

千葉市新庁舎整備事業

基本設計図

平成 29(2017 年 10 月

久米設計・隈研吾建築都市設計共同企業体

敷地概要

建設地	千葉県千葉市中央区千葉港1番1号
敷地面積	約 29,000㎡ (現本庁舎敷地: 39,680.95㎡)
法定建ぺい率	90% (80% + 10%角地緩和)
法定容積率	400%
周辺道路現況幅員	千葉港黒砂台線 (南側): 51.58m 千葉港5号線 (西側): 20.50m

法的規制

区域指定	都市計画区域
用途地域	商業地域
高度地区	指定無し
日影規制	指定無し
防火指定	準防火地域

建物概要

主要用途	庁舎		
構造種別	鉄骨造 (基礎免震構造)	付属施設	合計(付属施設含む)
建築面積	6776.44㎡	建築面積	1904.61㎡
延床面積	49399.12㎡	延床面積	1885.91㎡
容積対象床面積	47488.84㎡	容積対象床面積	669.45㎡
階数	地上 11階		
高さ	約 53m		
		建築面積	8681.05㎡
		延床面積	51285.03㎡
		容積対象床面積	48158.29㎡
		容積率	166.06%

付属施設概要

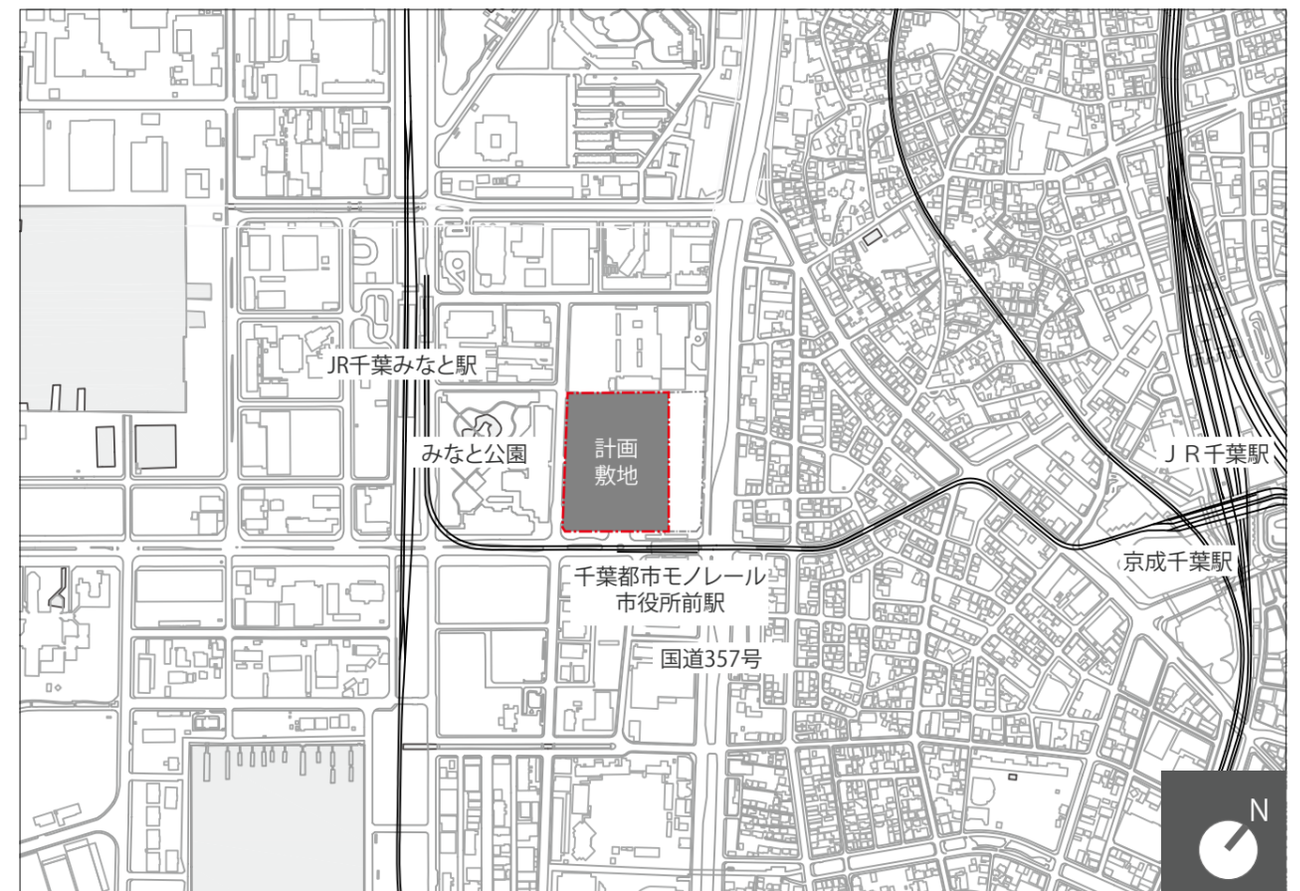
主要用途	モノレール 連絡通路	屋根付 身障者駐車場	倉庫・ 密閉型車庫	屋根付 公用車車庫	屋根付 駐輪場1	屋根付 駐車場1	屋根付 駐輪場2	屋根付 駐車場2
構造種別	鉄骨造	鉄骨造	鉄骨造	鉄骨造	鉄骨造	鉄骨造	鉄骨造	鉄骨造
建築面積	331.15㎡	259.00㎡	567.00㎡	390.00㎡	50.00㎡	20.00㎡	137.46㎡	150.00㎡
延床面積	312.45㎡	259.00㎡	567.00㎡	390.00㎡	50.00㎡	20.00㎡	137.46㎡	150.00㎡
容積対象床面積	312.45㎡	0㎡	357.00㎡	0㎡	0㎡	0㎡	0㎡	0㎡
階数	1階	1階	1階	1階	1階	1階	1階	1階
					自転車50台	バイク10台	自転車230台	バイク72台

駐車場概要

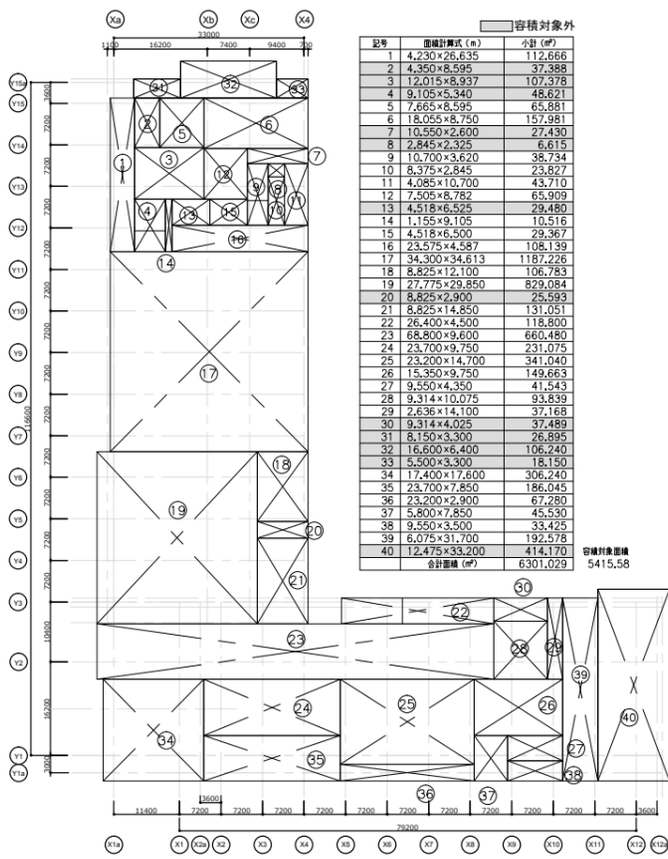
駐車台数	482台 (来庁者用駐車場 302台, 公用車用駐車場 180台)
駐輪台数	362台 (自転車駐輪場 50台 + 230台, バイク駐車場 10台 + 72台)



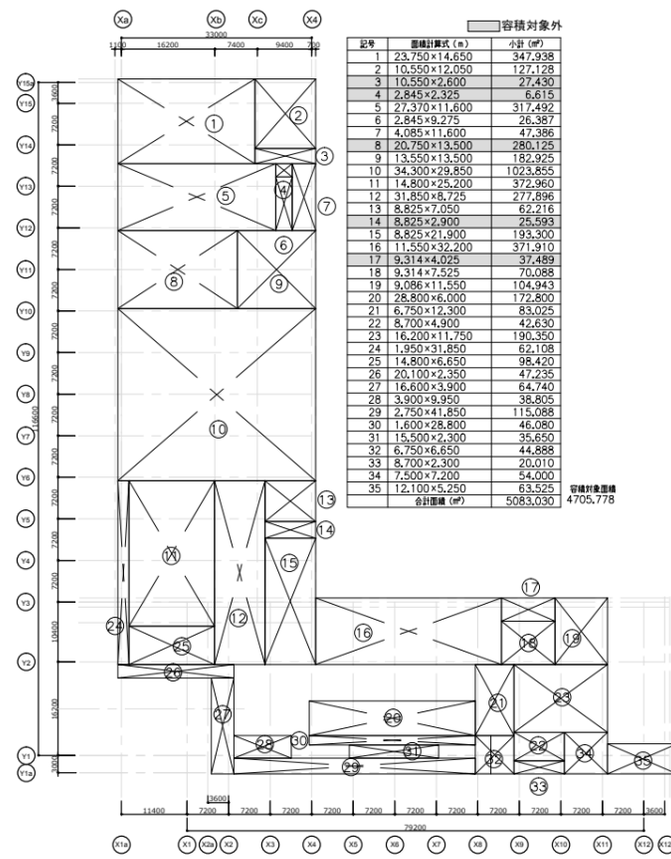
敷地南側より



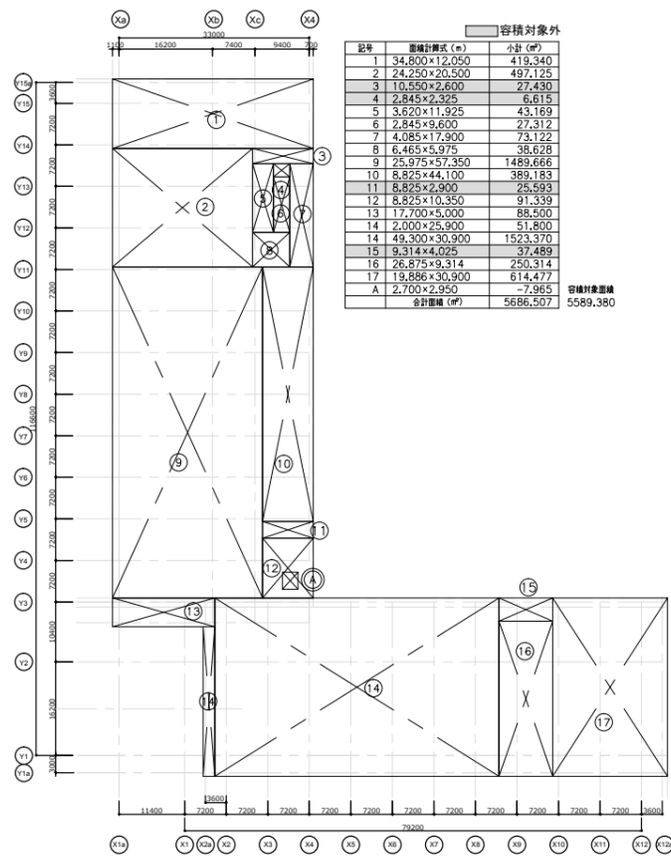
scale 1:10000 案内図



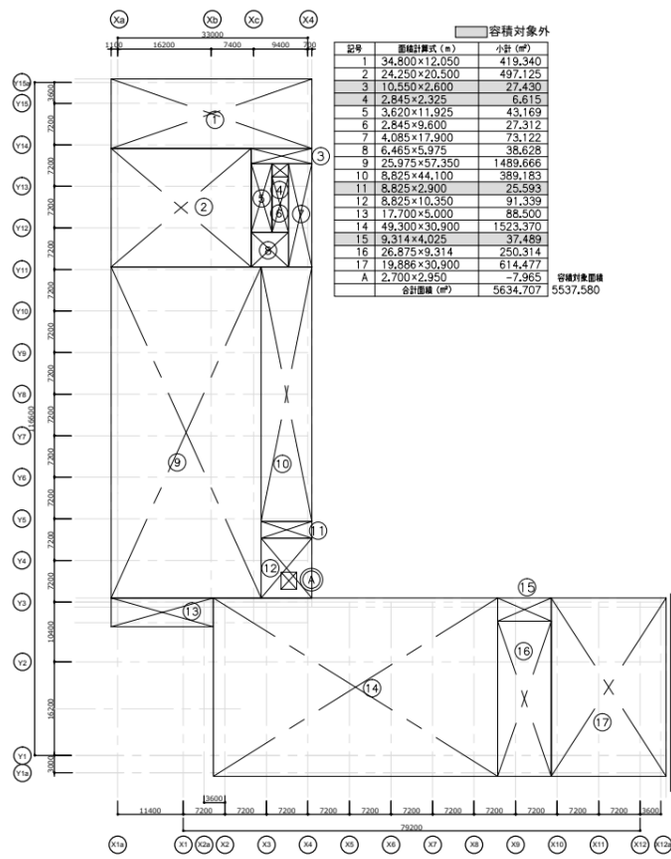
1階床面積算定図 1:1200



2階床面積算定図 1:1200



3階床面積算定図 1:1200



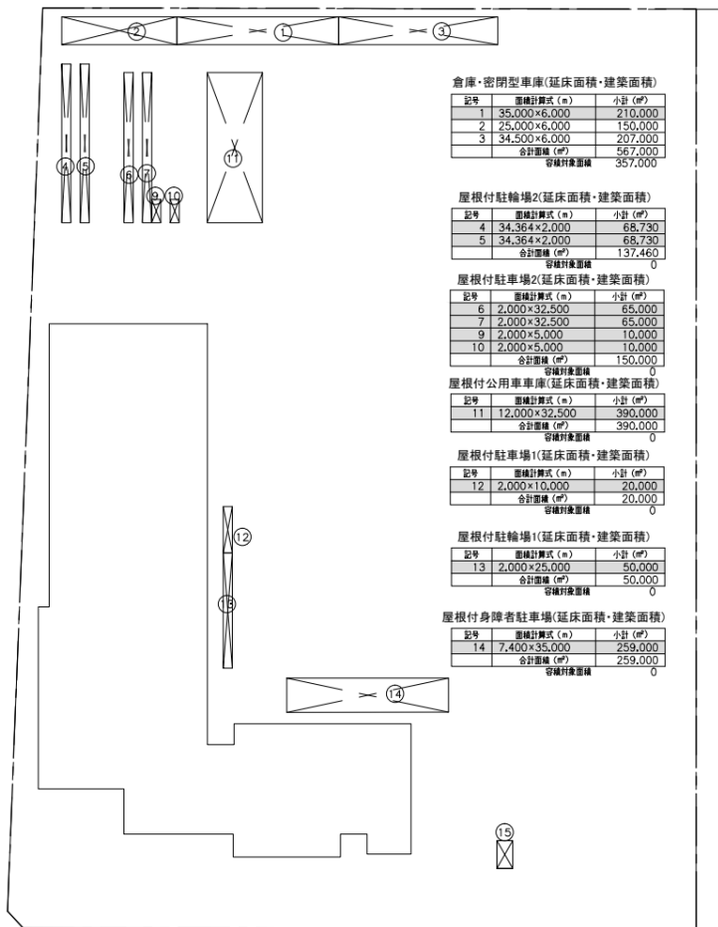
4階床面積算定図 1:1200

面積表

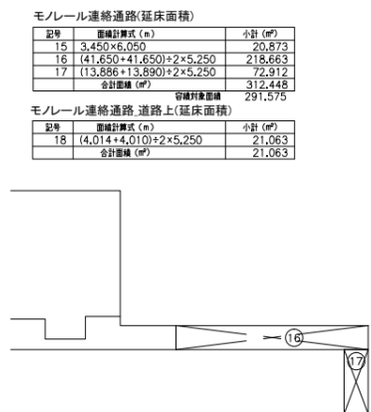
	建築面積	延床面積	容積対象面積
新庁舎	6776.44	49399.12	47488.84
モノレール連絡通路	331.15	312.45	312.45
屋根付身障者駐車場	259.00	259.00	0
倉庫・密閉型車庫	567.00	567.00	357.00
屋根付公用車庫	390.00	390.00	0
屋根付駐輪場1	50.00	50.00	0
屋根付駐輪場2	20.00	20.00	0
屋根付駐輪場2	137.46	137.46	0
屋根付駐輪場2	150.00	150.00	0
合計	8681.05	51285.03	48158.29

※容積対象外自動車庫/車庫の部分

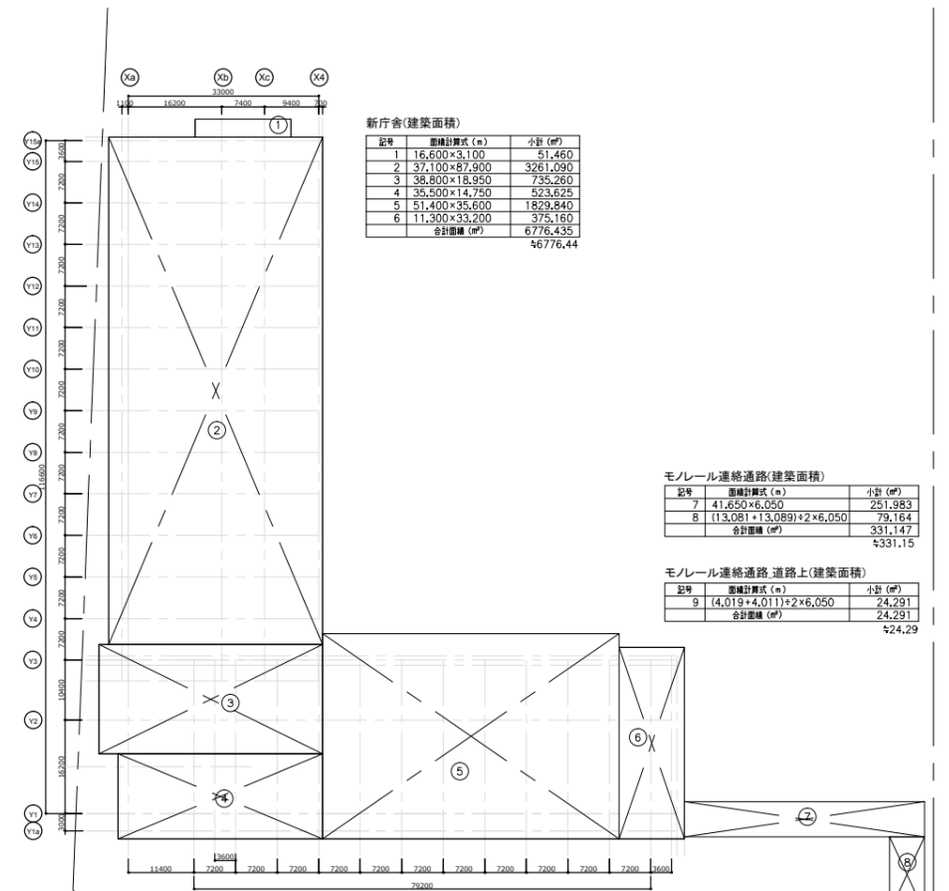
	自動車庫面積
新庁舎	758,842
モノレール連絡通路	20,873
屋根付身障者駐車場	259,000
倉庫・密閉型車庫	210,000
屋根付公用車庫	390,000
屋根付駐輪場1	50,000
屋根付駐輪場1	20,000
屋根付駐輪場2	137,460
屋根付駐輪場2	150,000
合計	1,996,175 $10257.006 = 51285.030/5$



