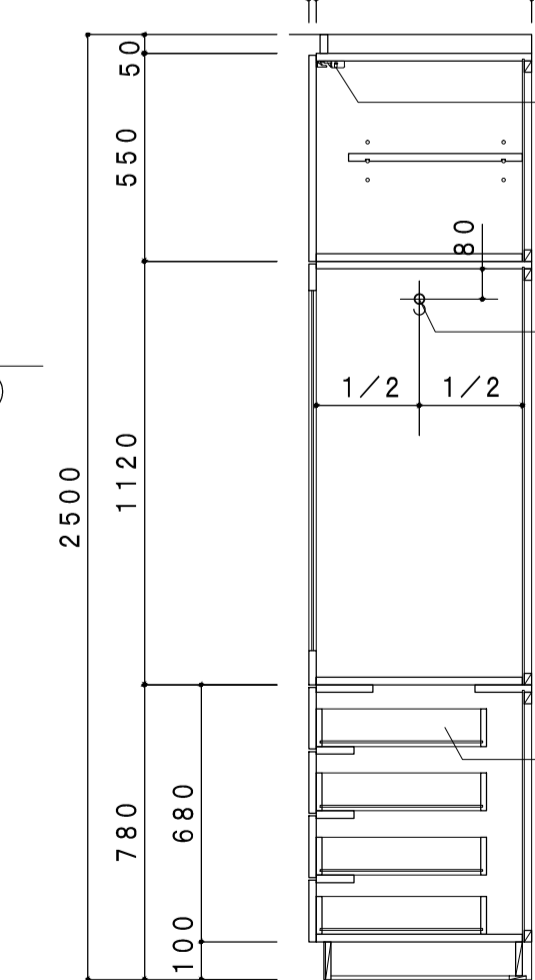
4階 被服・調理準備室 / 1ヶ所



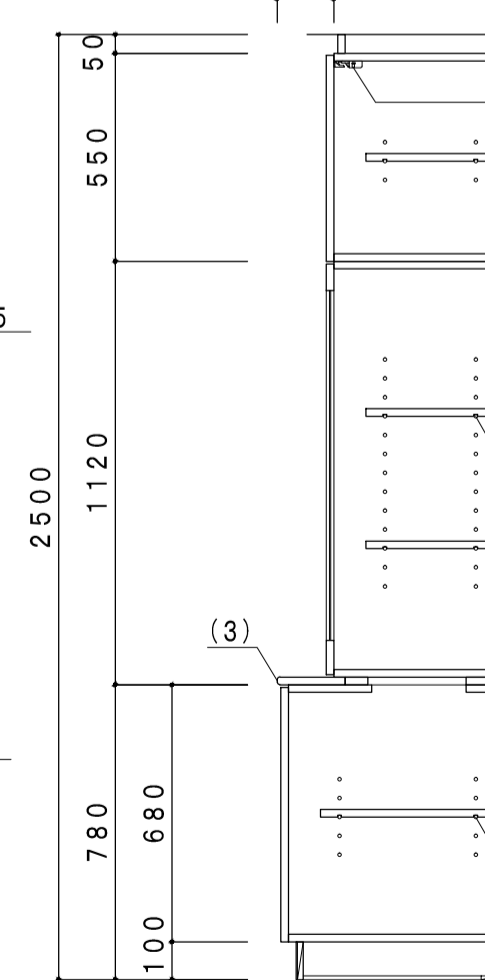
※ 扉・抽斗前板木口: セフティーエッジ



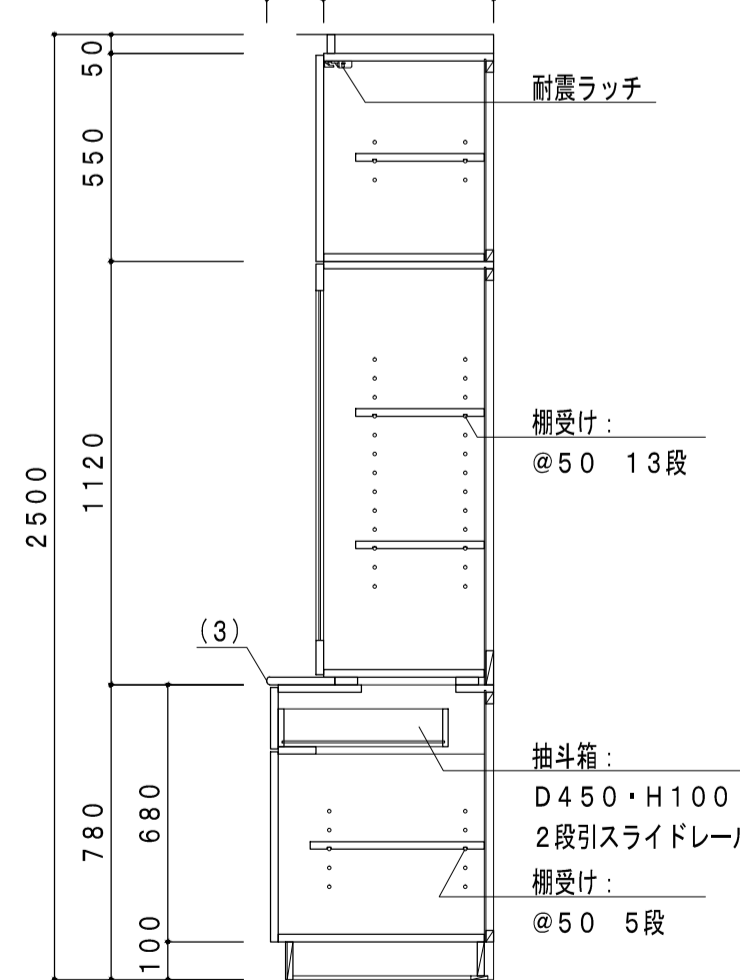
※ 扉木口: セフティーエッジ



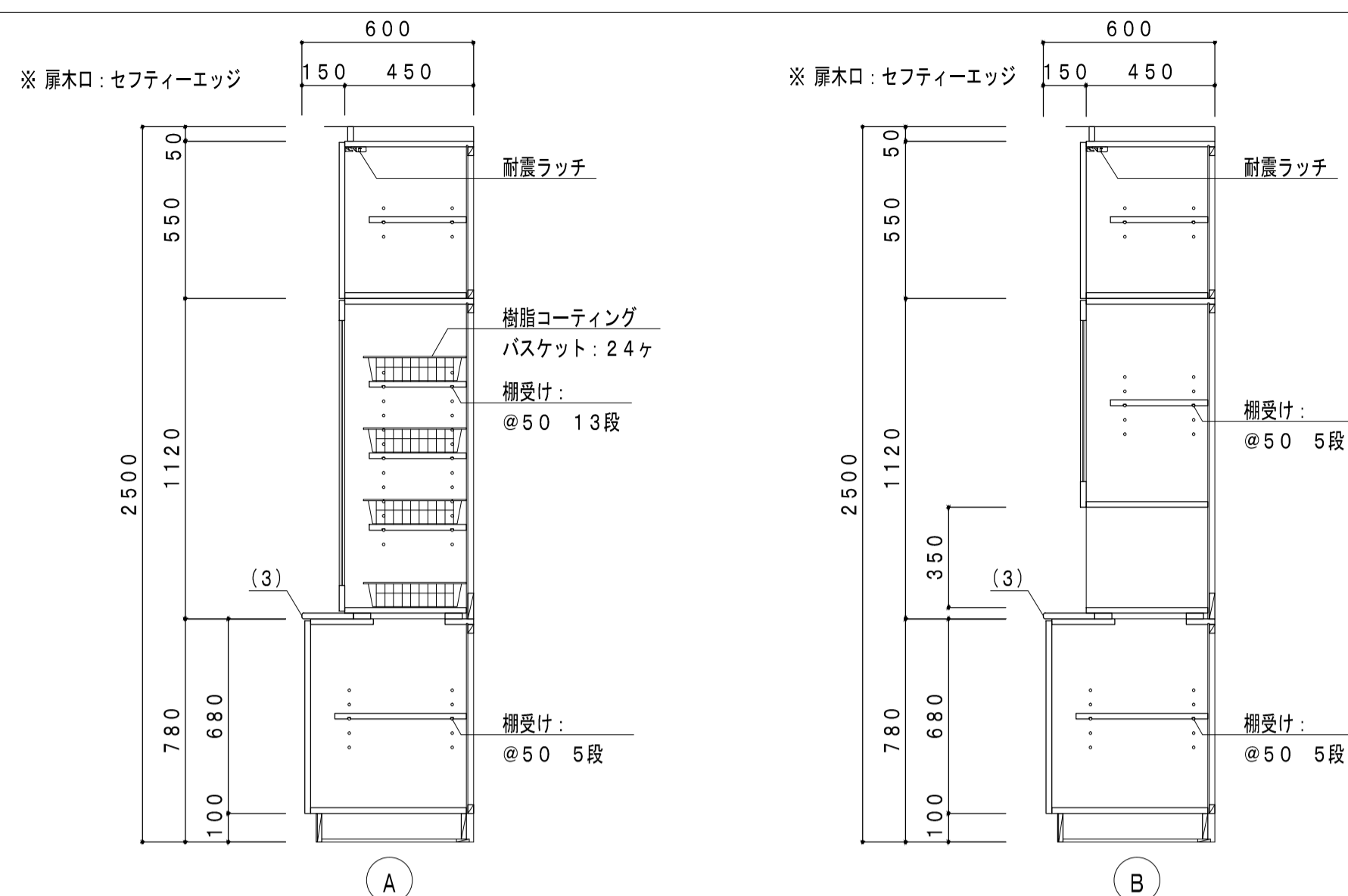
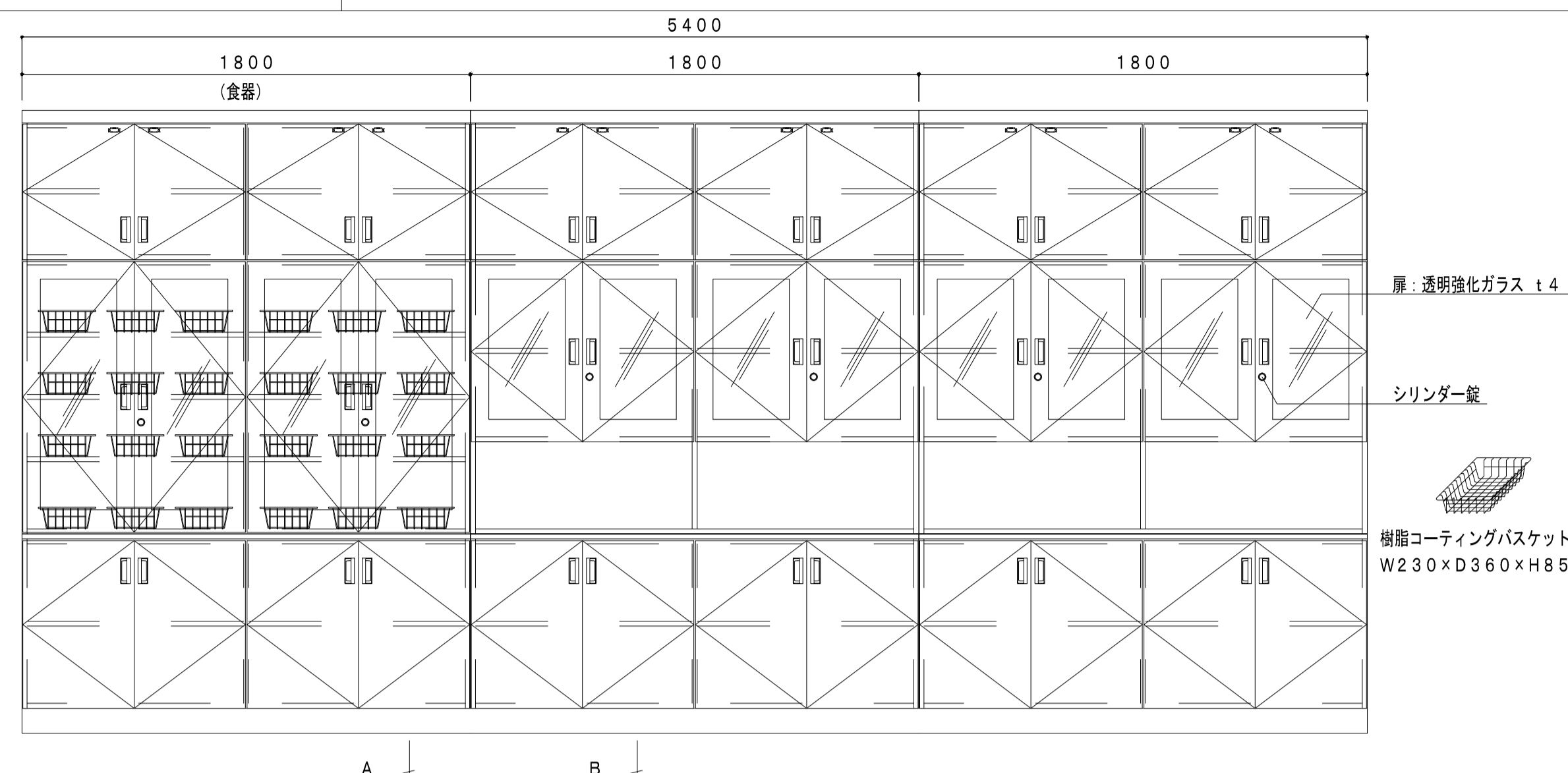
※ 扉木口: セフティーエッジ



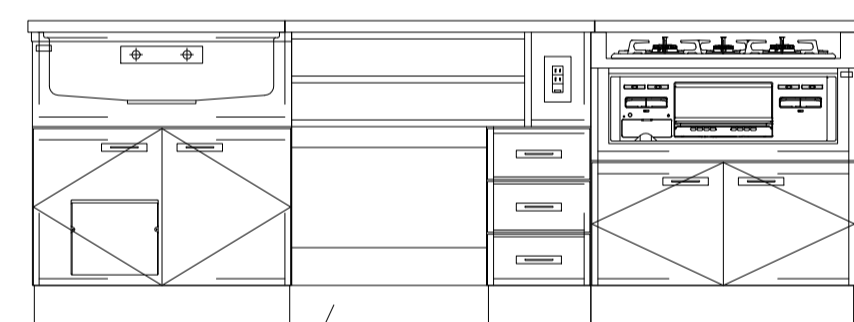
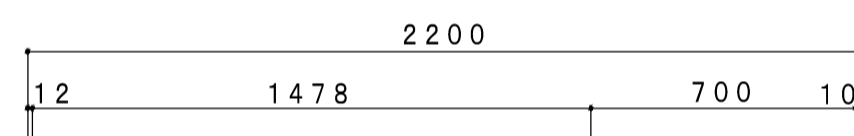
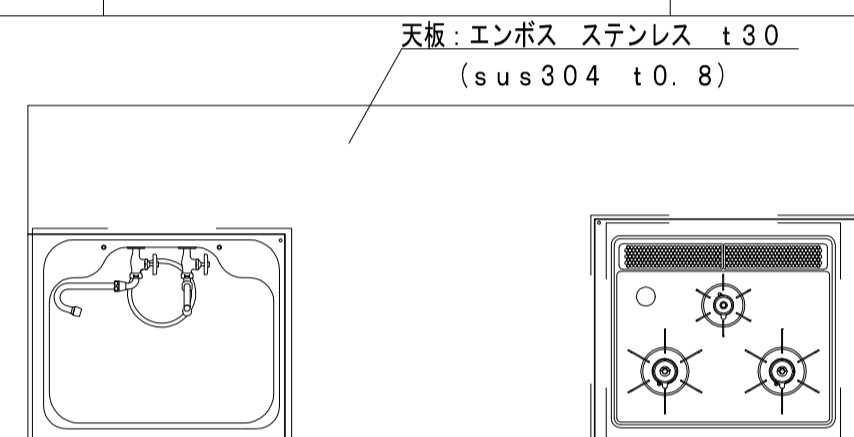
※ 扉・抽斗前板木口: セフティーエッジ



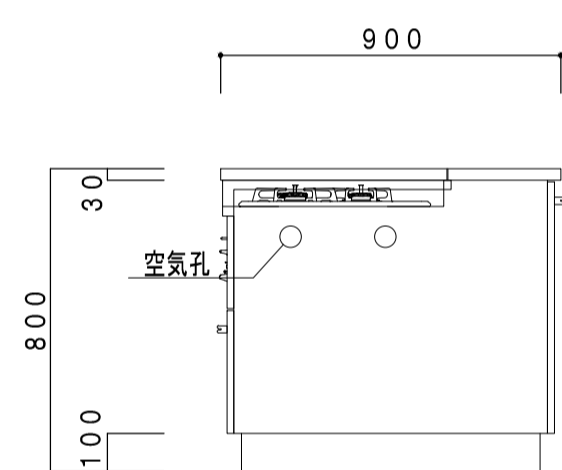
F-68 収納棚 4階 被服・調理準備室 / 1ヶ所



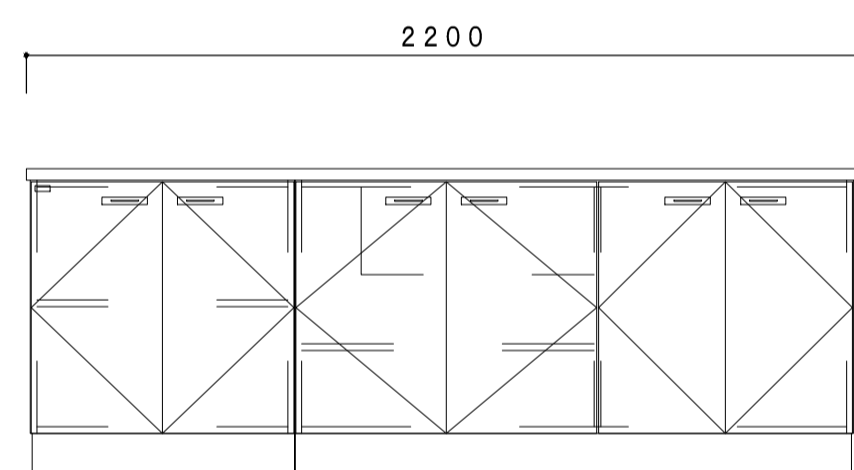
F-69 教師用調理台 4階 調理室 / 1ヶ所



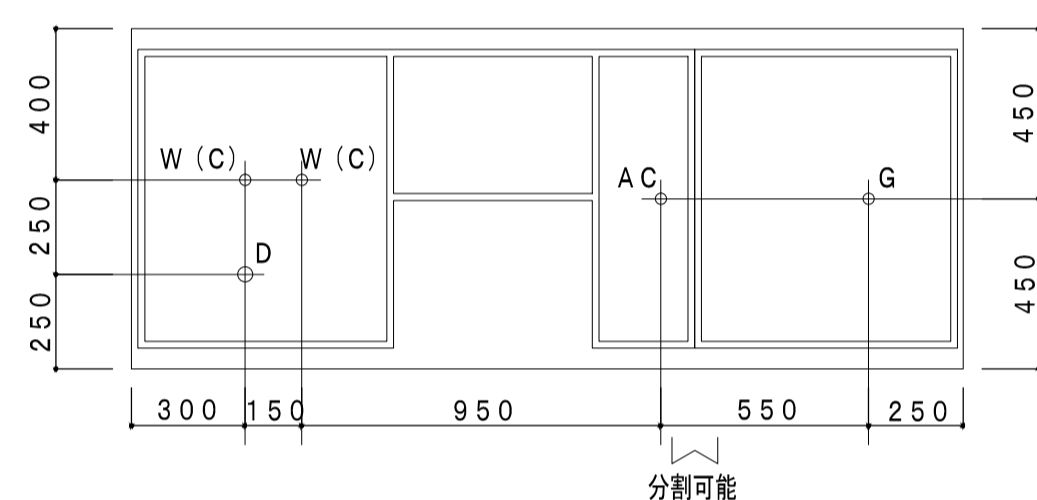
教師側



※寸法は現場確認の上、製作すること。



生徒側



配管上り位置平面図

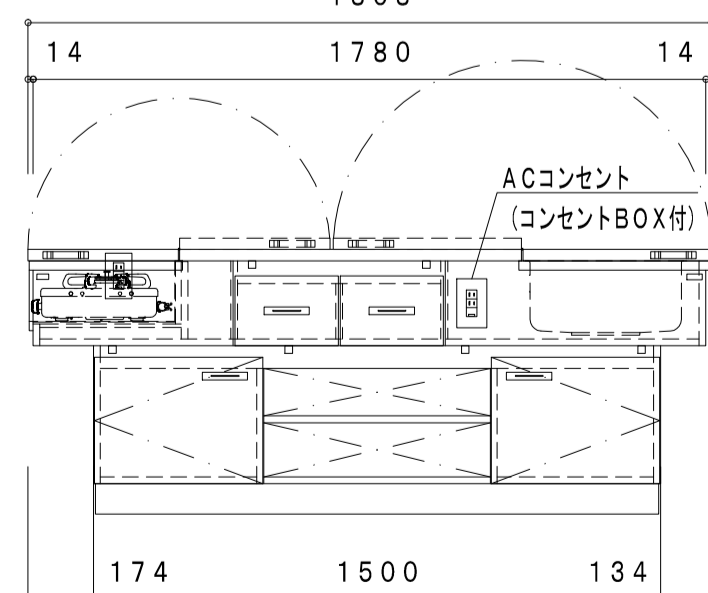
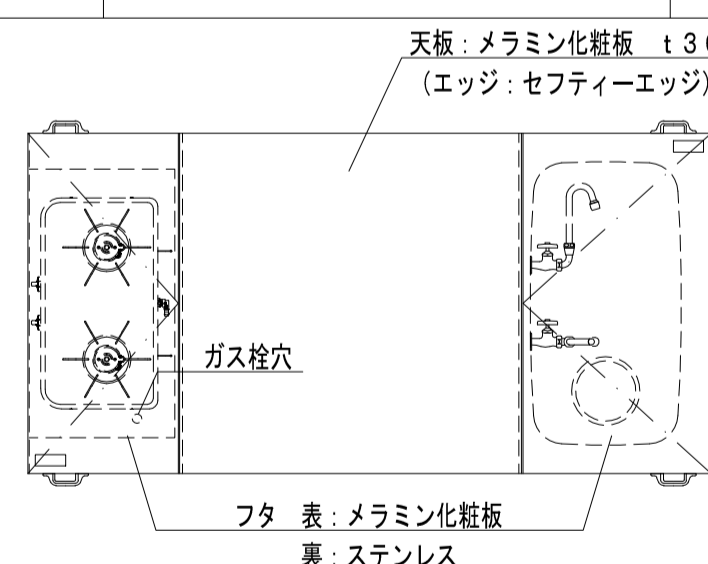
配管 (床上90mm以内)	
W	2×15A型
D	40VP
G	15A型
AC	15A-100V
ガス種	

教師用調理台	ST-600L-CN-FH/T
寸法	W2200×D900×H800 (850) mm
天板・フタ	エンボス ステンレス sus304 t0.8mm
厚さ	t30mm
調理器具置き台	ステンレス sus430 t1.0mm
シンク	ステンレス sus304 t0.7mm プレス成型品
本体	ユニボード ビュアHi t18mm F☆☆☆ (パウダーグレー：U-160)
エッジ	樹脂シート t0.45mm ホットメルト接着 F☆☆☆
建具類	ユニボード ビュアHi t18mm F☆☆☆ (10色より選択可)
エッジ	セフティーエッジ t3mm ホットメルト接着
抽斗箱	シュブラーゼ t15mm (MSスライドレール使用)
台輪	ウレタン塗装 (水性) F☆☆☆ U-200色