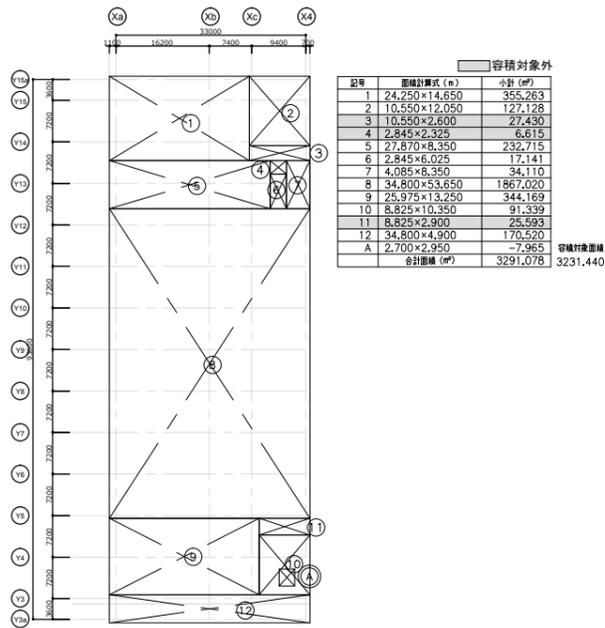
附属棟建築面積・床面積算定図 1:1500



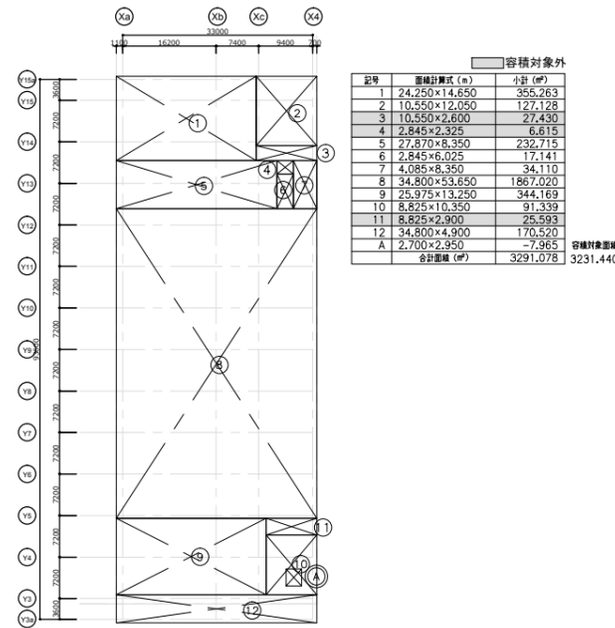
モノレール連絡通路 床面積算定図 1:1500



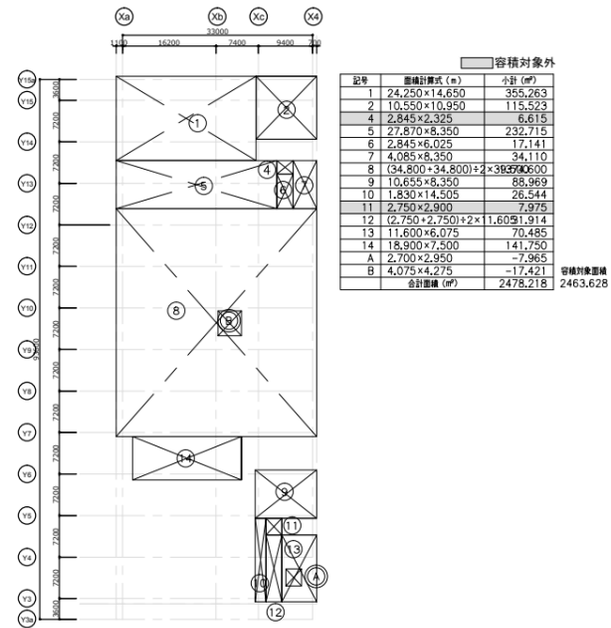
本庁舎・モノレール連絡通路建築面積算定図 1:1200



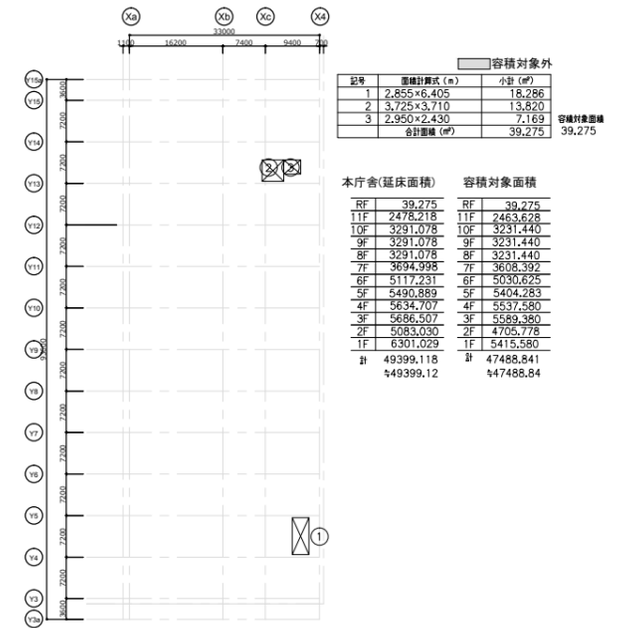
9階床面積算定図 1:1200



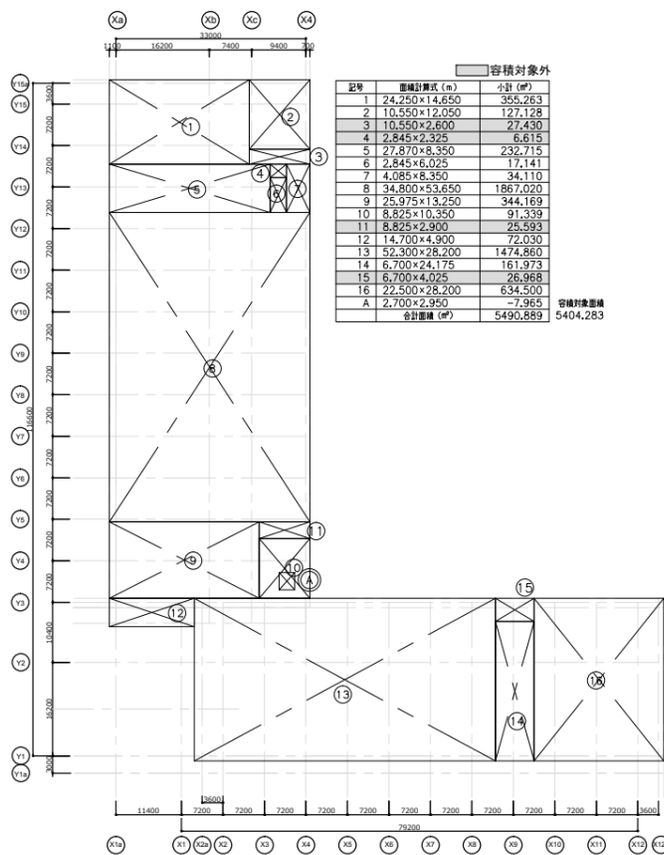
10階床面積算定図 1:1200



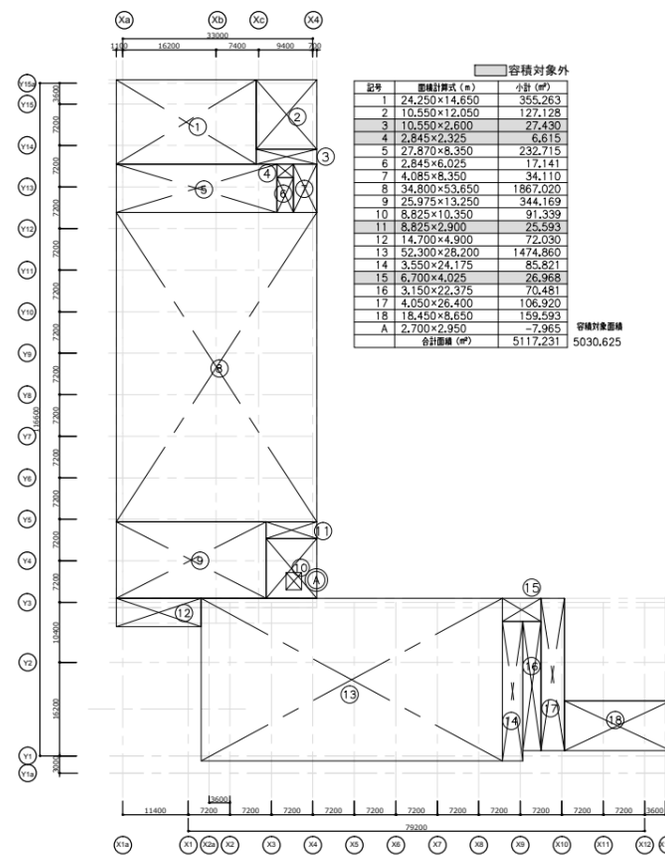
11階床面積算定図 1:1200



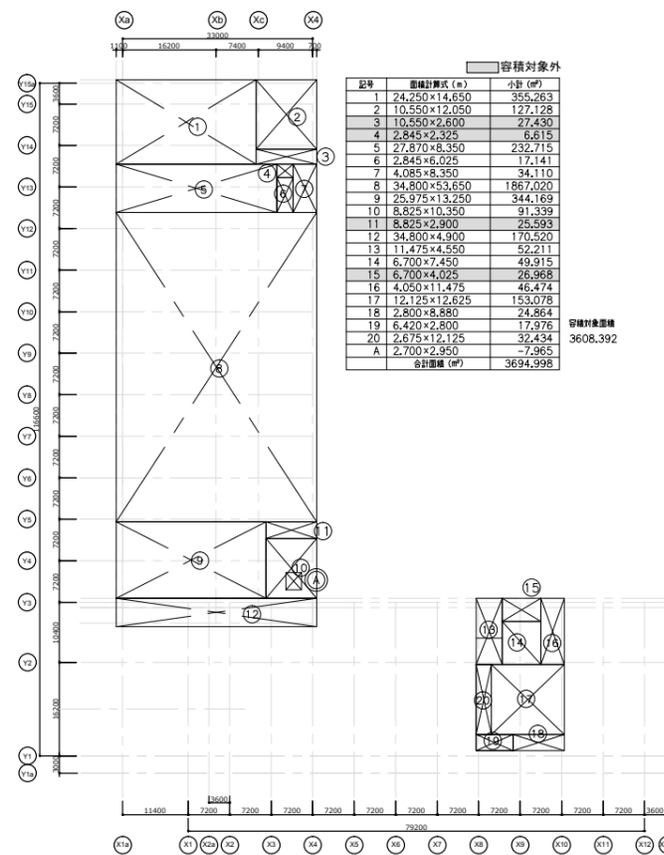
R階床面積算定図 1:1200



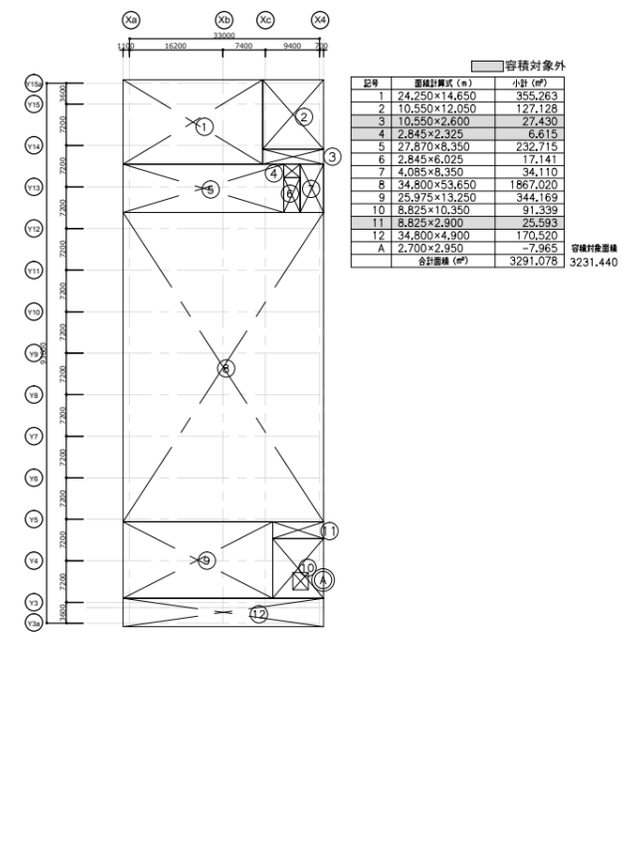
5階床面積算定図 1:1200



6階床面積算定図 1:1200



7階床面積算定図 1:1200



8階床面積算定図 1:1200

外部仕上表

部位	箇所	仕上	
屋	根	庁舎棟7階	アスファルト断熱防水(A1-2)押えコント80 再生木デッキ+スチール溶融亜鉛メッキ下地組 屋上緑化 ハイサイドライト・自然換気窓(電動)
		庁舎棟8階(本会議場屋根)	金属板葺屋根
	庁舎棟11階	アスファルト断熱防水(A1-2)押えコント80	
	庁舎棟R階	アスファルト断熱防水(A1-2)押えコント80 トップライト・自然換気窓(電動)	
笠	木	庁舎棟7階	スチール笠木(リン酸処理) アルミ笠木 2次電解着色
外	壁	庁舎棟1階~2階	押出成形セメント板+低汚染型フッ素樹脂塗装
		庁舎棟1階~R階	プレキャストコンクリート板+低汚染型フッ素樹脂塗装(白)+カラークリアー塗装(艶消し)
建	具	庁舎棟	アルミサッシ 2次電解着色
			アルミカーテンウォール 2次電解着色
			アルミガラリ フッ素樹脂焼付塗装
			アルミスバンドレル フッ素樹脂焼付塗装
			ステンレスオートドア(SUS404)
スチールドア フッ素樹脂焼付塗装			
ガラス	庇	庁舎棟	Low-E6+A12+FL6、Low-E10+A12+FL10、Low-E8+A12+倍強度12 Low-E10+A12+強化15、Low-E6+A12+耐熱強化6.5 Low-E6+A12+耐熱強化8、Low-E8+A12+耐熱強化12(※Aは空気層を示す)
			アルミハニカムパネル フッ素樹脂焼付メタリック塗装
			アルミハニカムパネル フッ素樹脂焼付メタリック塗装
エントランス	庇	庁舎棟床	アルミハニカムパネル フッ素樹脂焼付メタリック塗装
ピロティ	庇	庁舎棟床	アルミハニカムパネル フッ素樹脂焼付メタリック塗装
縁側テラス	庇	庁舎棟1階	アスファルト防水(D-2) 再生木デッキ(無垢材)+スチール溶融亜鉛メッキ下地組
テラス・メンテナンスデッキ	庇	庁舎棟2階~6階	アスファルト防水(D1-2) 再生木デッキ(中空材)+スチール溶融亜鉛メッキ下地組
軒	天	庁舎棟エントランス	天然木ルーバー+防鳥ネット(SUS)
		庁舎棟イベントスペース	天然木ルーバー+強化合わせガラス
		庁舎棟7階本会議場屋根	アルミカットパネル フッ素樹脂焼付塗装
エキスパンションジョイント	天	庁舎棟1F	ステンレス(免震)歩行用、ステンレス(免震)T-4、ステンレス(免震)T-20
		連絡デッキ-庁舎棟	ステンレス(免震)歩行用、T型手摺
		連絡デッキ-モノレール駅	ステンレス歩行用
外部ルーバー	天	庁舎棟1階~2階	□150×30@300 木調焼付印刷アルミパネル加工品 下地リン酸処理
		庁舎棟5階~6階	□150×30@900 木調焼付印刷アルミパネル加工品 下地リン酸処理
		庁舎棟1階~6階	△450×50@1800 フッ素樹脂焼付メタリック塗装 下地リン酸処理
ヘリポート	天	庁舎棟R階	PC床板式、油脂回収タンク、表示サイン、フック、転落防止底、St手摺
屋外目隠し	天	庁舎棟7階	□50×30@60 フッ素樹脂焼付塗装
メンテナンス通路	天	庁舎棟庇	ステンレス縦樋
		庁舎棟2階~7階	ウレタン塗膜防水(X-2)、緑化手摺
共通	通	外部鉄部	溶融亜鉛メッキ+リン酸処理
		外部ステンレス部	SUS404

モノレール連絡通路
外部仕上表

部位	箇所	仕上	
屋根・天井	連絡デッキ	天然木ルーバー+強化合わせガラス	
床	連絡デッキ	アスファルト防水(D-2) 再生木デッキ(無垢材)+スチール溶融亜鉛メッキ下地組	
メンテナンス通路	連絡デッキ	ウレタン塗膜防水(X-2)、緑化手摺	
軒	天	連絡デッキ	スラブ現し+低汚染型フッ素樹脂クリア塗装(白艶消し)
構造	連絡デッキ	鉄骨造 常温亜鉛メッキ+ポリウレタン塗装	
壁	連絡デッキ	ステンレス縦樋	

倉庫・密閉型車庫・屋根付駐車場
外部仕上表

部位	箇所	仕上
屋根	倉庫・密閉型車庫・屋根付き駐車場	ガルバリウム鋼板 折板葺(裏面:ベフ貼)片流れ屋根
外壁	倉庫・密閉型車庫・屋根付き駐車場(短辺のみ)	角波ガルバリウム鋼板
建具	倉庫・密閉型車庫:窓	アルミサッシュ 引違い
	倉庫:出入口	カラーアルミサッシュ 片開き
	密閉型車庫	重量シャッター(手動) DH3000
構造	倉庫	軽量鉄骨造(プレース入り)
	密閉型車庫・屋根付き駐車場	重量鉄骨造(ラーメン構造) *屋根付き駐車場はフッ素塗装仕上げ
基礎	倉庫・密閉型車庫	鉄筋コンクリート造 布基礎H600 モルタル刷毛引き仕上げ

内部仕上表

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
1-1	1階	風除室1	±0 -	タイル□300 RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	自動ドア・衝突防止柵・(傘立て)
1-2	1階	ELVホール1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	
1-3	1階	乗降ロビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	
1-4	1階	廊下1・庁用ロビー	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	コーナーガード
1-5	1階	守衛室	±0 -100	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2800	カウンター-W1200・カウンターアルミサッシ
1-6	1階	車両班執務室 (運転手控室)	±0 -100	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	
1-7	1階	宿直室	+300 -10	畳敷き 木軸架構	畳寄せ	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	押入・洗面台
1-8	1階	防災備蓄倉庫1・2	±0 -10	エポキシ樹脂塗床 RC	床塗上 H300	塗装 石膏ボード	- -	直天	腰壁RC立上H850
1-9	1階	塵芥室	±0 -10	エポキシ樹脂塗床 RC	床塗上 H300	塗装 ケイカル版	- -	直天	腰壁RC立上H850・排水側溝・グレーチング・地流し
1-10	1階	荷捌き駐車場	±0 -	塗床防水 RC	-	フッ素樹脂塗装 押出成形セメント版	塗装 ケイカル版	4000	車止め・コーナーガード・腰壁RC立上H850
1-11	1階	室外機置場	±0 -10	塗床防水 RC	床塗上 H300	フッ素樹脂塗装 押出成形セメント版	フッ素樹脂塗装 ケイカル版	4200	腰壁RC立上H850
1-12	1階	オイルポンプ室	±0 -10	エポキシ樹脂塗床 RC	床塗上 H300	塗装 ALC	- -	直天	防油堤・腰壁RC立上H850、機械基礎、溜め槽
1-13	1階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	3500	
1-14	1階	地中熱利用熱源室	±0 -10	防塵塗装 RC	-	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え	直天	機械基礎・腰壁RC立上H850
1-15	1階	文書交換室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2800	
1-16	1階	印刷室	±0 -100	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2800	
1-17	1階	職員健康管理室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	カーテン・ブラインド・パーテーション
1-18	1階	医務室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	カーテン・ブラインド・パーテーション
1-19	1階	法律相談室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	
1-20	1階	交通事故相談室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	
1-21	1階	控室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	
1-22	1階	相談室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	
1-23	1階	市民相談室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	ガラスパーティション・ブラインド
1-24	1階	会計管理者室	±0 -100	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2800	
1-25	1階	会計室	±0 -100	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	2段カウンター-W3000・カウンターサッシ・ロールスクリーン
1-26	1階	金庫室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 RC	塗装 RC	2800	室・扉仕様【耐火3時間・浸水3m・防盜50分】
1-27	1階	金融機関	±0 -100	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	2段カウンター-W3000・カウンターサッシ・ロールスクリーン
1-28	1階	ATMコーナー	±0 -300	石貼 鋼製床組	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	
1-29	1階	待合スペース	±0 -50	石貼 RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー+塗装	2800	天井内塗装
1-30	1階	廊下2・3	±0 -50	石貼 RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー+塗装	2800 4200	天井内塗装 電動ロールスクリーン
1-31	1階	正庁	±0 -10	タイルカーペット RC	SUS H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H20	4000	可動間仕切壁(遮音)・スクリーンBOX2箇所・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装・遺台
1-32	1階	ELVホール2・乗降ロビー2	±0 -50	石貼 RC	SUS H60	アルミカットパネル 石膏ボード	アルミルーバー+塗装	4000	天井内塗装・電動ロールスクリーン

内部仕上表

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
1-33	1階	正庁ロビー	±0 -300	石貼 鋼製床組	SUS H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー塗装	4200	電動ロールスクリーン
1-34	1階	風除室2	±0 -50	石貼 RC	SUS H60	アルミカットパネル 石膏ボード	アルミルーバー塗装	4200	自動ドア・衝突防止柵
1-35	1階	風除室3~5	±0 -50	石貼 RC	SUS H60	-	アルミルーバー塗装	4200	自動ドア・衝突防止柵
1-36	1階	イベントスペース	±0 -300	石貼 鋼製床組	-	-	不燃木ルーバー H20	10000	電動ロールスクリーン・ガラス大型引き戸・天井内塗装
1-37	1階	総合案内	±0 -300	石貼 鋼製床組	SUS H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H20~H200	10000	カウンター
1-38	1階	カフェ	±0 -300	石貼 鋼製床組	SUS H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー塗装	2300	カウンター・電動ロールスクリーン・天井内塗装
1-39	1階	情報ステーション1	±0 -300	石貼 鋼製床組	-	-	不燃木ルーバー H20	4200	電動ロールスクリーン・天井内塗装
1-40	1階	情報ステーション2	±0 -300	石貼 鋼製床組	-	-	アルミルーバー塗装	4200	電動ロールスクリーン・天井内塗装
1-41	1階	情報ステーション3	±0 -300	石貼 鋼製床組	SUS H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー塗装	4200	電動ロールスクリーン・天井内塗装
1-42	1階	資料室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル 巾木	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	電動ロールスクリーン
1-43	1階	授乳室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	石膏ボード	2800	カーテンW6000・カーテンレール・流し台・(授乳用ソファ)・(ベビーベッド)
1-44	1階	エントランスロビー	±0 -300	石貼 鋼製床組	SUS H60	-	アルミルーバー塗装	4200	(傘立て)・天井内塗装・電動ロールスクリーン
1-45	1階	ELVホール3	±0 -300	石貼 鋼製床組	SUS H60	アルミカットパネル 石膏ボード	アルミルーバー塗装	4200	天井内塗装・電動ロールスクリーン
2-1	2階	防災センター	±0 -100	ビニルタイル OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2800	
2-2	2階	休憩室(防災センター内)	+300 -10	畳敷き 木軸架構	畳寄せ	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	押入・洗面台
2-3	2階	WC(防災センター内)	±0 -10	長尺塩ビシート RC	SUS H60	メラミン不燃化粧板 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	トイレブース・手洗いカウンター・ライニング
2-4	2階	ポンプ室	±0 -10	エポキシ塗床 RC	床塗立上 H300	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え	直天	腰壁RC立上H850、機械基礎、塗床防水
2-5	2階	女子休憩室	+300 -10	畳敷き 木軸架構	畳寄せ	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2800	一部長尺塩ビシート・上框・フローリング 押入W1200×2・洗面台・襖
2-6	2階	ELVホール1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	
2-7	2階	乗降ロビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	
2-8	2階	室外機置場	±0 -10	エポキシ塗床 RC	床塗立上 H300	フッ素樹脂塗装 押出成型セメント板	フッ素樹脂塗装 ケイカル版	4200	腰壁RC立上H850
2-9	2階	電気室1・2	±0 -300	エポキシ塗床 RC	床塗立上 H300	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え	直天	腰壁RC立上H850、機械基礎、シンダーコン ン配線ビッド
2-10	2階	自家発電機室	±0 -300	エポキシ塗床 RC	床塗立上 H300	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え	直天	腰壁RC立上H850、機械基礎、シンダーコン ン
2-11	2階	オイルタンク室	±0 -300	エポキシ塗床 RC	床塗立上 H300	塗装 ALC	-	直天	防油堤、腰壁RC立上H850)、機械基礎
2-12	2階	電話交換機室	±0 -100	ビニルタイル OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2800	外周RC立上H150
2-13	2階	構内情報通信網設備室	±0 -100	ビニルタイル(面敷) OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2800	外周RC立上H150
2-14	2階	詰所・控室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2800	一部畳敷き・上框・フローリング・押入・洗面 台
2-15	2階	廊下1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	
2-16	2階	2XL会議室1・2	±0 -10	タイルカーペット RC	SUS H60	不燃木パネル 石膏ボード	アルミルーバー塗装 H20	3500	可動間仕切り壁(遮音)・スクリーンBOX・天井内GW Bガラスクロス押え・天井内塗装・電動ロールスクリー ン
2-17	2階	ELVホール2・乗降ロビー2	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	不燃木ルーバー H20~H200	4200	天井内塗装
2-18	2階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	4200	
2-19	2階	廊下2	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー塗装 H20~H200	4200	天井内塗装

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
2-20	2階	廊下3	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	不燃木ルーバー H20~H200	4200	
2-21	2階	厨房	±0 -300	塗床防水 アス防+RC	床塗立上 H300	SUSPL 石膏ボード	塗装 ケイカル版	3500	腰壁RC立上H850・排水側溝・グレーチン グ
2-22	2階	WC(厨房内)	±0 -300	塗床防水 アス防+RC	床塗立上 H300	メラミン不燃化粧板 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	トイレブース・手洗いカウンター・ライニング
2-23	2階	食品庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	3500	
2-24	2階	食堂	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	不燃木ルーバー H20~H200	4200	壁面50%不燃木パネル・天井内塗装・電動 ロールスクリーン
2-25	2階	売店	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	3200	電動ロールスクリーン
2-26	2階	授乳室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	カーテンW6000・カーテンレール・流し台・ (授乳用ソファ)・(ベビーベッド)
2-27	2階	エントランスロビー	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	不燃木ルーバー H20~H200	4200	壁面50%不燃木パネル・吹き抜け部ガラス自 立手摺・天井内塗装・電動ロールスクリー ン
2-28	2階	ELVホール3	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	不燃木ルーバー H20~H200	4200	天井内塗装
2-29	2階	市民センター執務室	±0 -100	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	3500	カウンター・電動ロールスクリーン
2-30	2階	市民センター待合	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	塗装 石膏ボード	不燃木ルーバー H20~H200	4200	壁面50%不燃木パネル・天井内塗装・電動 ロールスクリーン
2-31	2階	風除室1・2	±0 -50	フローリング RC	SUS H60	-	不燃木ルーバー H20~H200	4200	自動ドア・衝突防止柵・天井内塗装
2-32	2階	大階段	-	フローリング RC/St	ささらPL H20	-	不燃木ルーバー H20~H200	-	ガラス自立手摺・天井内塗装・電動ロールス クリーン
3-1	3階	関係機調整室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 PC床板	2600~3600	設備プレート PC床板現し
3-2	3階	仮眠室 シャワー室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	(2段ベット)・シャワーブース2基
3-3	3階	男子休憩室	+300 -10	畳敷き 木軸架構	畳寄せ	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2500	一部長尺塩ビシート・上框・フローリング 押入W1200×2・洗面台・襖
3-4	3階	ELVホール1	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	
3-5	3階	乗降ロビー1	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	
3-6	3階	廊下1	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	
3-7	3階	室外機置場	±0 -10	塗床防水 RC	床塗立上 H300	フッ素樹脂塗装 押出成型セメント板	フッ素樹脂塗装 ケイカル版	2800	腰壁RC立上H850
3-8	3階	防災対策課執務室 危機管理課執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板	2600~3600	設備プレート 可動間仕切り壁【遮音】 PC床板現し
3-9	3階	オペレーションルーム	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板	2600~3600	設備プレート 可動間仕切り壁【遮音】 PC床板現し
3-10	3階	災害対策本部会議室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板	2600~3600	設備プレート PC床板現し
3-11	3階	物資備蓄倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2400	
3-12	3階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2400	
3-13	3階	XL会議室1・2	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2600	スクリーンBOX
3-14	3階	L会議室1~5	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2600	スクリーンBOX
3-15	3階	執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板	2600~3600	設備プレート PC床板現し
3-16	3階	局長室1・2	±0 -300	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
3-17	3階	S会議室1・2	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
3-18	3階	収納エリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
3-19	3階	カウンターエリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装

内部仕上表

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
3-20	3階	相談室1~4	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
3-21	3階	相談室5~8	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
3-22	3階	廊下2・3	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
3-23	3階	ELVホール2・乗降ロビー2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
3-24	3階	更衣室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	カーテン・カーテンレール
3-25	3階	M会議室1・2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	ガラスパーティション・ブラインド
3-26	3階	書庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	ブラインド
3-27	3階	ELVホール3	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
4-1	4階	幹部会議室	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600~2800	
4-2	4階	前室1	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2400	
4-3	4階	ELVホール1	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	石膏ボード	2400	
4-4	4階	乗降ロビー1	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	石膏ボード	2400	
4-5	4階	廊下1	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	石膏ボード	2400	
4-6	4階	市長応接室	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2800	
4-7	4階	前室2	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2400	
4-8	4階	市長室	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2800	木造作棚(檜)・木造作り戸棚(檜)・ピク チャーレール・洗面カウンター
4-9	4階	副市長室1~2	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2800	木造作棚(檜)・木造作り戸棚(檜)・ピク チャーレール
4-10	4階	応接室	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2800	木造作棚(檜)・木造作り戸棚(檜)・ピク チャーレール
4-11	4階	更衣室(市長・副市長室・応接室)	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2800	カーテン・カーテンレール・木造作衣裳棚
4-12	4階	待合室1・2	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2800	
4-13	4階	待合スペース	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	
4-14	4階	秘書課執務室	±0 -100	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400~2600	木造作カウンター
4-15	4階	前室3	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2400	
4-16	4階	記者会見室(1)	±0 -10	タイルカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	
4-17	4階	記者会見室(2)	±0 -100	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ブラインド
4-18	4階	記者室	±0 -100	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ブラインド
4-19	4階	秘書課報道室	±0 -100	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ブラインド
4-20	4階	国際交流課執務室	±0 -100	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ブラインド
4-21	4階	執務室	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 PC床板	2600~3600	設備プレート
4-22	4階	局長室1・2	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
4-23	4階	S会議室1	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
4-24	4階	収納エリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
4-25	4階	カウンターエリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
4-26	4階	相談室1~4	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
4-27	4階	相談室5~8	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
4-28	4階	廊下2・3	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
4-29	4階	ELVホール2・乗降ロビー2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
4-30	4階	更衣室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	カーテン・カーテンレール
4-31	4階	調停室	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	ブラインド
4-32	4階	M会議室1	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	ブラインド
4-33	4階	S会議室2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	ブラインド
4-34	4階	書庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	ブラインド
4-35	4階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2400	
4-36	4階	ELVホール3	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
5-1	5階	サーバー室	+400 -300	ビニルタイル(重敷) 三次免震床	ビニル H60	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え	直天	
5-2	5階	通信機器操作室 ・防災無線室	+400 -300	ビニルタイル(重敷) 三次免震床	ビニル H60	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え	2400	
5-3	5階	ELVホール1	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	
5-4	5階	乗降ロビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	石膏ボード	2400	
5-5	5階	廊下1	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
5-6	5階	執務室	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板	2600~3600	設備プレート・ブラインド
5-7	5階	局長室1・2	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
5-8	5階	S会議室4	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
5-9	5階	書庫(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-10	5階	収納エリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-11	5階	カウンターエリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-12	5階	S会議室1~3	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-13	5階	人事会議室	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-14	5階	人材会議室	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-15	5階	給与会議室	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-16	5階	相談室2	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-17	5階	M会議室1	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	アルミルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
5-18	5階	チャレンジオフィスちばし	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	
5-19	5階	包括外部監査入室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	
5-20	5階	相談室1	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド・壁面一部 不燃木パネル

内部仕上表

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
5-21	5階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	
5-22	5階	更衣室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2500	
5-23	5階	ELVホール2・乗降ロビー2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
5-24	5階	廊下2	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
5-25	5階	全員協議会室	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2700	
5-26	5階	本会議場ロビー1・2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	不燃木ルーバー H20	2400	
5-27	5階	廊下3・4	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2400	
5-28	5階	打合せ室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	
5-29	5階	理事会室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	
5-30	5階	議員控室	±0 -100	タイルカーベット OA	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	
5-31	5階	文書保管庫	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	
5-32	5階	コピー室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	
5-33	5階	説明員控室1・2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	
5-34	5階	本会議場	±0 -300	ロールカーベット 鋼製床組	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー 岩綿吸音板	10550	議場家具、天井内GWBガラスクロス押え
5-35	5階	ELVホール3	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	不燃木ルーバー H20	2400	天井内塗装
6-1	6階	ELVホール1	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
6-2	6階	乗降ロビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	
6-3	6階	廊下1	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
6-4	6階	執務室	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート・ブラインド
6-5	6階	局長室1~3	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
6-6	6階	固定資産評価員室	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ブラインド
6-7	6階	書庫(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
6-8	6階	収納エリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
6-9	6階	カウンターエリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
6-10	6階	相談室1~4	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
6-11	6階	S会議室1・2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド
6-12	6階	M会議室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド
6-13	6階	更衣室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2500	カーテン・カーテンレール
6-14	6階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2400	
6-15	6階	ELVホール2・乗降ロビー2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
6-16	6階	廊下2・待合	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
6-17	6階	入札室(1)	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート・スクリーンBOX

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
6-18	6階	傍聴ロビー1・2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	不燃木ルーバー H20	2400	天井内塗装
6-19	6階	廊下3・4	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2400	ハイサイドライト
6-20	6階	委員会室1	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2700	
6-21	6階	委員会室2~5	±0 -10	タイルカーベット RC	木 H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	
6-22	6階	議員応接室1~4	±0 -10	タイルカーベット RC	木 H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	木造作棚・木造つくり戸棚
6-23	6階	陳情受付	±0 -10	タイルカーベット RC	木 H60	織物クロス 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	
6-24	6階	コピー室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2400	
6-25	6階	議会議務局執務室	±0 -100	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2600	カウンター
6-26	6階	局長室4	±0 -100	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2600	天井内塗装
6-27	6階	前室	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	
6-28	6階	議長室	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	木造作棚(檜)・木造つくり戸棚(檜)・ビクチャーレール
6-29	6階	議長応接室	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	木造作棚(檜)・木造つくり戸棚(檜)・ビクチャーレール
6-30	6階	副議長室	±0 -10	ロールカーベット RC	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	木造作棚(檜)・木造つくり戸棚(檜)・ビクチャーレール
6-31	6階	ELVホール3	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	織物クロス 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2400	天井内塗装
6-32	6階	傍聴席・記者席	±0 -300	ロールカーベット 鋼製床組	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H500	6300	傍聴席・天井内塗装
6-33	6階	親子ルーム・車いすルーム	±0 -300	ロールカーベット 鋼製床組	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	防音合わせガラス 傍聴席
6-34	6階	放送ブース	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	有孔ボード 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	防音合わせガラス
7-1	7階	ELVホール1	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
7-2	7階	乗降ロビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	
7-3	7階	廊下1	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
7-4	7階	執務室	±0 -300	タイルカーベット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート・ブラインド
7-5	7階	局長室1・2	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
7-6	7階	S会議室4・5	±0 -300	タイルカーベット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
7-7	7階	農業委員会会議室	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
7-8	7階	書庫(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
7-9	7階	収納エリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
7-10	7階	カウンターエリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
7-11	7階	相談室1~3	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
7-12	7階	相談室4~7	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	ガラスパーティション自立・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
7-13	7階	S会議室3	±0 -300	タイルカーベット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
7-14	7階	S会議室1・2	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド
7-15	7階	M会議室	±0 -10	タイルカーベット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド

内部仕上表

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
7-16	7階	更衣室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2500	カーテン・カーテンレール
7-17	7階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2400	
7-18	7階	ELVホール2・乗降口ビー2	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
7-19	7階	廊下2	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
7-20	7階	打合せコーナー	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート・ブラインド
7-21	7階	議会図書室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2600	ガラスパーティション・ブラインド
7-22	7階	ELVホール3	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装・防音合わせガラス
8-1	8階	ELVホール1	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
8-2	8階	乗降口ビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	
8-3	8階	廊下1	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
8-4	8階	IT研修室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート
8-5	8階	執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート・ブラインド
8-6	8階	病院事業管理者室	±0 -300	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
8-7	8階	局長室1・2	±0 -300	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
8-8	8階	S会議室4	±0 -300	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
8-9	8階	書庫(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
8-10	8階	収納エリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
8-11	8階	カウンターエリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
8-12	8階	S会議室1~3	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
8-13	8階	相談室1	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
8-14	8階	相談室2~5	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
8-15	8階	映像等編集室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド
8-16	8階	M会議室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド
8-17	8階	開示相談室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	
8-18	8階	更衣室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2500	カーテン・カーテンレール
8-19	8階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2400	
8-20	8階	ELVホール2・乗降口ビー2	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
8-21	8階	廊下2	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
8-22	8階	打合せコーナー	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート・ブラインド
9-1	9階	ELVホール1	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
9-2	9階	乗降口ビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	
9-3	9階	廊下1	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
9-4	9階	執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート・ブラインド
9-5	9階	局長室1・2	±0 -300	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
9-6	9階	S会議室4・5	±0 -300	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
9-7	9階	書庫(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
9-8	9階	収納エリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
9-9	9階	カウンターエリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
9-10	9階	S会議室3	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
9-11	9階	相談室1~3	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
9-12	9階	相談室4~7	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
9-13	9階	S会議室1・2	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド
9-14	9階	M会議室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ガラスパーティション・ブラインド
9-15	9階	更衣室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2500	カーテン・カーテンレール
9-16	9階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2400	
9-17	9階	ELVホール2・乗降口ビー2	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
9-18	9階	廊下2	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
9-19	9階	打合せコーナー	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	クリア塗装(白艶消し) PC床板 PC床板現し	2600~3600	設備プレート・ブラインド
10-1	10階	ELVホール1	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
10-2	10階	乗降口ビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	
10-3	10階	廊下1	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
10-4	10階	互助会室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード		設備プレート
10-5	10階	監査委員会執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2600~3000	設備プレート・ブラインド
10-6	10階	監査委員室	±0 -300	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	織物クロス 石膏ボード	2600	ブラインド・造作棚
10-7	10階	講評室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
10-8	10階	待合	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2600~3000	
10-9	10階	執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2600~3000	設備プレート・ブラインド
10-10	10階	教職員課執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2600~3000	設備プレート・ブラインド
10-11	10階	局長室1・2	±0 -300	タイルカーペット OA	木 H60	不燃木パネル 石膏ボード	不燃木ルーバー H50	2500	ガラスパーティション・ブラインド・造作棚
10-12	10階	書庫(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
10-13	10階	収納エリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
10-14	10階	カウンターエリア(執務室内)	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
10-15	10階	相談室1~3	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装
10-16	10階	教育委員会控室	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内G WBガラスクロス押え・天井内塗装

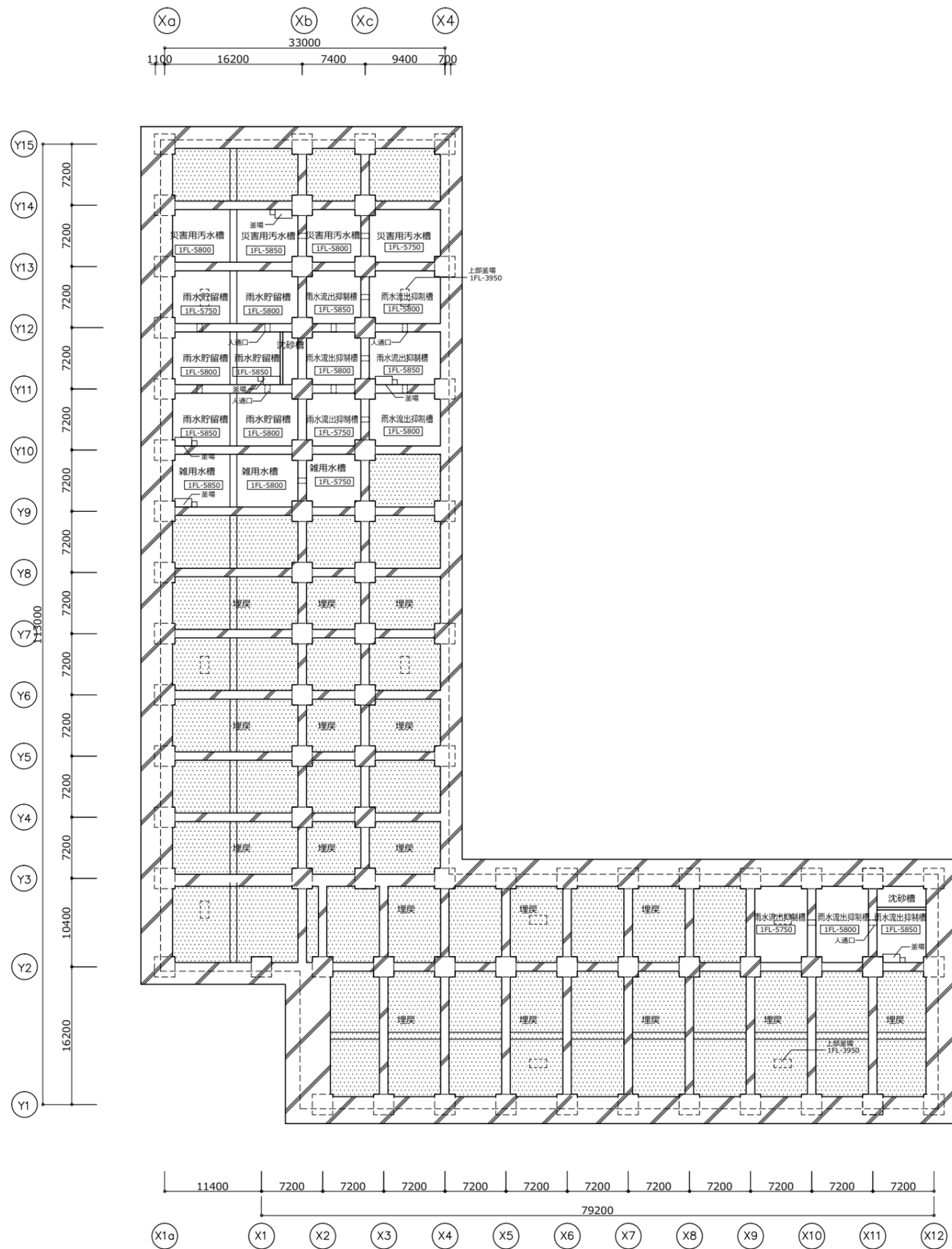
内部仕上表

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
10-17	10階	S会議室3	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
10-18	10階	選挙管理委員会執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2600~3000	設備プレート・ブラインド
10-19	10階	選挙管理応接室	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
10-20	10階	選挙管理会議室	±0 -300	タイルカーペット OA	-	不燃木板貼 スチールパーティション	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
10-21	10階	人事委員会執務室	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2600~3000	設備プレート・ブラインド
10-22	10階	M会議室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
10-23	10階	S会議室1・2	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	
10-24	10階	入札室(2)	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ブラインド
10-25	10階	教育委員会会議室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2500	ブラインド
10-26	10階	更衣室	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	2500	カーテン・カーテンレール
10-27	10階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード 石膏ボード	2400	
10-28	10階	ELVホール2・乗降ロビー2	±0 -10	タイルカーペット RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	天井内塗装
10-29	10階	廊下2	±0 -300	タイルカーペット OA	ビニル H60	塗装 石膏ボード	アルミルーバー H50	2400	ガラスパーティション・ブラインド・天井内GWBガラスクロス押え・天井内塗装
11-1	11階	乗降ロビー1	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	岩綿吸音板 石膏ボード	2400	
11-2	11階	消火ポンプ室	±0 -10	エポキシ塗床 RC	-	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え	-	機械基礎、塗布防水
11-3	11階	倉庫	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	-	-	
11-4	11階	集密書架	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	-	-	集密書架
11-5	11階	電気室	±0 -300	エポキシ塗床 RC	床塗立上 H300	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え		腰壁RC立上H850、シンダーコン、配線ビット、機械基礎
11-6	11階	熱源機械室	±0 -300	エポキシ塗床 RC	床塗立上 H300	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え		腰壁RC立上H850、シンダーコン、排水側溝、機械基礎、塗布防水
11-7	11階	廊下	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	
11-8	11階	ELVホール2・乗降ロビー2	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	塗装 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2800	
11-9	11階	受水槽室	±0 -300	エポキシ塗床 RC	床塗立上 H300	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え		腰壁RC立上H850、シンダーコン、機械基礎、塗布防水
0-1	共通	給湯室	±0 -10	長尺塩ビシート RC	ビニル H60	メラミン不燃化粧板 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	ミニキッチン・カウンター・造作食器棚
0-2	共通	MWC	±0 -10	長尺塩ビシート RC	SUS H60	メラミン不燃化粧板 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	トイレブース・手洗いカウンター・手摺・姿見・間接照明付き鏡・ライニング
0-3	共通	WWC	±0 -10	長尺塩ビシート RC	SUS H60	メラミン不燃化粧板 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	トイレブース・手洗いカウンター・手摺・姿見・間接照明付き鏡・パウダーカウンター・ライニング
0-4	共通	HWC	±0 -10	長尺塩ビシート RC	SUS H60	メラミン不燃化粧板 石膏ボード	塗装 石膏ボード	2400	手摺・ベビーチェア・姿見・フィッティングボード・ベビーベッド・ライニング
0-5	共通	MR・ACR	-300 -300	防塵塗装 RC	-	グラスウールボード ガラスクロス押え	グラスウールボード ガラスクロス押え	-	機械基礎
0-6	共通	PS/EPS/DS	±0 -10	防塵塗装 RC	-	-	-	-	RC立上H150
0-7	1~11階	階段1	-	長尺塩ビシート RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)
0-8	1~2階	階段2	-	石貼り RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)
0-9	2~3階	階段2	-	フローリング RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)
0-10	3~11階	階段2	-	タイルカーペット RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)

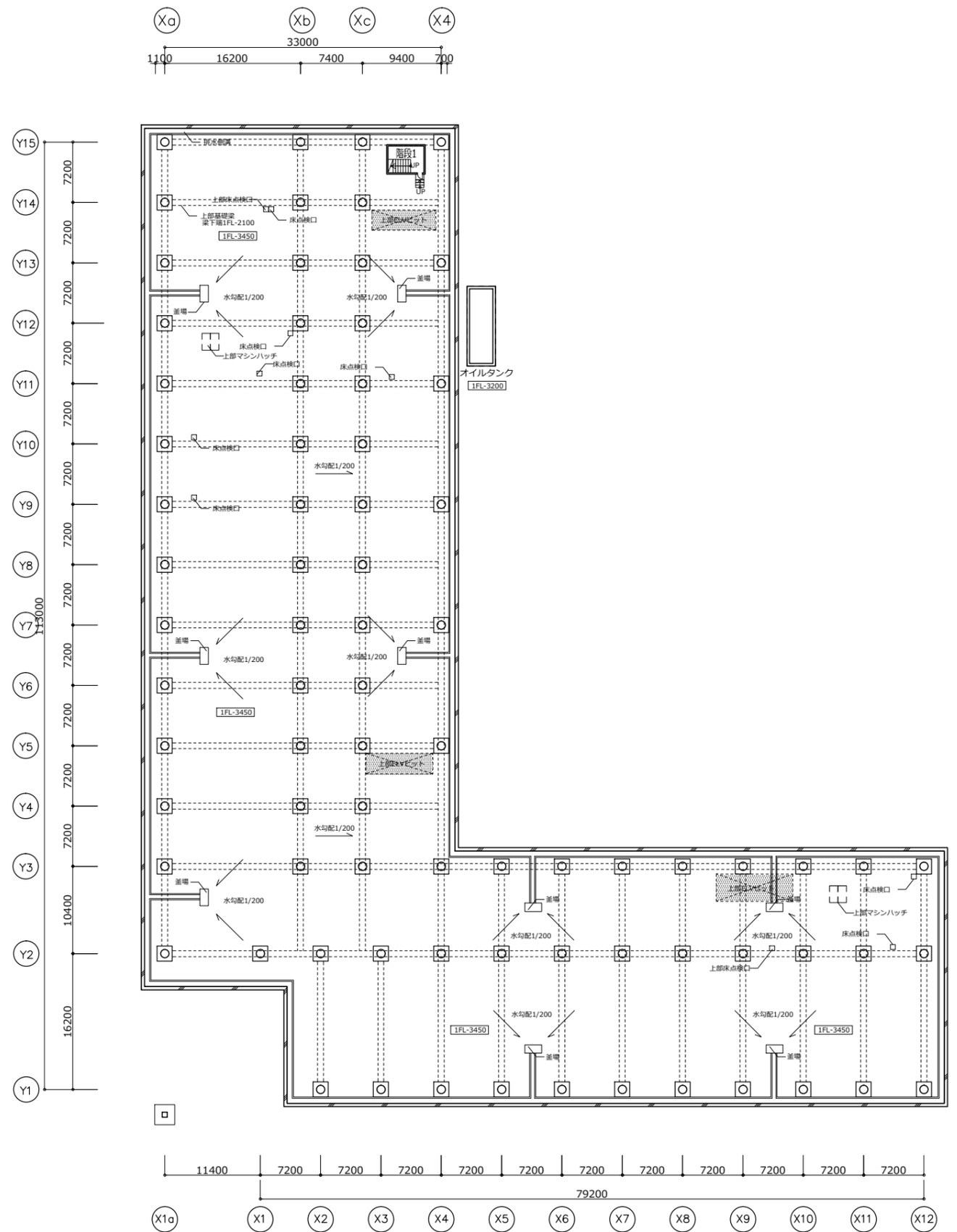
番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考 () 内事業費外工事
			躯体	下地		下地	下地		
0-11	1~2階	階段3	-	石貼り RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)
0-12	2~3階	階段3	-	フローリング RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)
0-13	3~7階	階段3	-	タイルカーペット RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)
0-14	1~2階	階段4	-	畳めつきリン酸処理 St	ささらPL H20	フッ素樹脂塗装 押出成型セメント板	-	-	StFB手摺(溶融亜鉛めっきリン酸処理)
0-15	3~6階	階段5	-	タイルカーペット RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)
0-16	5~10階	階段6	-	タイルカーペット RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)
0-17	5~6階	階段7	-	タイルカーペット RC/St	ささらPL H20	塗装 石膏ボード	段裏塗装	-	StFB手摺(塗装)

倉庫・密閉型車庫

番号	階	室名	仕上	床	巾木	壁	天井	天井高	備考
			躯体	下地		下地	下地		
倉庫	1階	倉庫	±0 -10	エポキシ塗床 RC/土間	ビニル H60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	3000	天井 グラスウール敷き込み 外壁廻り内壁 LGS下地 グラスウール充填
密閉型 車庫	1階	車両整備所	±0 -10	エポキシ塗床 RC/土間	RC目地分か れH60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	3000	天井 グラスウール敷き込み 外壁廻り内壁 LGS下地 グラスウール充填
	1階	車両部品庫	±0 -10	エポキシ塗床 RC/土間	RC目地分か れH60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	3000	天井 グラスウール敷き込み 外壁廻り内壁 LGS下地 グラスウール充填
	1階	車庫	±0 -10	エポキシ塗床 RC/土間	RC目地分か れH60	塗装 石膏ボード	化粧石膏ボード -	3000	天井 グラスウール敷き込み 外壁廻り内壁 LGS下地 グラスウール充填 車止め700、ガンソリトラップ



ピット平面図

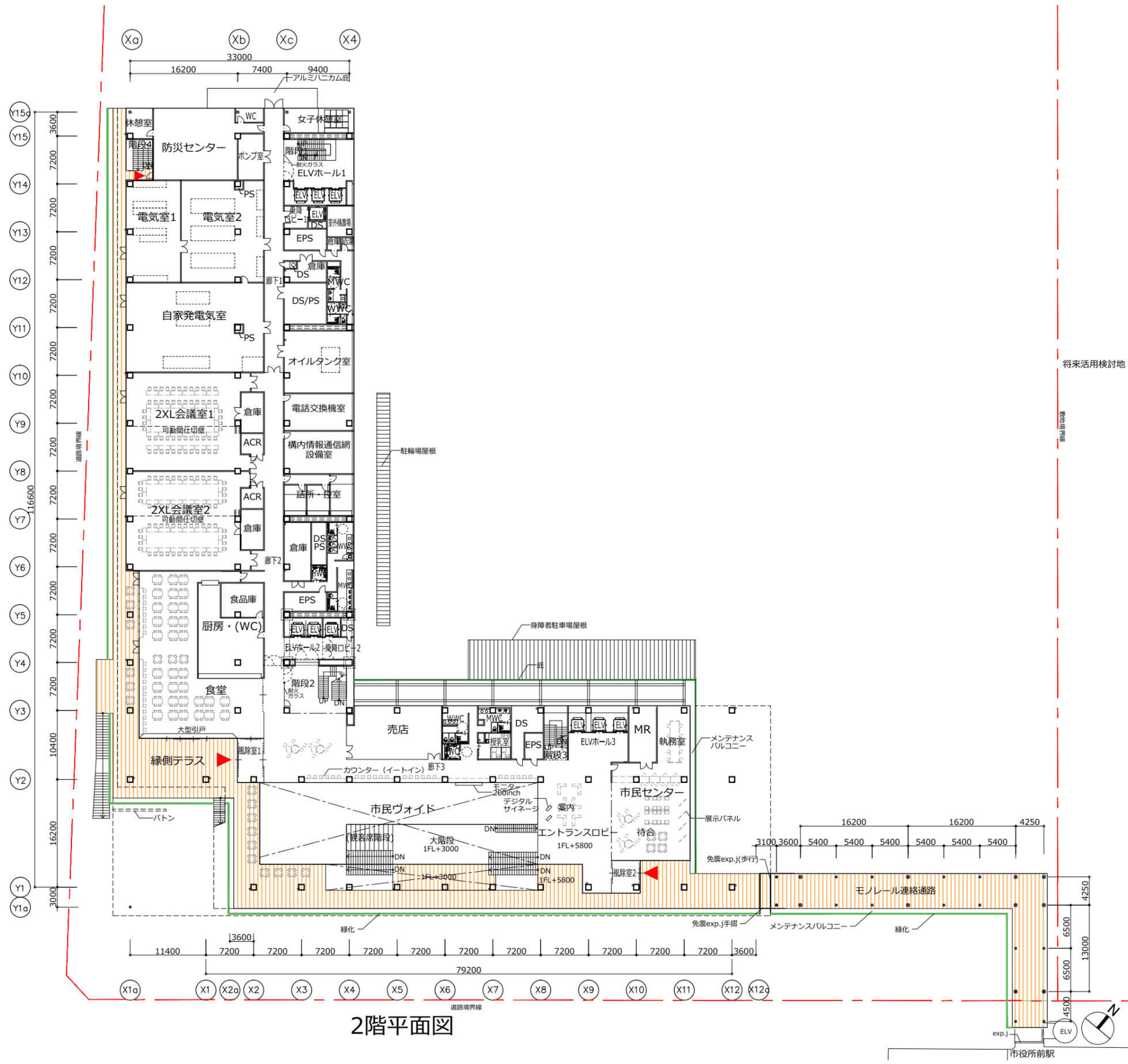


地下免震階平面図

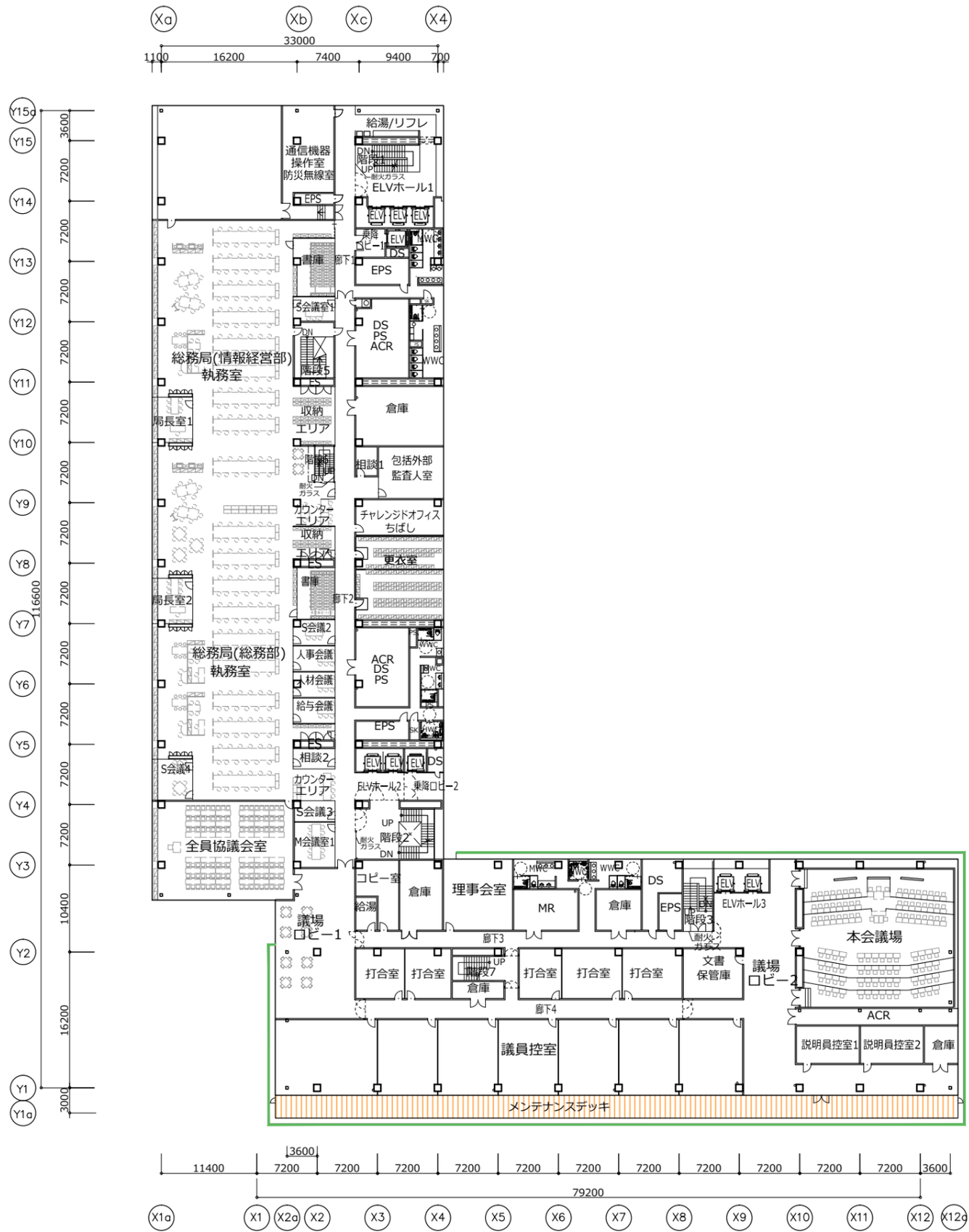


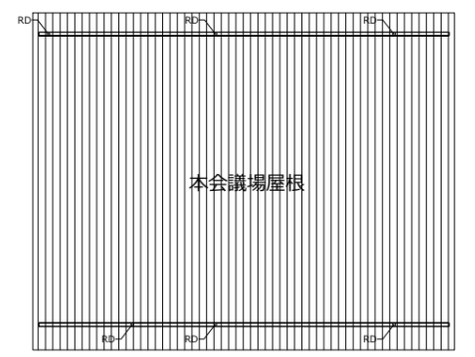
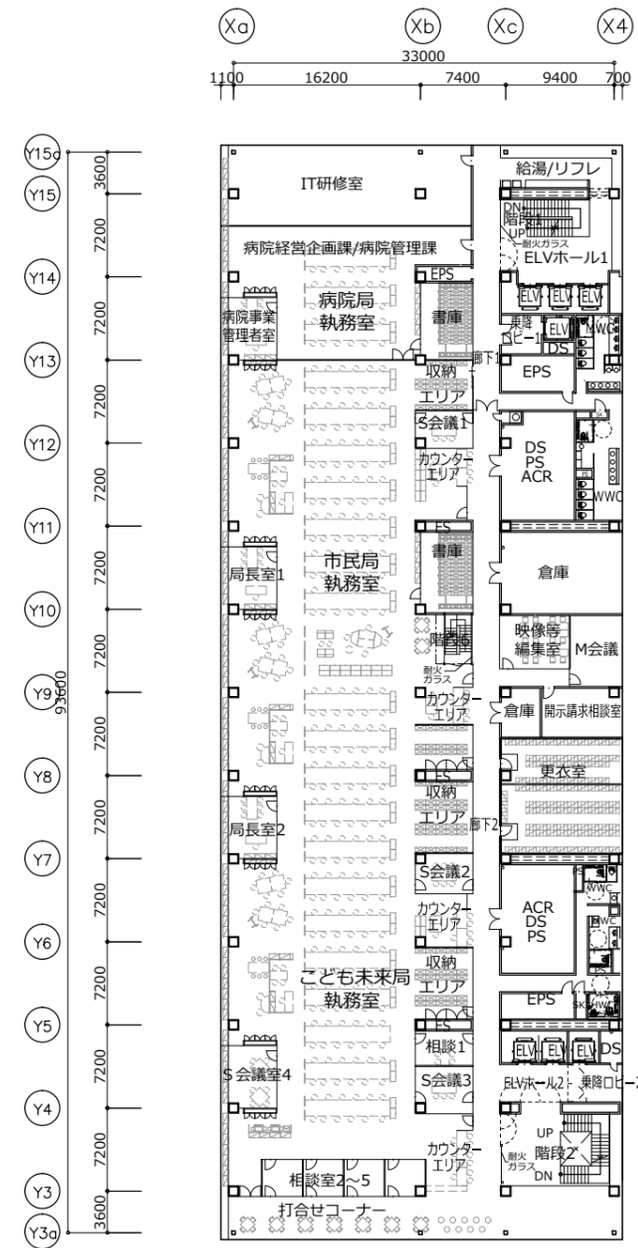