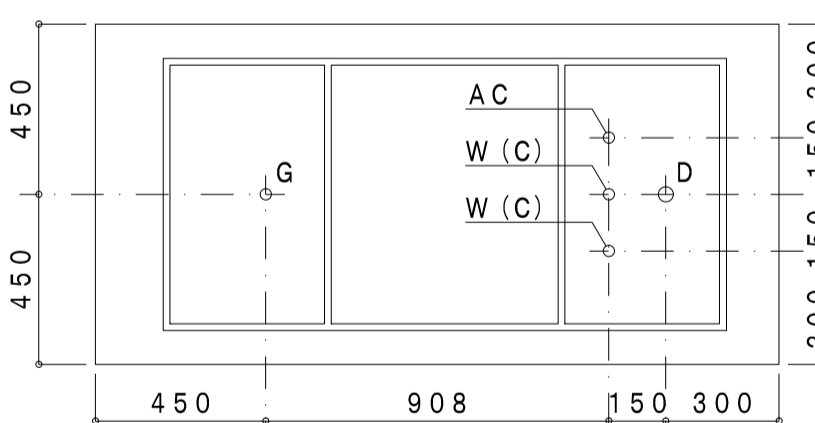
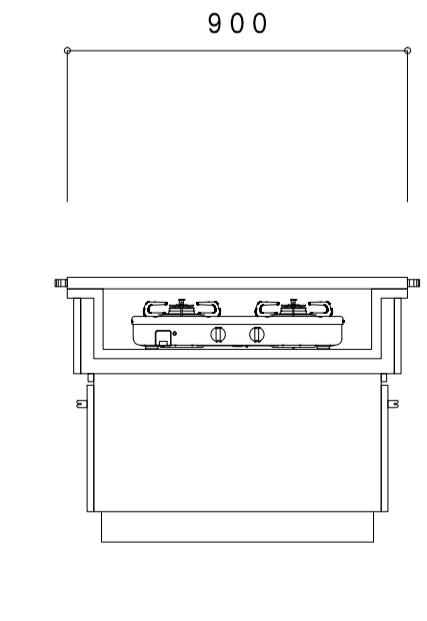
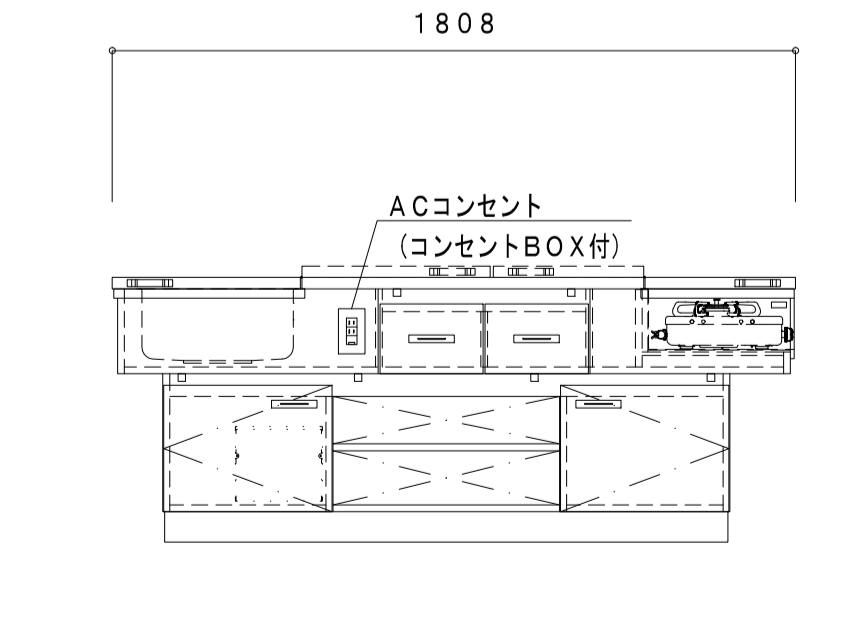
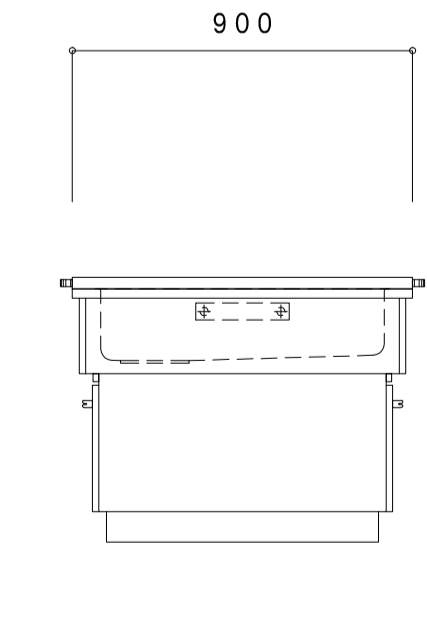
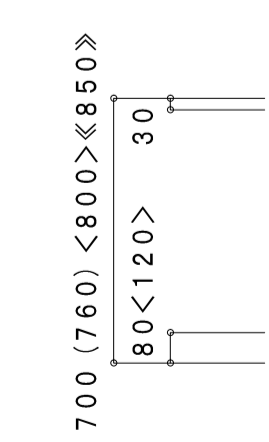
蝶番	ゼンシスヒンジ110° 開き (ソフトクローズ機構)
把手	樹脂成型品 B-2
水栓	折りたたみ自在水栓 水用 (逆止弁付)
排水トラップ	樹脂製ゴミ収納器付 φ180mm 40A用
調理器具	ビルトインコンロ RB31AM5H2S
コンセント	AC：100V 2口アースターミナル付
包丁掛け	樹脂成型品
空気孔	樹脂成型品
床固定アングル	樹脂成型品 B-1

※ユニボード ビュアHi：VOC低減・抗菌機能付
※調理器具がメーカー廃番の場合は、後継機種または同等品以上とする。

F-70 生徒用調理台 4階 調理室 / 計9ヶ所



ACコンセント (コンセントBOX付)

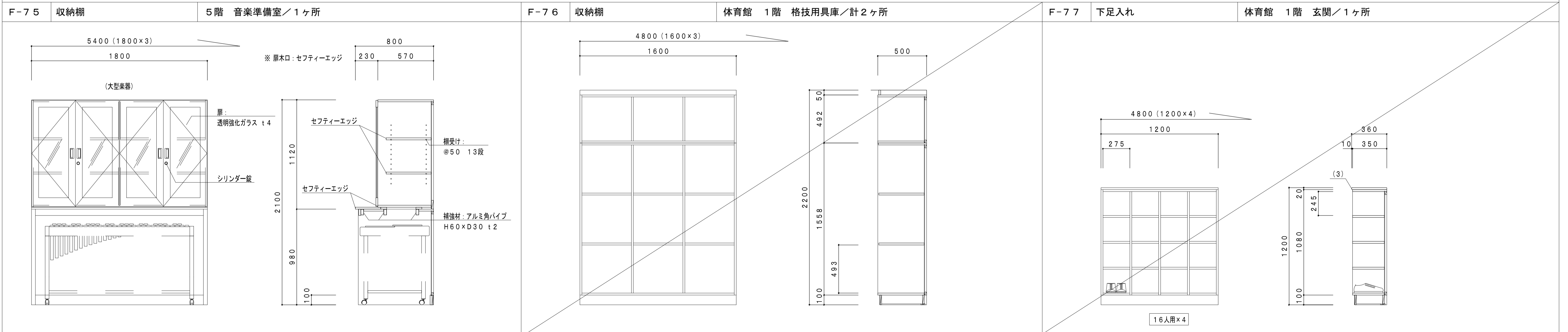
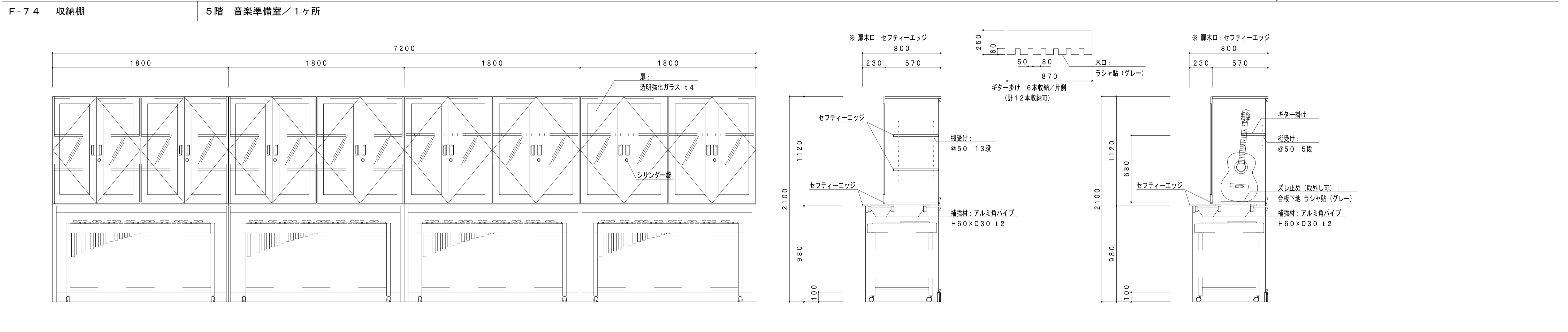
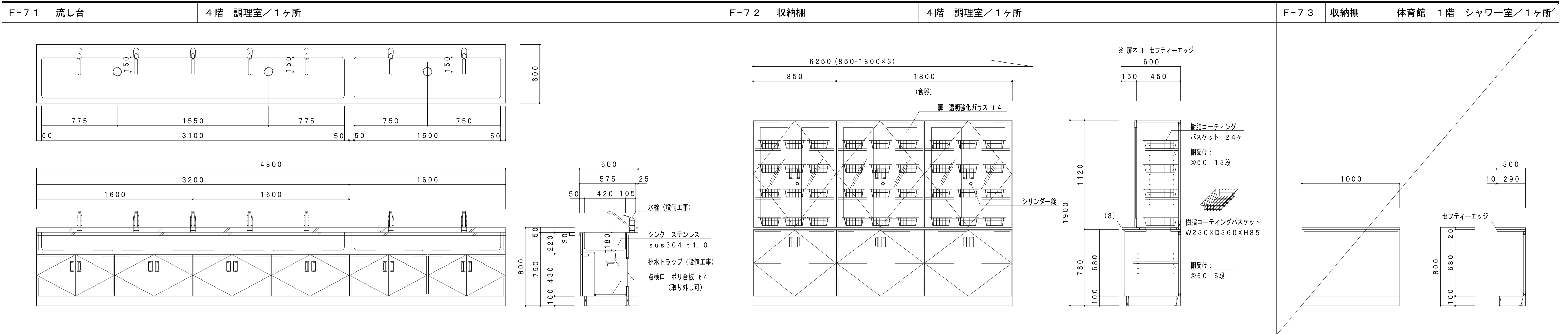


配管 (床上90mm以内)	
W	2×15A型
D	40VP
G	15A型
AC	15A-100V
ガス種	

生徒用調理台	ST-660Z-G-FS/M
寸法	W1808×D900×H700 (760) <800><850>mm
質量	118 (124) <126><130>kg
天板	メラミン化粧板 t1.0mm (H-5312)
エッジ	セフティーエッジ t3mm ホットメルト接着
厚さ	t30mm
調理器具置き台	ステンレス sus430 t1.0mm
シンク	ステンレス sus304 t0.7mm プレス成型品
本体	ユニボード ビュアHi t18mm F☆☆☆ (パウダーグレー：U-160)
エッジ	樹脂シート t0.45mm ホットメルト接着 F☆☆☆
建具類	ユニボード ビュアHi t18mm F☆☆☆ (10色より選択可)
エッジ	セフティーエッジ t3mm ホットメルト接着
抽斗箱	シュブラーゼ t15mm (MSスライドレール使用)
台輪	ウレタン塗装 (水性) F☆☆☆ U-200色

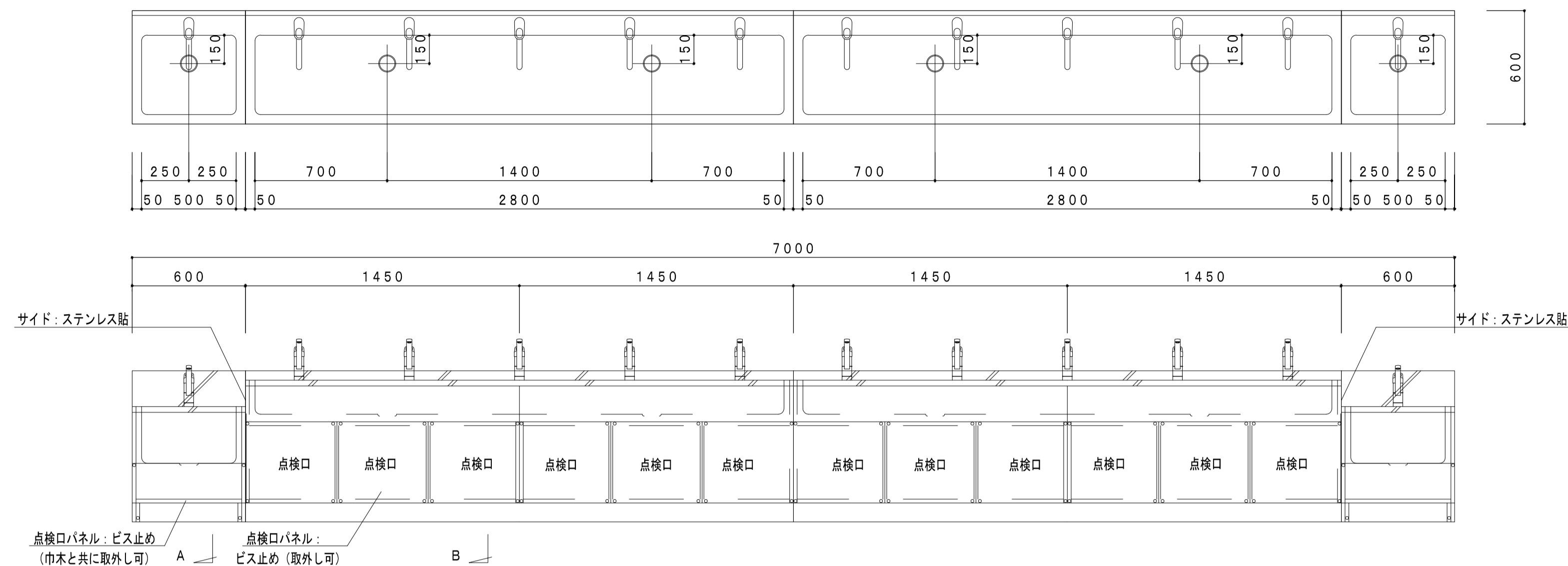
蝶番	ゼンシスヒンジ110° 開き (ソフトクローズ機構)
把手	樹脂成型品 B-2
水栓	折りたたみ自在水栓 水用 (逆止弁付)
排水トラップ	樹脂製ゴミ収納器付 φ180mm 40A用
調理器具	ガステーブル PA-29B ※ガスホース (別途)
コンセント	AC：100V 2口アースターミナル付
包丁掛け	樹脂成型品
床固定アングル	樹脂成型品 B-1

※ユニボード ビュアHi：VOC低減・抗菌機能付
※調理器具がメーカー廃番の場合は、後継機種または同等品以上とする。

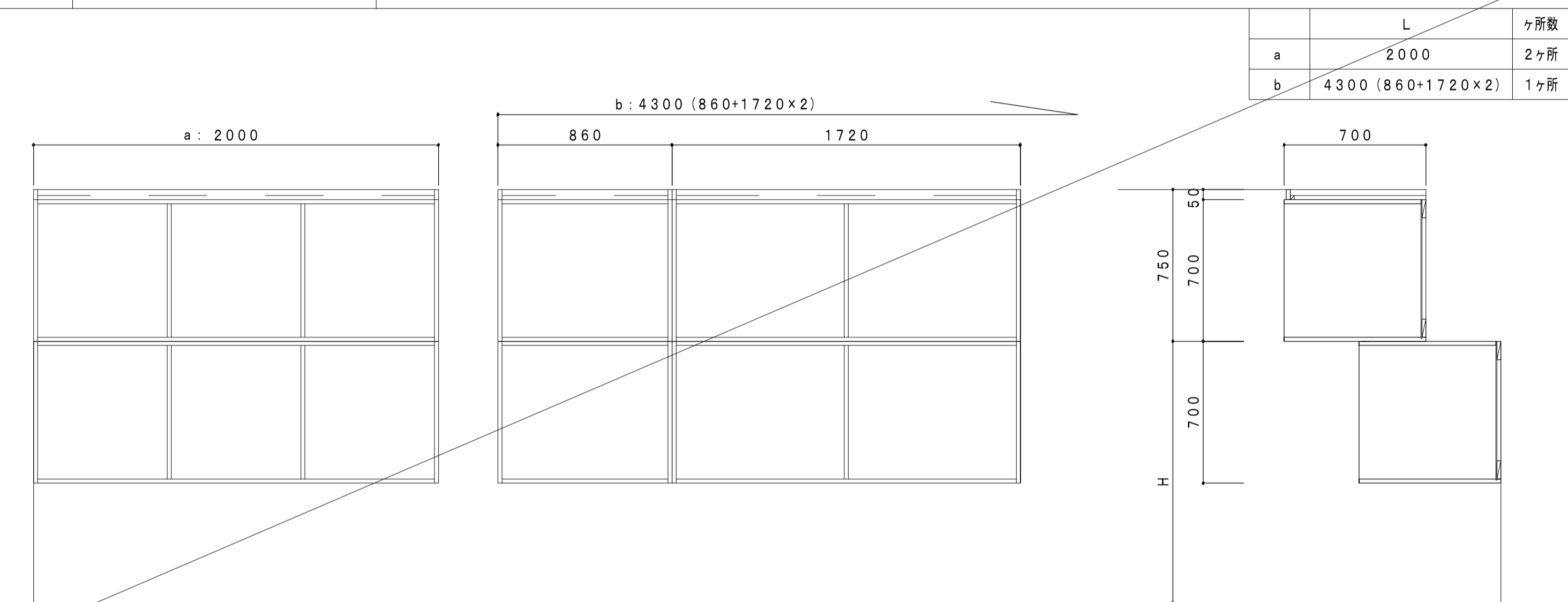


	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容 	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務) 図面内容 [共通] (改修) 家具詳細図(15)	縮尺 A1=1/20 A3=1/40	図面 区分 図面 番号 建築意匠 A-157