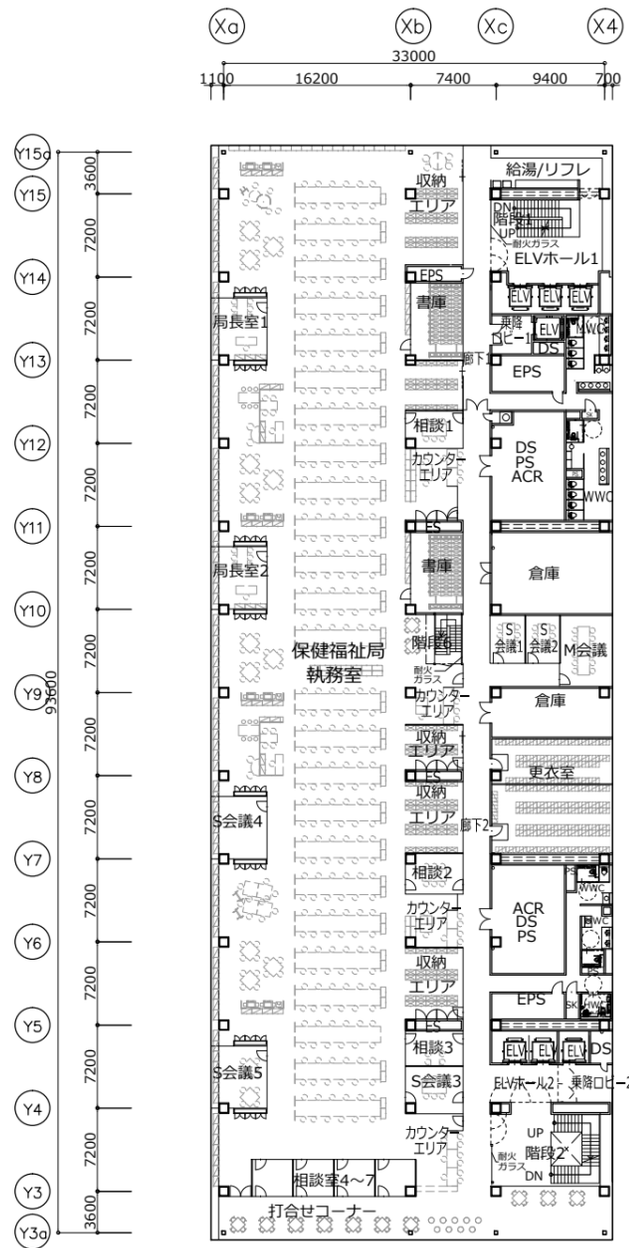
1階平面図



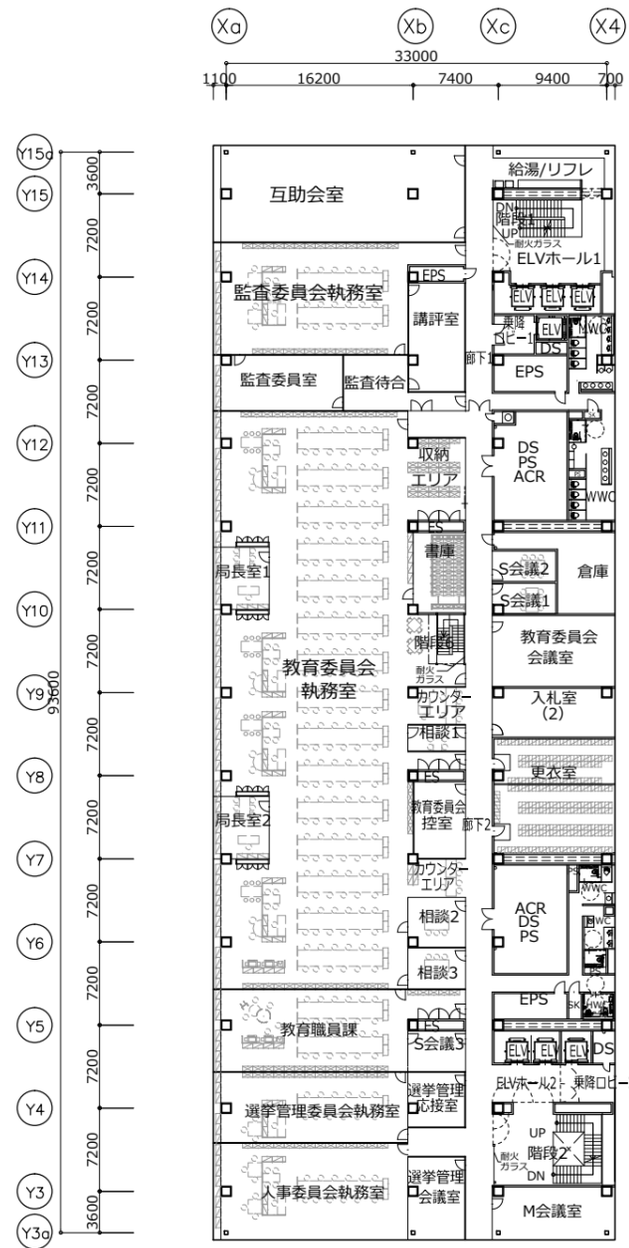
2階平面図





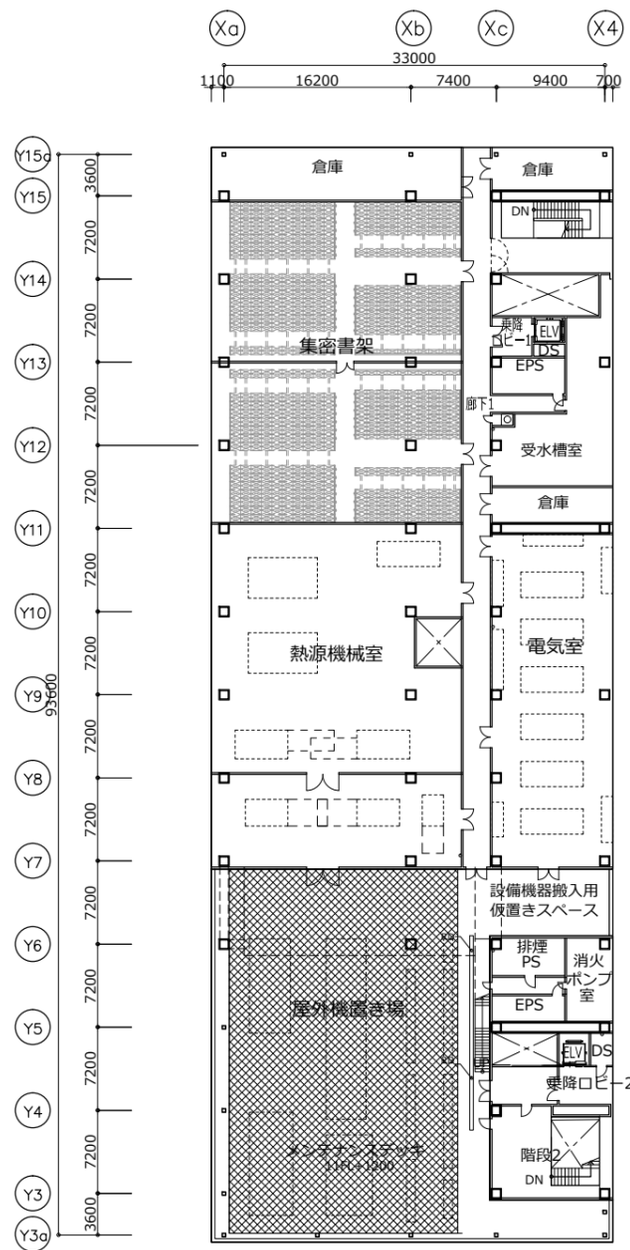


9階平面図

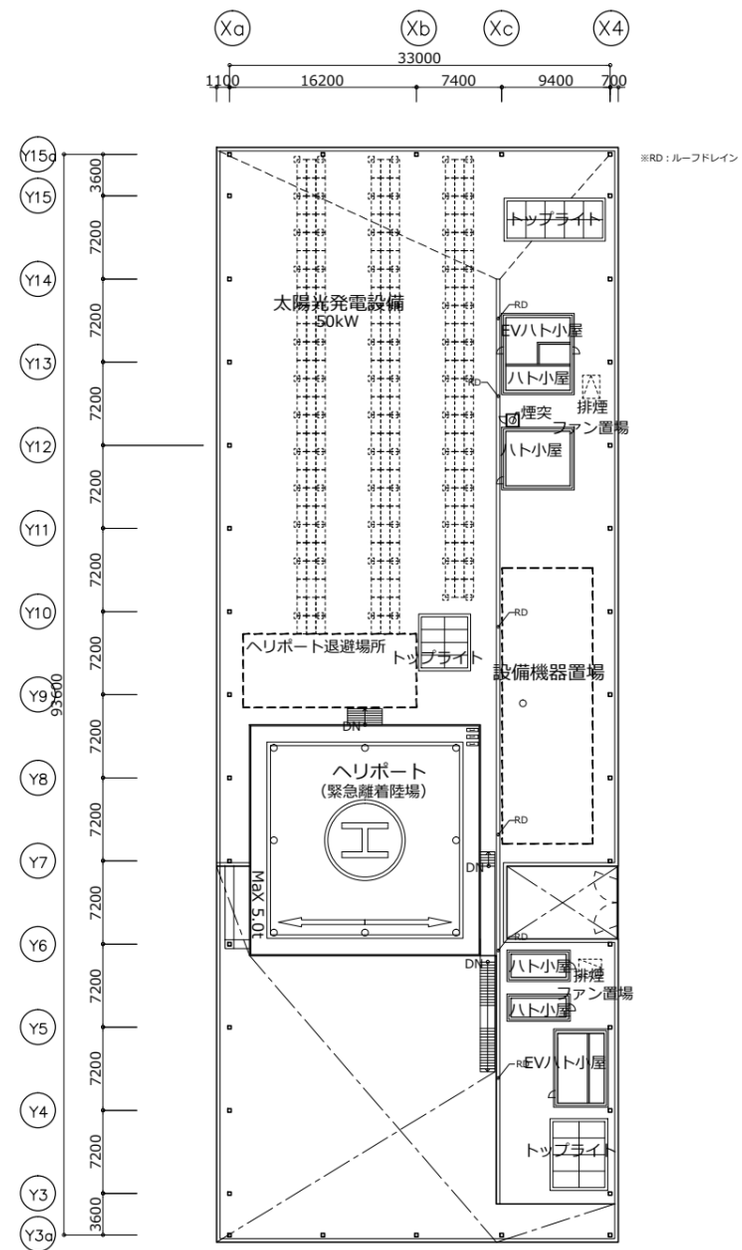


10階平面図



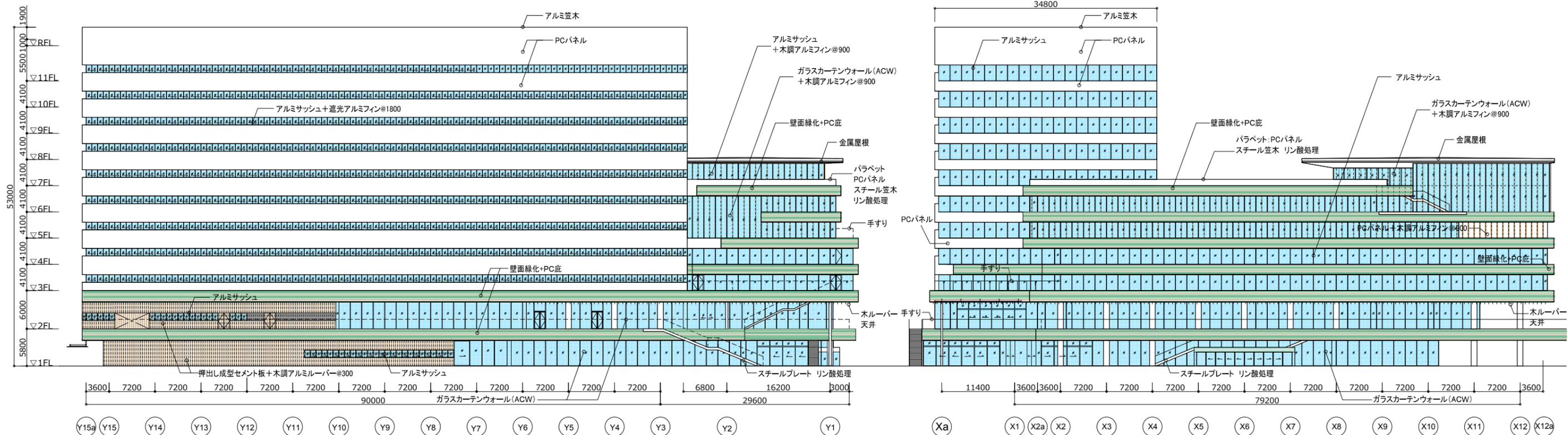


11階平面図



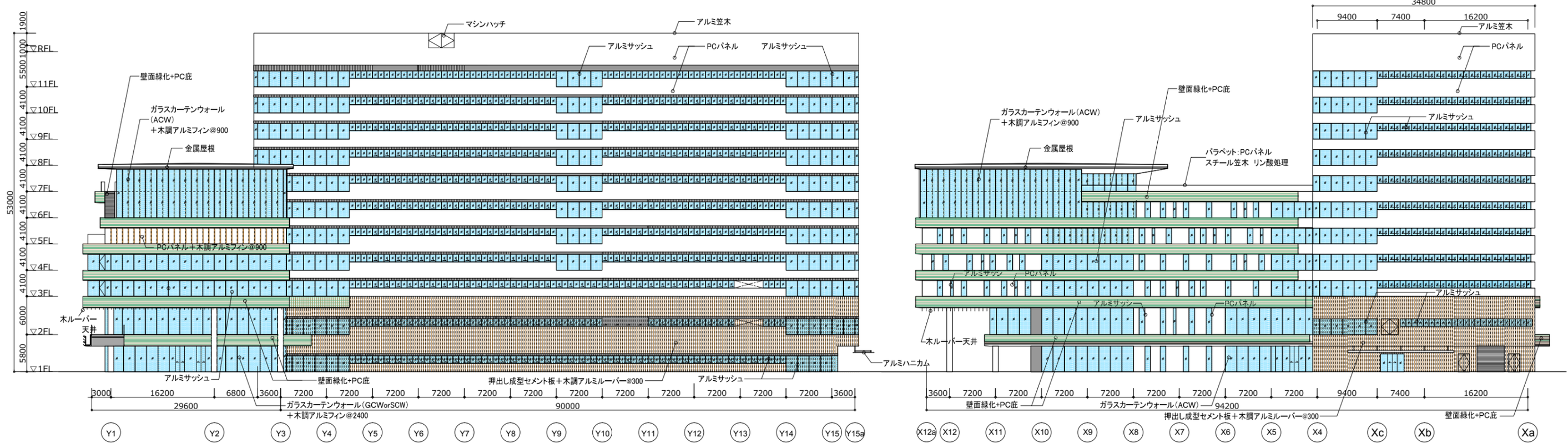
R階平面図





南西立面図

南東立面図

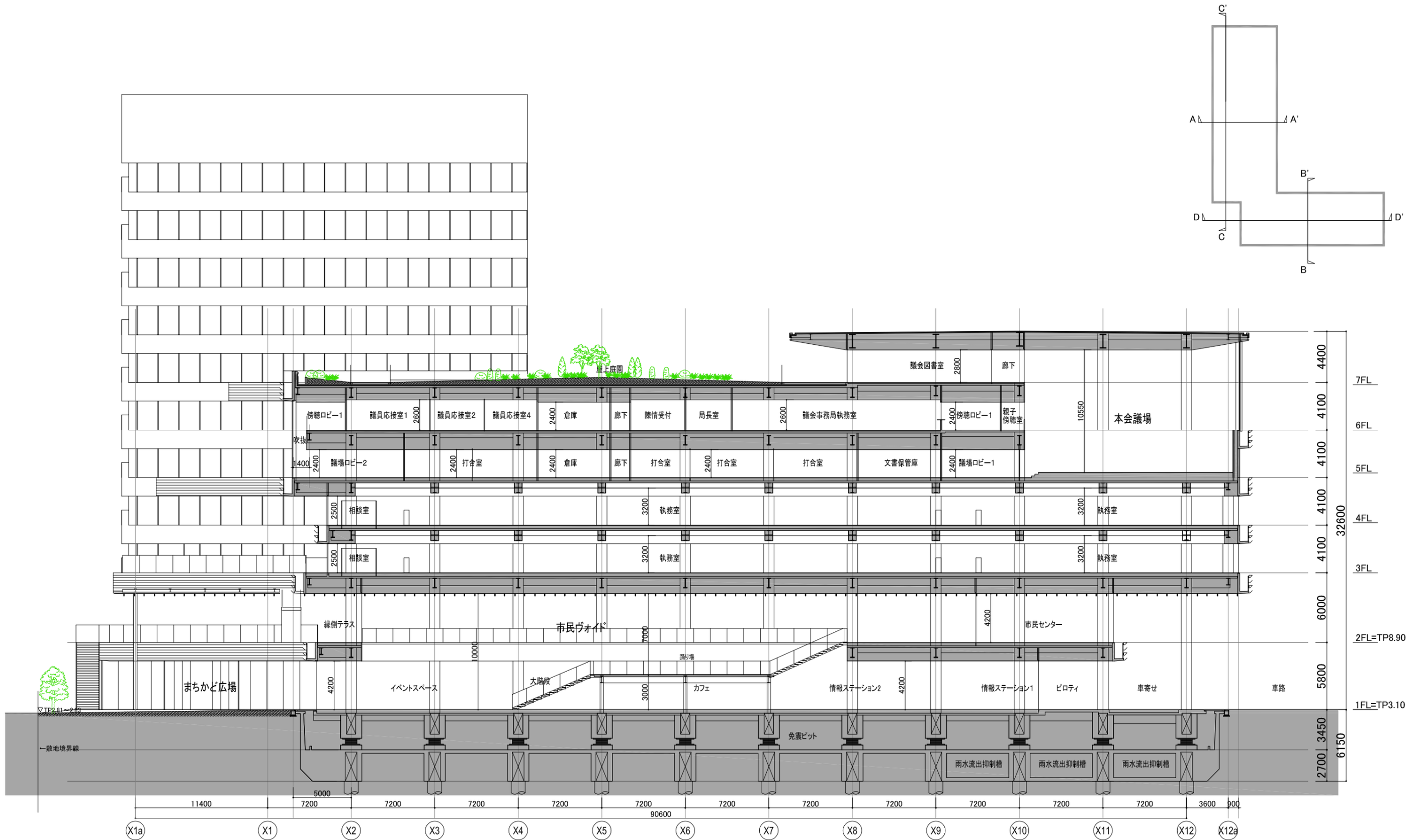


北東立面図

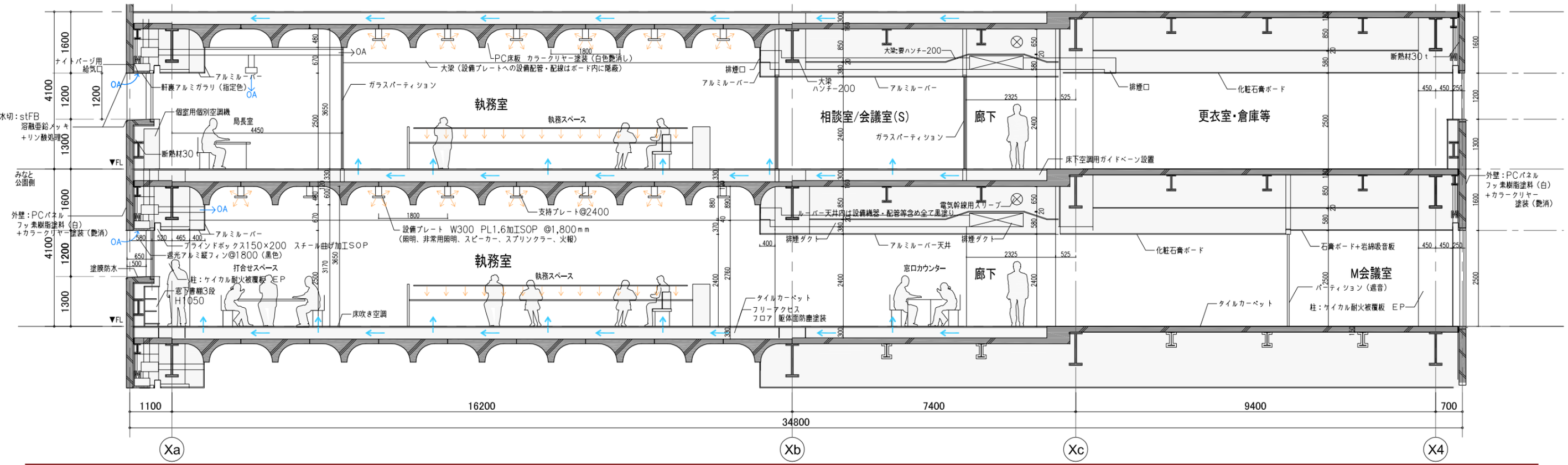
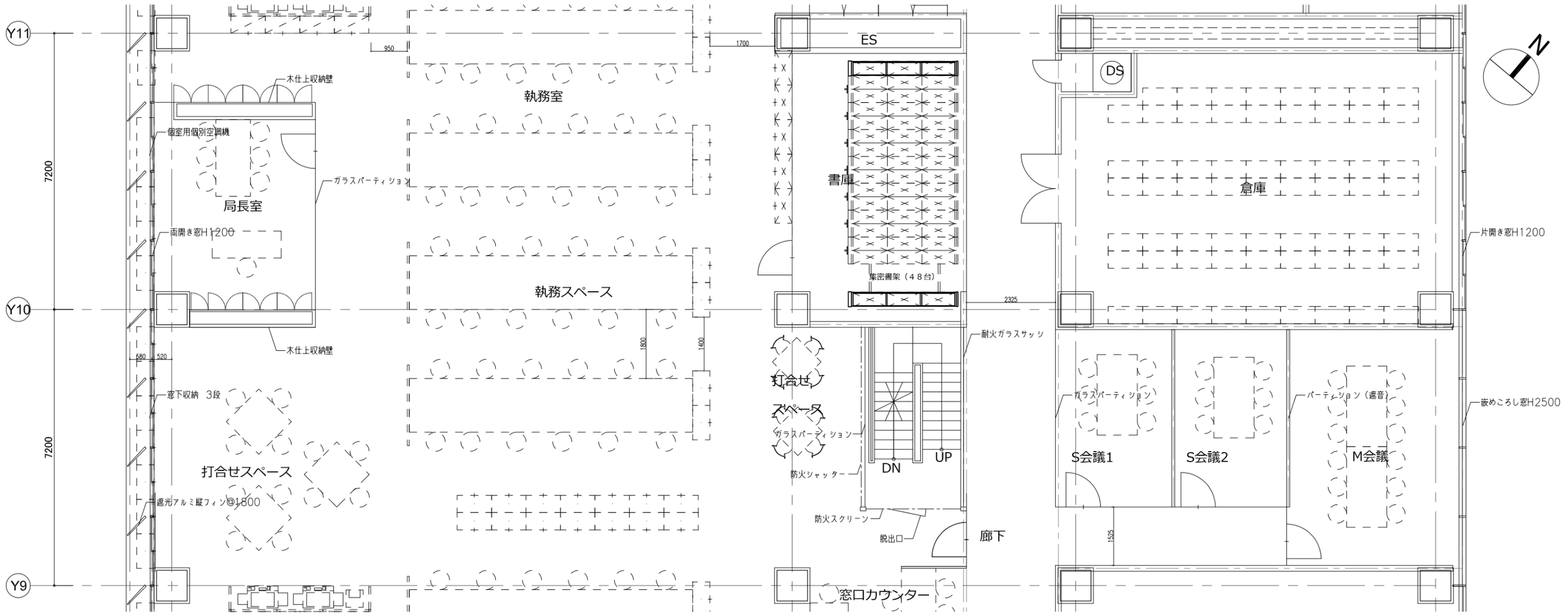
北西立面図

	アルミガラリ開口率30% (フッ素樹脂焼付塗装)		Low-eガラス複層板	手すり: 強化ガラス自立型
	リブ付アルミスパンデル (フッ素樹脂焼付塗装)		壁面緑化+P C庇	





D-D' 断面図



■ 駐車台数

車		台数	計
公用車	駐車スペースのみ	135	180台 Ⅶ 180台 (必要台数)
	電気自動車	⑦ 5	
	密閉型車庫	① 10	
	屋根付公用車車庫	② 30	
小計		180台	
来庁車	普通車 (内55台議員用)	283	302台 Ⅶ 300台 (必要台数)
	電気自動車	⑧ 5	
	身障者駐車	⑨ 10	
	荷捌き駐車	⑩ 4	
	小計	302台	
合計	482台	482台 Ⅶ 480台 (必要台数)	

■ 駐輪台数 (自転車・バイク)

	1	2	小計	合計
⑪ 自転車置場	50台 (平置き)	230台 (ラック)	280台	362台
⑫ バイク置場	10台	72台	82台	

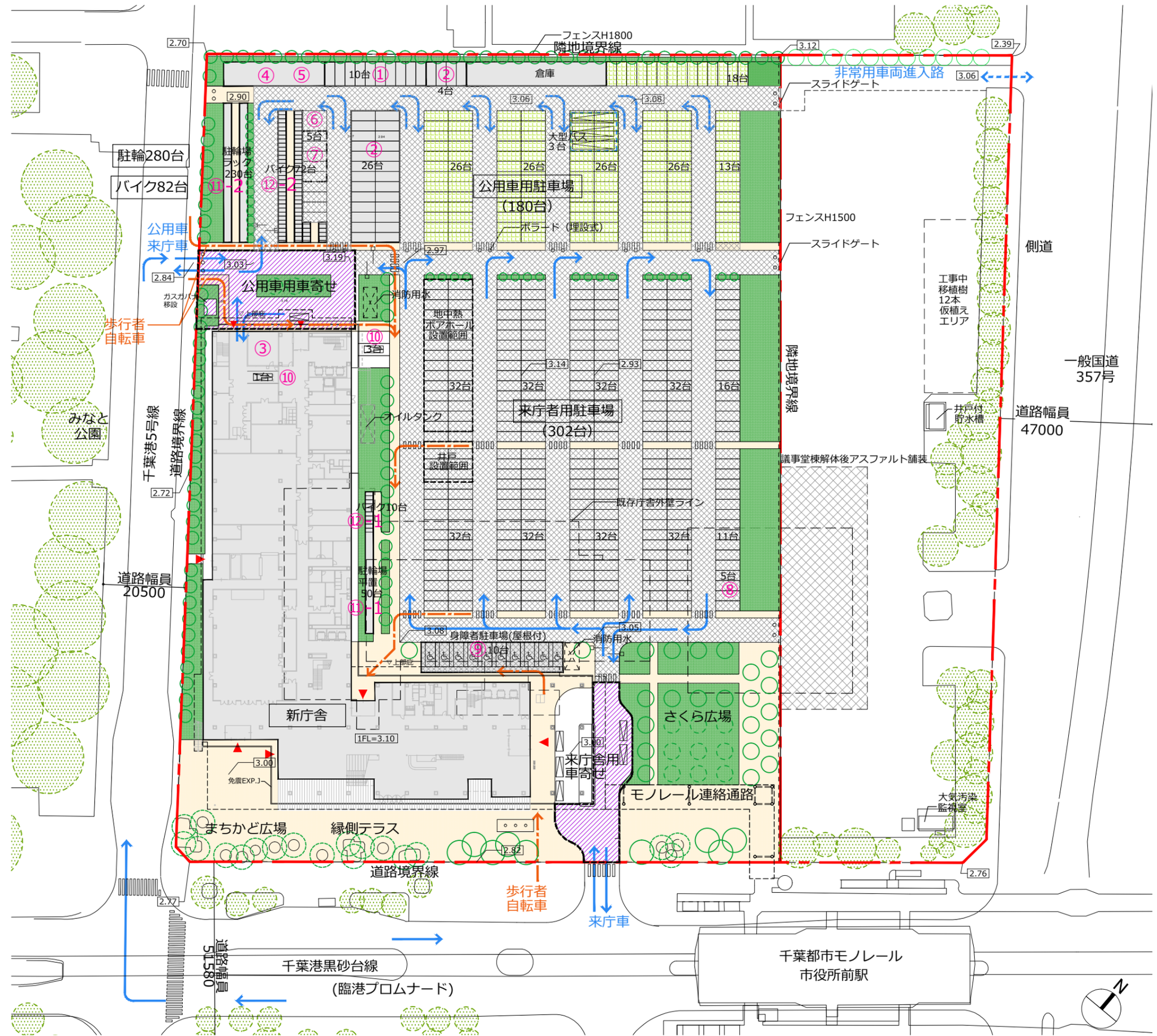
■ 施設名

- ① 密閉型車庫
- ② 屋根付公用車車庫
- ③ 配車窓口
- ④ 車両整備所
- ⑤ 車両部品庫
- ⑥ 公用車洗車設備
- ⑦ 電気自動車駐車スペース (公用車用)
- ⑧ 電気自動車駐車スペース (来庁者用)
- ⑨ 身障者駐車スペース
- ⑩ 荷捌き駐車スペース
- ⑪ 自転車置場
- ⑫ バイク置場

凡例

	アスファルト舗装	10785㎡ (議事堂棟後1283㎡)
	平板ブロック舗装	4626㎡
	植生ブロック	1965㎡
	地盤改良範囲	1196㎡
	地上緑化	3528㎡

- 車両動線
- 歩行者動線



■ 樹種 (地上緑化)

記号	樹種	区分	開花時期	数量	記号	樹種	区分	開花時期	数量		
●	ケヤキ, ヤマモモ (既存樹利用)	高木	落葉 (H6.3~11.5m)	19本	●	コブシ オリーブ イチヨウ タブノキ クスノキ	混植	高木	落葉	9月	高木
●	ケヤキ	高木	落葉	9本				中木	常緑	5~6月	18本
●	サクラ (保存樹・移植)	高木	落葉 (H8.0m)	9本				高木	落葉		中木
●	イヌマキ (保存樹・移植)	高木	常緑 (H4.2~6.0m)	3本				高木	常緑		5本
●	ハナミズキ サルズベリ	高木	落葉	4~5月	●	ササキツツジ, アベリア等	低木	常緑	2740m		
●	オリーブ	高木	落葉	5~9月					13700本		
●	ゲッケイジュ	中木	常緑	5~6月							
●	サザンカ	中木	常緑	4~5月							
●	ベニカナメモチ	生垣	常緑	9~12月	62本	●	芝	植生ブロック	常緑	840m	
●				138m	●	アジサイ	低木	落葉	6月	880m	
				414本	●	ユキヤナギ	低木	落葉	3~4月	4400本	
					●	オオデマリ	低木	落葉	4~5月		
					●	フィリヤブラン	低木	常緑	7~8月		

※規格は特記なき限り次による
 高木 H3.5~5.0m程度 中木 H1.8m程度 低木 H0.5m程度、5株/m
 生垣 H1.2m程度、3本/m 植生ブロック 1車室あたり9m×65%

■ 植栽密度(地上緑化)

※10m当り: 高木1本、中木2本、低木10本
 ※換算率: 高木: 中木: 低木 = 1 : 5 : 15 : 3m

計画本数				換算後本数			必要本数		
高木 (本)	中木 (本)	低木 (本)	生垣 (m)	高木 (本)	中木 (本)	低木 (本)	高木 (本)	中木 (本)	低木 (本)
81	67	18100	138	395	789	11914	395	789	3954
				-138	+46				
			-4020	+268					
			-2166	+722					

■ 樹種(屋上緑化)

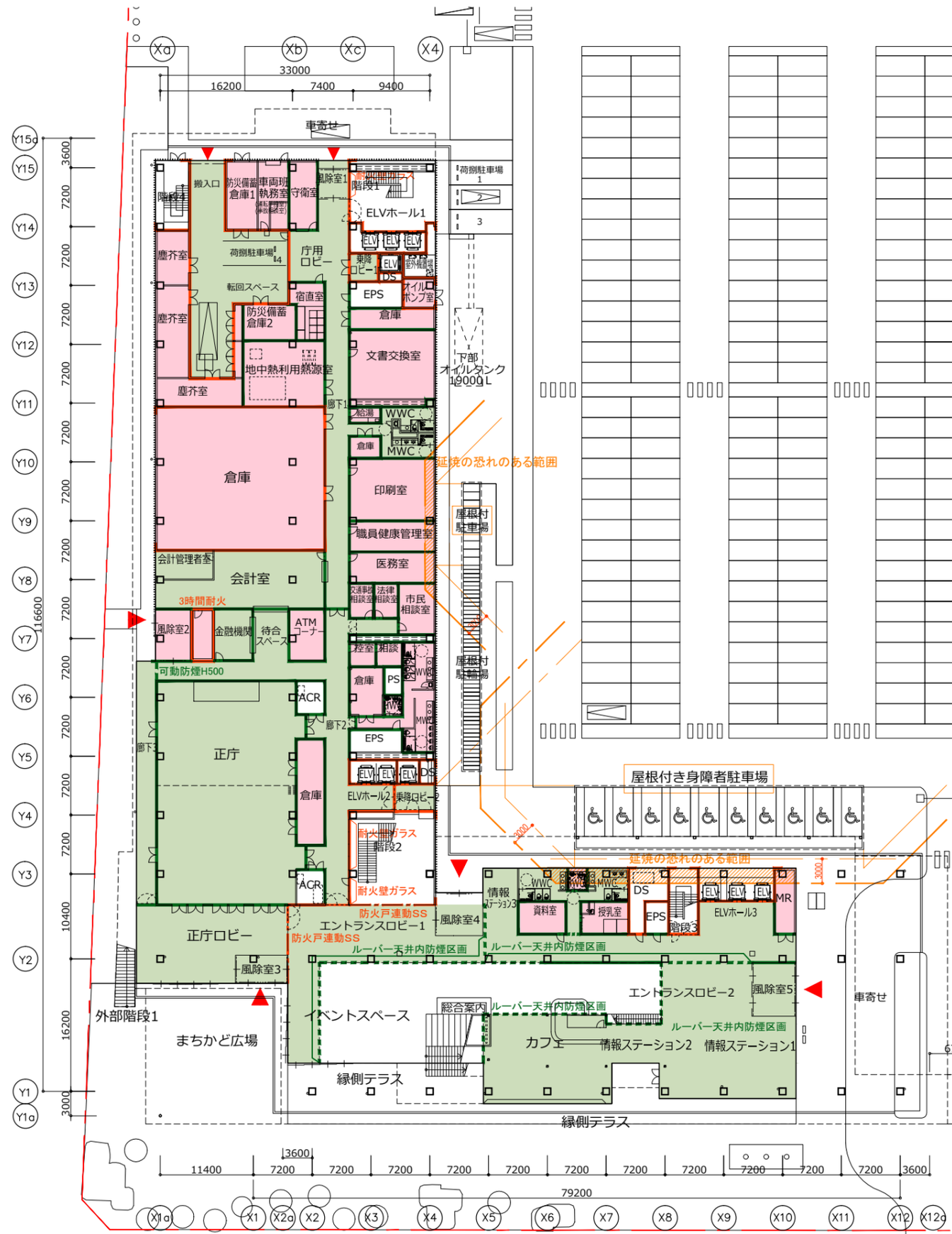
記号	樹種	区分	開花時期	数量	記号	樹種	区分	開花時期	数量	
●	シマトネリコ	高木	常緑	6~7月	●	ヒドラツツジ ユキヤナギ オオデマリ アベリア	低木	常緑	4~5月	
●	ハナミズキ	高木	落葉	4~5月			低木	落葉	3~4月	385m
●	オリーブ	中木	常緑	5~6月			低木	落葉	4~5月	
●	サザンカ	中木	常緑	9~12月			低木	常緑	4~10月	
				20本	●	フィリヤブラン	地被	常緑	70m	

■ 緑化面積、接道緑化長さ

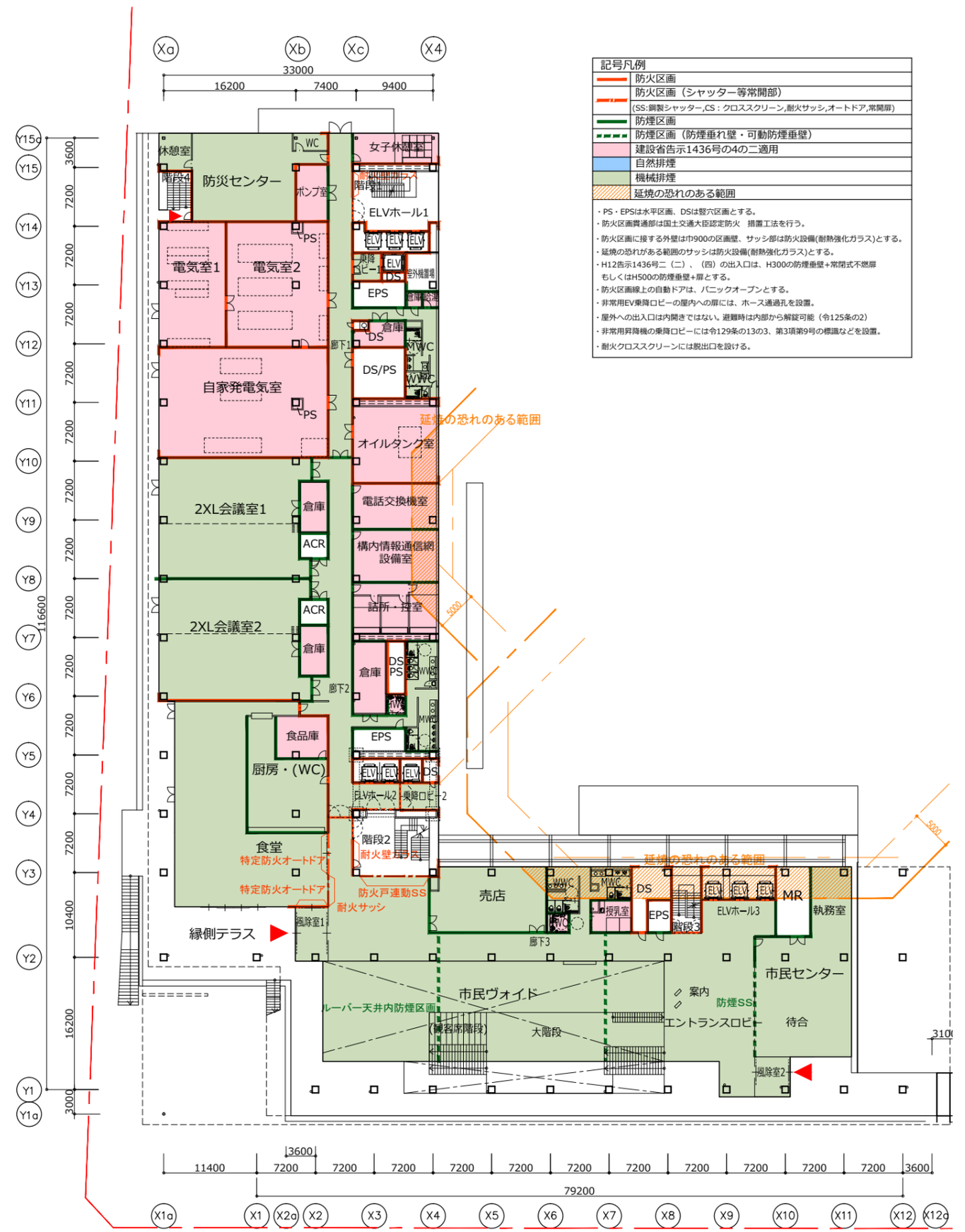
地上緑化面積	申請敷地 (2.90ha) 3754m ² v 2900m ² (地上必要面積)
駐車場緑化ブロック	789m ²
建物屋上緑化面積	1713m ² (7F屋上緑化455m ² +2~7F壁面緑化1258m ²)
合計緑化面積	6256m ² v 5800m ² (全体必要面積)
接道緑化	242.6m v 242.5m (全体必要延長)

※緑化条例: 千葉市公共施設等緑化推進要綱+工場等緑化技術基準
 敷地面積×緑化率20%以上(地上部で10%以上)
 接道部70%以上(緑化幅0.6m以上)





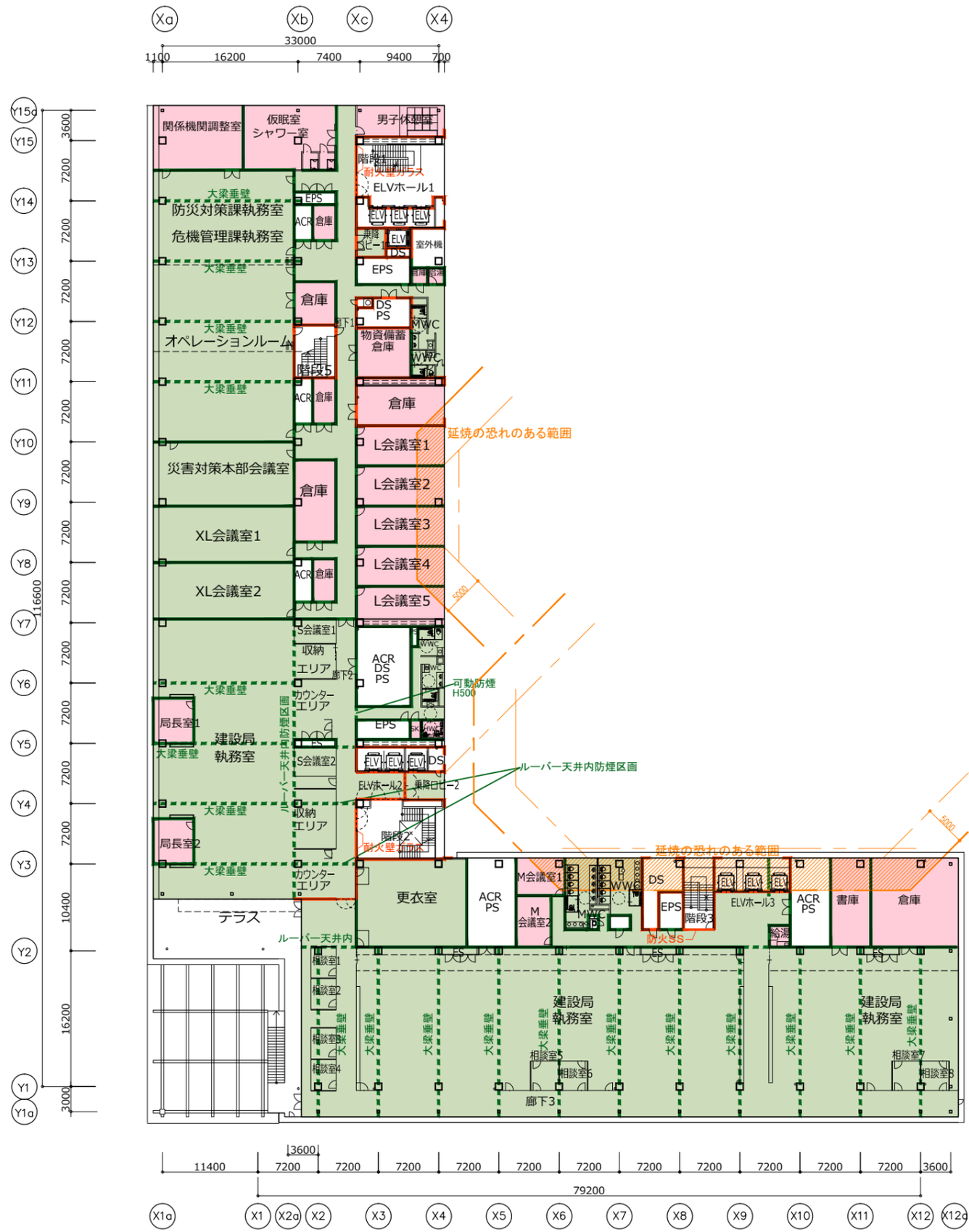
1階平面図



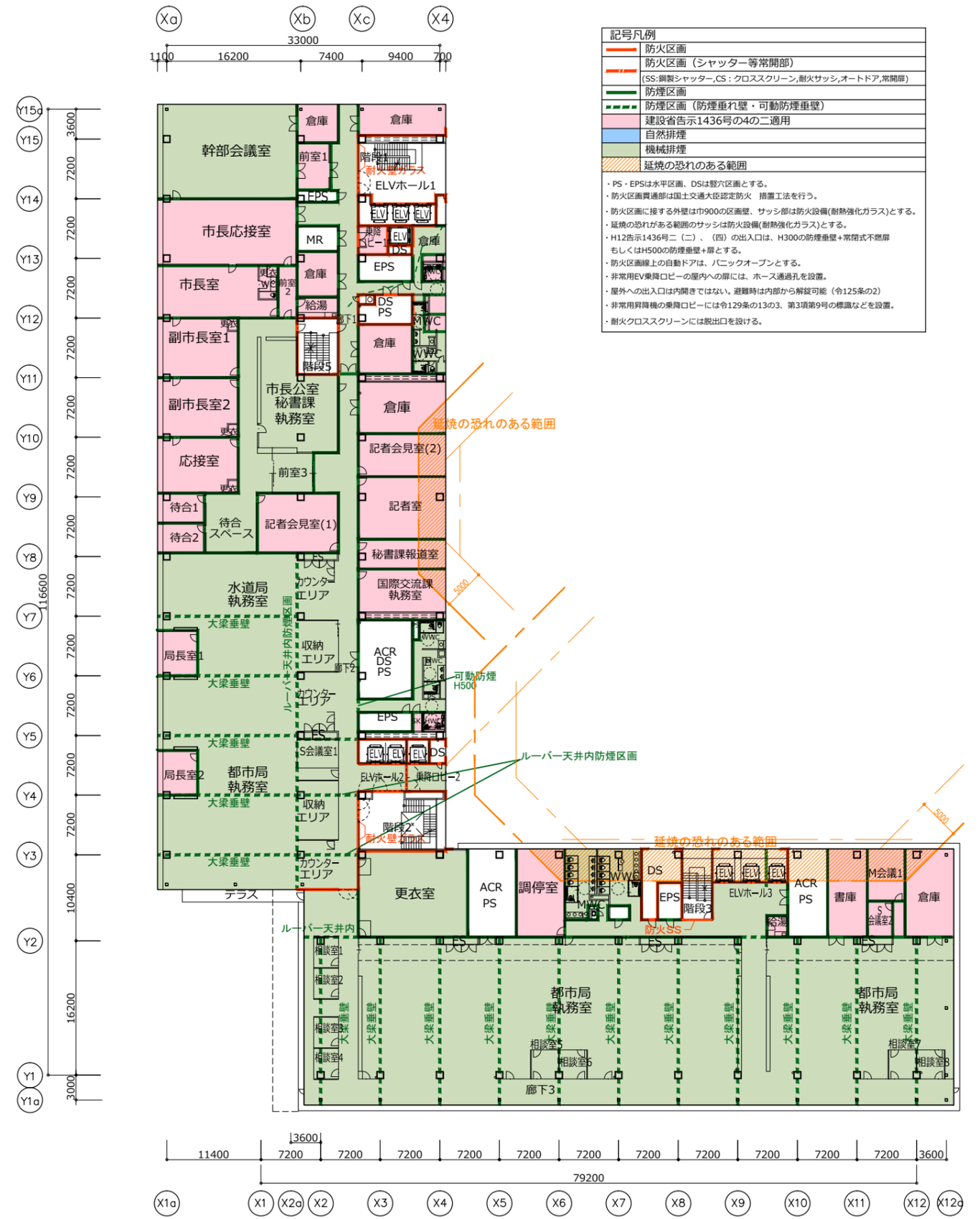
2階平面図

記号凡例	
	防火区画
	防火区画 (シャッター等常開部) (SS:鋼製シャッター, CS:クロススクリーン, 耐火サッシ, オートドア, 常開扉)
	防煙区画
	防煙区画 (防煙垂れ壁・可動防煙垂壁)
	建設省告示1436号の4の二適用
	自然排煙
	機械排煙
	延焼の恐れのある範囲

- ・ PS・EPSは水平区画、DSは壁区画とする。
- ・ 防火区画貫通部は国土交通大臣認定防火 措置工法を行う。
- ・ 防火区画に接する外壁は巾900の区画壁、サッシ部は防火設備(耐火強化ガラス)とする。
- ・ 延焼の恐れがある範囲のサッシは防火設備(耐火強化ガラス)とする。
- ・ H12告示1436号二(二)、(四)の出入口は、H300の防煙垂壁+常閉式不燃扉もしくはH500の防煙垂壁+扉とする。
- ・ 防火区画壁上の自動ドアは、ハニックオープンとする。
- ・ 非常用EV乗降ロービーの屋内への扉には、ホース通過孔を設置。
- ・ 屋外への出入口は内開きではない。避難時は内部から解放可能(令125条の2)
- ・ 非常用昇降機の乗降ロービーには令129条の13の3、第3項第9号の標識などを設置。
- ・ 耐火クロススクリーンには脱出口を設ける。



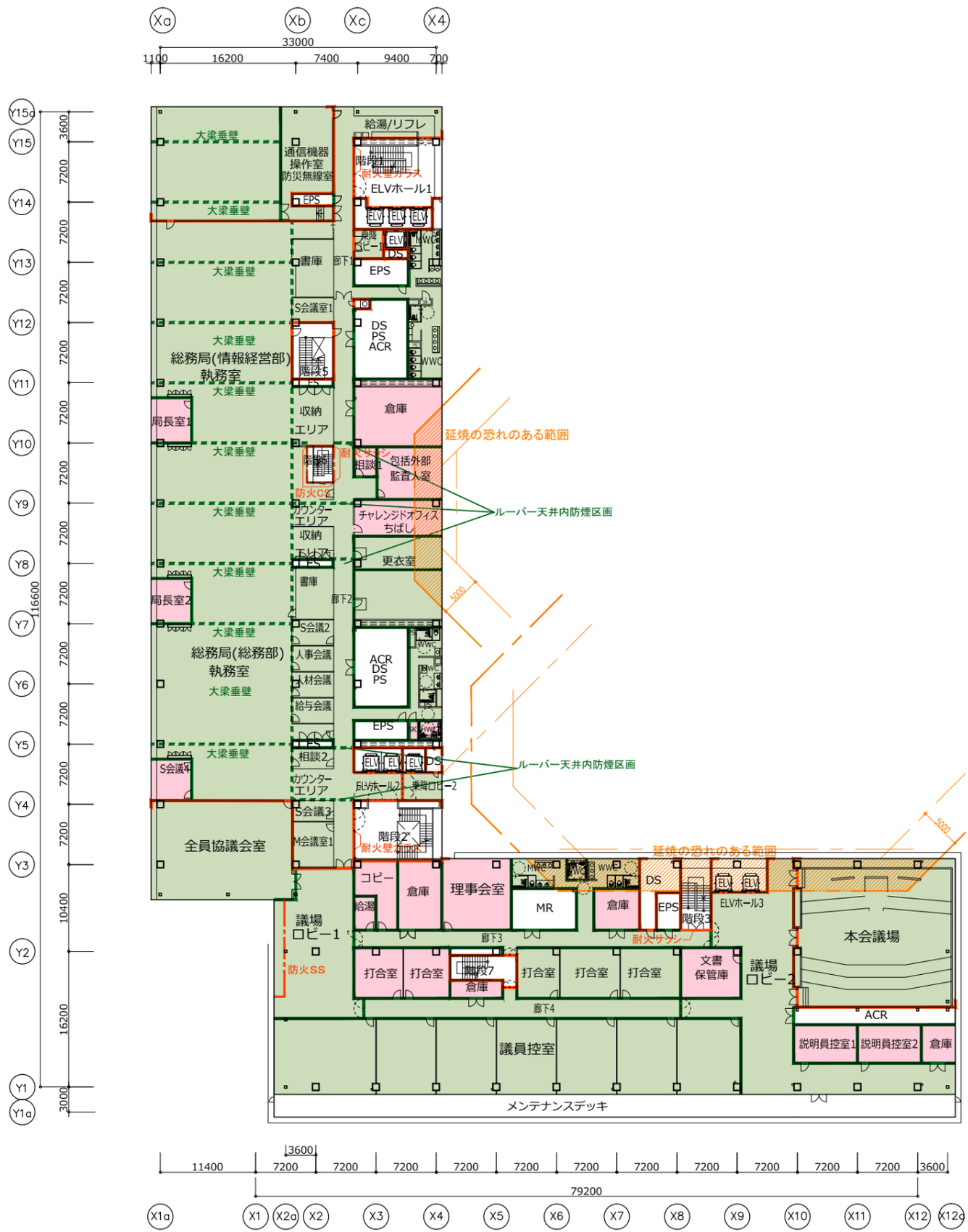
3階平面図



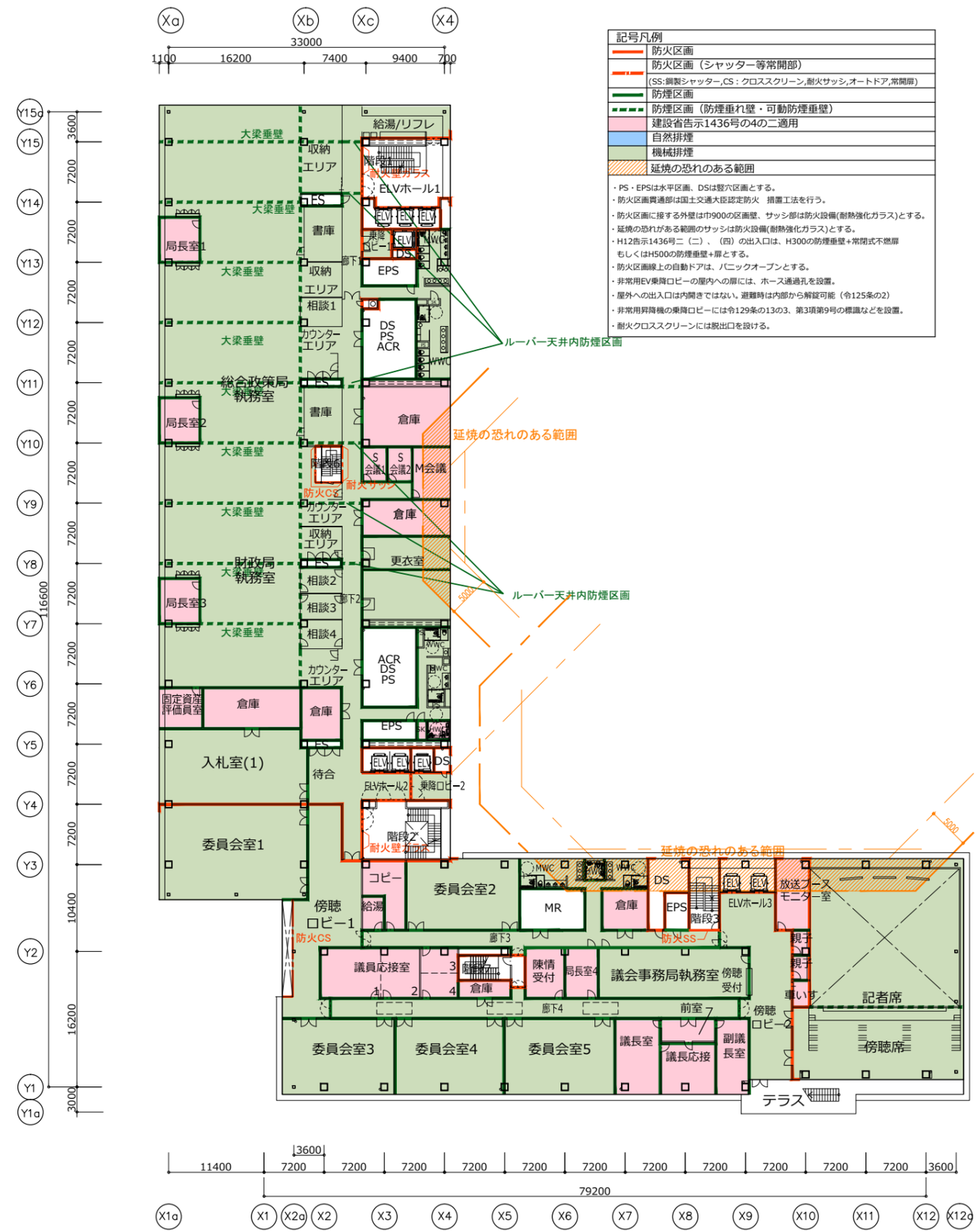
4階平面図

記号凡例	
	防火区画
	防火区画 (シャッター等常閉部)
	(SS:鋼製シャッター, CS:クロススクリーン,耐火サッシ,オートドア,常閉扉)
	防煙区画
	防煙区画 (防煙重れ壁・可動防煙重壁)
	建設省告示1436号の4の二適用
	自然排煙
	機械排煙
	延焼の恐れのある範囲

・PS・EPSは水平区画、DSは壁穴区画とする。
 ・防火区画貫通部は国土交通大臣認定防火 措置工法を行う。
 ・防火区画に接する外壁は巾900の区画壁、サッシ部は防火設備(耐熱強化ガラス)とする。
 ・延焼の恐れがある範囲のサッシは防火設備(耐熱強化ガラス)とする。
 ・H12告示1436号二(二)、(四)の出入口は、H300の防煙重壁+常閉式不燃扉もしくはH500の防煙重壁+扉とする。
 ・防火区画線上の自動ドアは、ノックオープンとする。
 ・非常用EV乗降口ビの扉には、ホース通過孔を設置。
 ・屋外への出入口は内開きではない。避難時は内部から解放可能(令125条の2)
 ・非常用昇降機の乗降口ビには令129条の13の3、第3項第9号の標識などを設置。
 ・耐火クロススクリーンには脱出口を設ける。



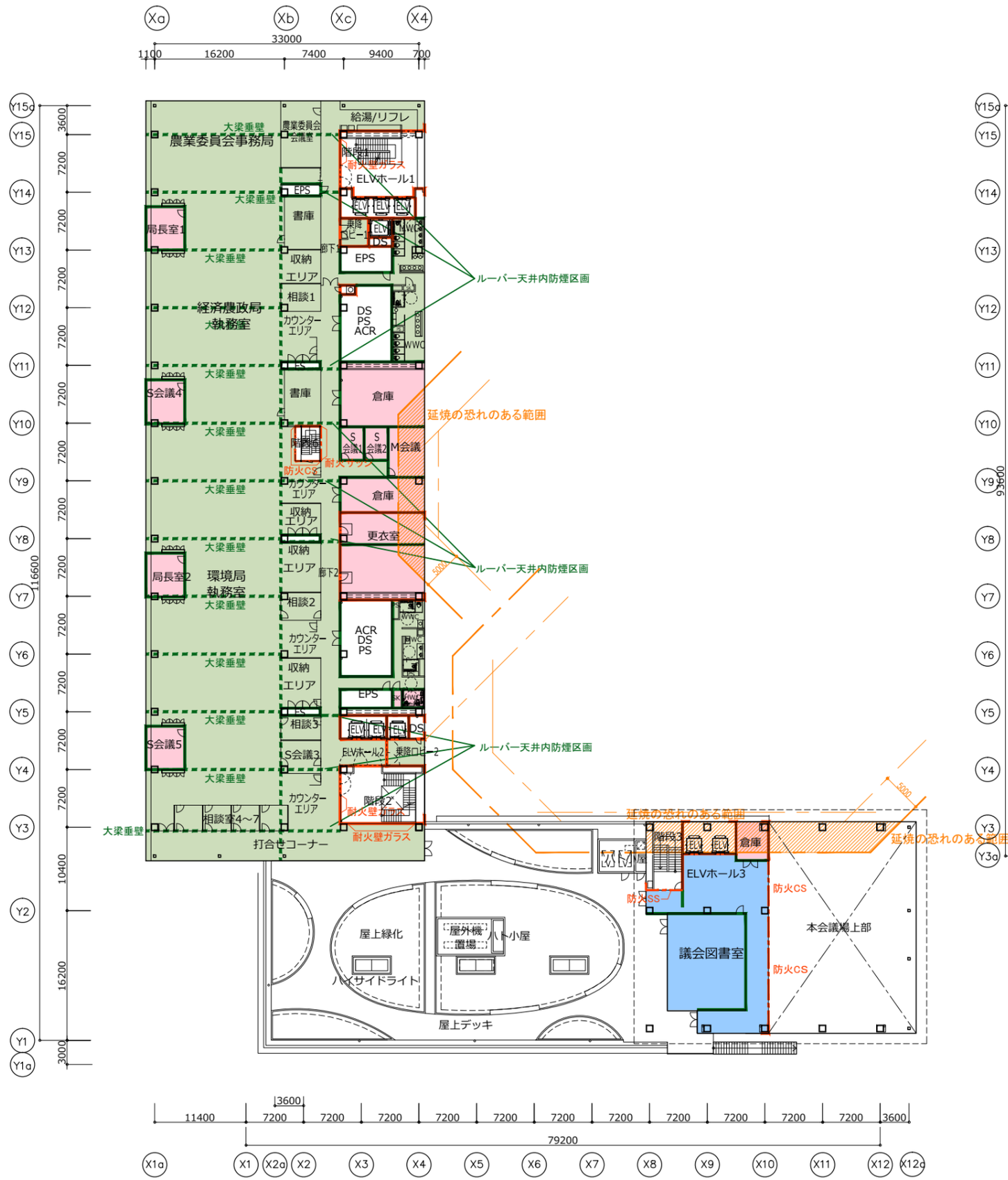
5階平面図



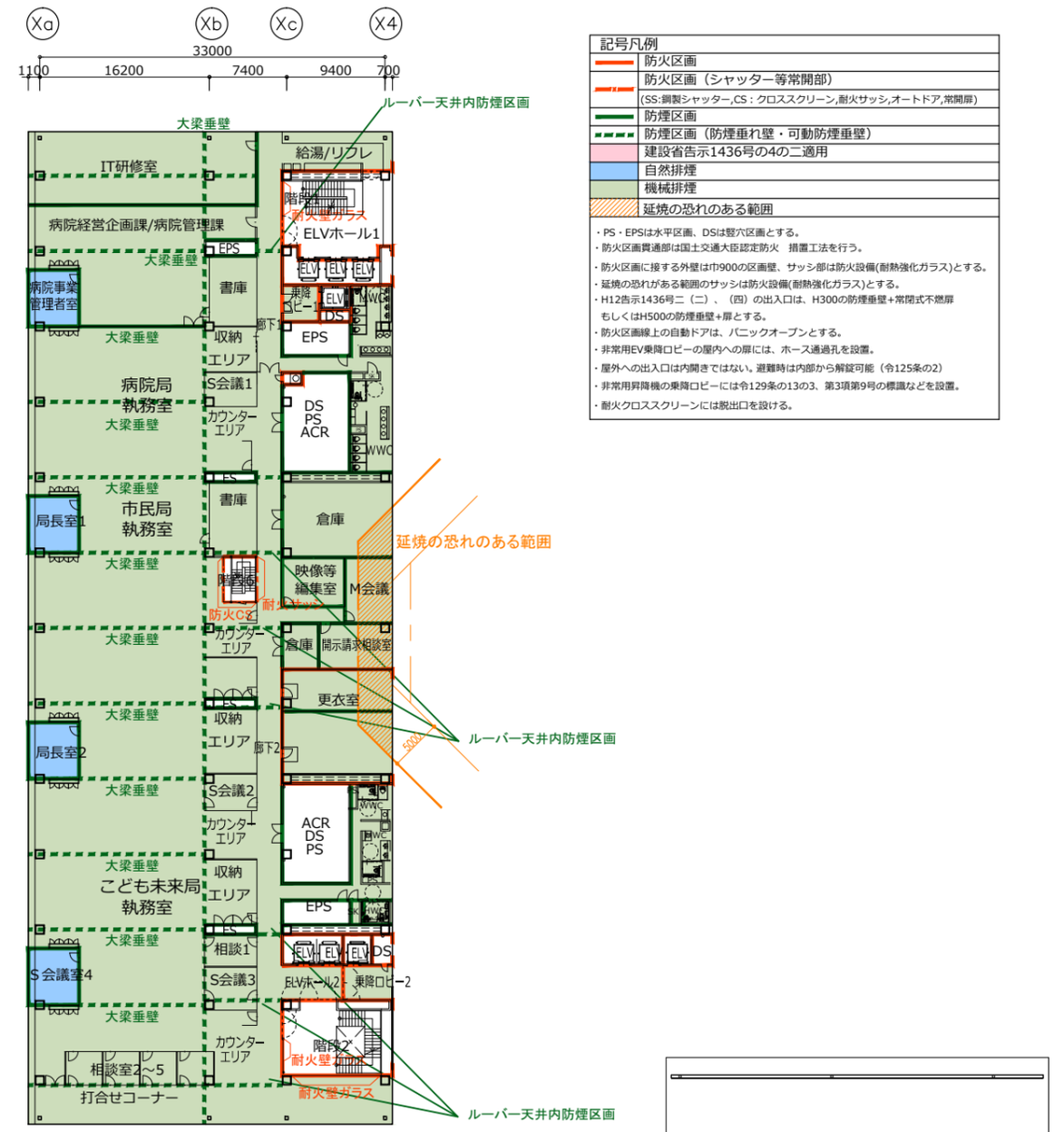
6階平面図

記号凡例	
	防火区画
	防火区画 (シャッター等常閉部)
	防火区画 (SS:鋼製シャッター, CS:クロススクリーン, 耐火サッシ, オートドア, 常閉扉)
	防煙区画
	防煙区画 (防煙垂れ壁・可動防煙垂壁)
	建設省告示1436号の4の二適用
	自然排煙
	機械排煙
	延焼の恐れのある範囲

- ・ PS・EPSは水平区画、DSは壁穴区画とする。
- ・ 防火区画貫通部は国土交通大臣認定防火 措置工法を行う。
- ・ 防火区画に接する外壁は巾900の区画壁、サッシ部は防火設備(耐火強化ガラス)とする。
- ・ 延焼の恐れがある範囲のサッシは防火設備(耐火強化ガラス)とする。
- ・ H12告示1436号二(二)、(四)の出入口は、H300の防煙垂壁+常閉式不燃扉もしくはH500の防煙垂壁+扉とする。
- ・ 防火区画線上の自動ドアは、ハニックオープンとする。
- ・ 非常用EV乗降ロープの屋内への扉には、ホース通過孔を設置。
- ・ 屋外への出入口は内開きではない。避難時は内部から解放可能(令125条の2)
- ・ 非常用昇降機の乗降ロープには令129条の13の3、第3項第9号の標識などを設置。
- ・ 耐火クロススクリーンには脱出口を設ける。