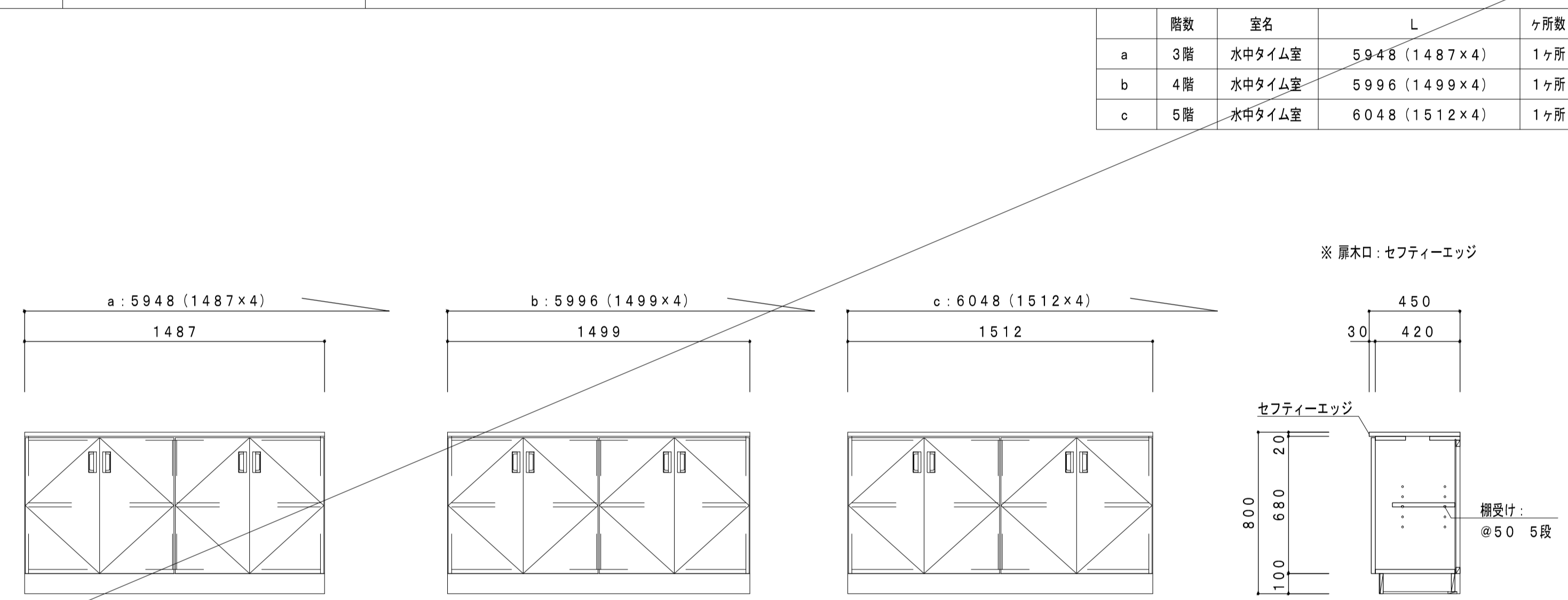
F-78 深流し・流し台 1～5階 廊下/計5ヶ所



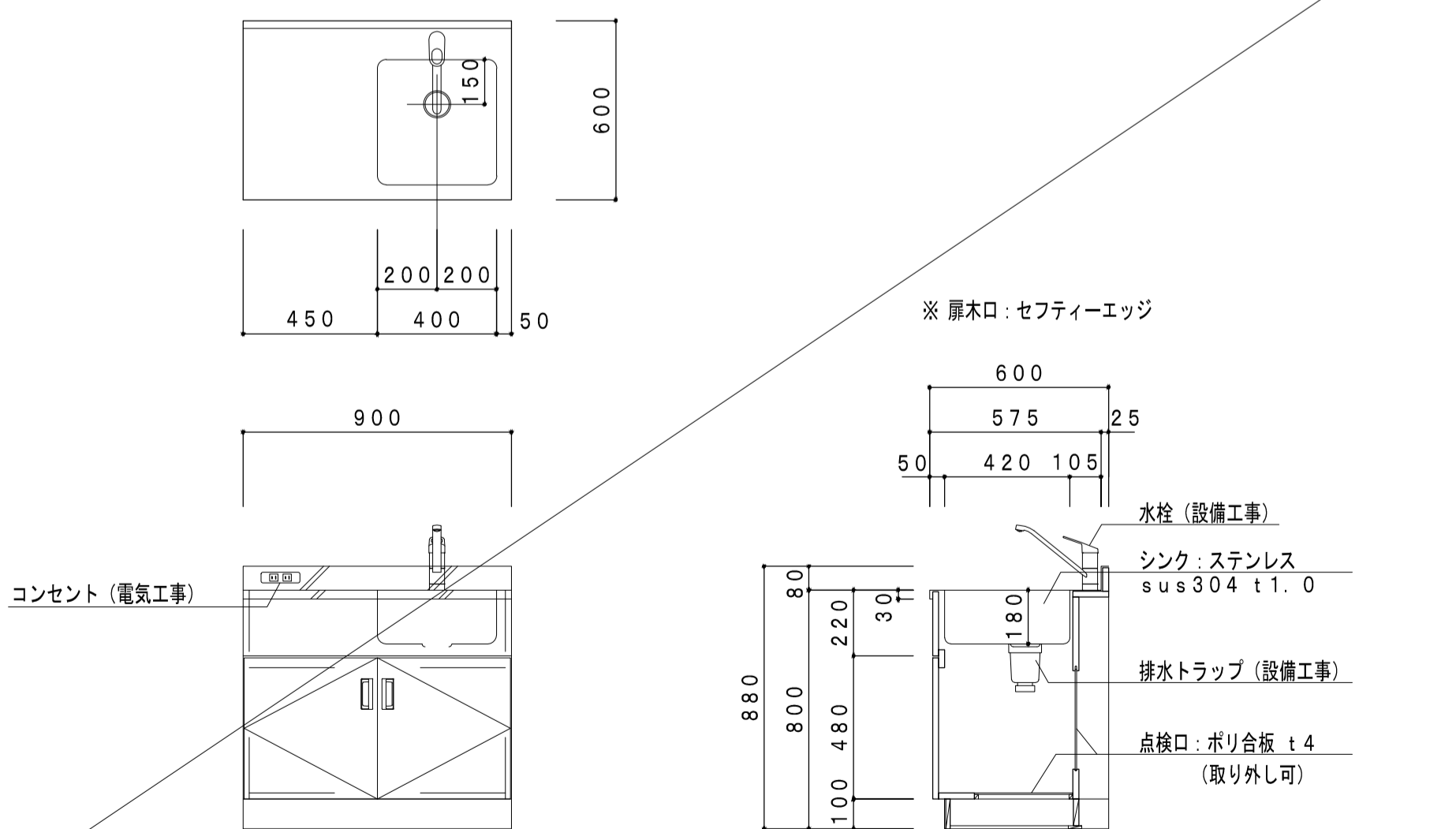
F-79 吊戸棚 体育館 1階 器具庫/計3ヶ所



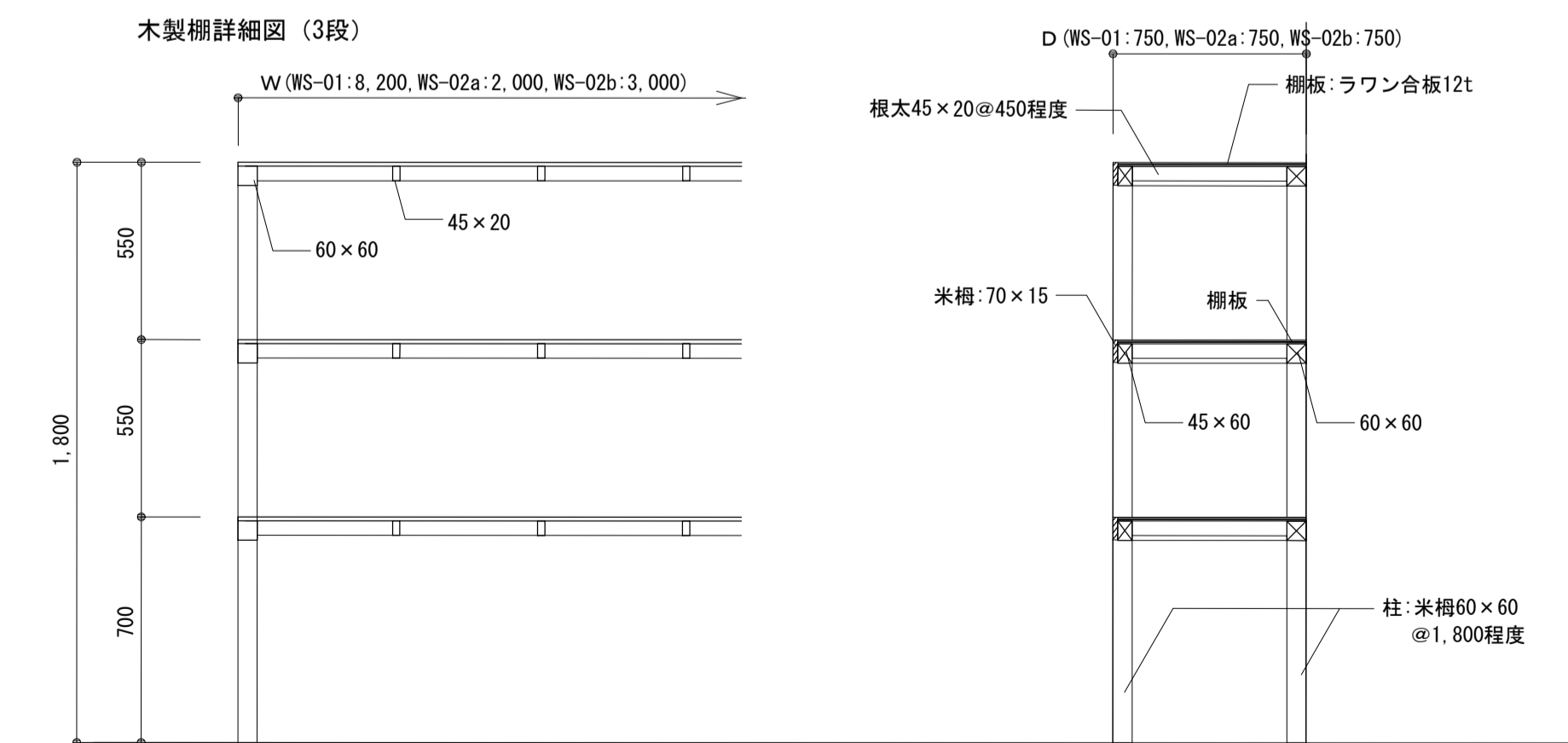
F-80 窓下収納 各室/計3ヶ所



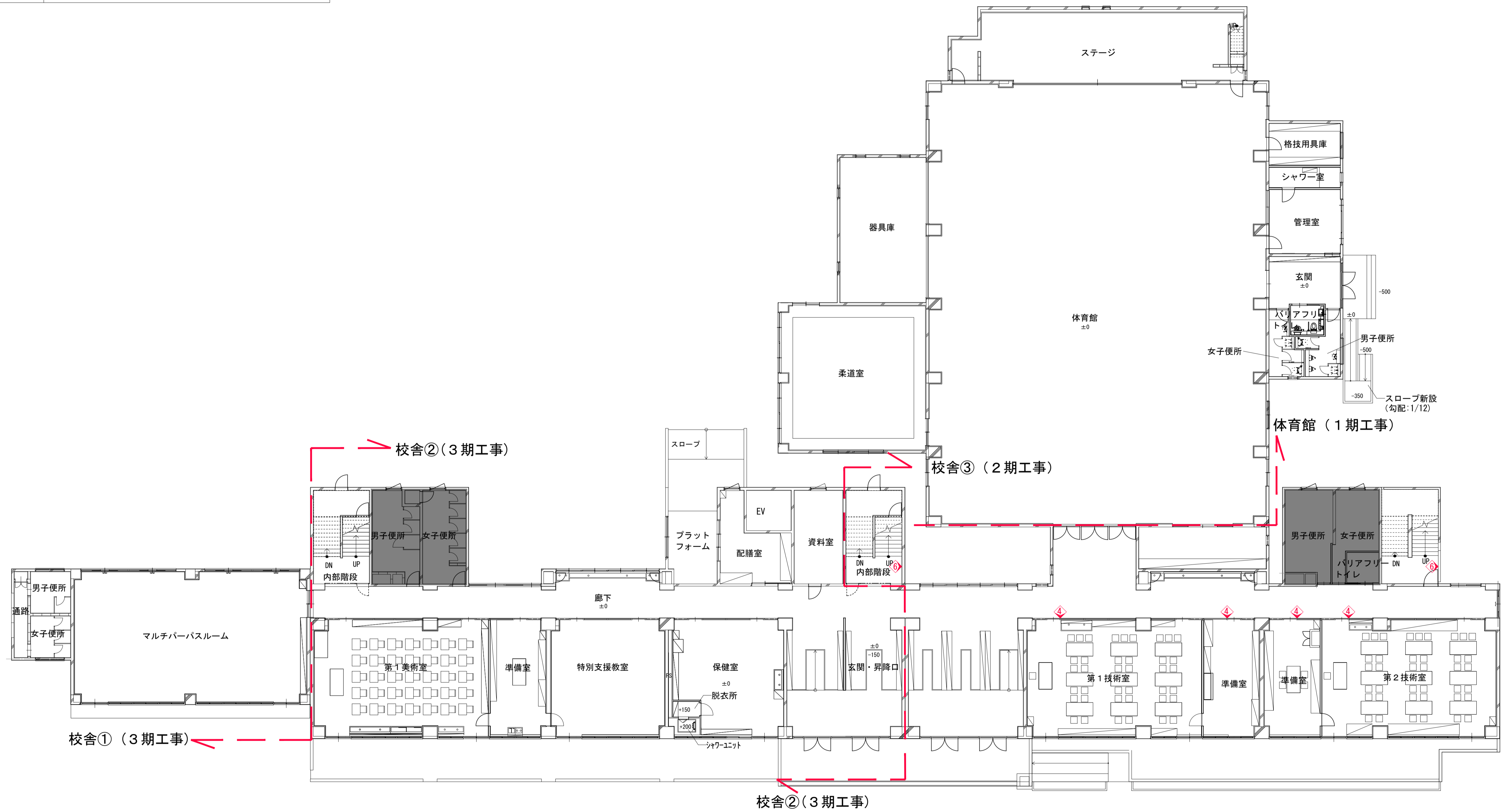
F-81 流し台 2階 職員室/1ヶ所



WS-01 木製棚 体育館 用具庫/計1ヶ所



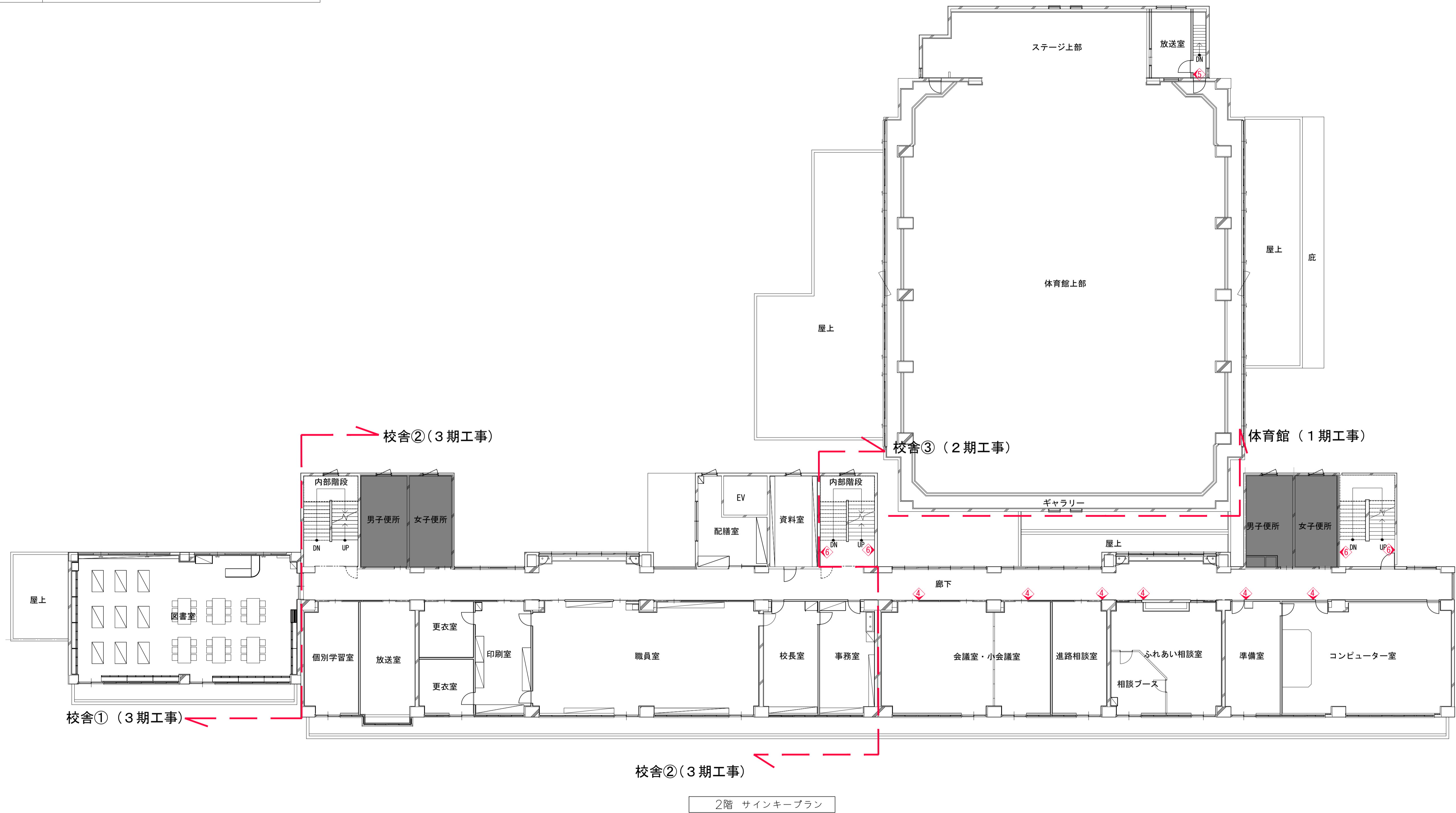
■凡例	
記号	内容
—	工事対象外
◆	サインキープラン



1階 サインキープラン

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	22094 工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	A1=1/150 A3=1/300	建築意匠 A-159
	埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL049-789-6033										図面内容 【共通】(改修)1階サインキープラン			

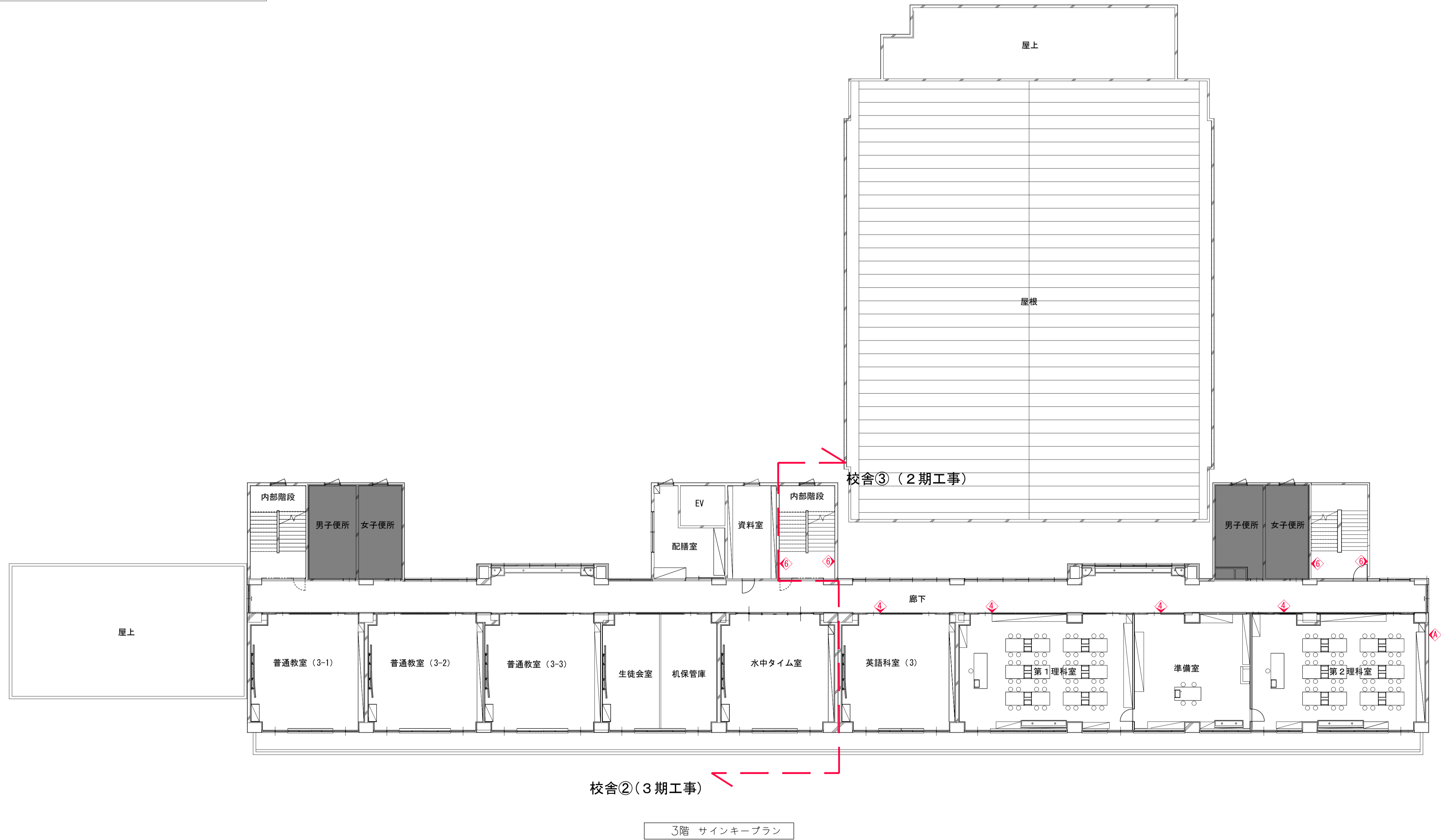
■凡例	
記号	内容
—	工事対象外
◆	サインキープラン



2階 サインキープラン

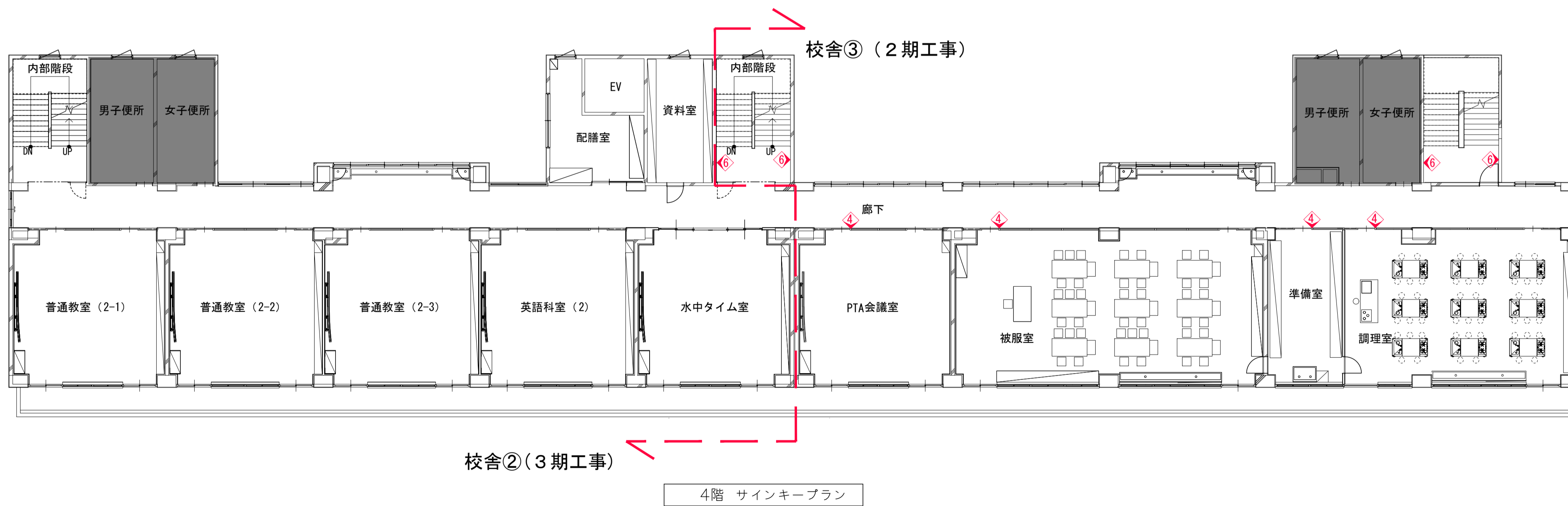
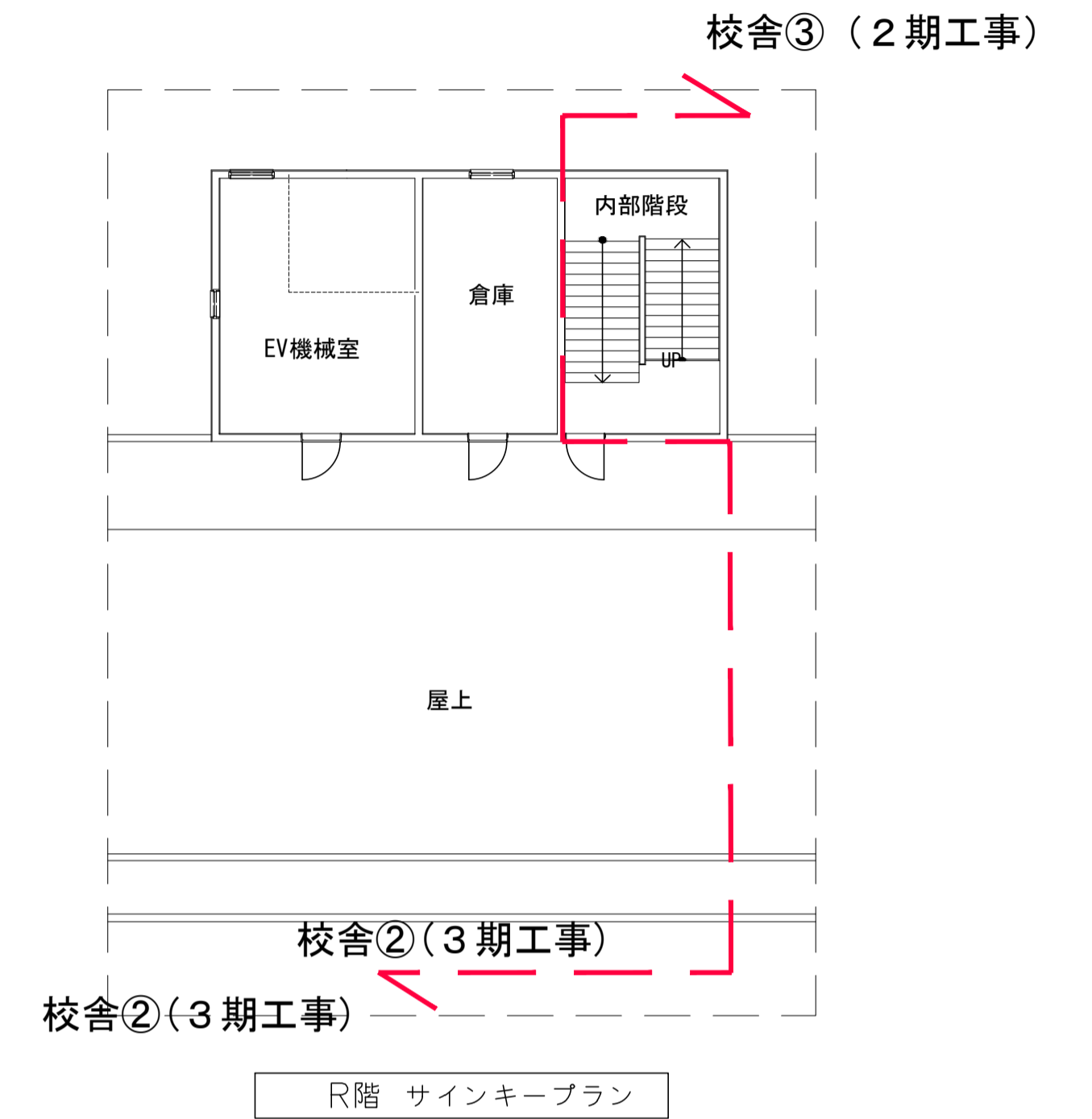
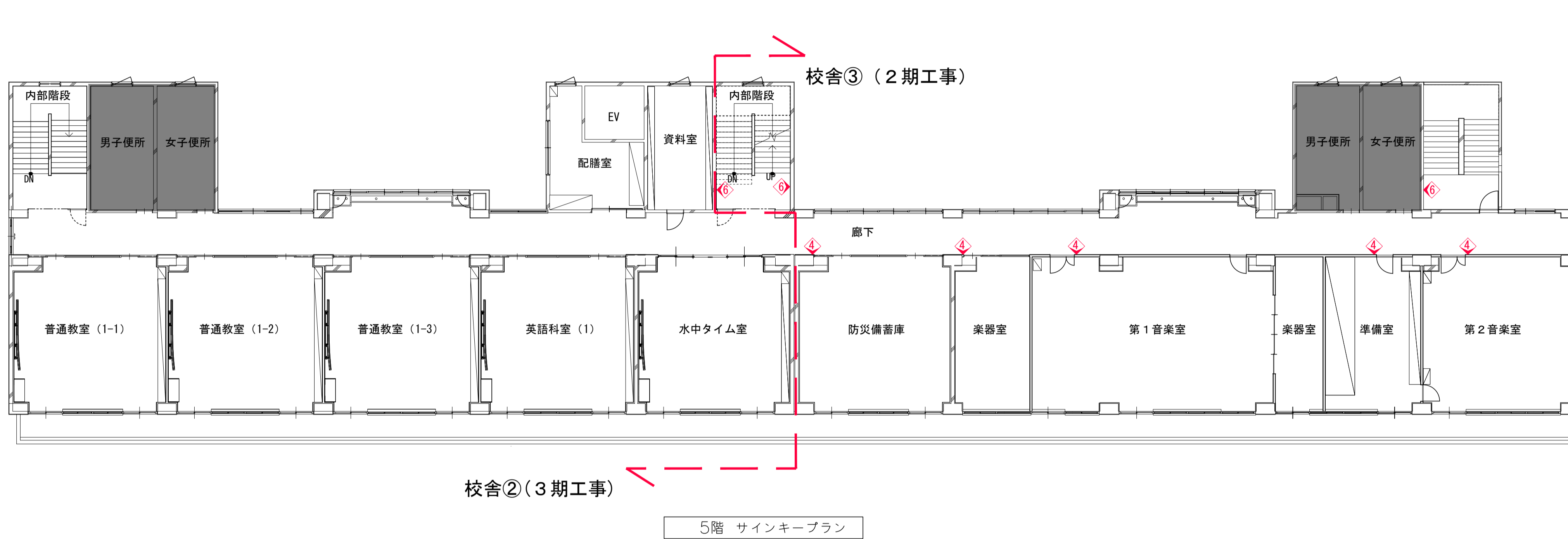
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	建築意匠 A-160
	図面内容 【共通】(改修)2階サインキープラン										