7階平面図

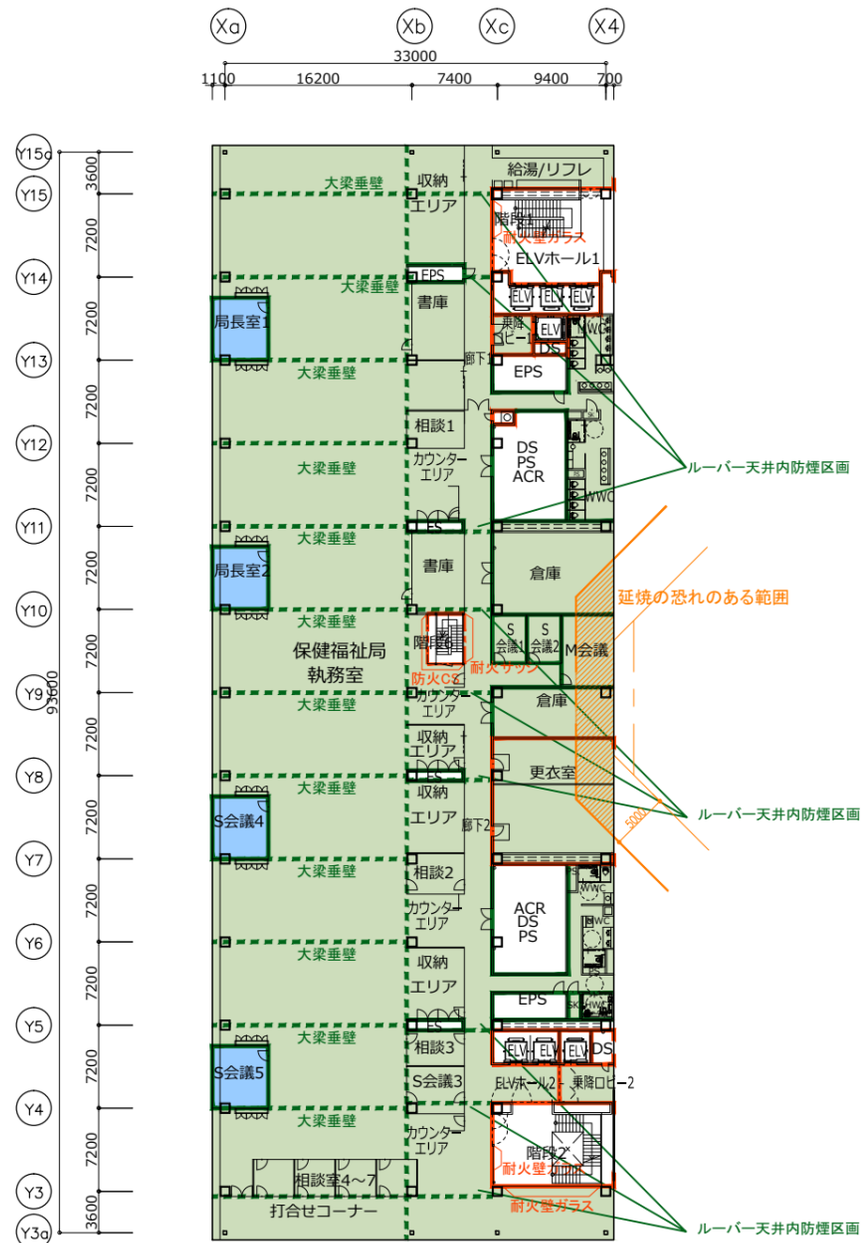


8階平面図

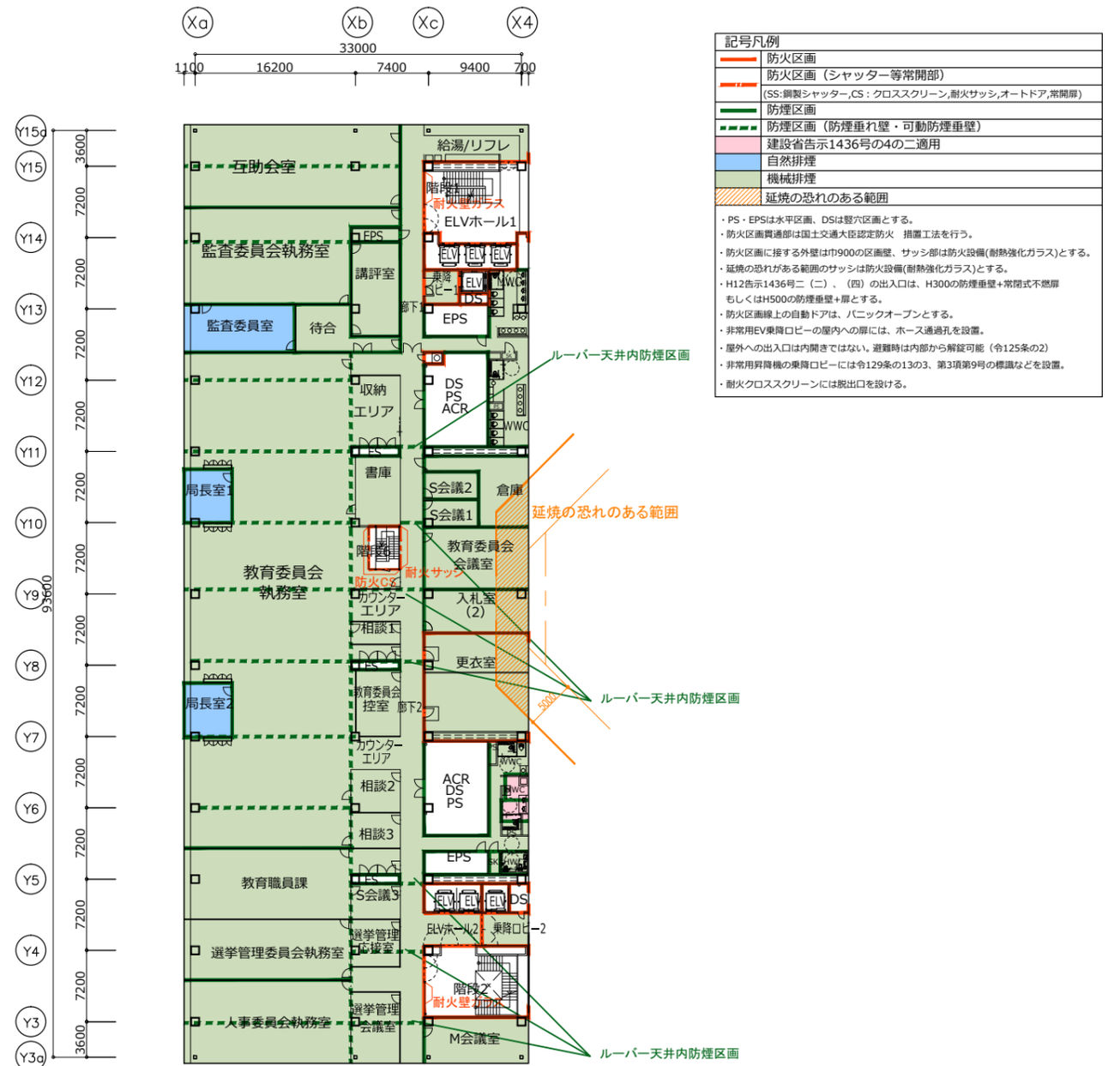
記号凡例	
	防火区画
	防火区画(シャッター等常開部)
	防火区画(防煙重れ壁・可動防煙重壁)
	建設省告示1436号の4の二適用
	自然排煙
	機械排煙
	延焼の恐れのある範囲

・PS・EPSは水平区画、DSは壁穴区画とする。
 ・防火区画貫通部は国土交通大臣認定防火 措置工法を行う。
 ・防火区画に接する外壁は巾900の区画壁、サッシ部は防火設備(耐熱強化ガラス)とする。
 ・延焼の恐れがある範囲のサッシは防火設備(耐熱強化ガラス)とする。
 ・H12告示1436号二(二)、(四)の出入口は、H300の防煙重壁+常開式不燃扉もしくはH500の防煙重壁+扉とする。
 ・防火区画線の上の自動ドアは、パニックオープンとする。
 ・非常用EV昇降口ビークの扉内への扉には、ホース通過孔を設置。
 ・屋外への出入口は内開きではない。避難時は内部から解錠可能(令125条の2)
 ・非常用昇降機の乗降口ビークには令129条の13の3、第3項第9号の標識などを設置。
 ・耐火クロススクリーンには脱出口を設ける。



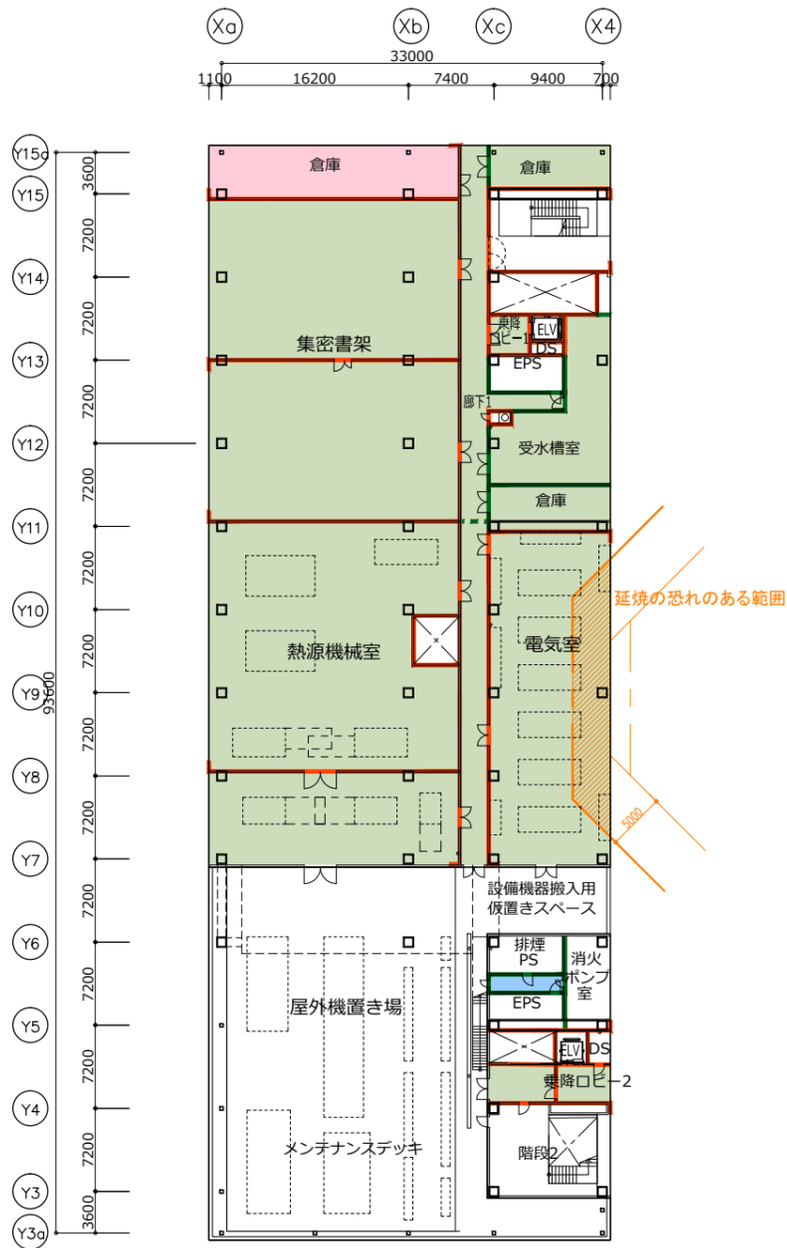


9階平面図

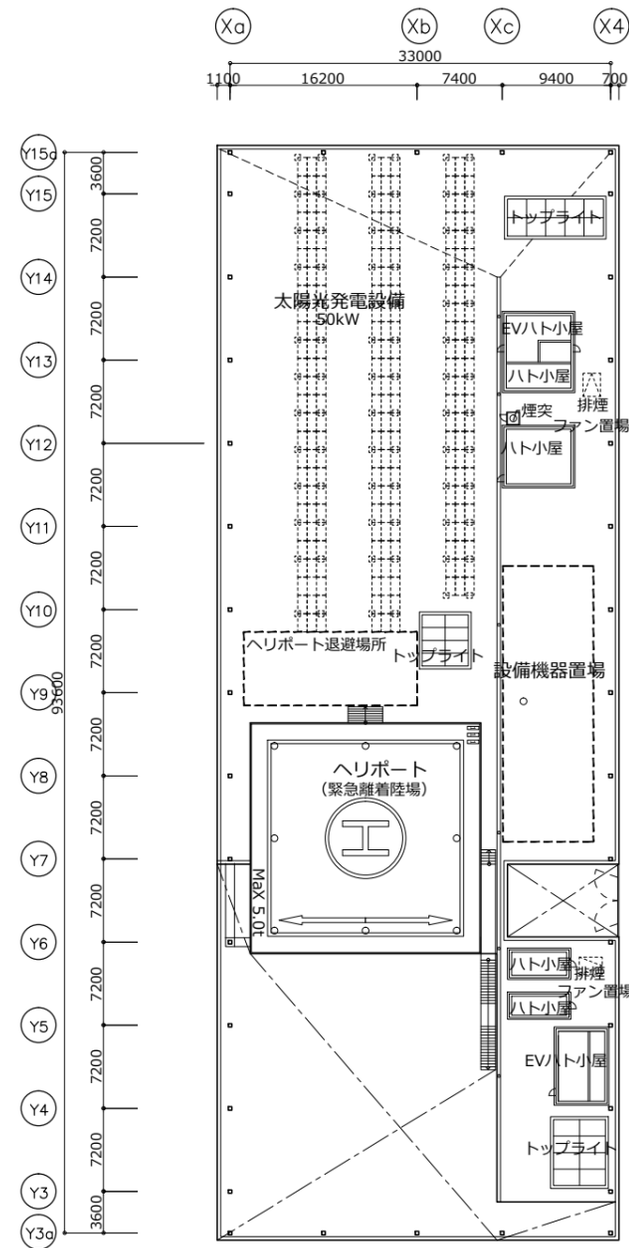


10階平面図





11階平面図

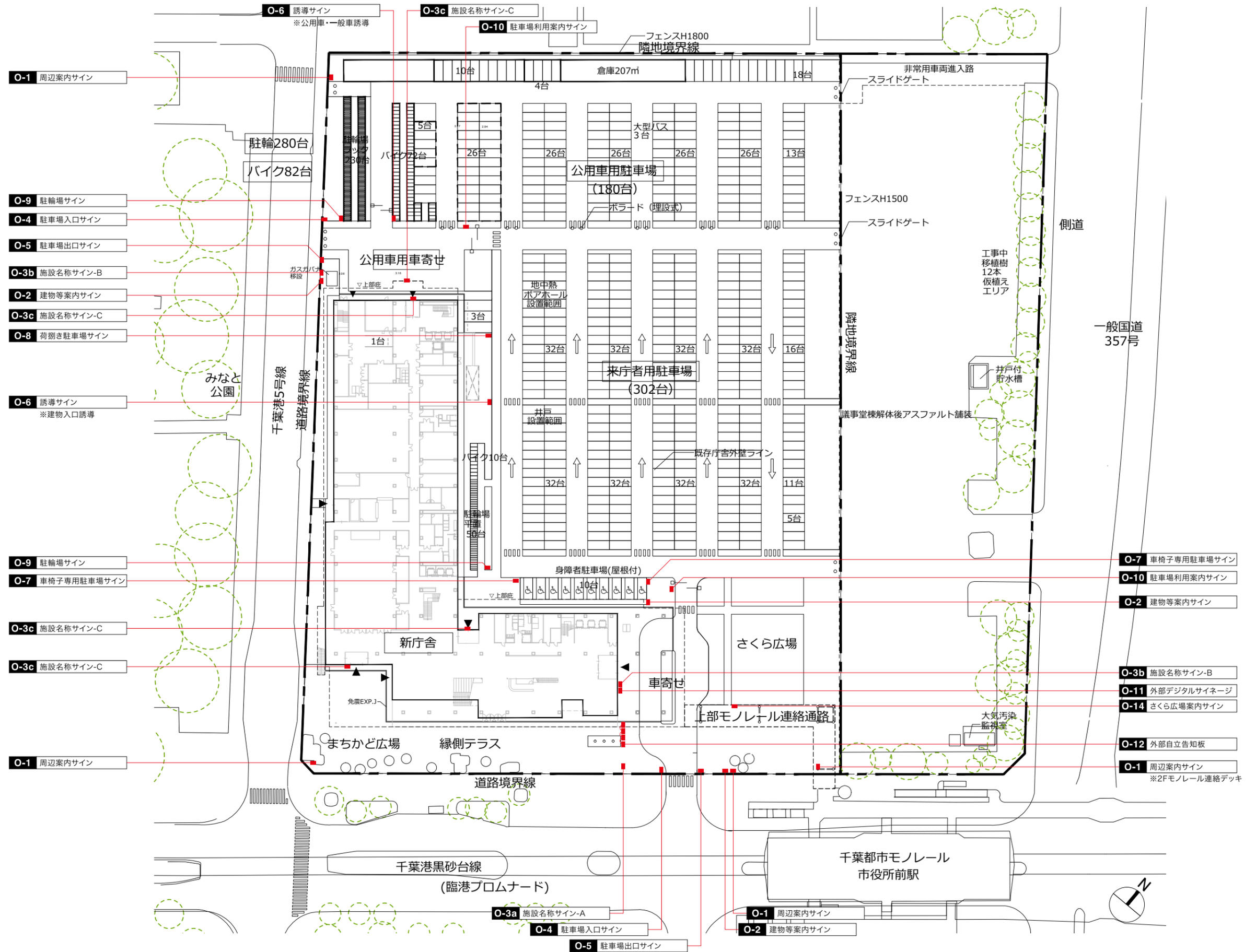


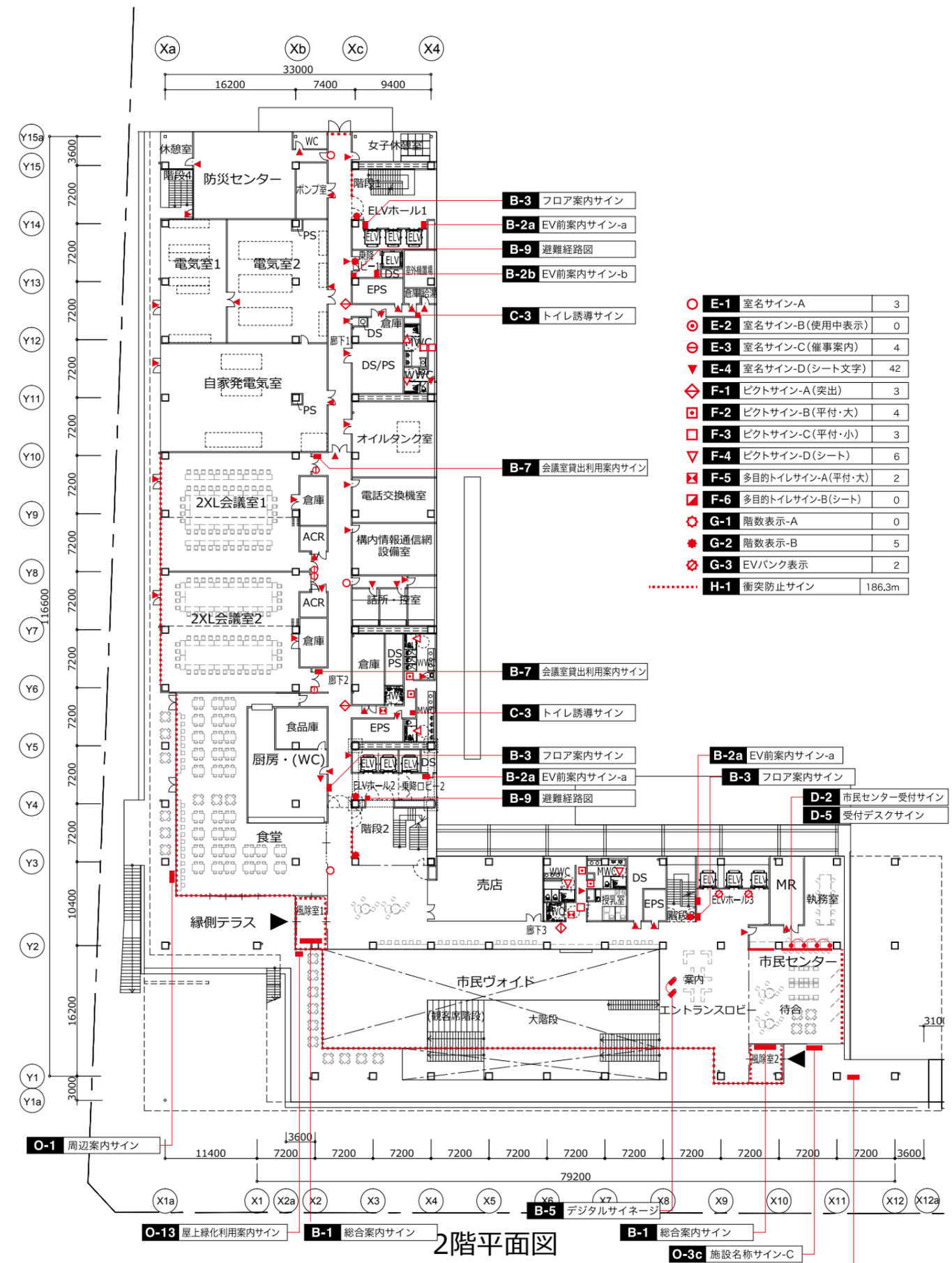
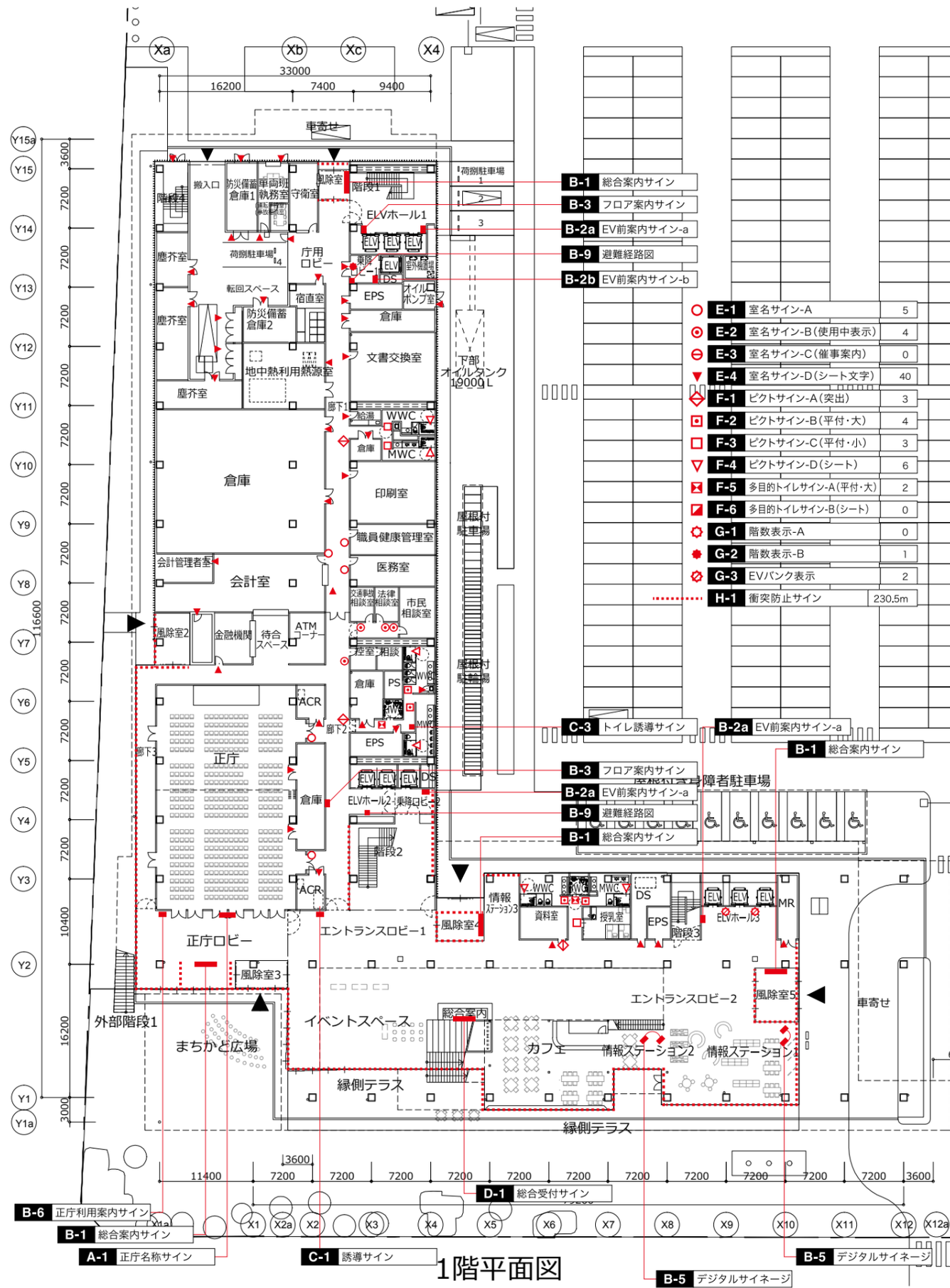
R階平面図

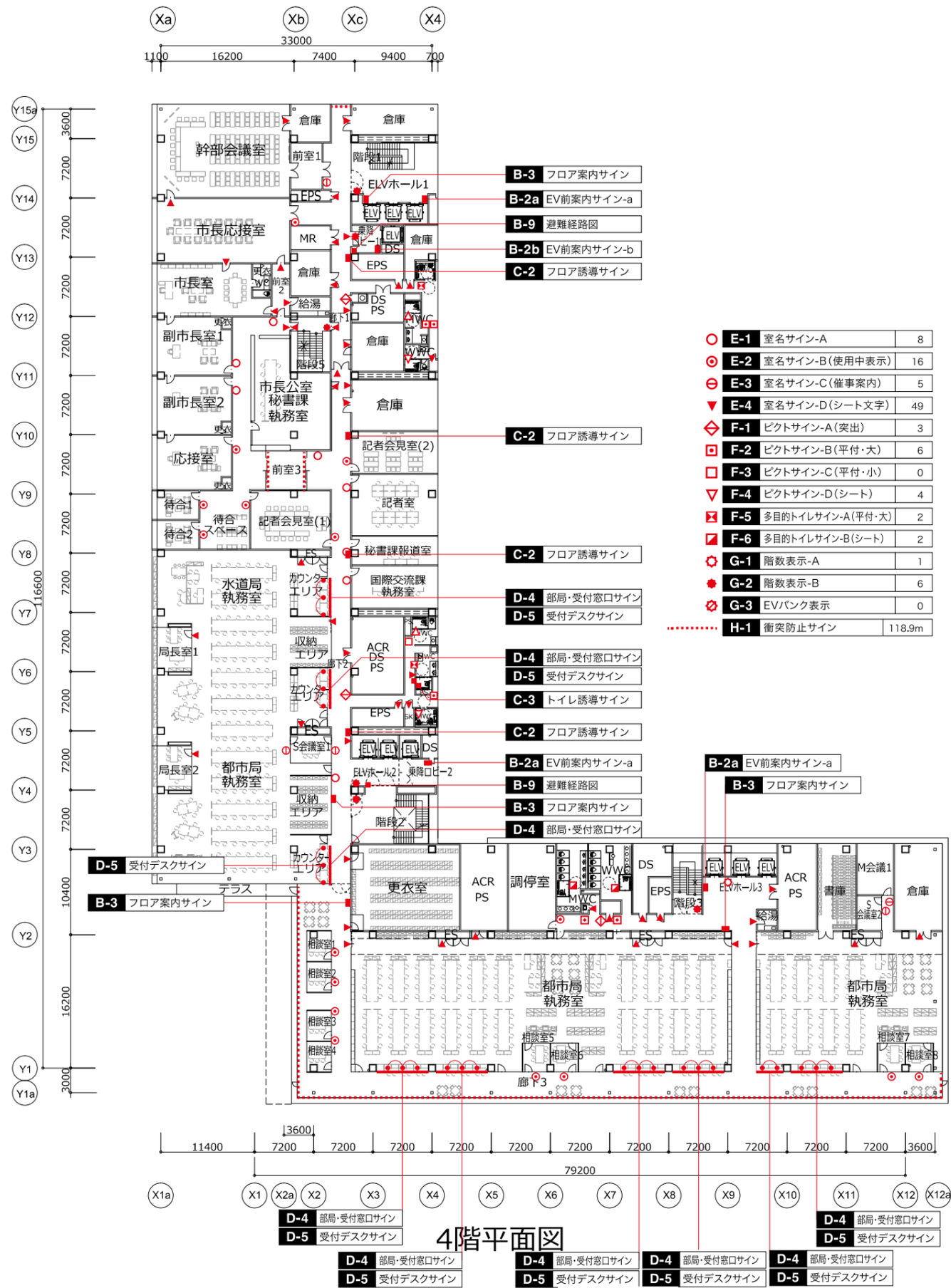
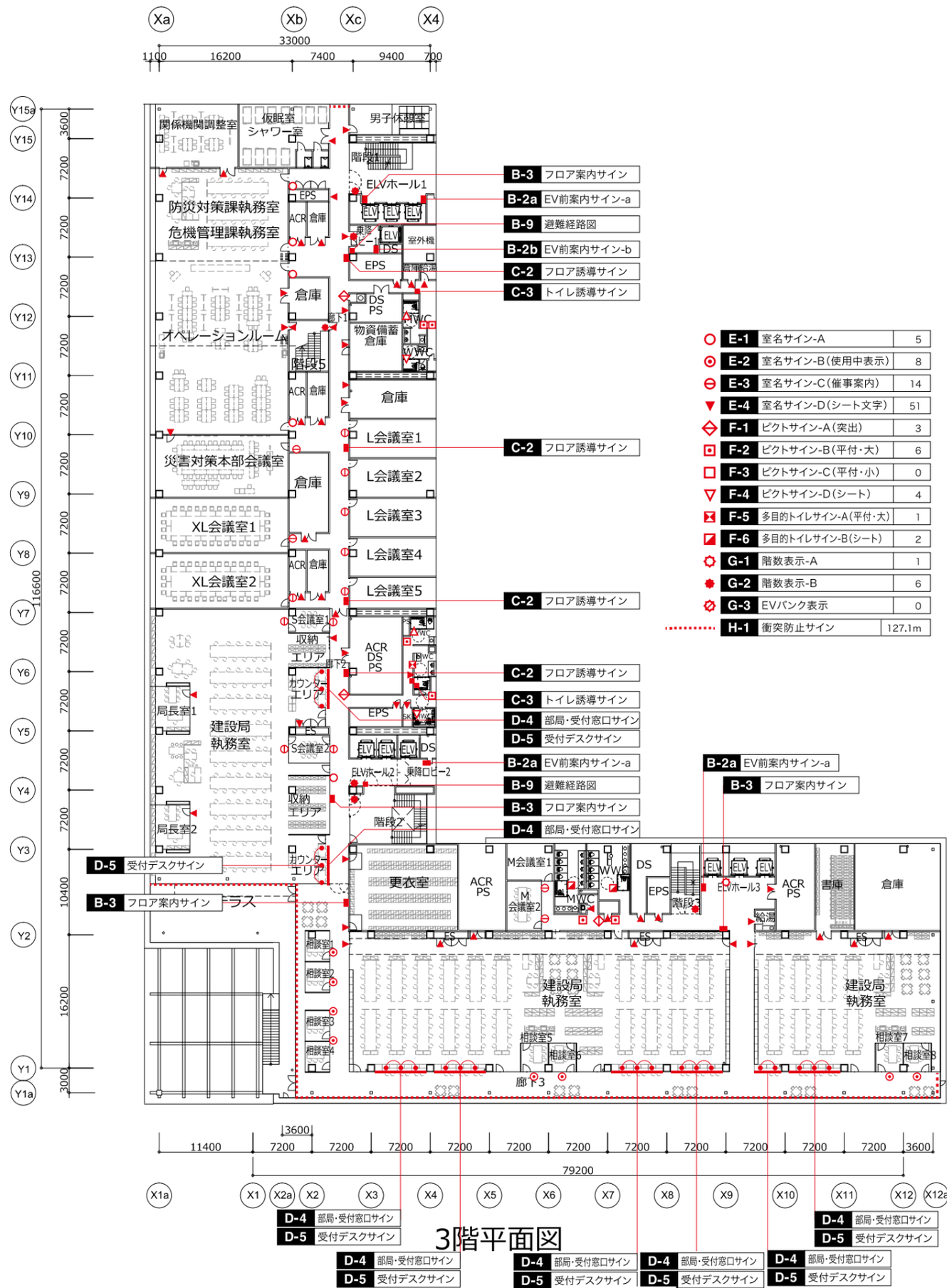
記号凡例	
—	防火区画
- - -	防火区画 (シャッター等常開部)
- · - · -	(SS:鋼製シャッター, CS:クロススクリーン, 耐火サッシ, オートドア, 常開扉)
—	防煙区画
- - -	防煙区画 (防煙垂れ壁・可動防煙垂壁)
—	建設省告示1436号の4の二適用
—	自然排煙
—	機械排煙
▨	延焼の恐れのある範囲

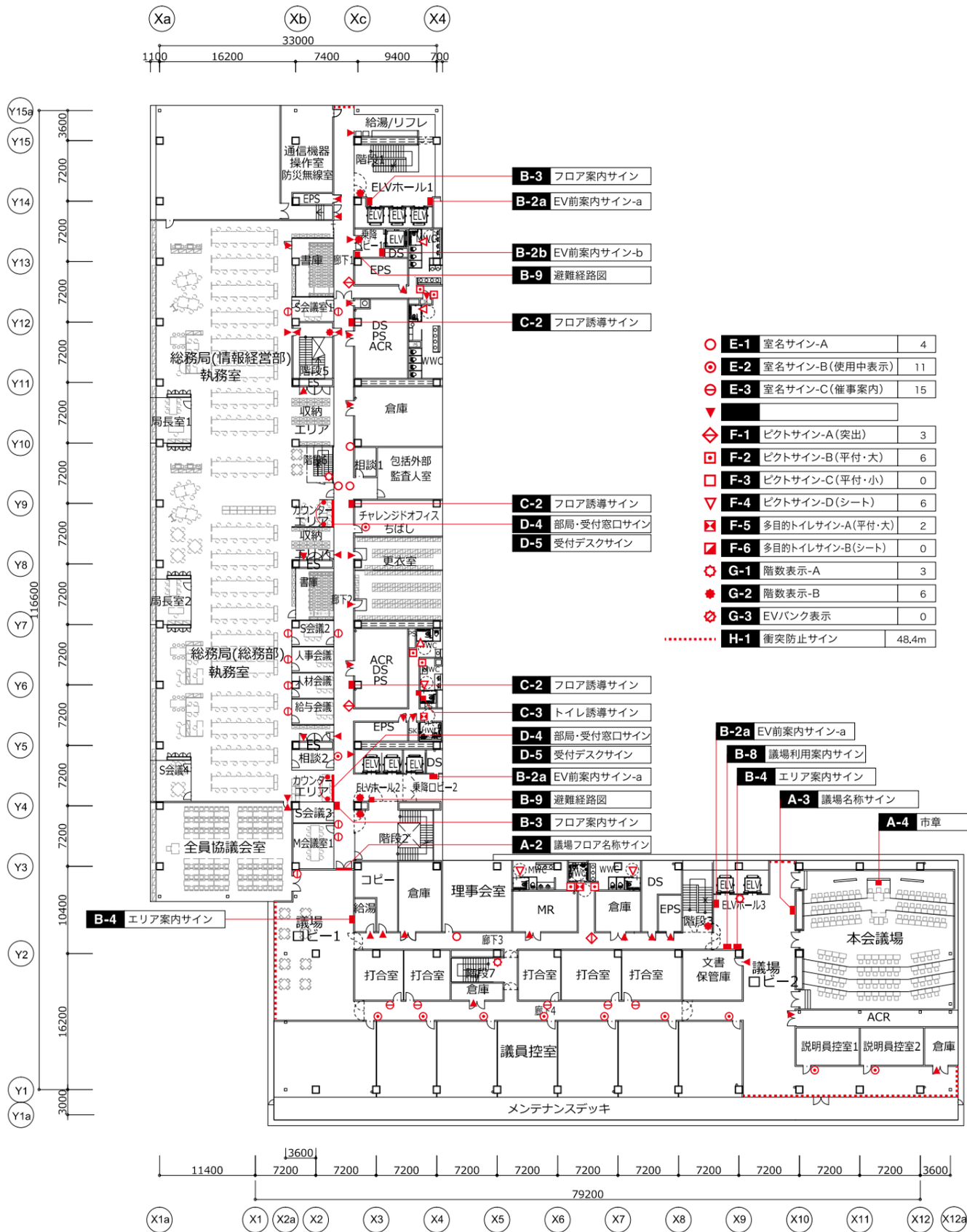
・ PS・EPSは水平区画、DSは壁区画とする。
 ・ 防火区画貫通部は国土交通大臣認定防火 措置工法を行う。
 ・ 防火区画に接する外壁は巾900の区画壁、サッシ部は防火設備(耐火強化ガラス)とする。
 ・ 延焼の恐れがある範囲のサッシは防火設備(耐火強化ガラス)とする。
 ・ H12告示1436号二(二)、(四)の出入口は、H300の防煙垂壁+常閉式不燃扉もしくはH500の防煙垂壁+扉とする。
 ・ 防火区画線上の自動ドアは、パニックオープンとする。
 ・ 非常用EV乗降口ビエの屋内への扉には、ホース通過孔を設置。
 ・ 屋外への出入口は内開きではない。避難時は内部から解錠可能(令125条の2)
 ・ 非常用昇降機の乗降口ビエには令129条の13の3、第3項第9号の標識などを設置。
 ・ 耐火クロススクリーンには脱出口を設ける。



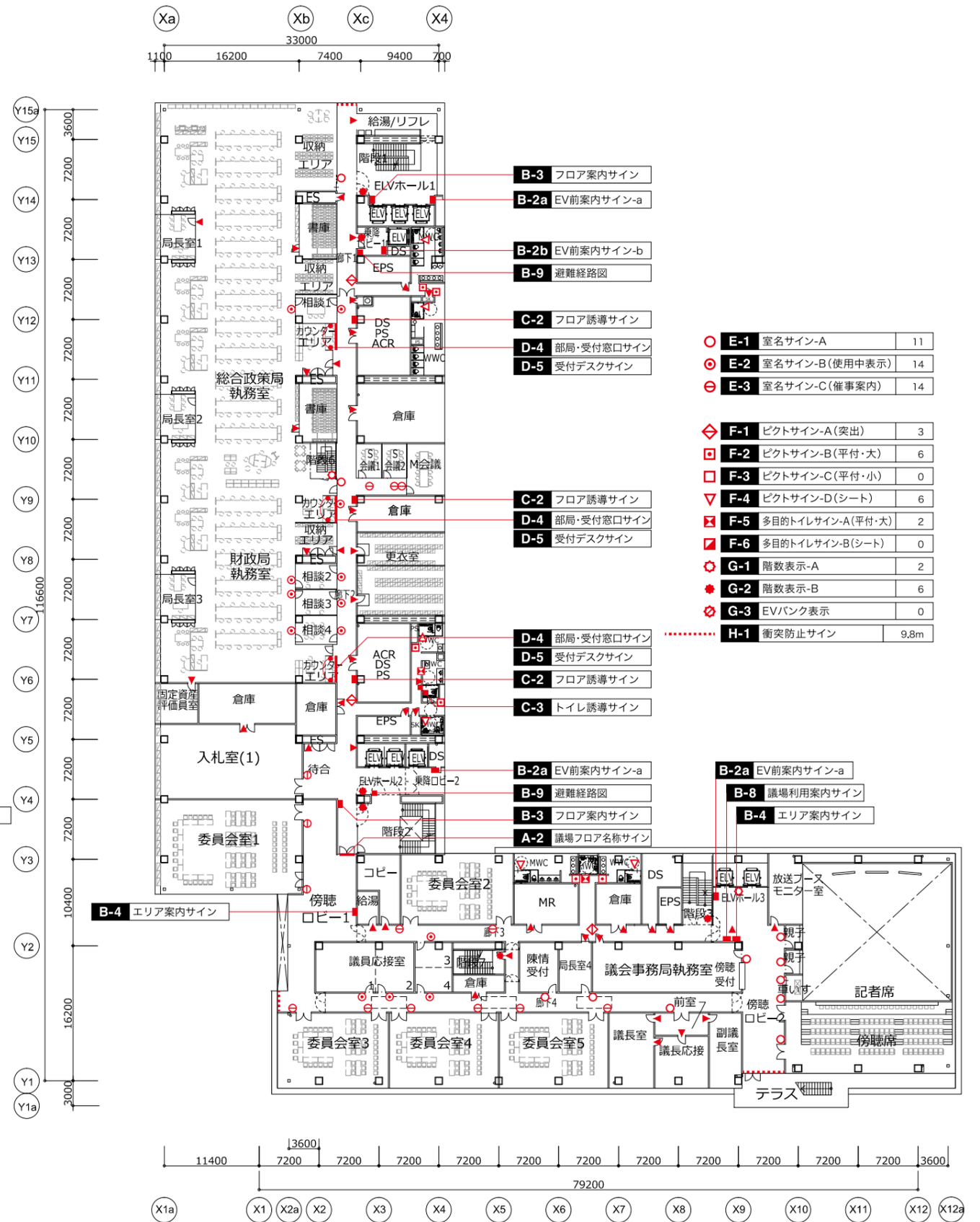




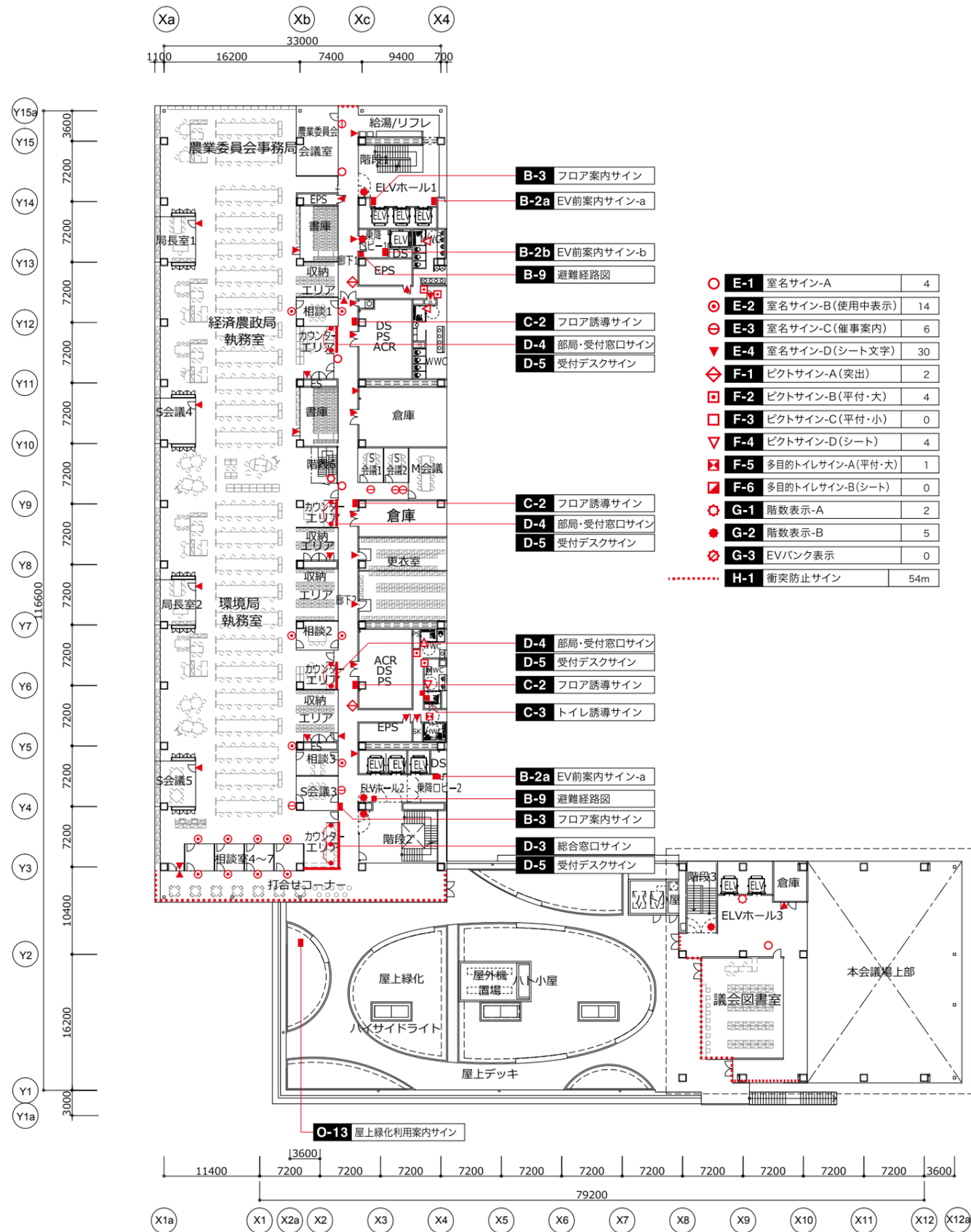




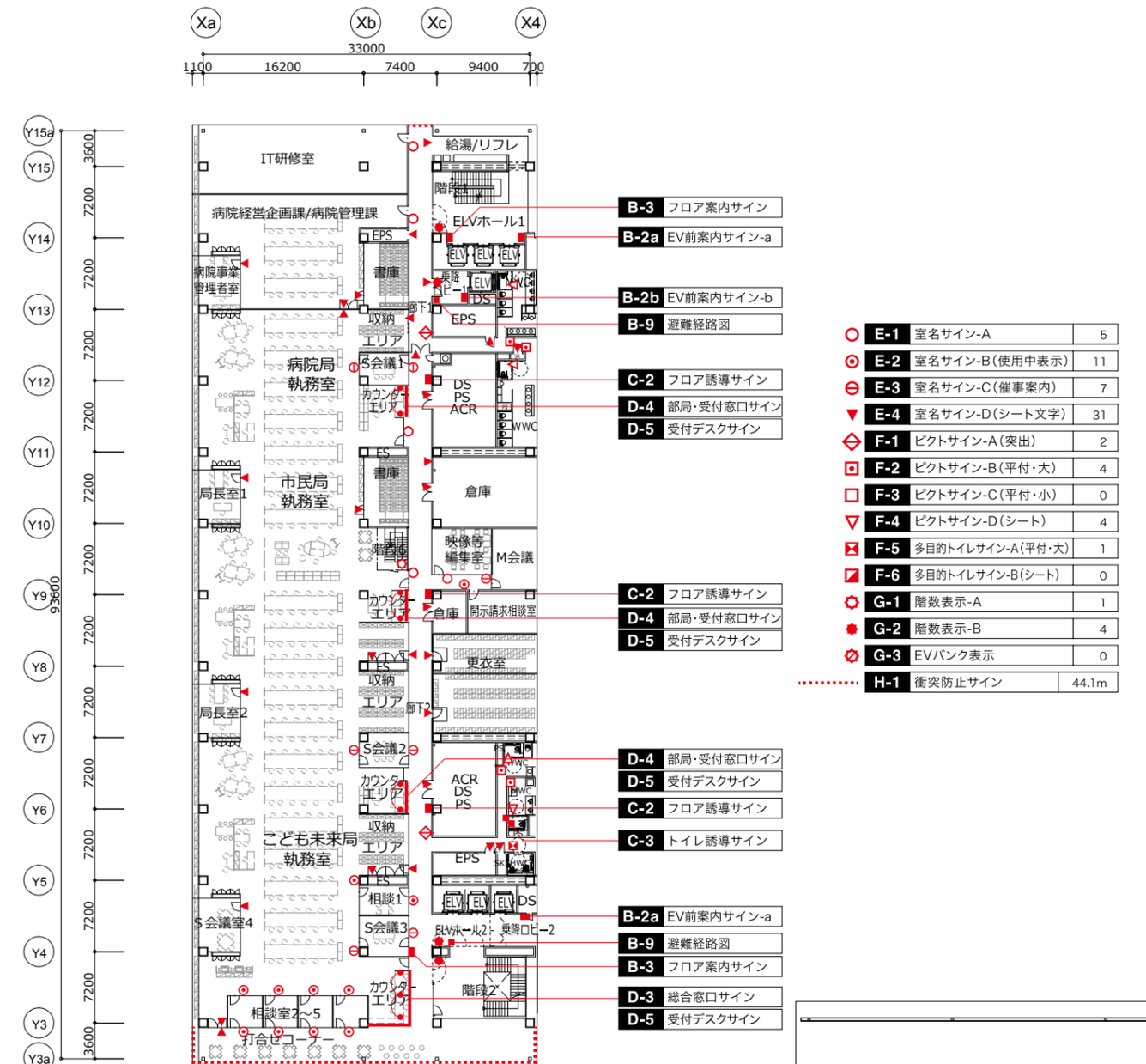
5階平面図



6階平面図



7階平面図

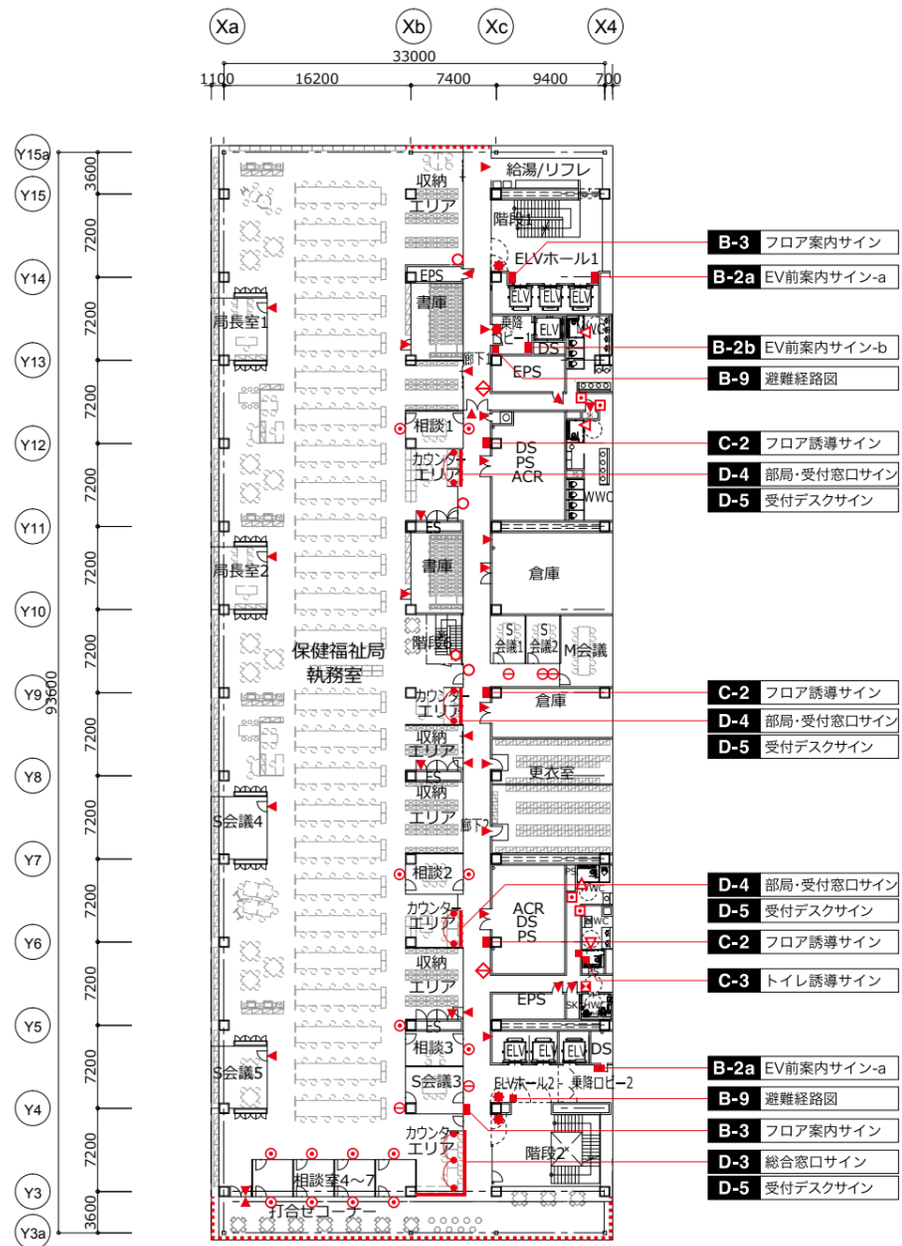


8階平面図

○	E-1	室名サイン-A	4
◎	E-2	室名サイン-B(使用中表示)	14
⊖	E-3	室名サイン-C(催事案内)	6
▼	E-4	室名サイン-D(シート文字)	30
◇	F-1	ピクトサイン-A(突出)	2
□	F-2	ピクトサイン-B(平付・大)	4
□	F-3	ピクトサイン-C(平付・小)	0
▽	F-4	ピクトサイン-D(シート)	4
☒	F-5	多目的トイレサイン-A(平付・大)	1
☒	F-6	多目的トイレサイン-B(シート)	0
⊗	G-1	階数表示-A	2
⊗	G-2	階数表示-B	5
⊗	G-3	EVバンク表示	0
.....	H-1	衝突防止サイン	54m

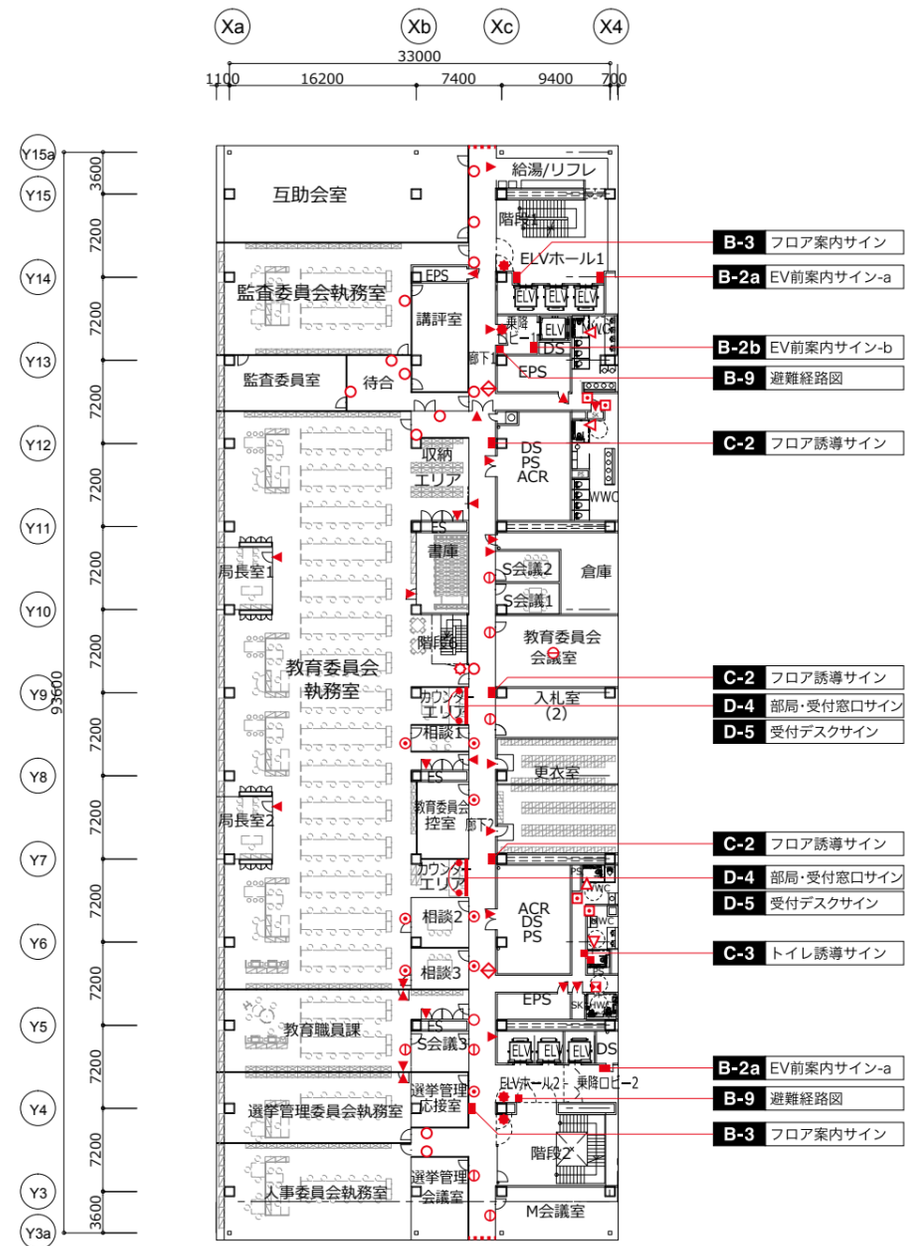
○	E-1	室名サイン-A	5
◎	E-2	室名サイン-B(使用中表示)	11
⊖	E-3	室名サイン-C(催事案内)	7
▼	E-4	室名サイン-D(シート文字)	31
◇	F-1	ピクトサイン-A(突出)	2
□	F-2	ピクトサイン-B(平付・大)	4
□	F-3	ピクトサイン-C(平付・小)	0
▽	F-4	ピクトサイン-D(シート)	4
☒	F-5	多目的トイレサイン-A(平付・大)	1
☒	F-6	多目的トイレサイン-B(シート)	0
⊗	G-1	階数表示-A	1
⊗	G-2	階数表示-B	4
⊗	G-3	EVバンク表示	0
.....	H-1	衝突防止サイン	44.1m





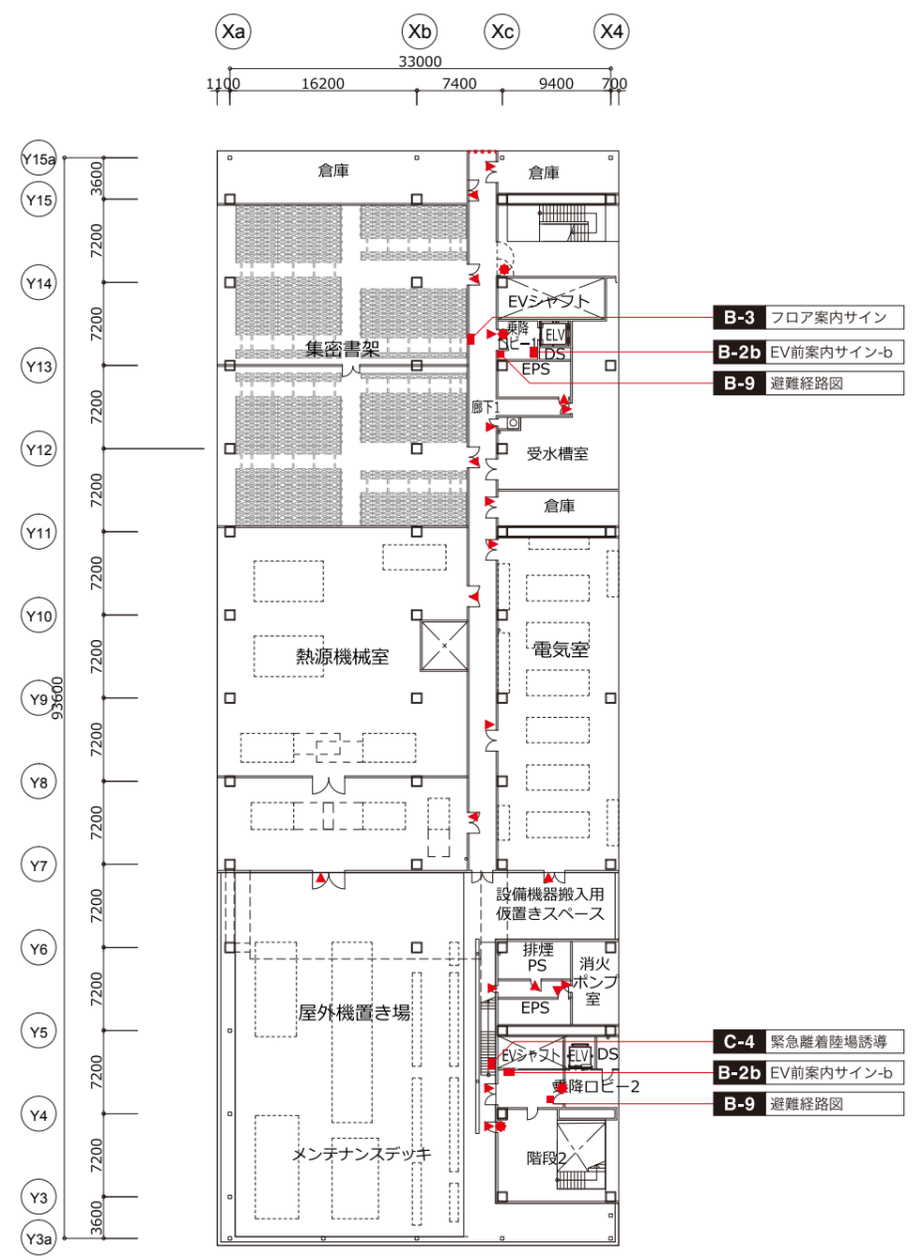
○	E-1	室名サイン-A	3
⊙	E-2	室名サイン-B(使用中表示)	14
⊖	E-3	室名サイン-C(催事案内)	5
▼	E-4	室名サイン-D(シート文字)	32
◆	F-1	ピクトサイン-A(突出)	2
□	F-2	ピクトサイン-B(平付・大)	4
□	F-3	ピクトサイン-C(平付・小)	0
▽	F-4	ピクトサイン-D(シート)	4
⊠	F-5	多目的トイレサイン-A(平付・大)	1
⊠	F-6	多目的トイレサイン-B(シート)	0
⊙	G-1	階数表示-A	1
●	G-2	階数表示-B	4
⊙	G-3	EVバンク表示	0
.....	H-1	衝突防止サイン	49m