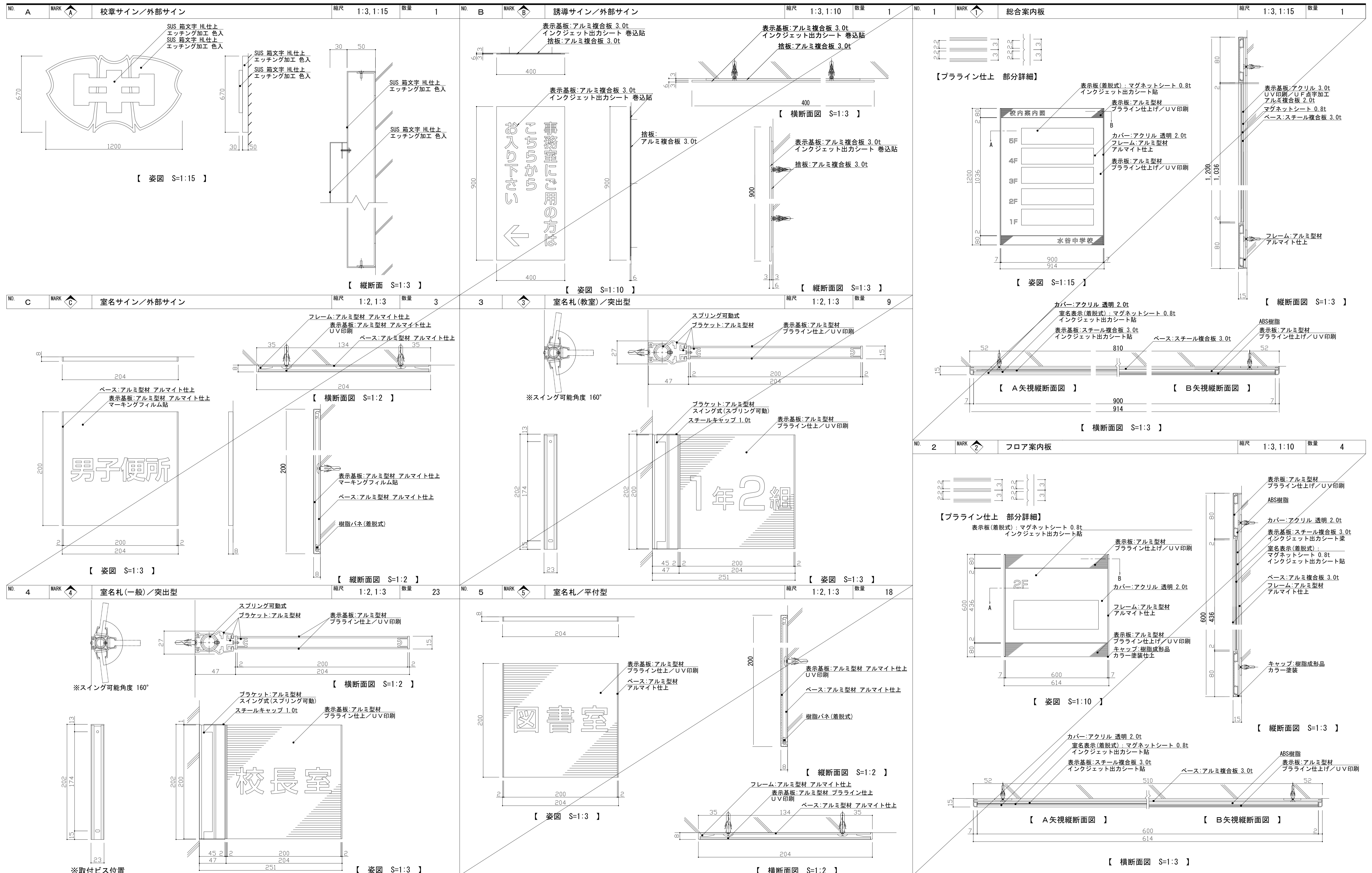
■凡例	
記号	内容
—	工事対象外
◇	サインキープラン



	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺 A1=1/150 A3=1/300	図面内容 【共通】(改修)3階サインキープラン	建築意匠 A-161
	埼玉県さいたま市桜区西郷8丁目20-27 TEL048-789-6033													

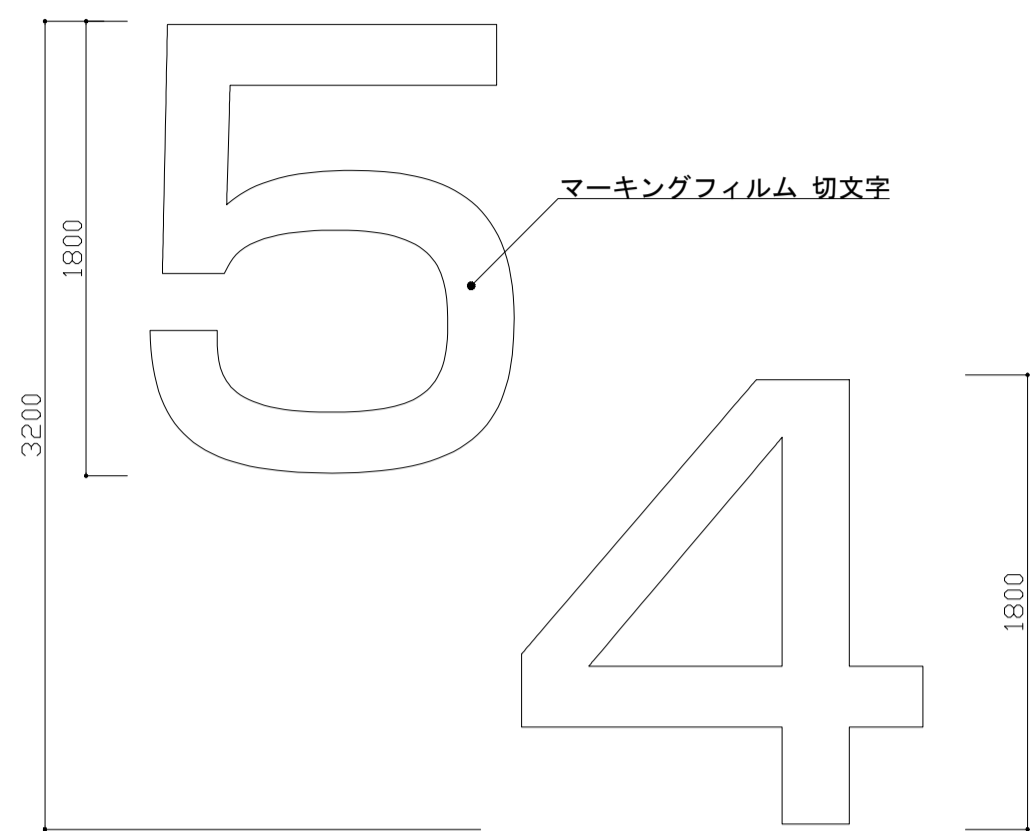
■凡例	
記号	内容
—	工事対象外
◇	サインキープラン



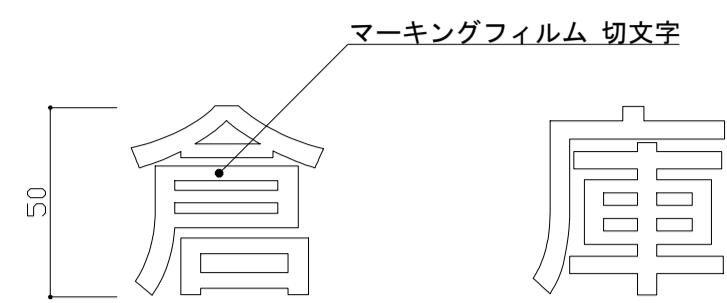


	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号 改訂月日 改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	図面内容 [共通](改修)サイン詳細図(1)	縮尺 A1=図示 A3=図示	図面 区分 図面 番号 建築意匠 A-163
	※取付ビス位置											

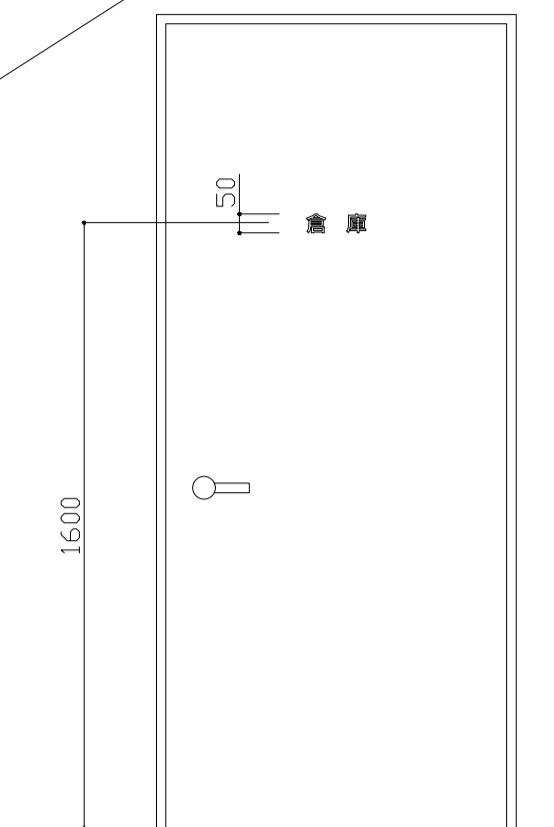
NO. 6	MARK 6	階数表示／シート切文字	縮尺 1:30	数量 17	NO. 7	MARK 7	室名札／シート切文字	縮尺 1:2	数量 5
-------	--------	-------------	---------	-------	-------	--------	------------	--------	------



【 姿図 S=1:30 】



【 姿図 S=1:2 】



【 配置イメージ 】

特記事項

サイン特記仕様

[1] 使用材料

- a. 木材 : VOC商品(ホルムアルデヒド基準F☆☆☆☆対応)とする。
- b. アルミ : JIS-H4100 A-6063 S-T5(アルミ押出型材)
- c. アクリル : JIS-K-6718
- d. ステンレス : JIS-G4305 SUS304, HL仕上

[2] フォント

- a. 書体については、丸ゴシックは「スーラDB」、角ゴシックは「新ゴM」を基準とする。
※ただし、係員より特定の書体の指示があった場合にはこの限りではない。

[3] ピクトグラム

- a. 図柄については、原稿を作成し係員の承認を受けること。

[4] カラーユニバーサル


- a. CUDカラー認証取得業者での製作とする。

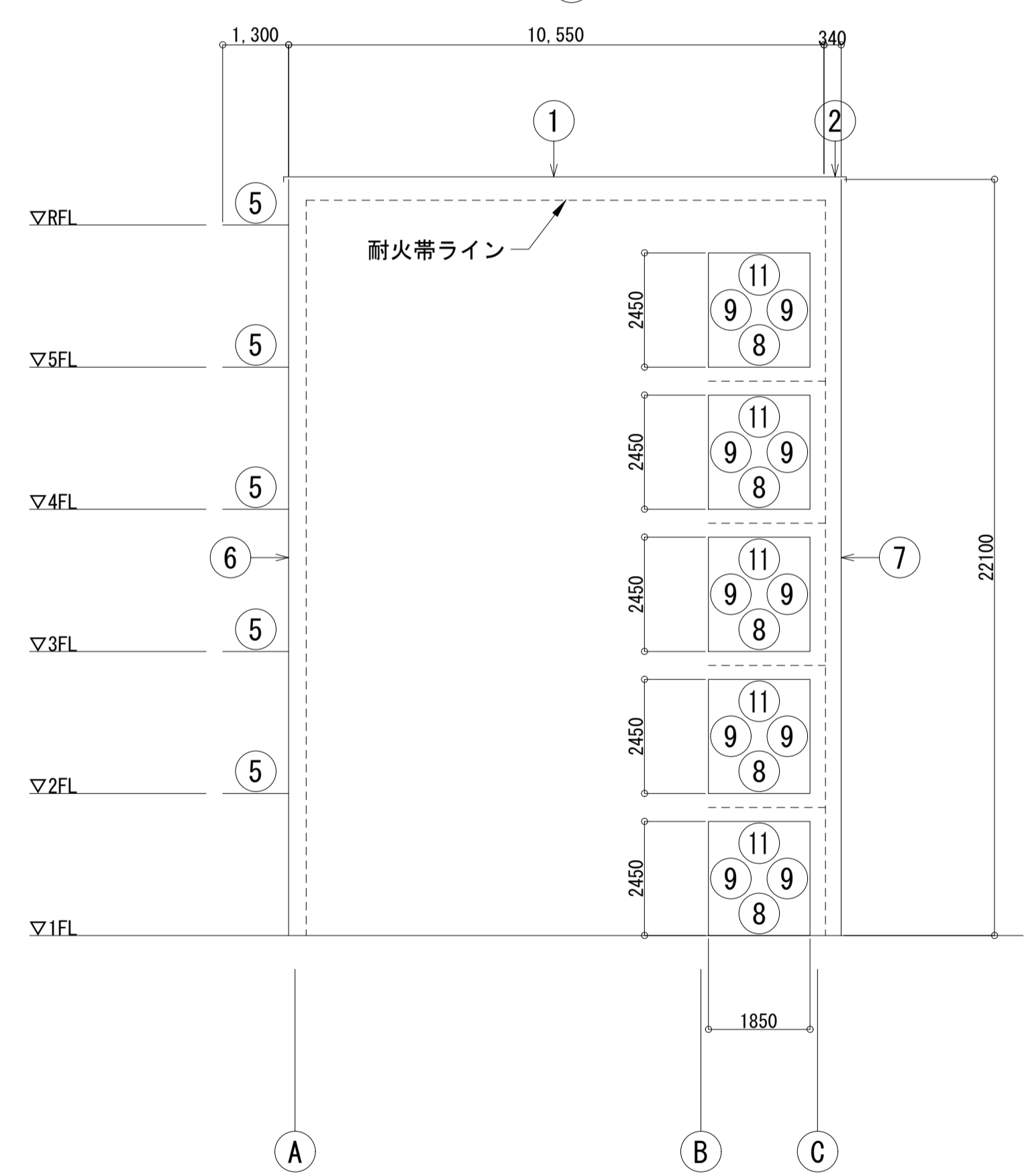
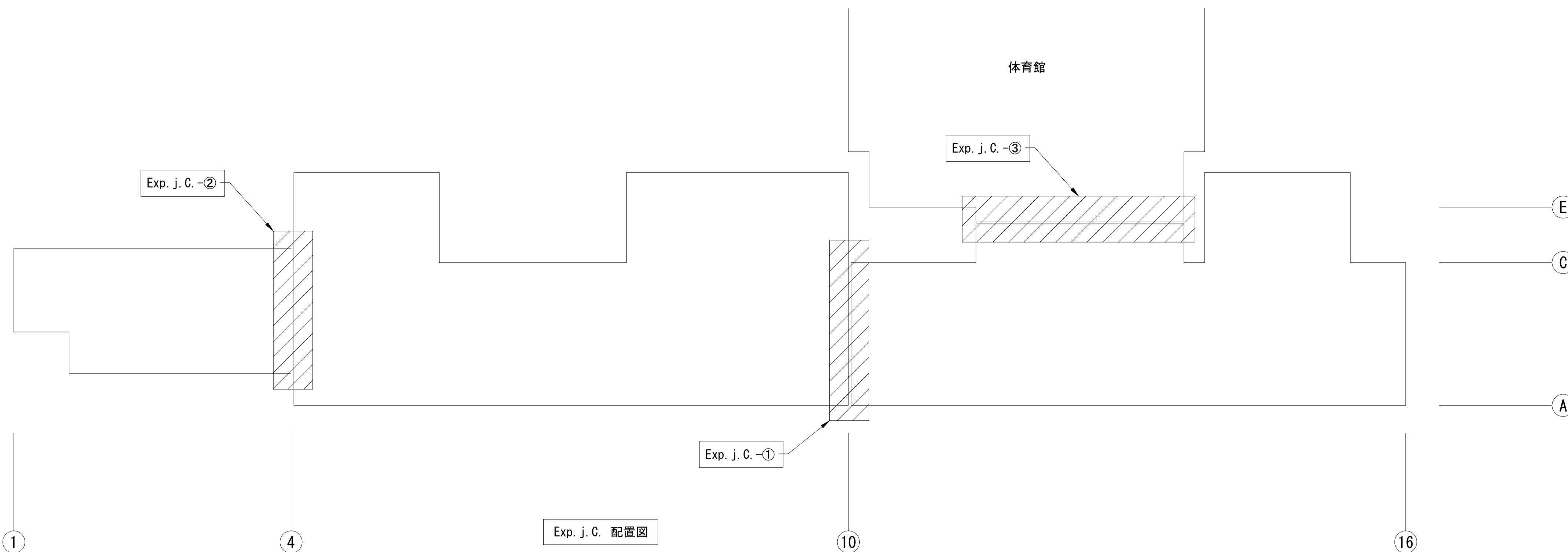
[5] 取付位置・方法

- a. 取付位置については、視認性を考慮し係員と協議の上決定する。
- b. 取付方法については、取付位置の下地などを考慮し適切な方法で取り付けを行うこと。
- c. 障害者用サインについては、自治体福祉要綱に基づき、係員と協議の上決定する。

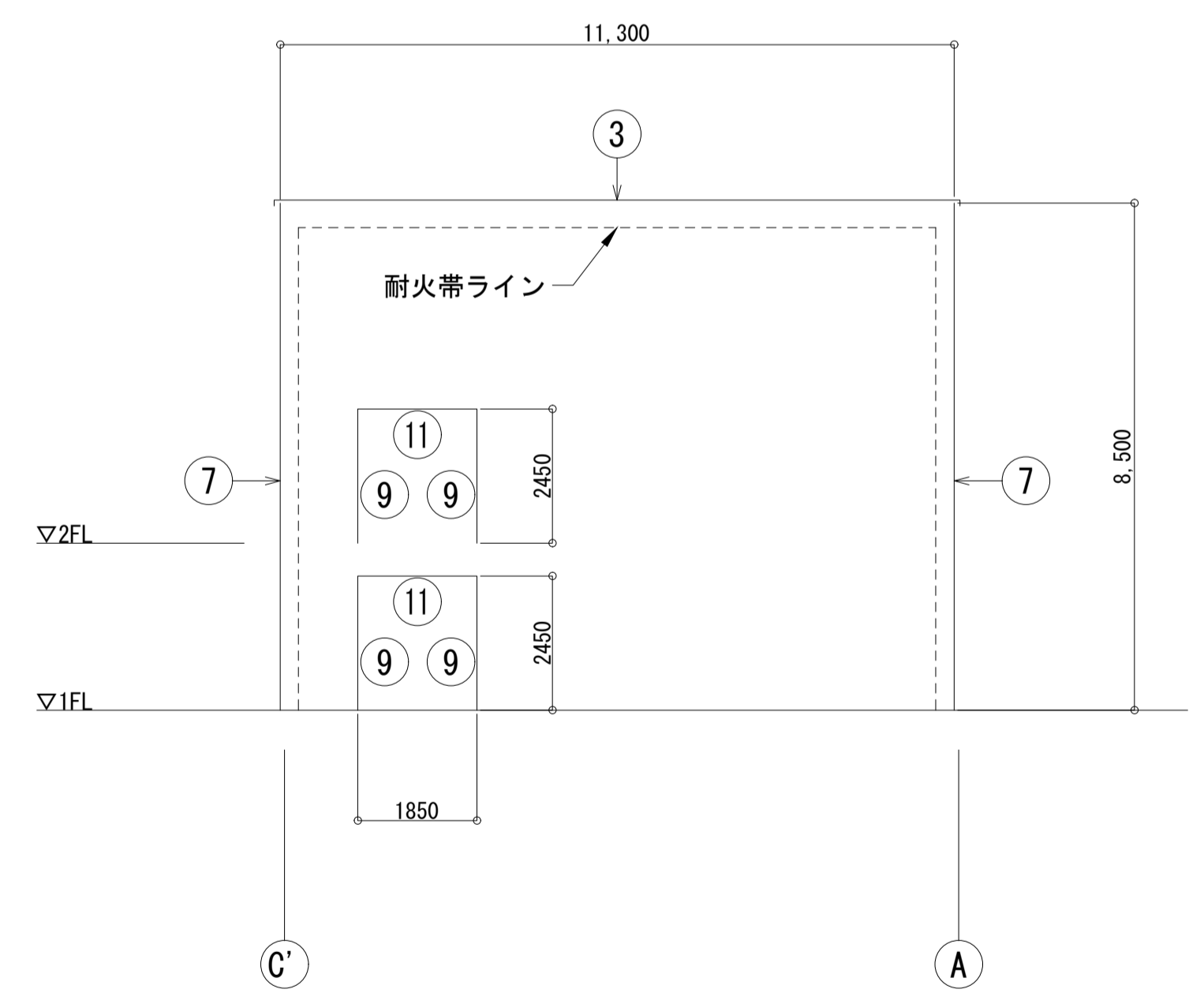
[6] その他

- a. 室名札については、部屋の移動・名称変更に対応できるよう脱着式を基本とする。
又、室名札脱着の際には スライドロック機構、専用吸盤などを利用し商品の損傷等がなくスムーズに脱着できる仕様とすること。
- b. サイン計画については、当施設の他工事と十分に調整協議をすること。

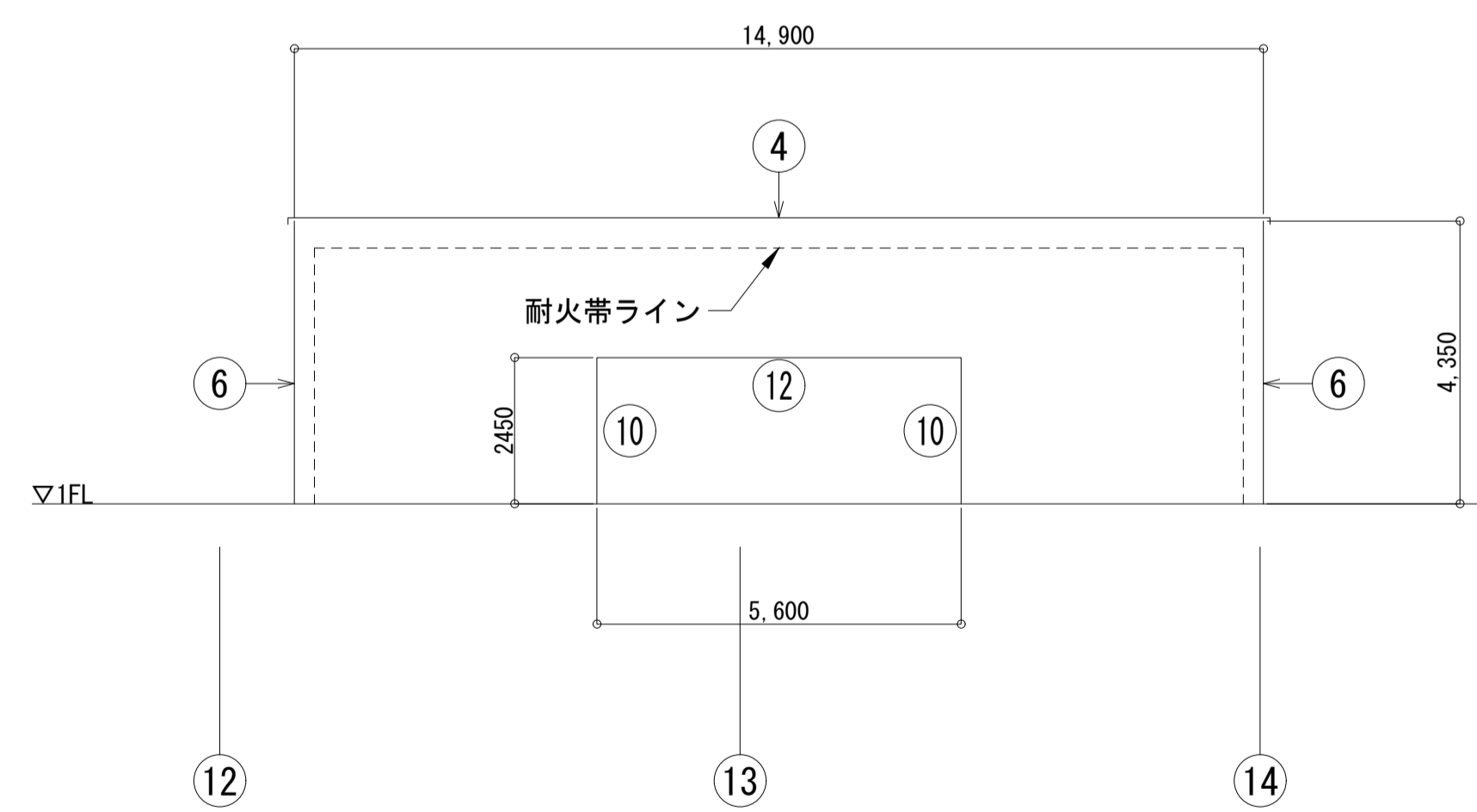
	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号 22094	工事名称 市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	図面区分 建築意匠 A-164
	一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久										図面内容 [共通](改修)サイン詳細図(2)	



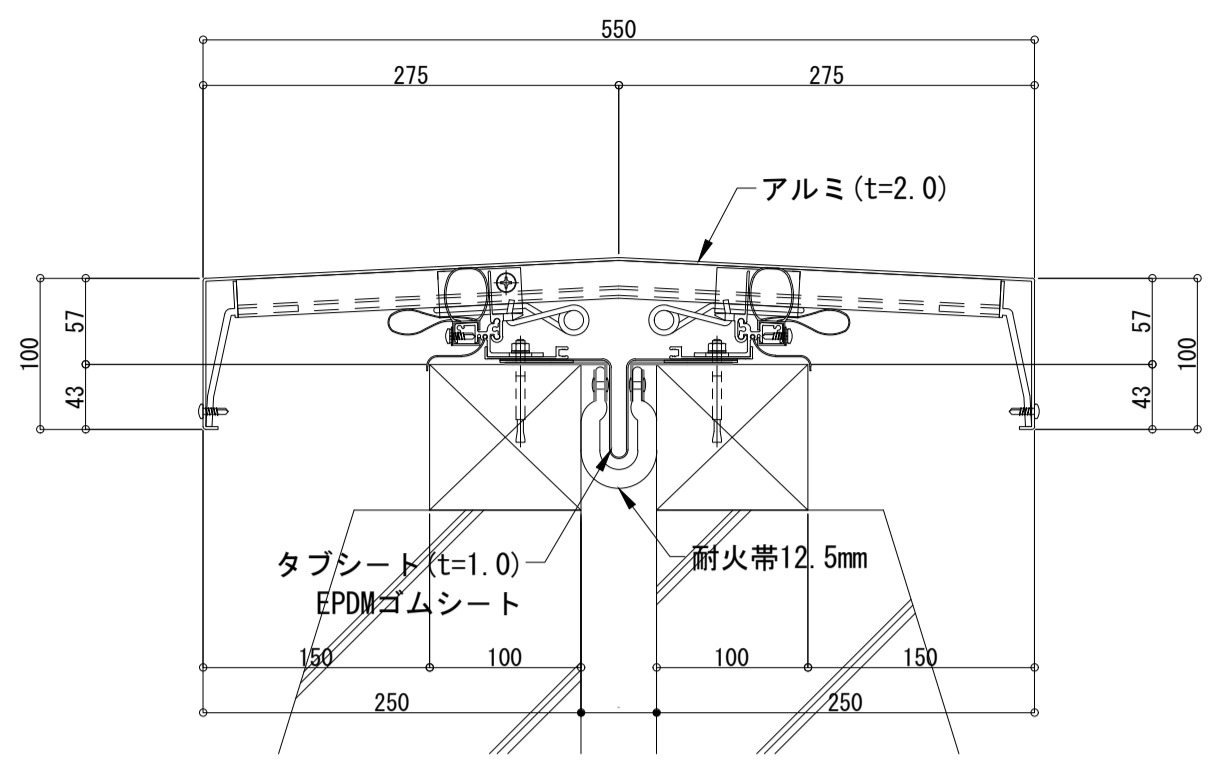
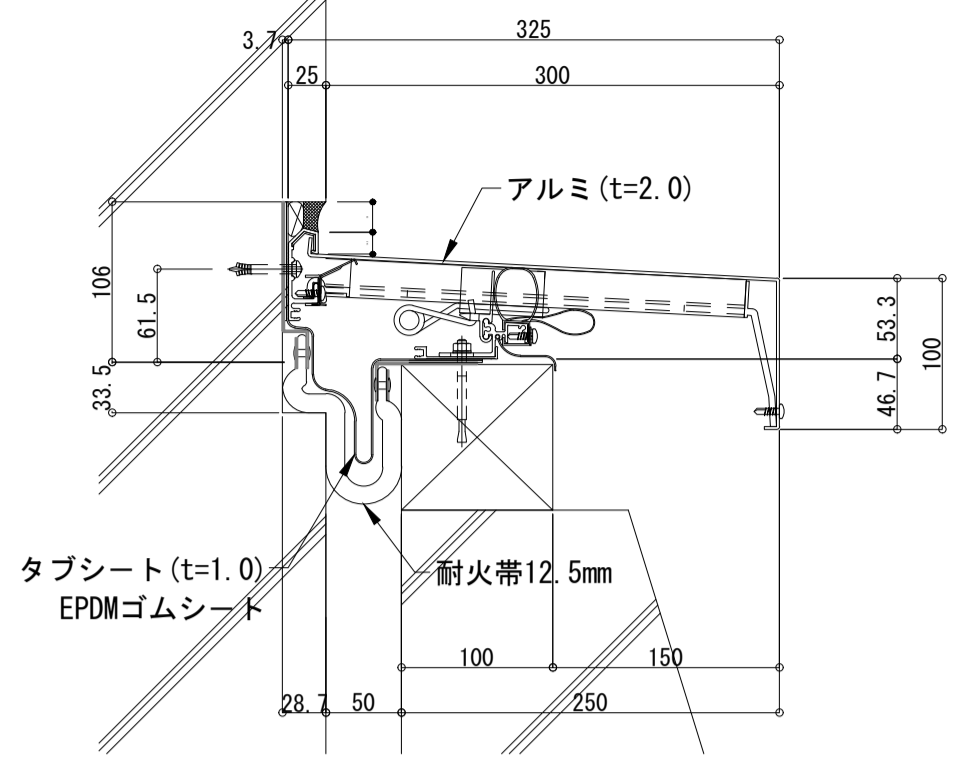
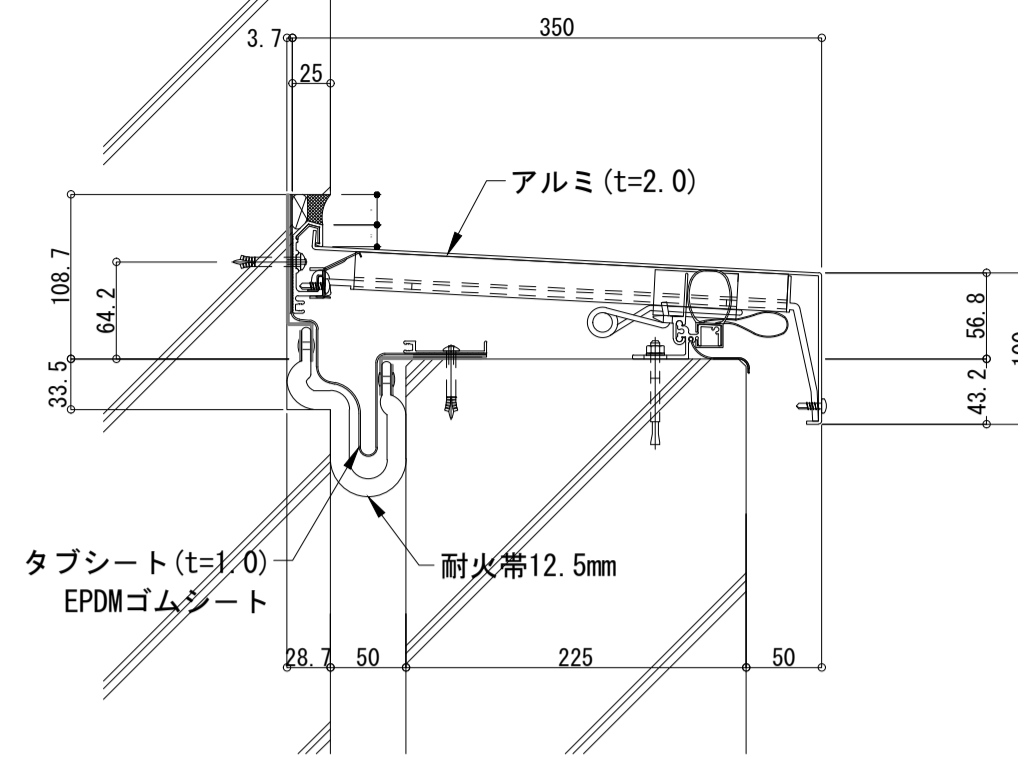
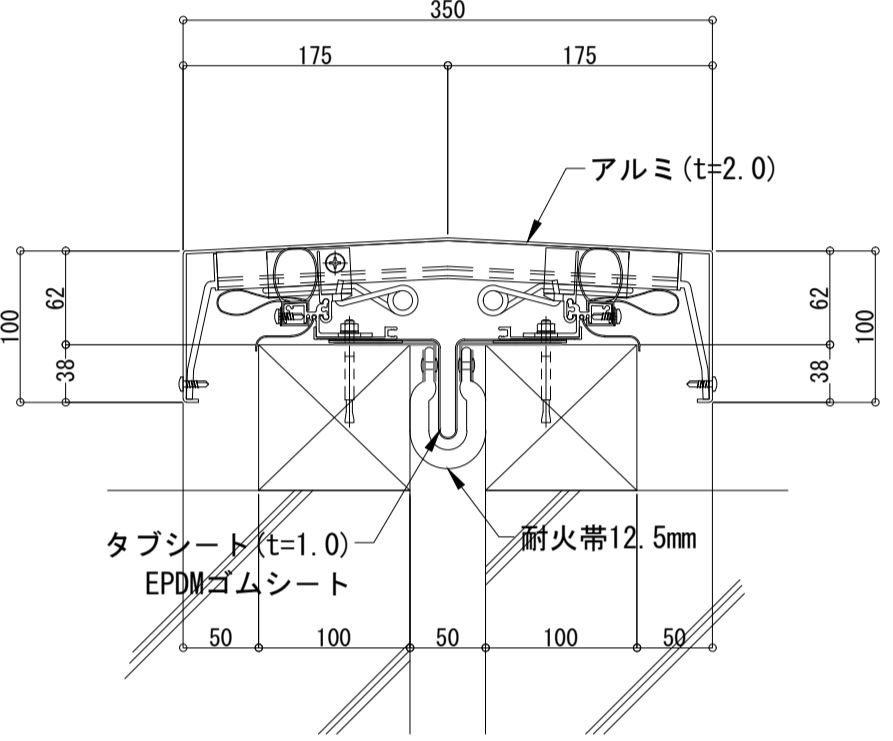
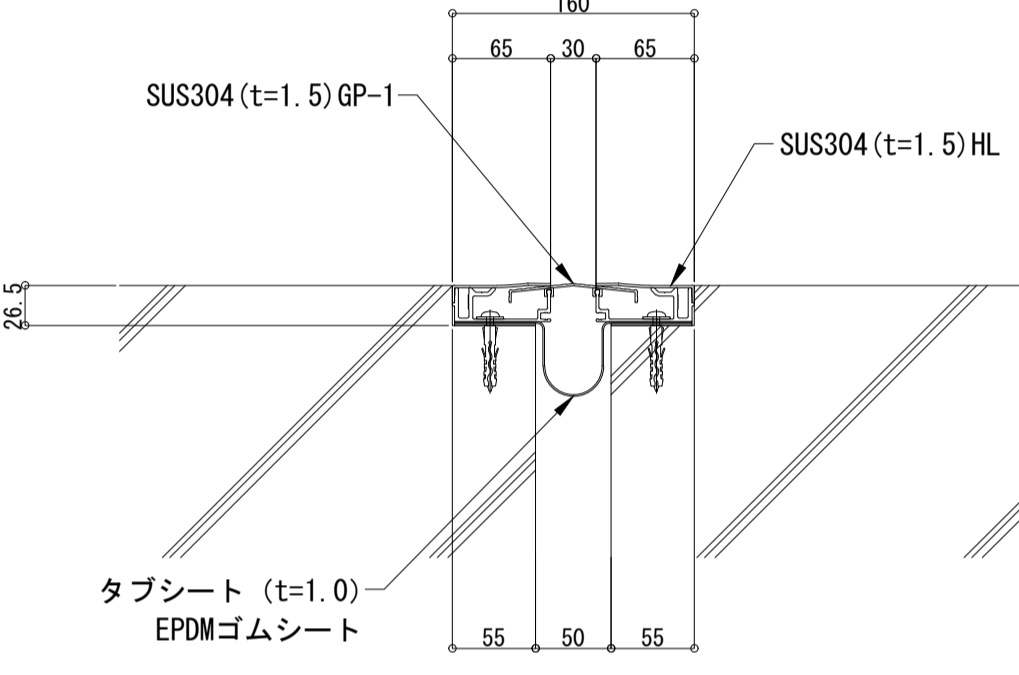
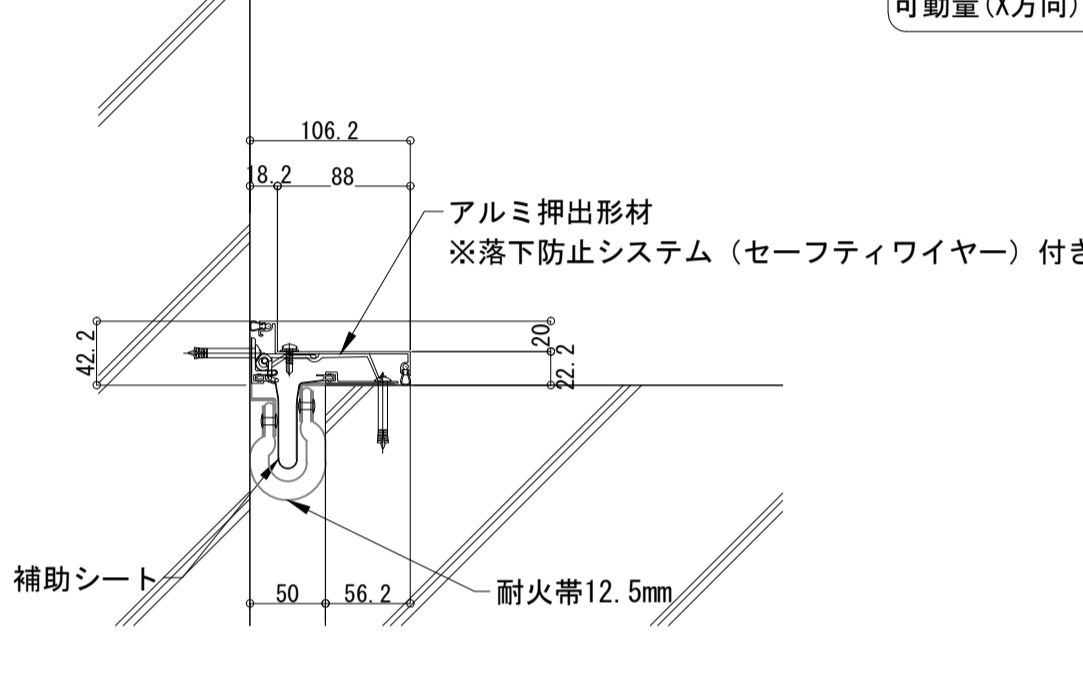
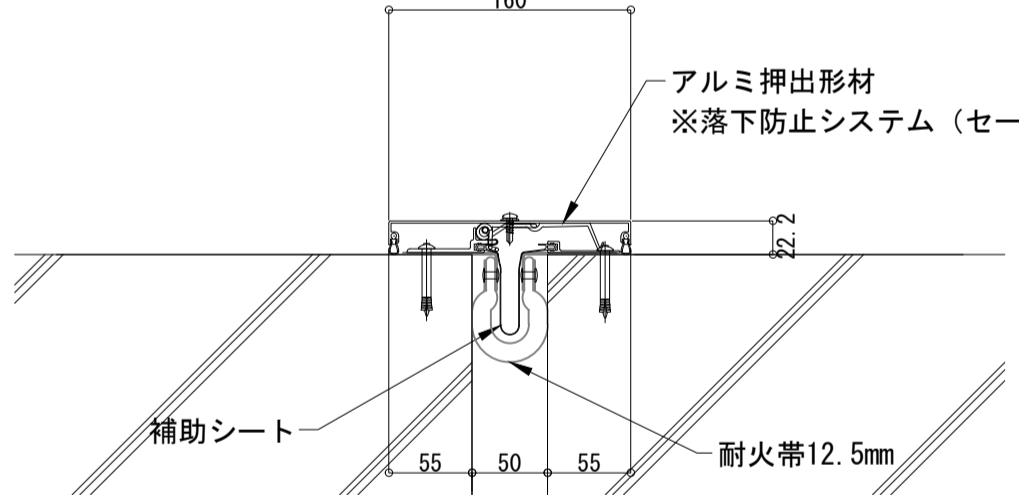
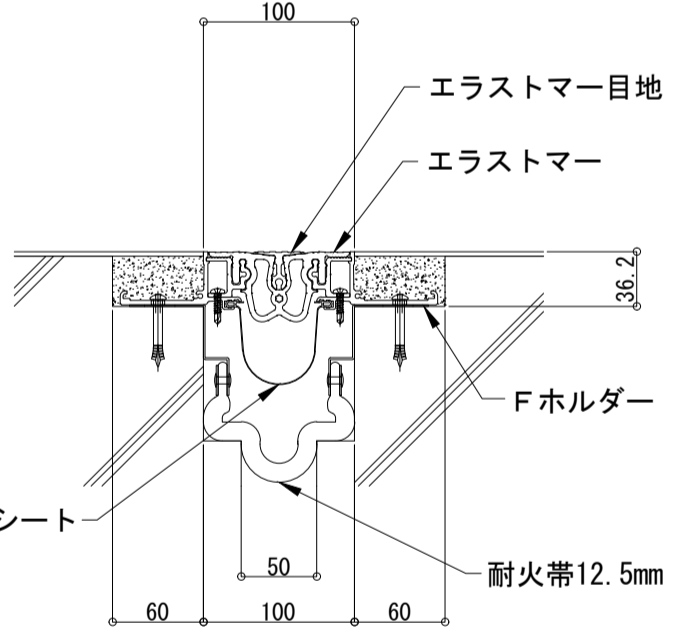
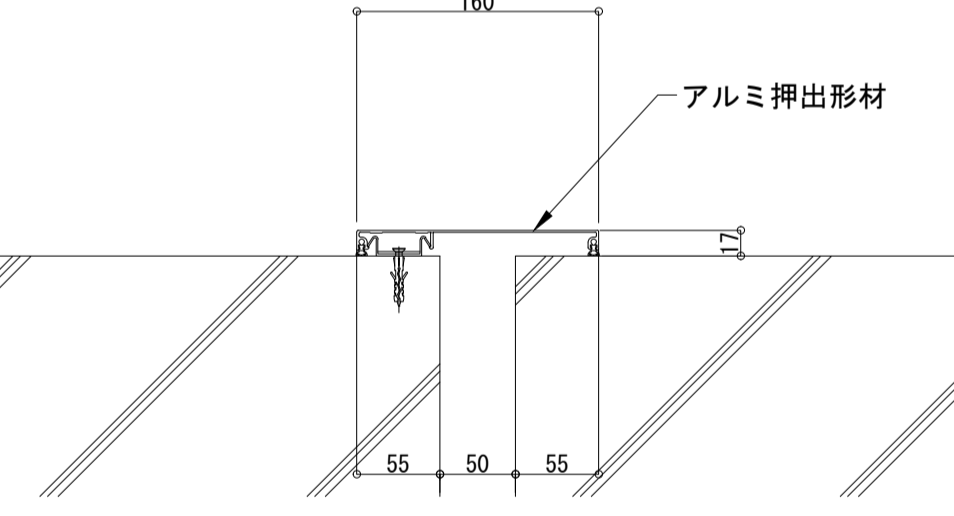
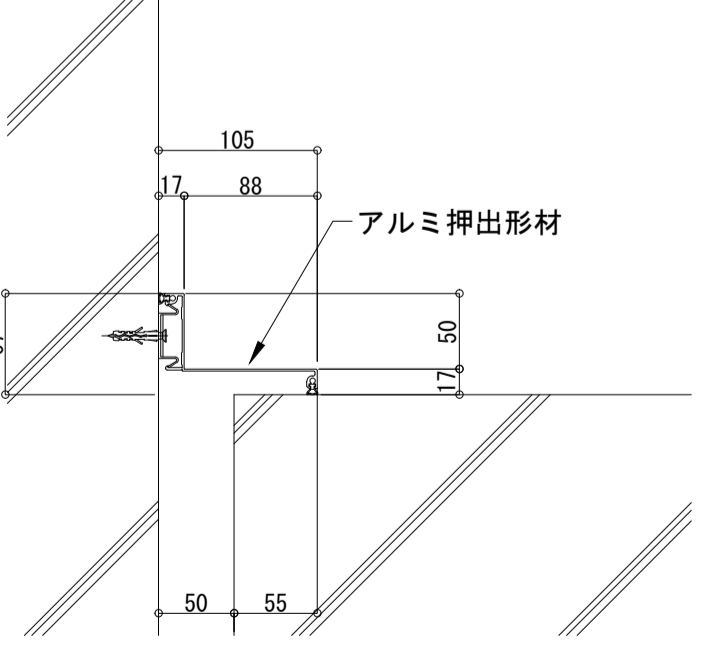
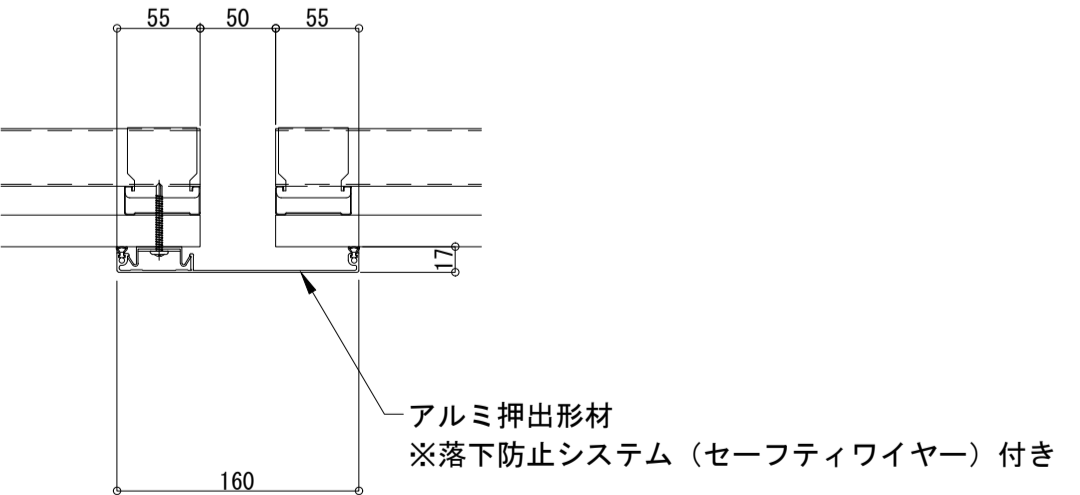
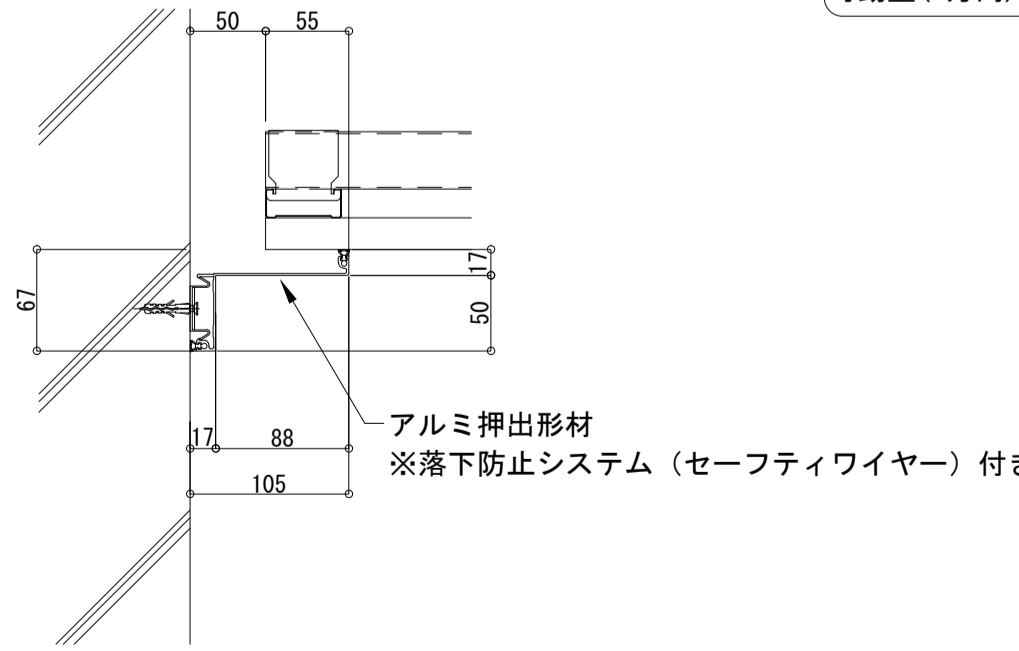
Exp. j. C. -① キープラン
S=1:100

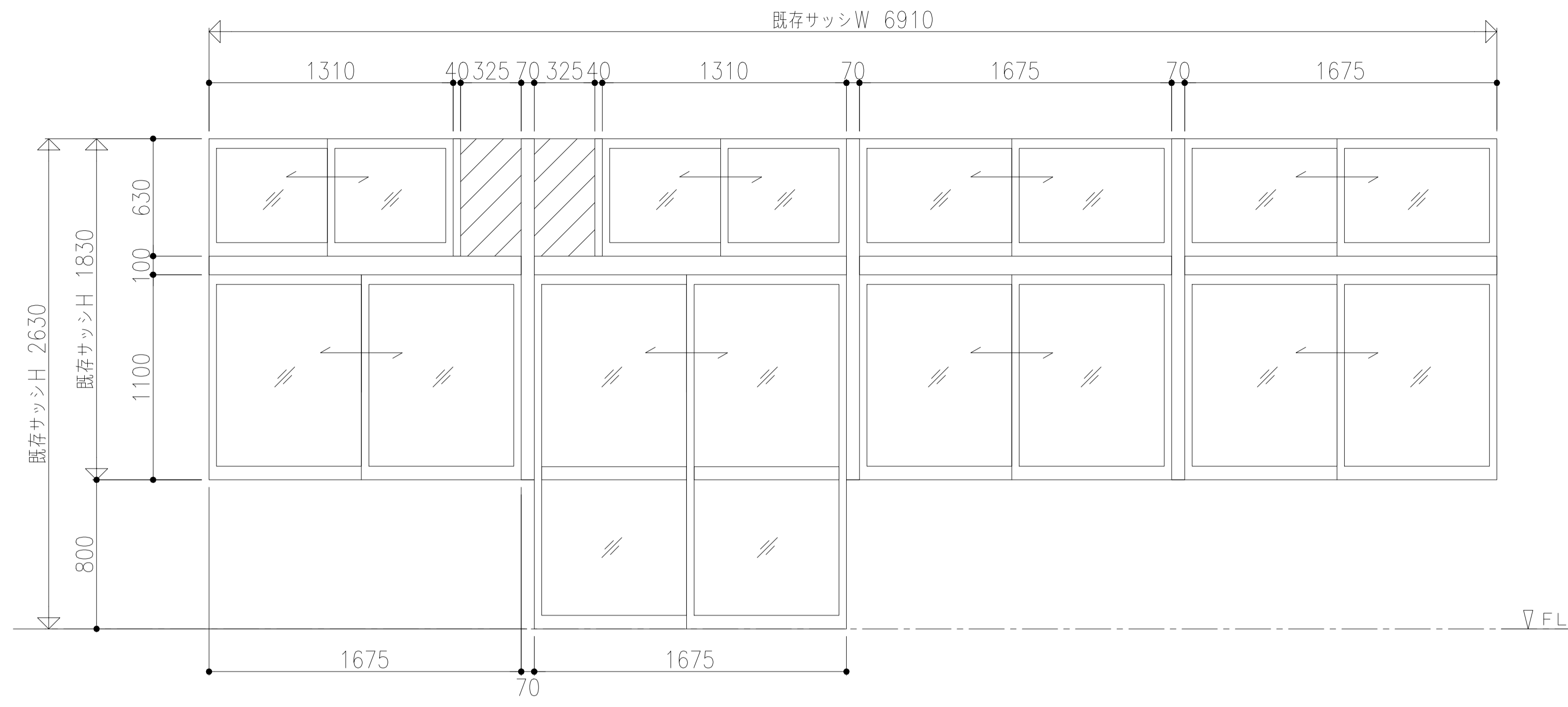


Exp. j. C. -② キープラン
S=1:100



Exp. j. C. -③ キープラン
S=1:100

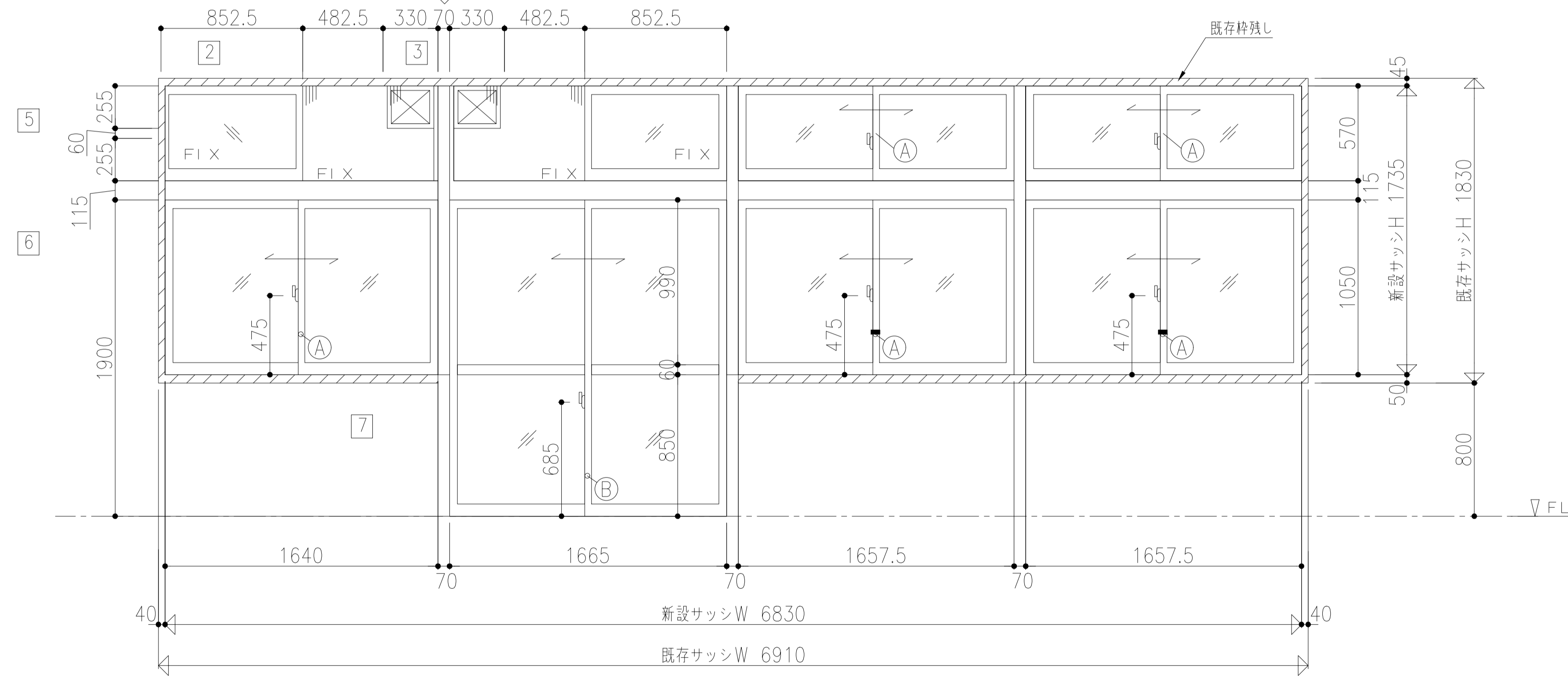
<p>① 屋根-屋根 Exp. j. C. (アルミ製) S550-APR-ST (耐火仕様) S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±50mm</p>	<p>② 外壁-屋根 Exp. j. C. (アルミ製) S325-APW (耐火仕様) S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±50mm</p>	<p>③ 屋根コーナー Exp. j. C. (アルミ製) S350-APW (耐火仕様) S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±50mm</p>
<p>④ 屋根-屋根 Exp. j. C. (アルミ製) S350-APR-ST (耐火仕様) S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±50mm</p>	<p>⑤ 床-床 Exp. j. C. (ステンレス製) S05-SFX S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±30mm</p>	<p>⑥ 外壁コーナー Exp. j. C. (アルミ製) S05-AEWC (耐火仕様) S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±33mm</p>
<p>⑦ 外壁-外壁 Exp. j. C. (アルミ製) S05-AEW (耐火仕様) S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±33mm</p>	<p>⑧ 床-床 Exp. j. C. (エラストマー製) EU-FX100 (耐火仕様) S=1:5</p>  <p>クリアランス 100mm 可動量 (X方向) ±30mm</p> <p>※1Fは耐火帯無し</p>	<p>⑨ 内壁-内壁 Exp. j. C. (アルミ製) S05-ACW S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±50mm</p>
<p>⑩ 内壁コーナー Exp. j. C. (アルミ製) S05-ACWC S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±50mm</p>	<p>⑪ 天井-天井 Exp. j. C. (アルミ製) S05-ACW S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±50mm</p>	<p>⑫ 天井コーナー Exp. j. C. (アルミ製) S05-ACWC S=1:5</p>  <p>クリアランス 50mm 可動量 (X方向) ±50mm</p>



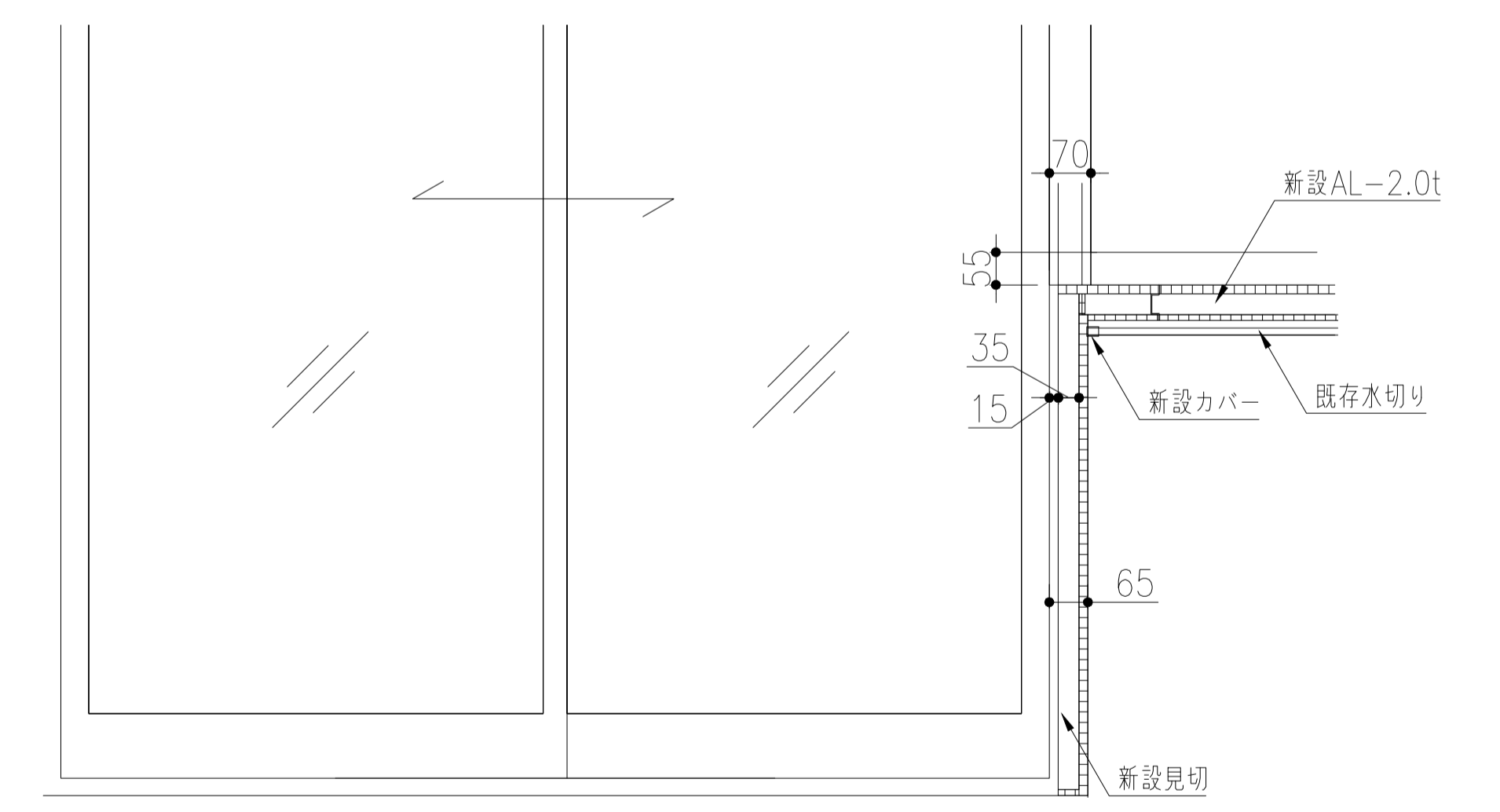
特記なきは内観図とする

窓番	ADW 3	数量	1	金具
シリーズ	MTG-70R/ALC	クレセント(60)		
色仕上	S-6/T-2	クレセント(100)		
溝幅	複合皮膜 標準色	戸車		
ガラス	36・18 (FIXのみ)			
ガラス	Low-E(強化4)+A12+学校強化4			
ガラス	AL-3.0t (FIX部)			
備考	取付場所	1F 第2技術室・準備室	品質確認	照査
			水密	強度
			安全性	施工性

既存枠残し(一部撤去)改修
改修部方立部はRC枠

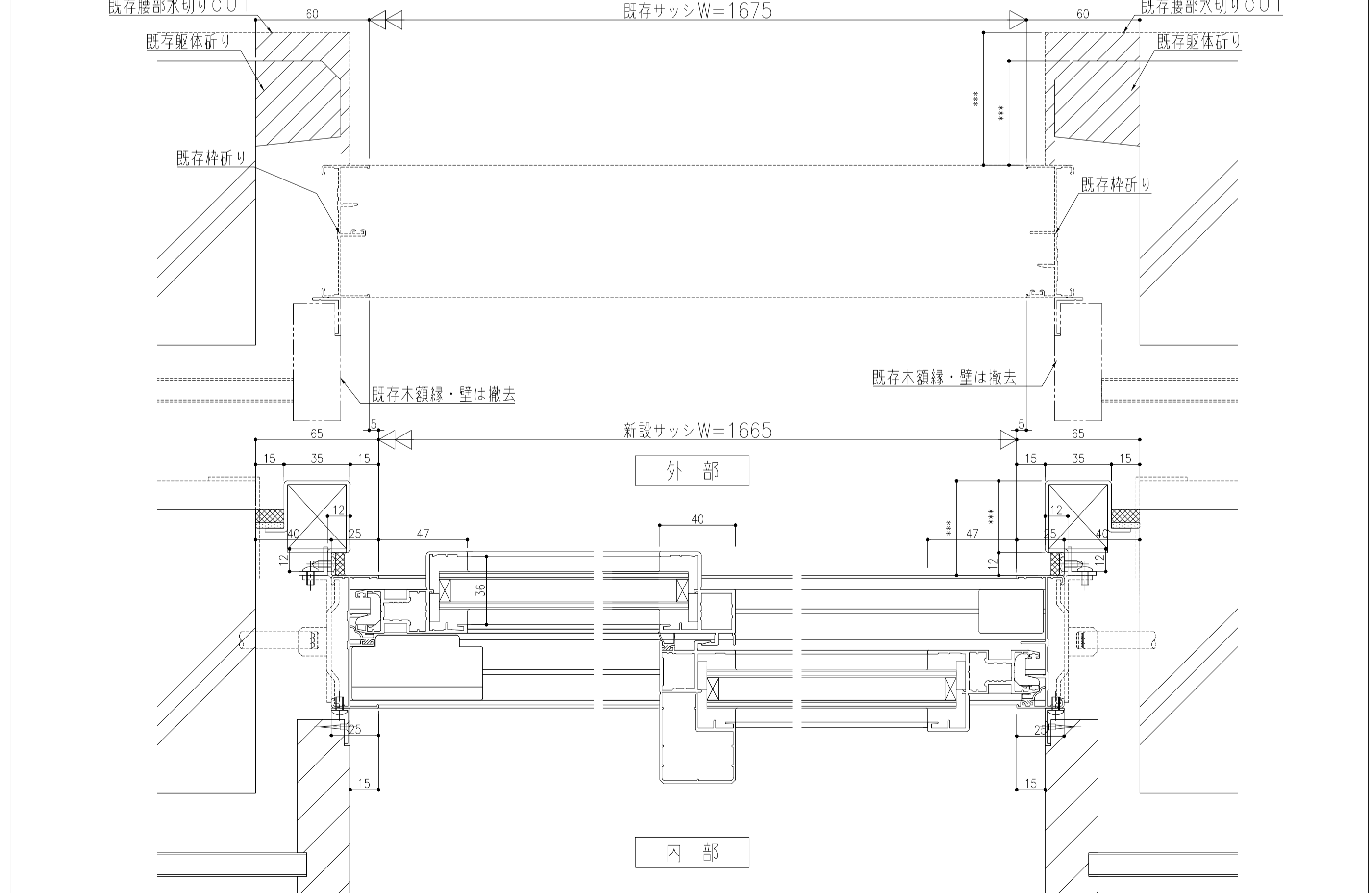
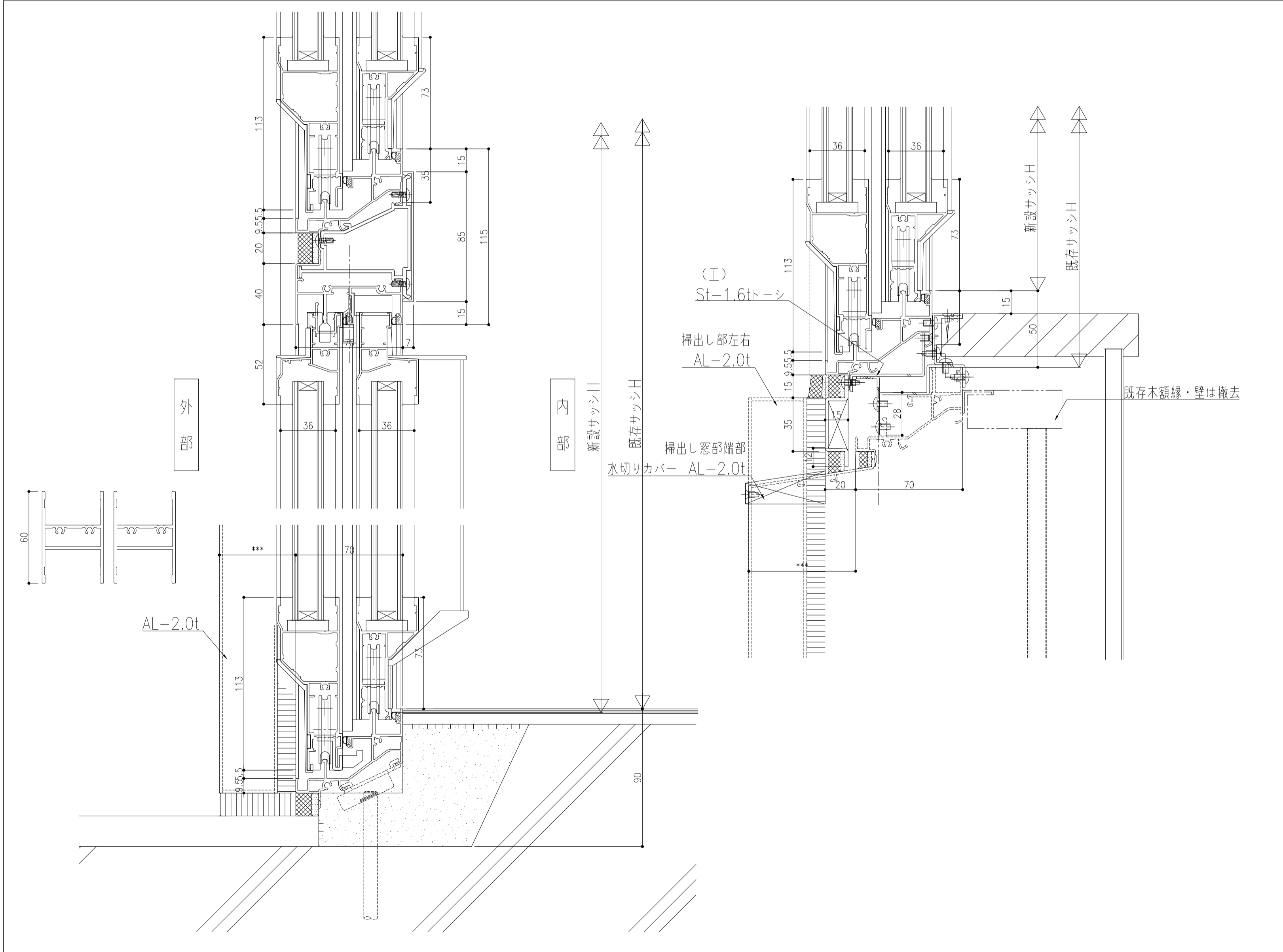
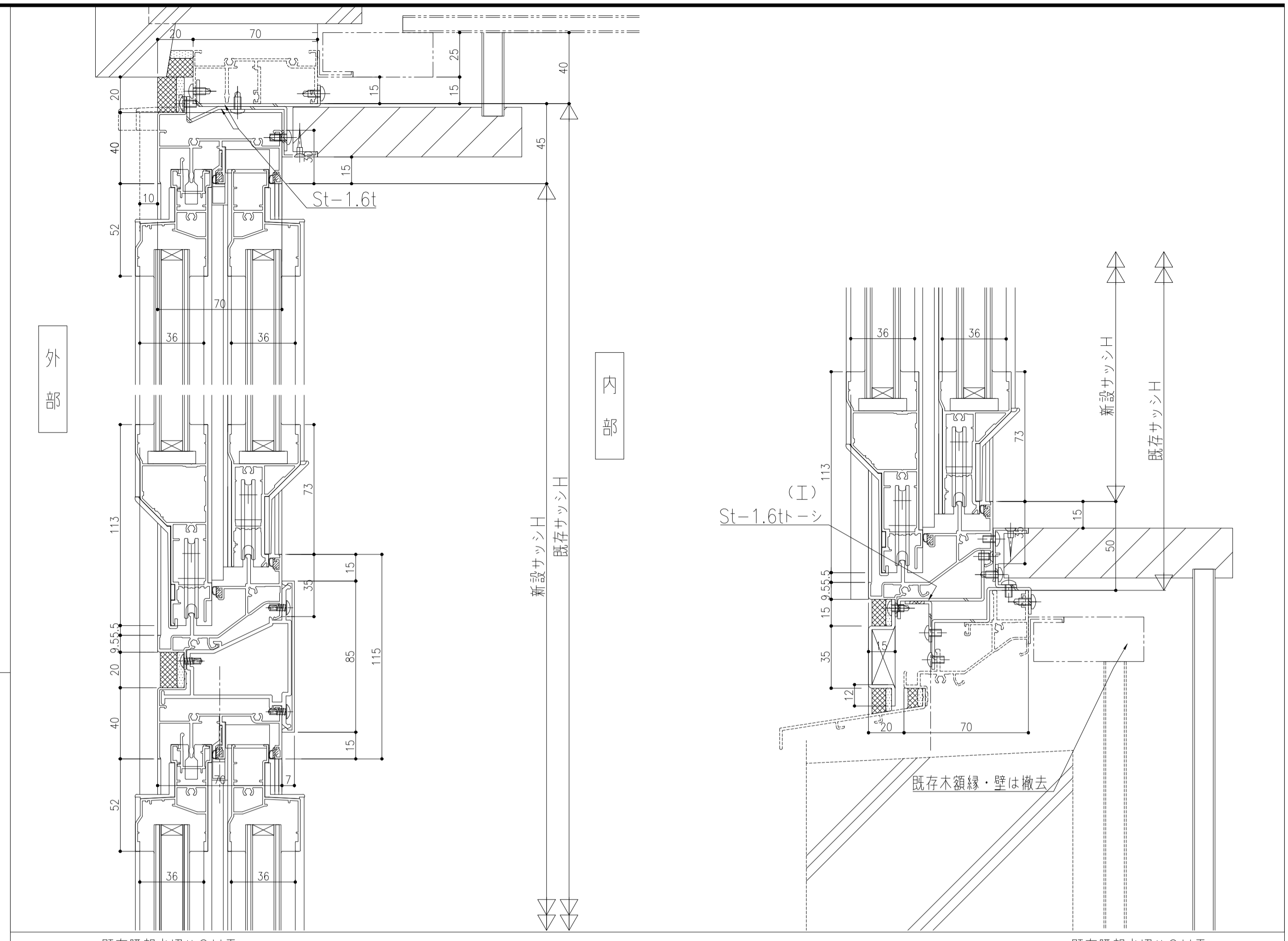
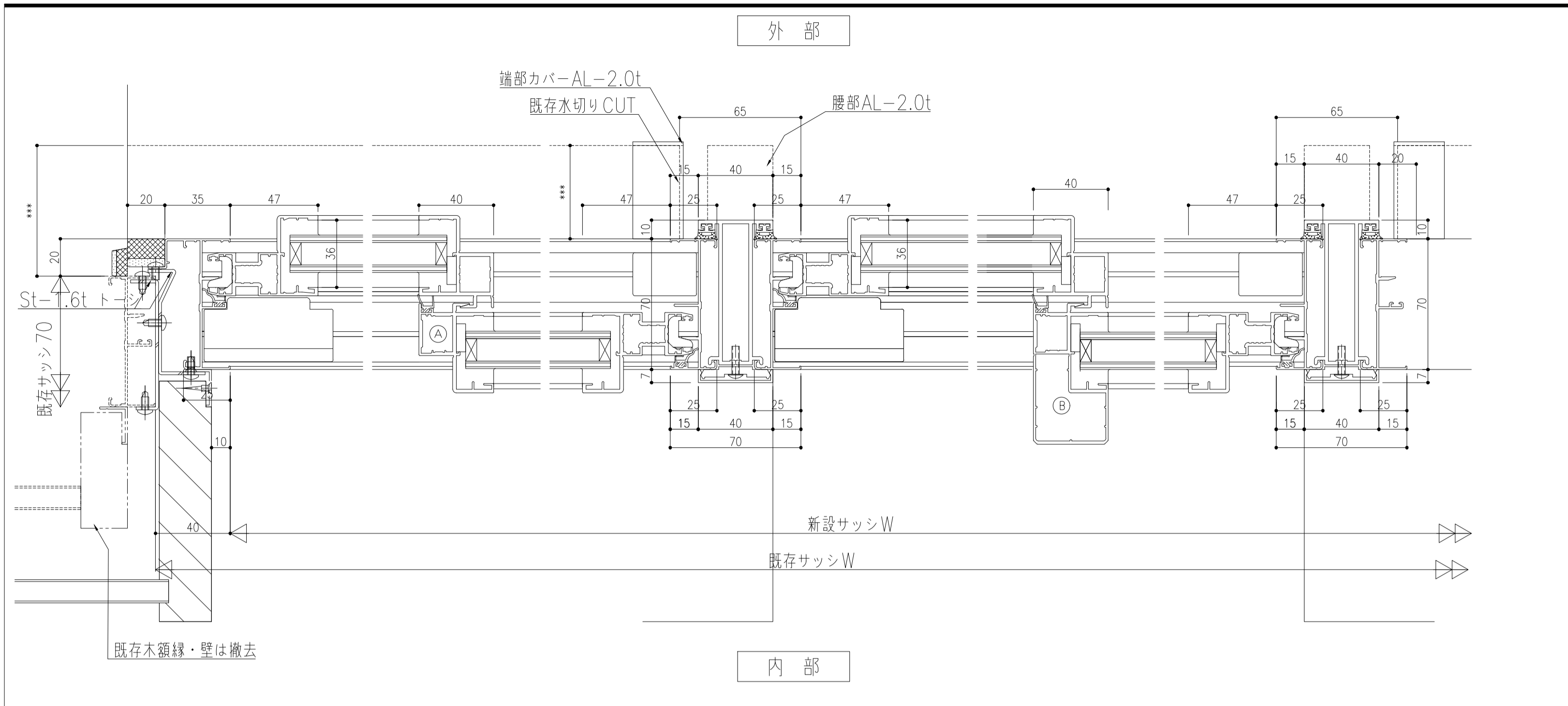


腰部外観図

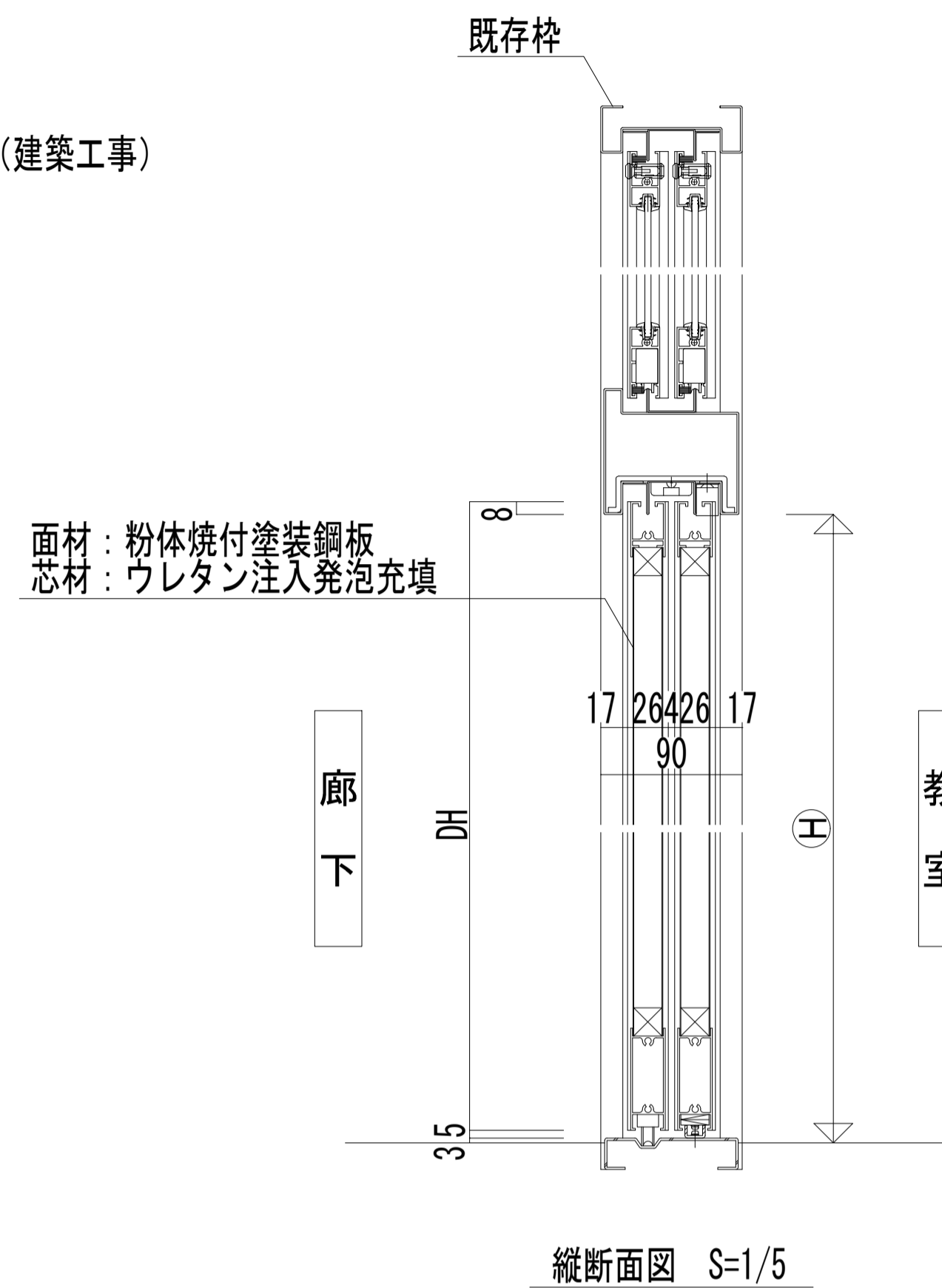
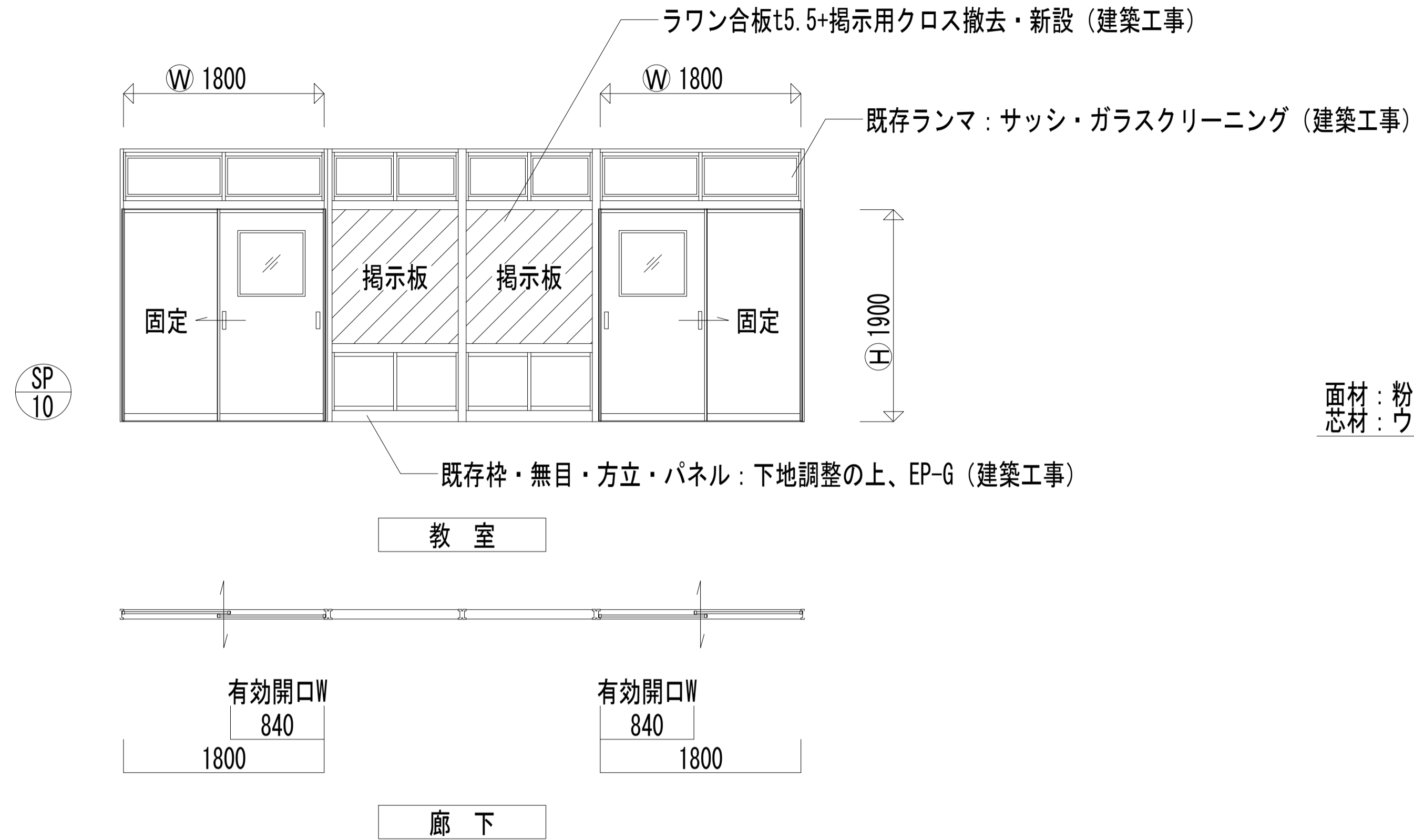


※点線は既存部位を示す

	一級建築士事務所 埼玉県知事登録(1) 第11789号 一級建築士登録 第124323号 柏崎 直久	承認	審査	検図	製図	特記	改訂番号	改訂月日	改訂内容	業務番号	22094	工事名称	市立水谷中学校長寿命化建築工事(第2期工事)(ゼロ債務)	縮尺	A1=1/20 A3=1/40	図面内容	[共通](改修)建具詳細図(1)	図面区分	建築意匠	図面番号	A-181
												図面内容	[共通](改修)建具詳細図(1)	図面区分	建築意匠	図面番号	A-181				

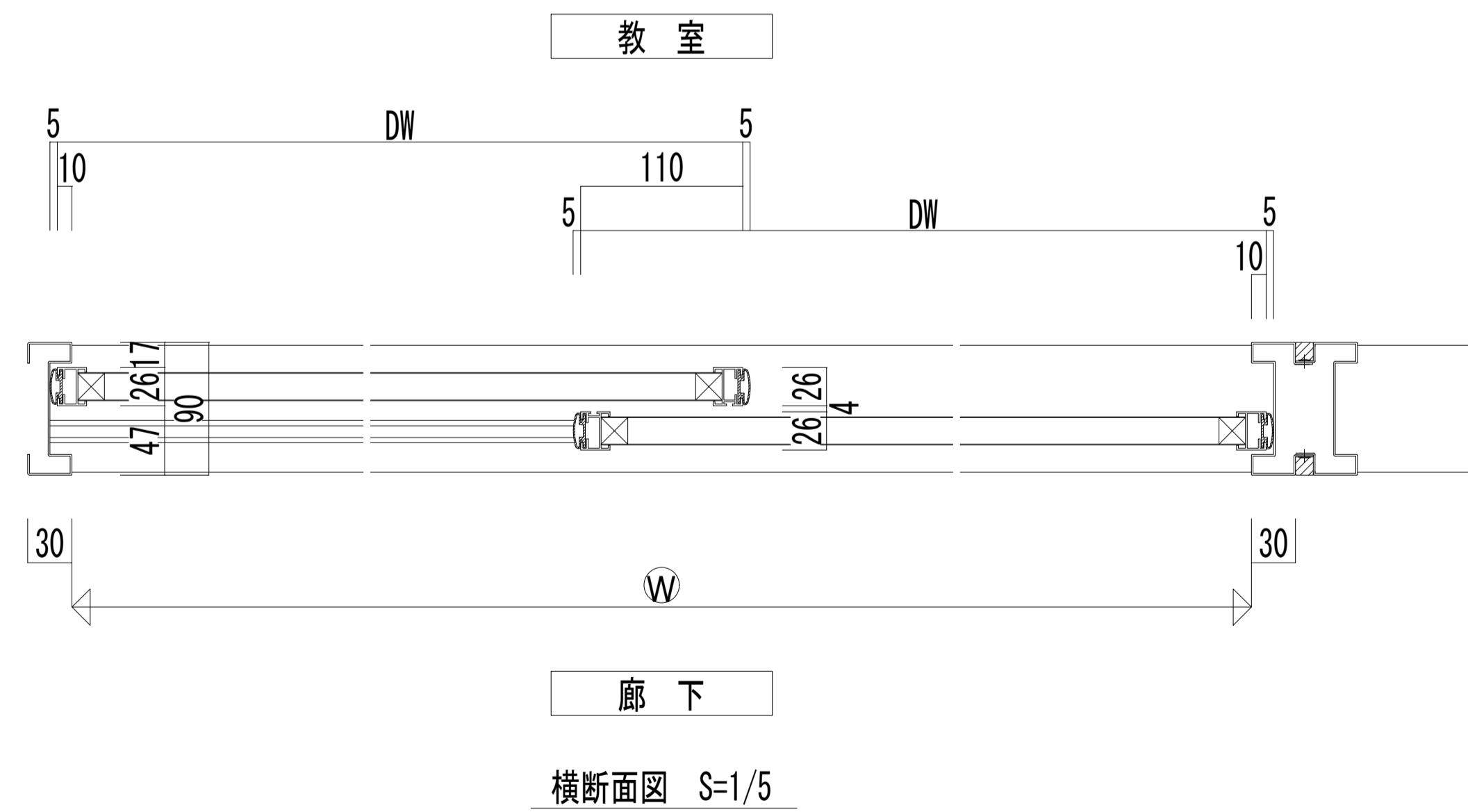


廊下側立面図・平面図 S=1/50

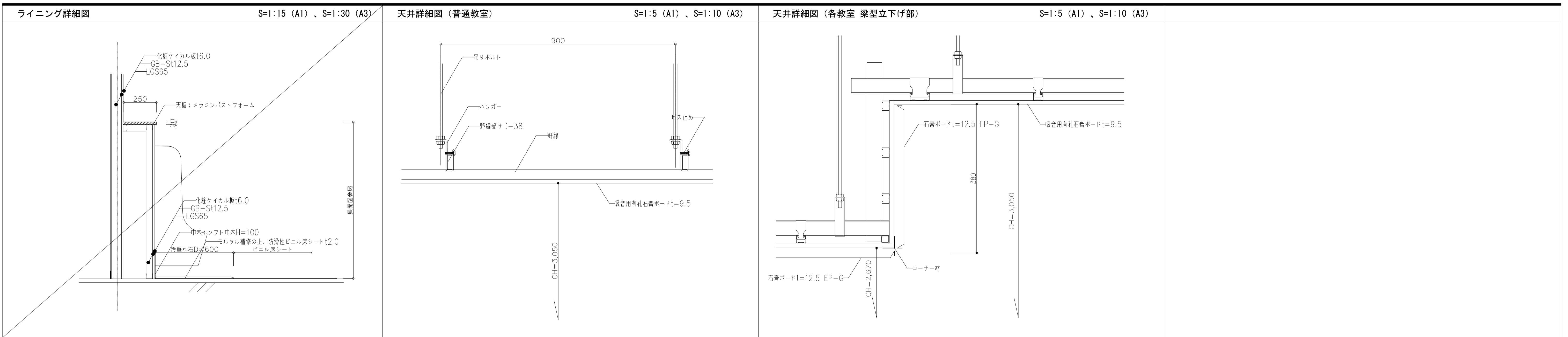


*鋼製学校間仕切 仕様表 (SA-90)

	部材名	材質・規格	板厚
引戸	面材	粉体焼付塗装鋼板 (ゼロVOC不燃仕様)	0.8mm
	芯材	ウレタン注入発泡充填	
金物	戸先ゴム	硬質・軟質 塩化ビニル	
	エッジレスフラット明り窓	アルミ押出型材 (アルマイト シルバー)	
備考	高さ調整式引戸車、堀込引手、引違戸用鎌錠、振れ止め、外れ止め 鋼板: 国土交通大臣認定材料 NM-3033 硝子・シーリング: 学校用強化4mm (硝子工事)		

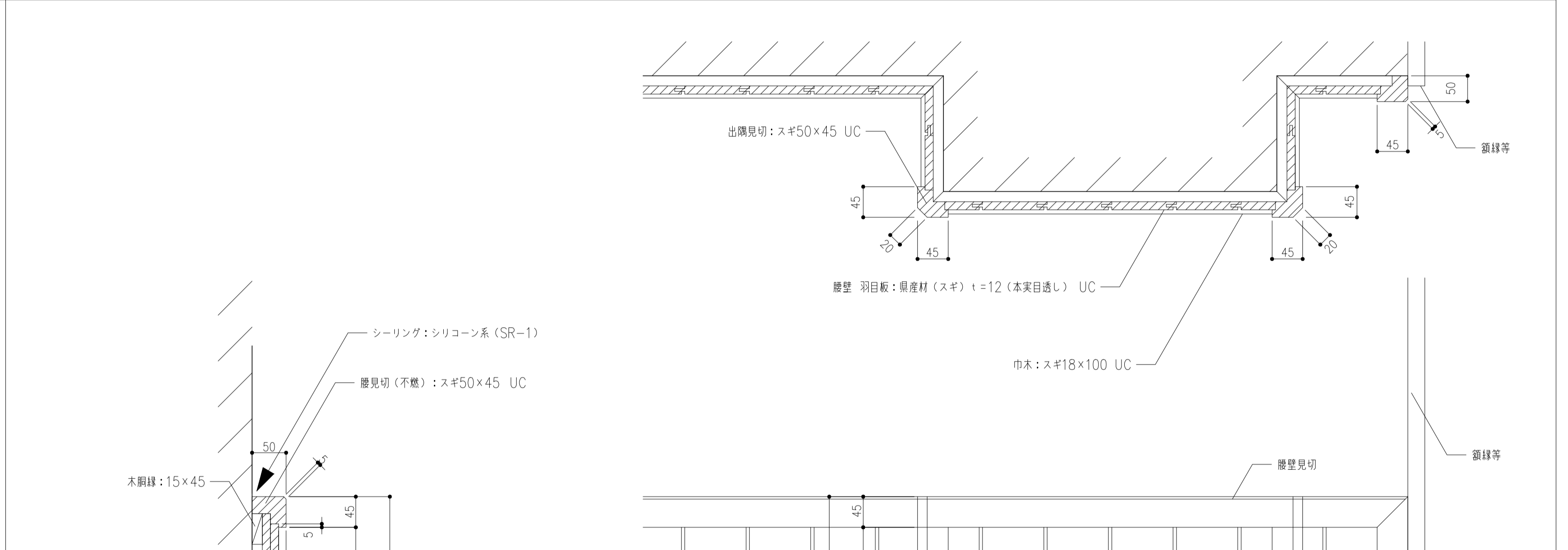
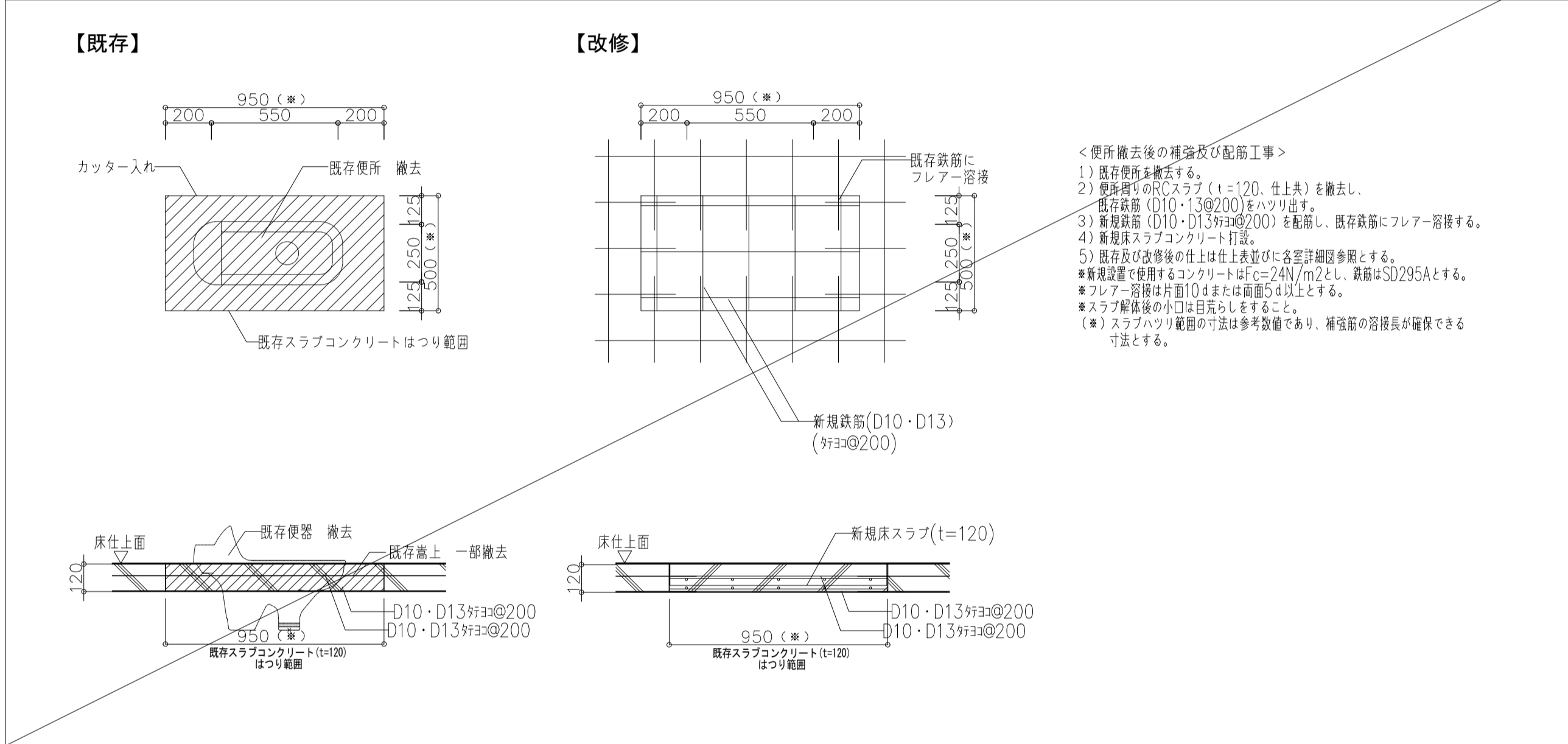


※点線は既存部位を示す

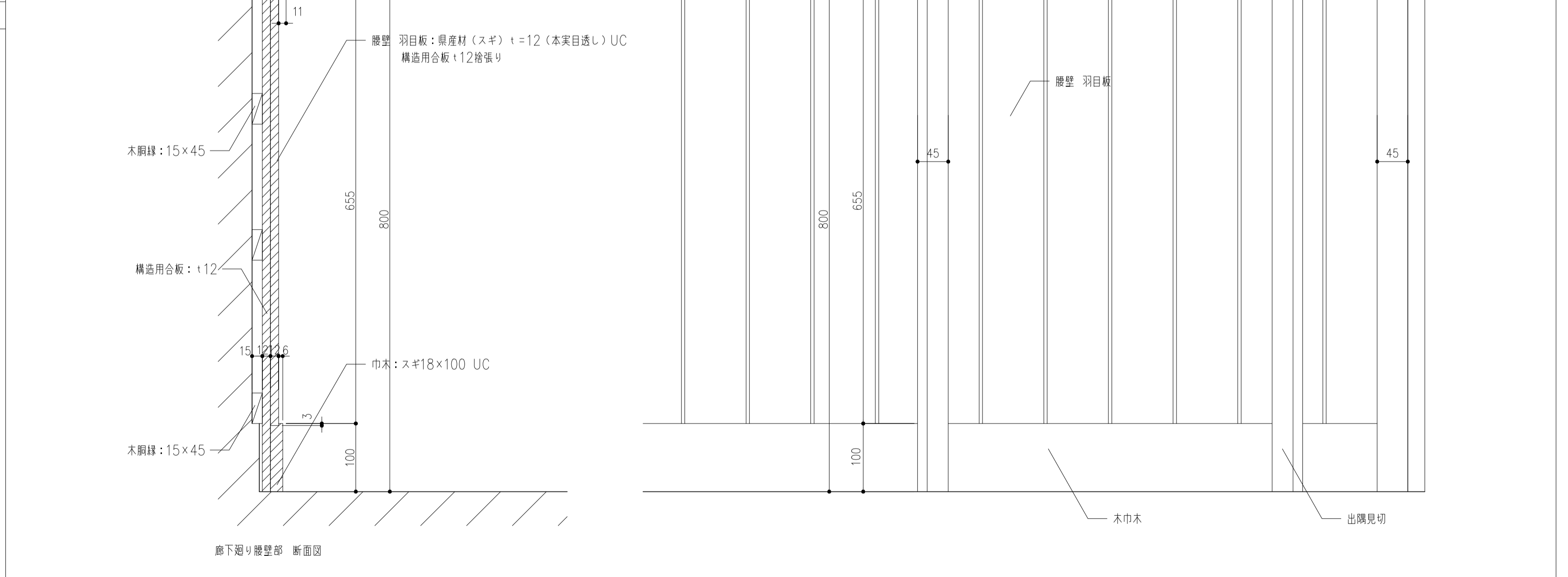


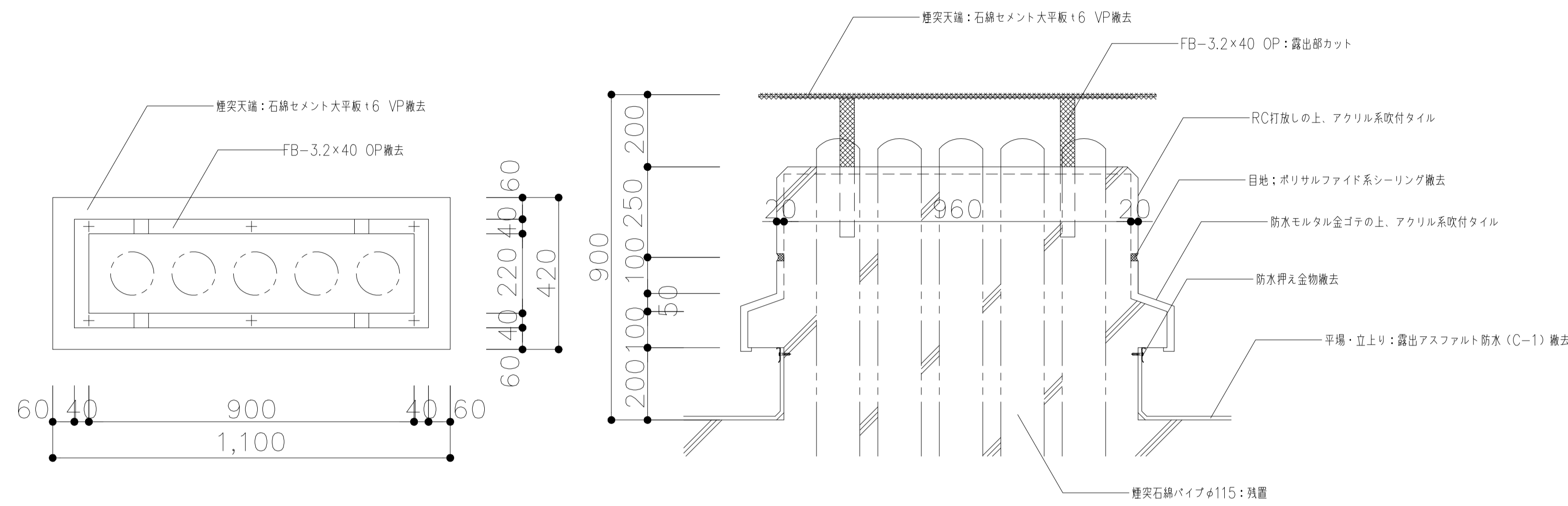
スラブ開口閉塞詳細図 (和便器 取合い部) S=1:20 (A1)、S=1:40 (A3)

腰壁 詳細図 S=1:5 (A1)、S=1:10 (A3)



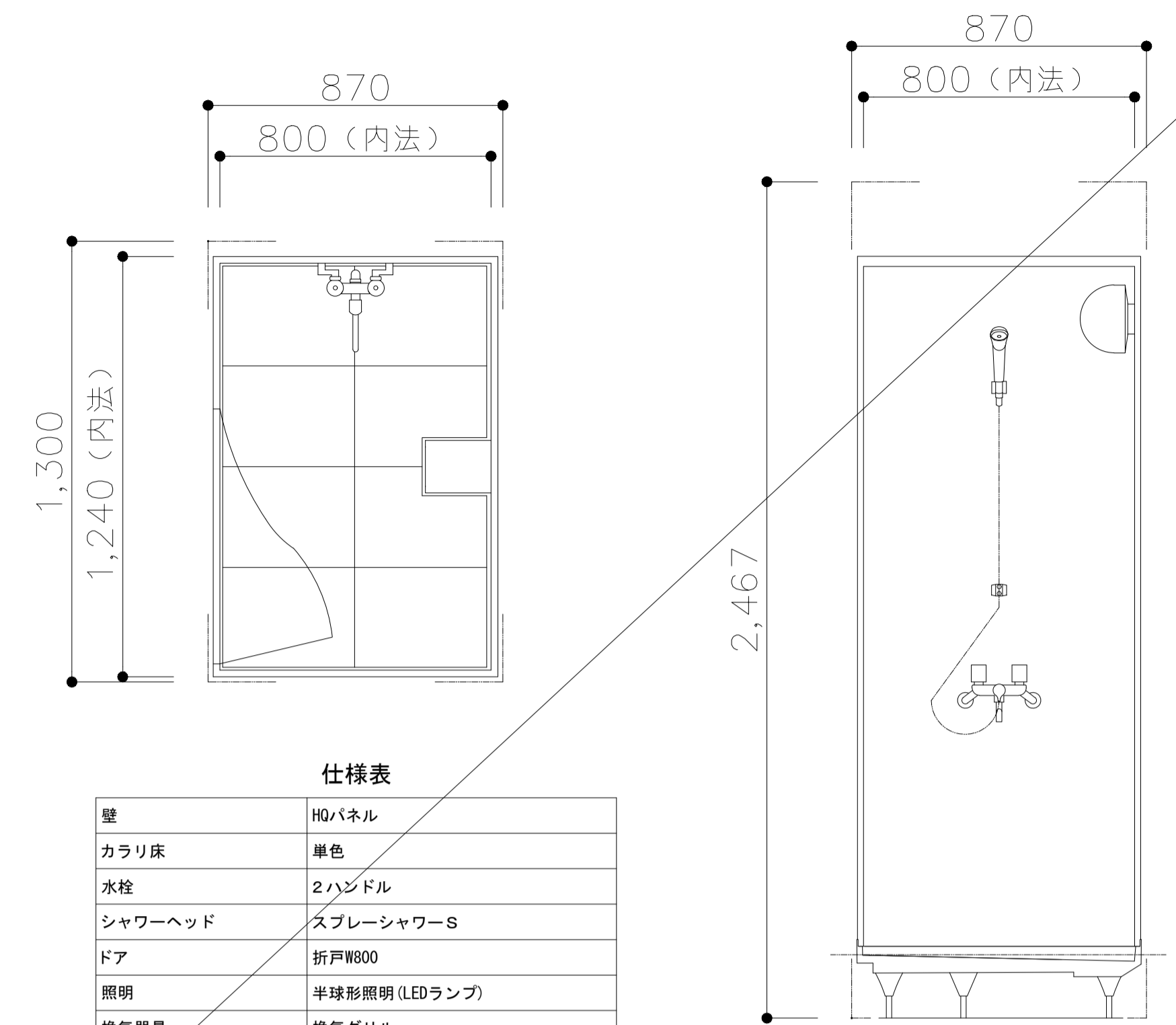
床仕上げ改修詳細図 S=1:5 (A1)、S=1:10 (A3)





(既存) 平面図

(既存) 断面図

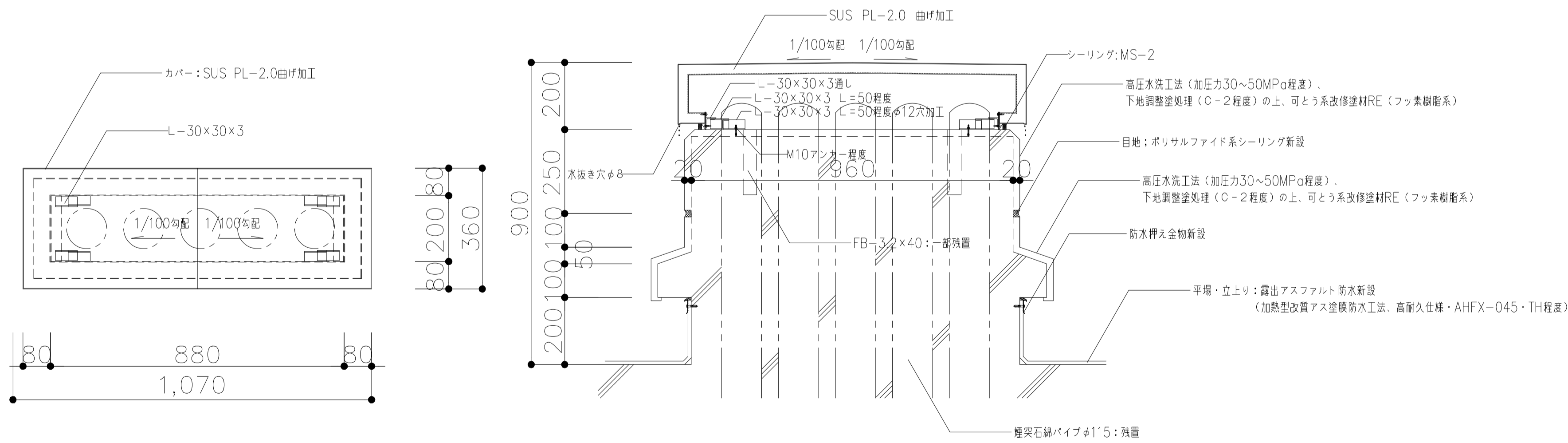


仕様表

壁	HQパネル
カラリ床	単色
水栓	2ハンドル
シャワーヘッド	スプレーシャワー-S
ドア	折戸W800
照明	半球形照明(LEDランプ)
換気器具	換気グリル
スライドバー	なし(シャワーハンガー2個)
タオル掛け	ホワイト

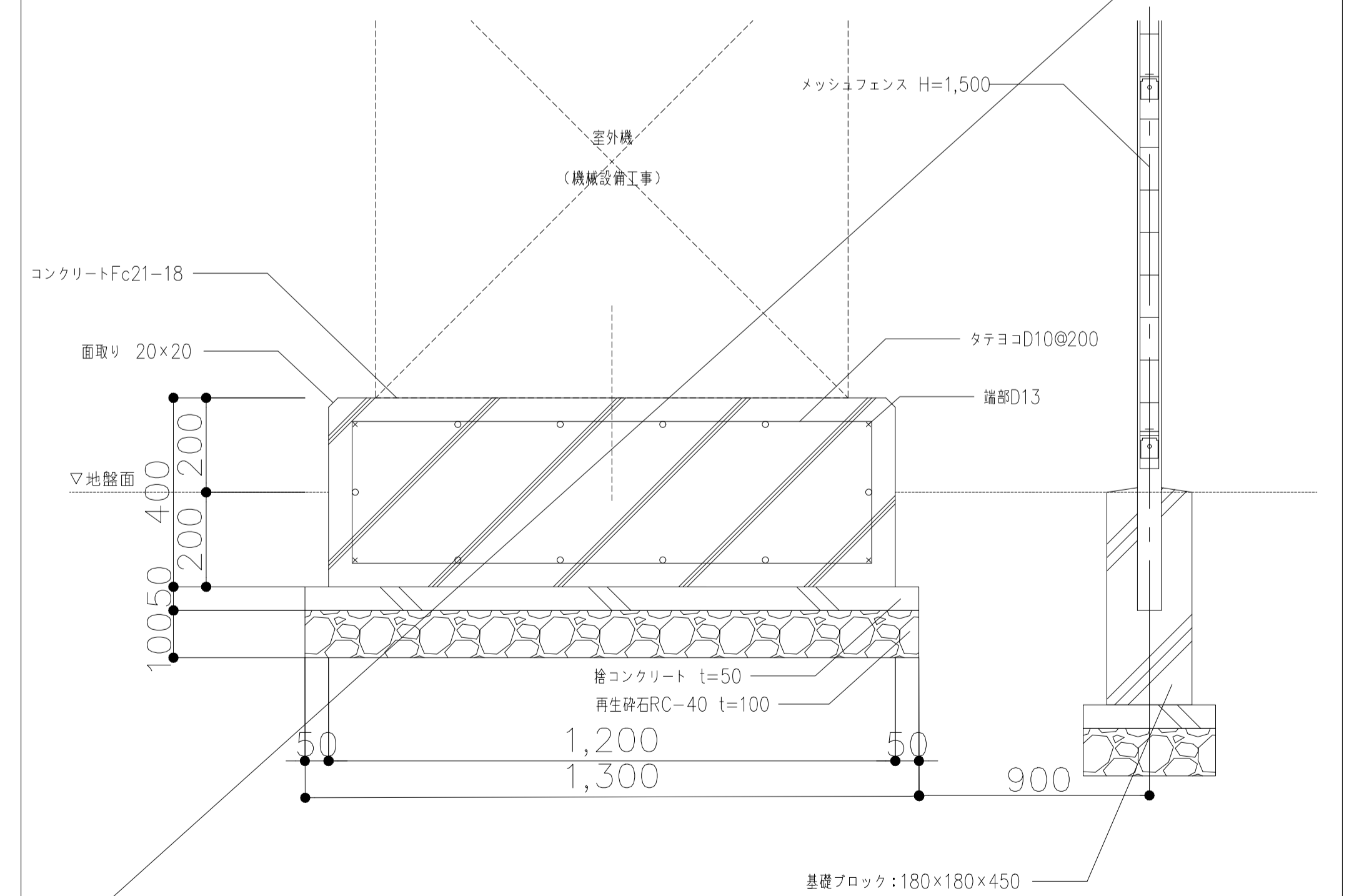
※一次側電源から照明及び換気扇までの配線工事については電気設備工事による
 ※一次側配管からユニット接続部までの配管工事については機械設備工事による

TOTO JSV0812ULW3AK 同等品程度



(改修) 平面図

(改修) 断面図



特記事項

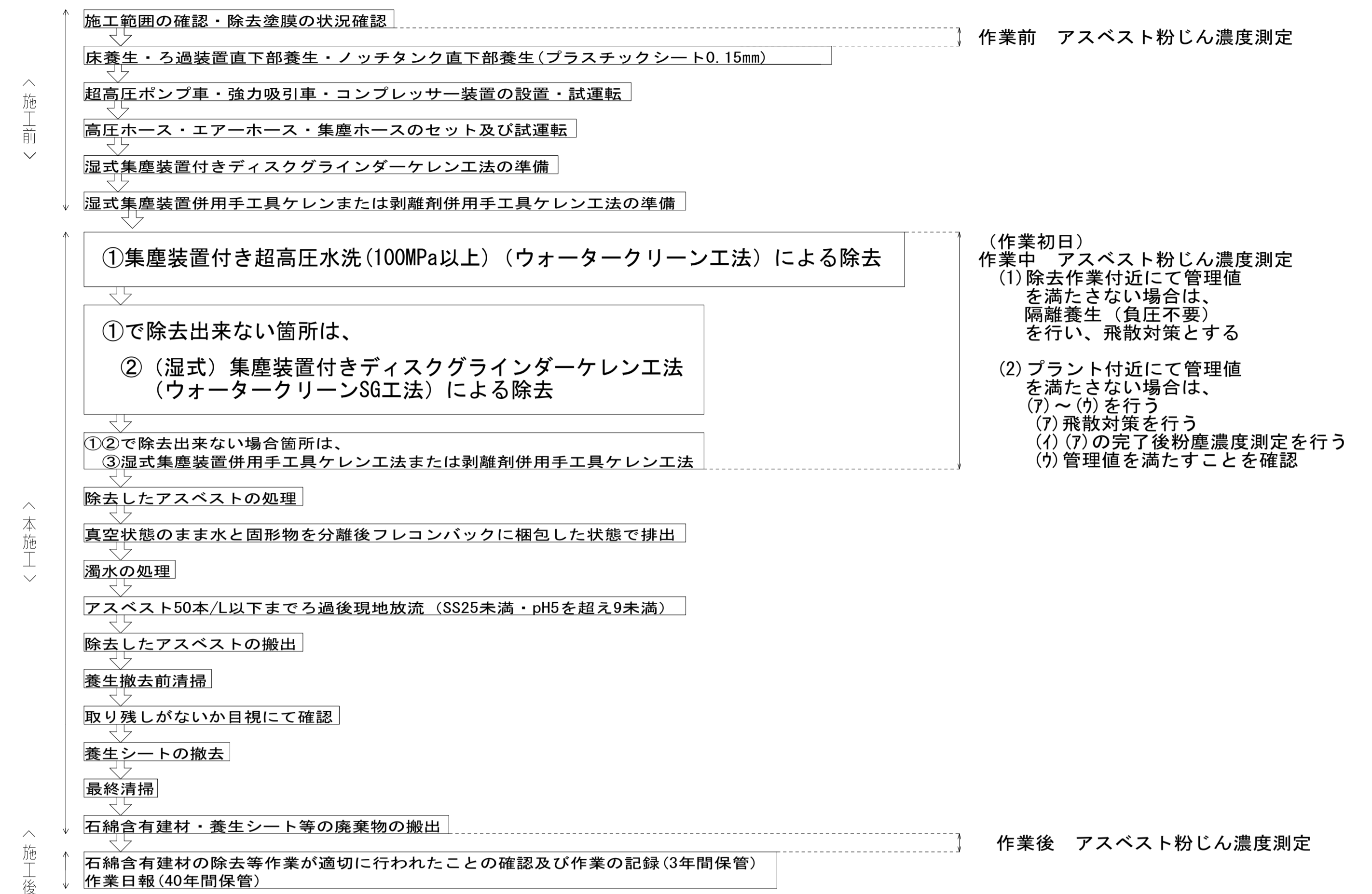
【アスベスト含有仕上塗材・下地調整材除去工事】

- (1) 令和3年3月 厚生労働省労働基準局安全衛生部化学物質対策課/環境省水・大気環境局大気環境課「建築物等の解体等に係る石綿ばく露防止及び石綿飛散漏えい防止対策徹底マニュアル」(以下マニュアル)により、下記工法の併用工法とする。
 【一般部】(7)集塵装置付き超高压水洗工法(100MPa以上)・同時吸引式(ウォータークリーン工法)：㈱ティーメック
 【狭あい部】(4)(湿式)集塵装置付きディスクグラインダーケレン工法・同時吸引式(ウォータークリーンSG工法)：㈱ティーメック
 (4)(湿式)集塵装置併用手工具ケレン工法または剥離剤併用手工具ケレン工法
- (2) 石綿除去処理工事に際しては、通常の工事と異なる側面があるため、工事の特殊性を十分確認した上で、専門業者で行うこと。ここでいう専門業者とは、建設技術審査証明(財)日本建築センター)により確立された、「石綿含有建築用仕上塗材からの石綿粉じん飛散防止処理技術」を取得している業者のことを指す。

(3) 本施工は以下の項目を遵守して行うこと。

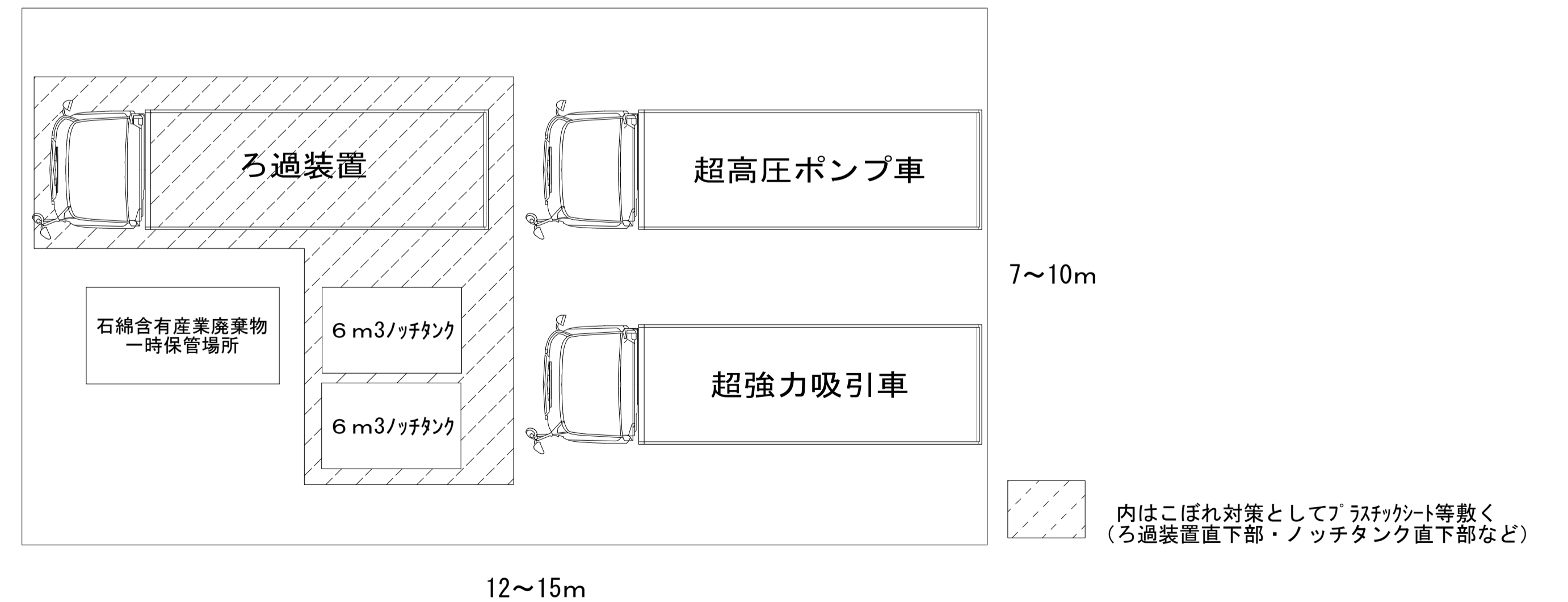
項目	特記仕様	管理方法																					
工事計画	「特定石綿含有建材調査者」の参画を前提とする。																						
吸引機の圧力と風量	吸引圧力/真空圧 -60~-90kPa 風量 30~40m3/分	撮影 臨機に仕様書提出																					
吸引時の排気濾過	ジェットスクラバ方式及びHEPAフィルター	撮影																					
水処理(濁水処理内容)	上澄み水は最終0.2μmフィルターを透過させ以下の値を遵守する。 ・アスベスト含有量 50本/L以下(検出限界値) ・pH pH5を超え9未満 ・浮遊物質(SS) 25mg/L未満	第三者機関にて測定																					
アスベスト粉じん濃度測定	速報値で管理値(10本/L以下)を満たしていることを確認する。 本施工時 <table border="1"> <thead> <tr> <th>測定時期</th> <th>測定箇所</th> <th>測定時間</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>作業前</td> <td>敷地境界 4方向各1点</td> <td>計4点 240分</td> </tr> <tr> <td>作業中</td> <td>敷地境界 4方向各1点</td> <td>240分</td> </tr> <tr> <td></td> <td>プラント設置付近 1点</td> <td>120分</td> </tr> <tr> <td></td> <td>除去作業付近 1点</td> <td>120分</td> </tr> <tr> <td>作業後</td> <td>敷地境界 4方向各1点</td> <td>計4点 240分</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>合計14点</td> </tr> </tbody> </table>	測定時期	測定箇所	測定時間	作業前	敷地境界 4方向各1点	計4点 240分	作業中	敷地境界 4方向各1点	240分		プラント設置付近 1点	120分		除去作業付近 1点	120分	作業後	敷地境界 4方向各1点	計4点 240分			合計14点	第三者機関にて測定
測定時期	測定箇所	測定時間																					
作業前	敷地境界 4方向各1点	計4点 240分																					
作業中	敷地境界 4方向各1点	240分																					
	プラント設置付近 1点	120分																					
	除去作業付近 1点	120分																					
作業後	敷地境界 4方向各1点	計4点 240分																					
		合計14点																					
廃材処理	(1) 強力吸引車を使用した同時吸引式工法により撤去した塗膜と廃水を外気に触れることなく密閉状態で安全に集積・分別をする。 (2) 分別した塗膜はフレコンバックに集めたのちプラスチック袋(0.15mm以上)で2重梱包する。	撮影																					
除去したアスベスト等の保管、運搬、処分等	(1) 除去したアスベスト含有材等を撤去するまでの間現場に保管する場合は、石綿含有産業廃棄物として一定の保管場所を定め、他の建設副産物等と分別して保管する。 (2) 一時保管場所はシートで覆うなどの飛散対策を講じ、アスベスト含有材等の保管場所であることを掲示する。 (3) アスベスト含有材等の運搬車及び運搬容器は、アスベスト含有材等が飛散及び流出するおそれのないものとする。 (4) 運搬車の荷台には覆いをかけるなど飛散防止措置を講じる。 (5) 除去したアスベスト含有材の処分はマニュアル基準にて適正に最終処分場の一定の場所で埋め立て処分する。	撮影																					

【アスベスト含有仕上塗材除去工事フロー図】



【同時吸引式プラント設置例(平面図)】

- (1) 機材設置場所から除去面の最長距離は100m程度。
 (2) 機材設置位置は縦に1列縦列も可能。



(4) 特記仕様に記載された以下の項目は施工完了後報告書として提出すること。

項目	特記仕様	報告方法
吸引時の圧力と風量	吸引圧力/真空圧 -60~-90kPa 風量 30~40m3/分	写真 臨機に仕様書提出
吸引時の排気濾過	ジェットスクラバ方式及びHEPAフィルター	写真
水処理(濁水処理内容)	アスベスト含有量 50本/L以下 pH pH5を超え9未満 浮遊物質(SS) 25mg/L未満	第三者機関の報告書 写真および第三者機関の報告書
アスベスト粉じん濃度測定	管理値(10本/L)以下	第三者機関の報告書
廃材処理	(1) 飛散防止状況 (2) 二重梱包状況	写真 写真
除去したアスベスト等の保管、運搬、処分等	(1) 一時保管庫での保管状況 (2) 一時保管庫および看板設置状況 (3) 石綿含有産業廃棄物搬出状況 (4) 石綿含有産業廃棄物シート掛け状況 (5) 石綿含有産業廃棄物最終処分場	写真 写真 写真 写真 写真

- (5) 石綿含有建材の除去等作業が適切に行われたことの確認及び作業の記録
 石綿の取り残しがないこと等の確認・記録の手順として、マニュアルの4.15(p.225)に従って行う。
 ・4.15.1 作業が適切に行われたこと等の確認の流れ
 ・4.15.2 作業の記録、確認及び記録の保存
 ・4.15.3 石綿の取り残しがないこと等の確認方法
 ・4.15.5 発注者への報告

■凡例	
記号	内容
○	騒音振動計を示す
↑	通用口 (鋼製片開ドア: W0.9×H2.0) を示す
~~~~~	仮門 (パネルゲート: W=4,700×H=4,500) を示す
~~~~~	仮門 (キャストゲートW=3,000×H=1,800) を示す
	仮囲 (B型バリケード H=1,800) を示す
□	枠組本足場 (W=900) を示す (養生シート: 防災I類)
□	枠組本足場 (W=600) を示す (養生シート: 防災I類)
□	単管ブラケット足場を示す (養生シート: 防災I類)
人	交通誘導員 (重機搬入時は2人体制とする)
///	鉄板敷き範囲を示す
■備考 外部足場と干渉する植栽については、監督員と協議の上、枝払いをすること。	

■石綿除去工事時必要ヤード