9階平面図



○	E-1	室名サイン-A	14
⊙	E-2	室名サイン-B(使用中表示)	6
⊖	E-3	室名サイン-C(催事案内)	8
▼	E-4	室名サイン-D(シート文字)	28
◆	F-1	ピクトサイン-A(突出)	2
□	F-2	ピクトサイン-B(平付・大)	4
□	F-3	ピクトサイン-C(平付・小)	0
▽	F-4	ピクトサイン-D(シート)	4
⊠	F-5	多目的トイレサイン-A(平付・大)	1
⊠	F-6	多目的トイレサイン-B(シート)	0
⊙	G-1	階数表示-A	1
●	G-2	階数表示-B	4
⊙	G-3	EVバンク表示	0
.....	H-1	衝突防止サイン	4.8m

10階平面図

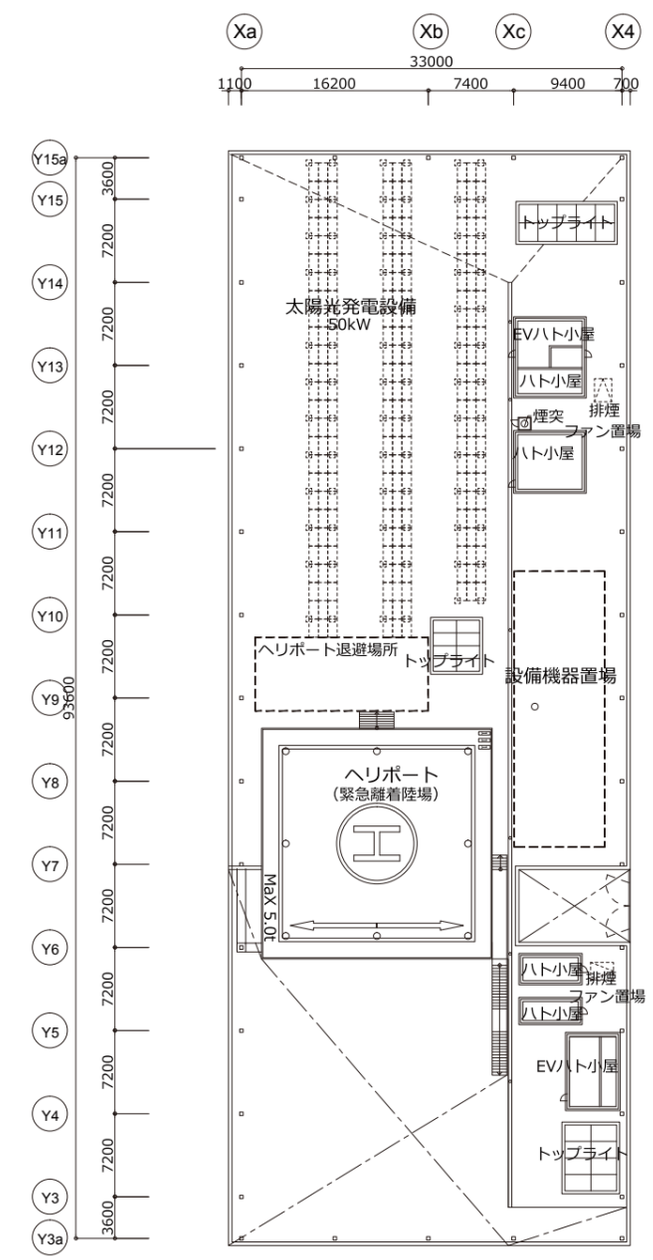


- B-3 フロア案内サイン
- B-2b EV前案内サイン-b
- B-9 避難経路図

- C-4 緊急離着陸場誘導
- B-2b EV前案内サイン-b
- B-9 避難経路図

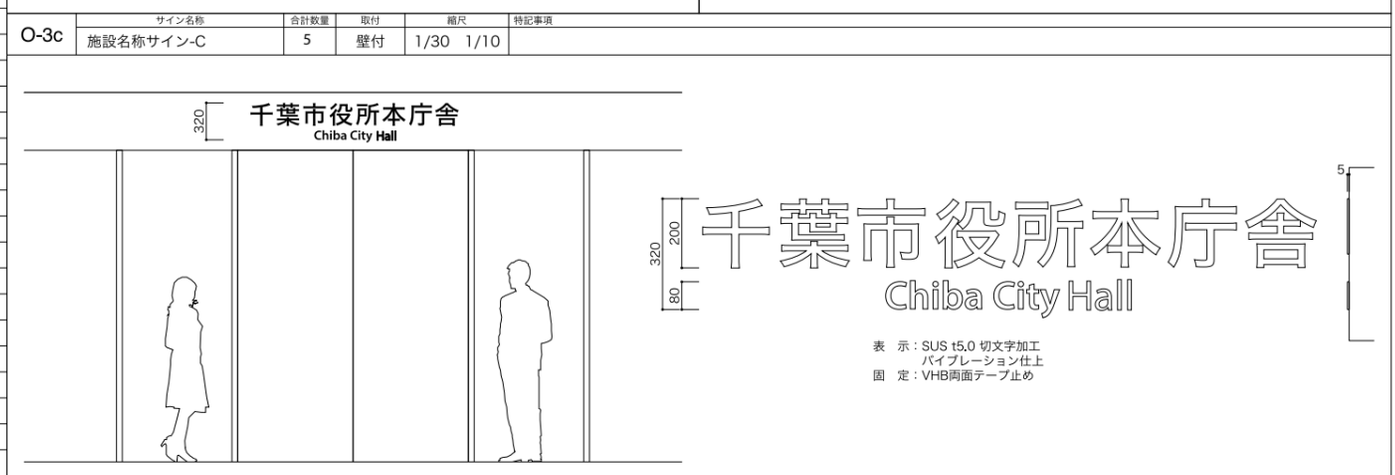
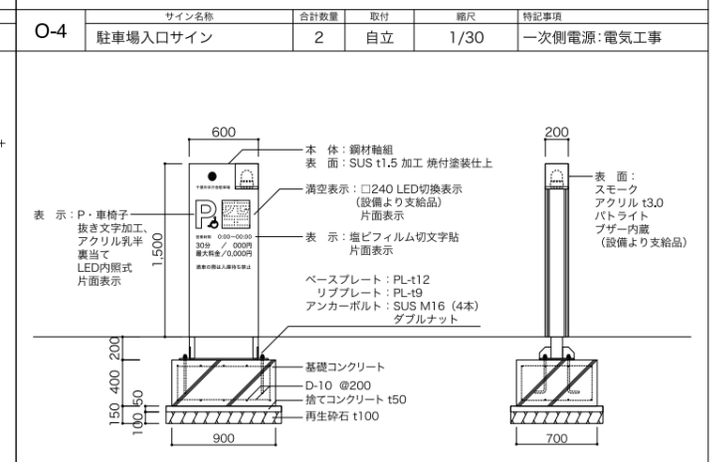
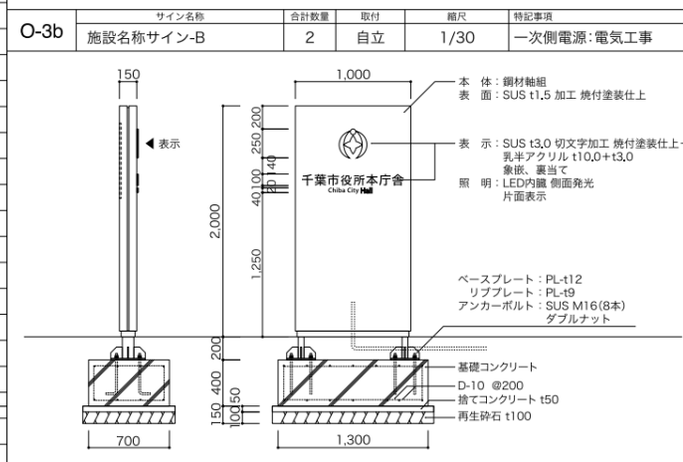
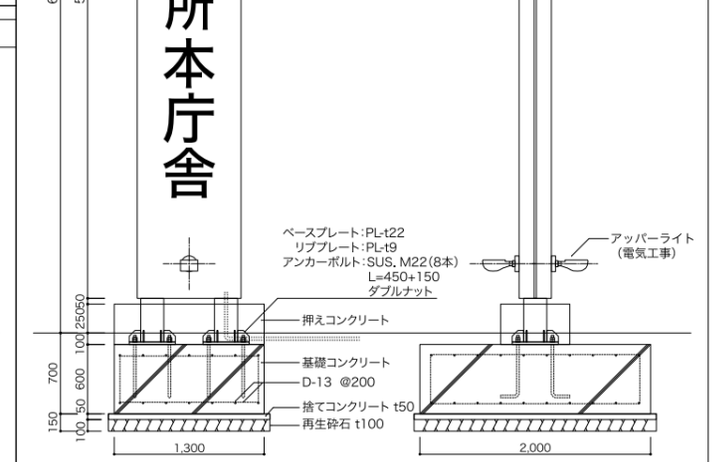
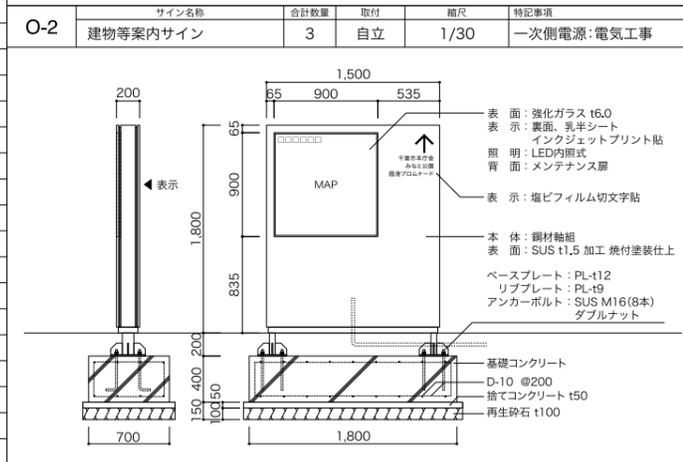
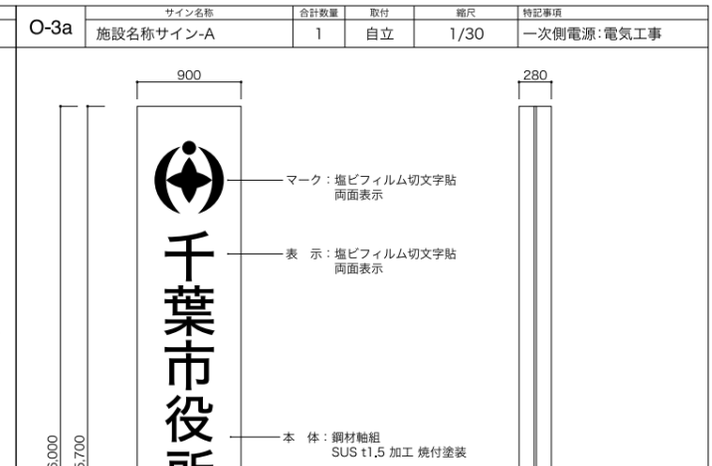
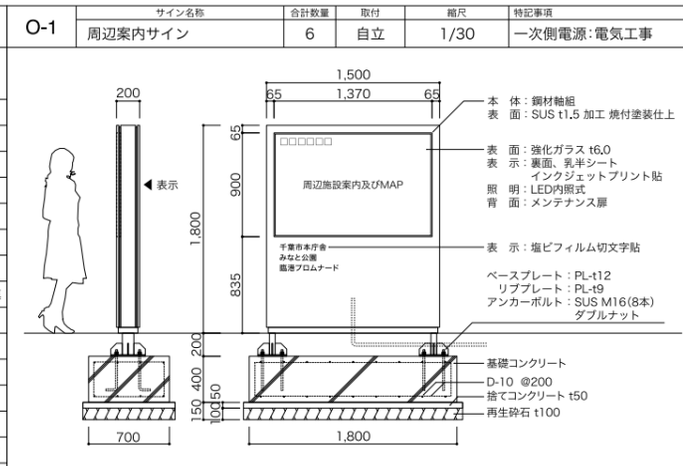
○	E-1	室名サイン-A	0
⊙	E-2	室名サイン-B(使用中表示)	0
⊖	E-3	室名サイン-C(催事案内)	0
▼	E-4	室名サイン-D(シート文字)	20
◇	F-1	ピクトサイン-A(突出)	0
▣	F-2	ピクトサイン-B(平付・大)	0
▢	F-3	ピクトサイン-C(平付・小)	0
▽	F-4	ピクトサイン-D(シート)	0
⊠	F-5	多目的トイレサイン-A(平付・大)	0
⊡	F-6	多目的トイレサイン-B(シート)	0
⊛	G-1	階数表示-A	0
⊜	G-2	階数表示-B	4
⊝	G-3	EVバンク表示	0
.....	H-1	衝突防止サイン	2.4m

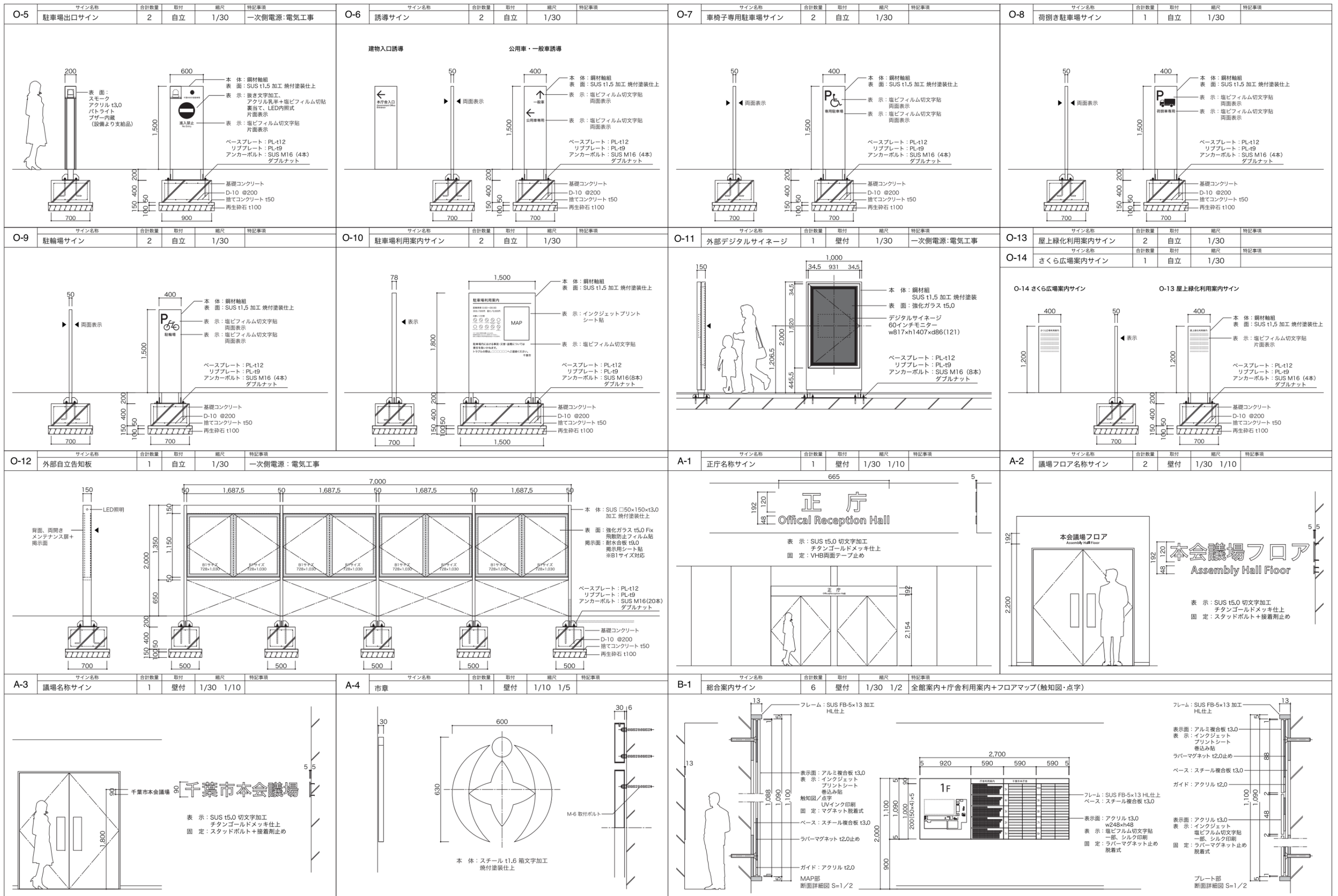
11階平面図

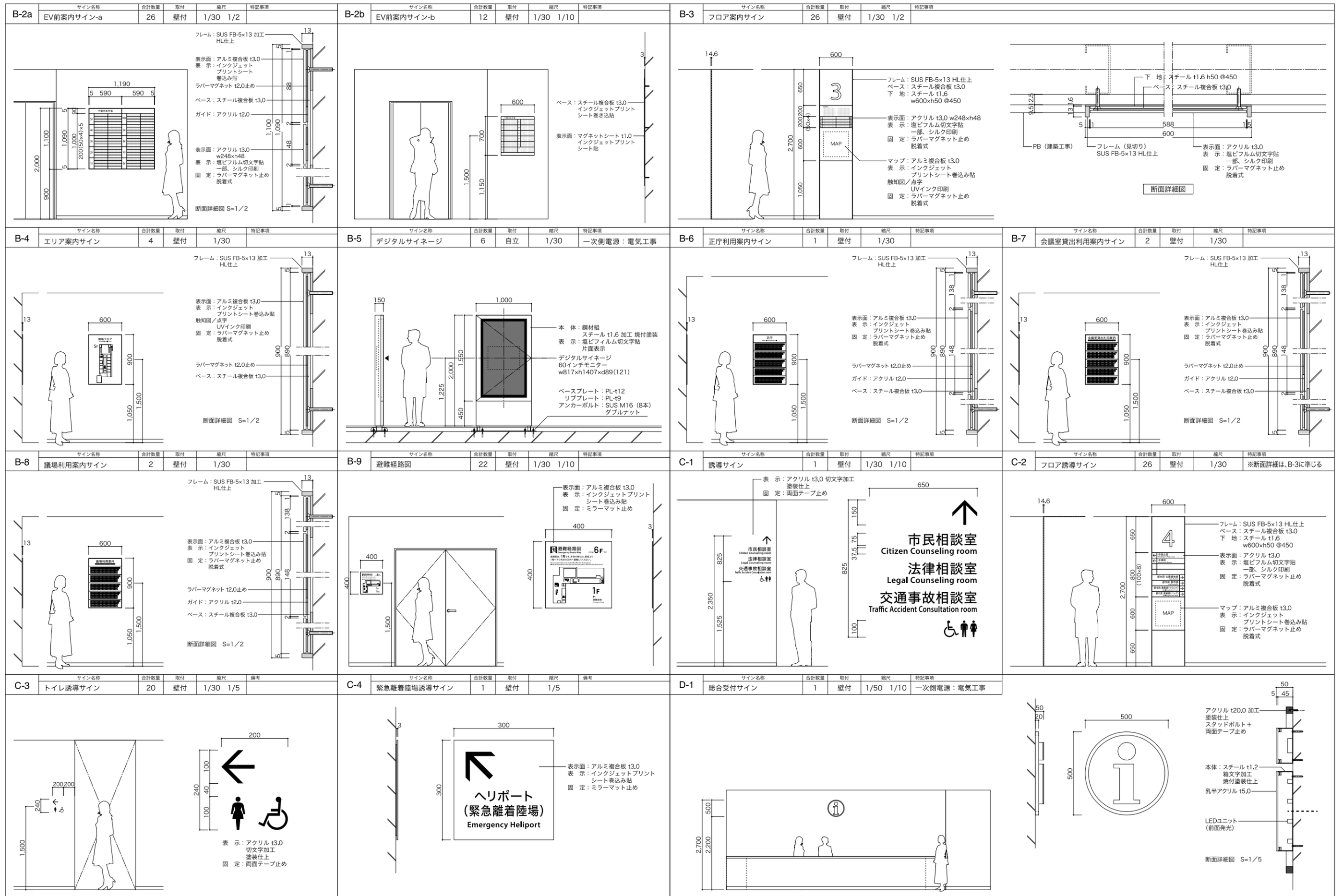


R階平面図

サインリスト		数量														特記事項・備考					
分類	記号	サイン名称	形式	電気	合計	外構	1F	2F	3F	4F	5F	6F	7F	8F	9F		10F	11F	RF		
外部	O-1	周辺案内サイン	自立	○	6	3		3												一次側電源:電気工事	
	O-2	建物等案内サイン	自立	○	3	3														一次側電源:電気工事	
	O-3a	施設名称サイン-A	自立	○	1	1														一次側電源:電気工事、H6000	
	O-3b	施設名称サイン-B	自立	○	2	2														一次側電源:電気工事、H2000	
	O-3c	施設名称サイン-C	壁付		5	4		1													
	O-4	駐車場入口サイン	自立	○	2	2														一次側電源:電気工事	
	O-5	駐車場出口サイン	自立	○	2	2														一次側電源:電気工事	
	O-6	誘導サイン	自立		2	2														公用車・一般車誘導/建物入口誘導	
	O-7	車椅子専用駐車場サイン	自立		2	2															
	O-8	荷捌き駐車場サイン	自立		1	1															
	O-9	駐輪場サイン	自立		2	2															
	O-10	駐車場利用案内サイン	自立		2	2															
	O-11	外部デジタルサイネージ	自立	○	1	1														一次側電源:電気工事	
	O-12	外部自立告知板	自立	○	1	1														一次側電源:電気工事、W7000	
	O-13	屋上緑化利用案内サイン	自立		2		1														
	O-14	さくら広場案内サイン	自立		1	1															
名称	A-1	正庁名称サイン	壁付		1	1															
	A-2	議場フロア名称サイン	壁付		2						1	1									
	A-3	議場名称サイン	壁付		1						1										
	A-4	市章	壁付		1						1										
案内	B-1	総合案内サイン	壁付		6	4	2													庁舎利用案内を含む	
	B-2a	EV前案内サイン-a	壁付		26	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2						
	B-2b	EV前案内サイン-b	壁付		12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2			
	B-3	フロア案内サイン	壁付		26	2	3	4	4	2	2	2	2	2	2	2	1				
	B-4	エリア案内サイン	壁付		4						2	2									
	B-5	デジタルサイネージ	自立	○	6	4	2													一次側電源:電気工事	
	B-6	正庁利用案内サイン	壁付		1	1															
	B-7	会議室貸出利用案内サイン	壁付		2	2															
	B-8	議場利用案内サイン	壁付		2						1	1									
	B-9	避難経路図	壁付		22	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2				
誘導	C-1	誘導サイン	壁付		1	1															
	C-2	フロア誘導サイン	壁付		26			4	4	3	3	3	3	3	3	3					
	C-3	トイレ誘導サイン	壁付		20	1	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2					
	C-4	緊急離着陸場誘導サイン	壁付		1												1				
受付	D-1	総合受付サイン	壁付	○	1	1															
	D-2	市民交流センター受付サイン	吊下	○	1	1															
	D-3	総合窓口サイン	吊下		3									1	1	1					
	D-4	部局・受付窓口サイン	吊下		33			8	9	2	3	3	3	3	3	2				部局・課名表示	
	D-5	受付デスクサイン	置き		94	4	23	26	4	6	9	9	9	4						課名表示、業務内容、目的別表示	
室名	E-1	室名サイン-A	壁付		61	5	3	5	8	4	10	4	5	3	14						室名表示
	E-2	室名サイン-B(使用中表示)	壁付		95	4		8	16	11	11	14	11	14	6						室名表示+使用中(在室)表示
	E-3	室名サイン-C(催事案内)	壁付		78		4	14	5	15	14	6	7	5	8						室名表示+使用中+催事案内表示
	E-4	室名サイン-D(シート文字)	扉付		416	40	42	51	49	46	47	30	31	32	28	20					バックヤード、設備室、スタッフオンリー
ピクト	F-1	ピクトサイン-A(突出)	突出		26	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2						
	F-2	ピクトサイン-B(平付・大)	壁付		48	4	4	6	6	6	6	4	4	4	4						
	F-3	ピクトサイン-C(平付・小)	壁付		6	3	3														
	F-4	ピクトサイン-D(シート)	扉付		48	6	6	4	4	6	6	4	4	4	4						
	F-5	多目的トイレサイン-A(平付・大)	壁付		15	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1						
	F-6	多目的トイレサイン-B(シート)	扉付		4			2	2												
階数	G-1	階数表示-A	壁付		12			1	1	3	2	2	1	1	1						
	G-2	階数表示-B	扉付		51	1	5	6	6	6	6	5	4	4	4	4					
	G-3	EVバンク表示	壁付		4	2	2														
その他	H-1	衝突防止サイン	ガラス面		875.3m	230.5m	186.3m	127.1m	118.9m	48.4m	9.8m	54m	44.1m	49m	4.8m	2.4m					
	H-2	開館・閉館案内サイン	可動		6	4	2														未プロット
	H-3	多目的スタンドサイン	可動		20																未プロット







<p>D-2 サイン名称: 市民交流センター受付サイン 合計数量: 1 取付: 吊下 縮尺: 1/50 1/5 特記事項: 一次側電源: 電気工事</p> <p>名称部 本 体: スチール t1.6 加工 焼付塗装仕上 表 示: 抜き文字加工 乳半アクリル t10.0+t3.0 象嵌、裏当て 照 明: LED内蔵 前面発光</p> <p>受付部 本 体: スチール t1.6 加工 焼付塗装仕上 表示面: マグネットシート t1.0 表 示: インクジェット プリントシート貼 ※貼替式</p> <p>カバー: スチールφ25.4×1.6 焼付塗装仕上</p> <p>本 体: スチール t1.6 加工 焼付塗装仕上 表示面: マグネットシート t1.0 表 示: インクジェット プリントシート貼 ※貼替式</p> <p>スチールφ50×30×1.6 焼付塗装仕上</p> <p>断面詳細 S=1/5</p> <p>一次側電源 (電気工事)</p> <p>LEDユニット</p> <p>乳半アクリル t10.0+t3.0 象嵌、裏当て</p> <p>M10 吊りボルト</p> <p>受付部</p> <p>名称部</p>	<p>D-3 サイン名称: 総合窓口サイン 合計数量: 3 取付: 吊下 縮尺: 1/50 1/20</p> <p>表示面: マグネットシート t1.0 表 示: インクジェットプリント シート貼 貼替式</p> <p>83 市民局 Civic Affairs Bureau</p> <p>カバー: スチールφ25.4×1.6 焼付塗装仕上</p> <p>本 体: スチール t1.6 加工 焼付塗装仕上 表示面: マグネットシート t1.0 表 示: インクジェット プリントシート貼 ※貼替式</p> <p>スチールφ50×30×1.6 焼付塗装仕上</p> <p>断面詳細 S=1/5</p> <p>M10 吊りボルト</p>
---	---

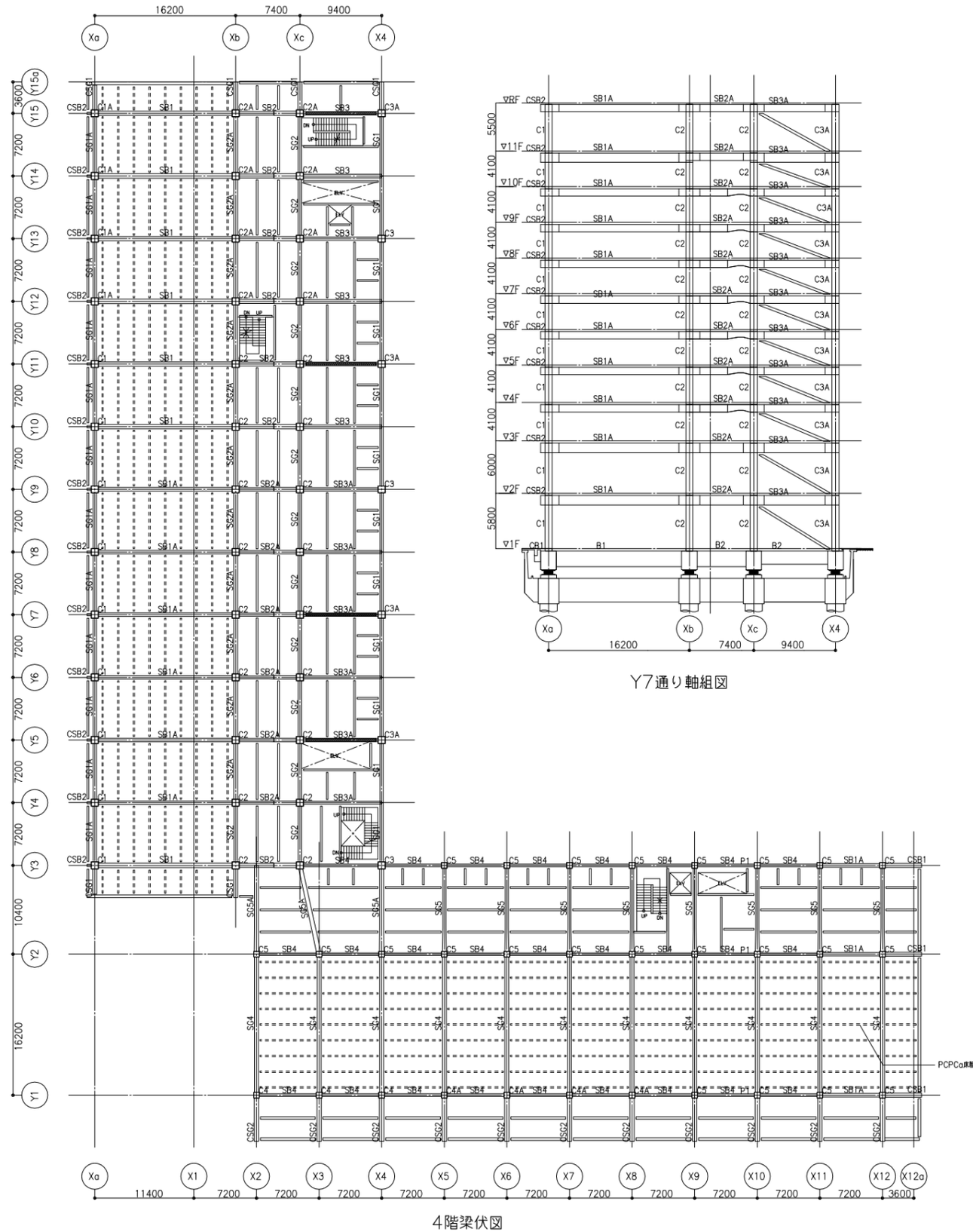
<p>D-4 サイン名称: 部局・受付窓口サイン 合計数量: 33 取付: 吊下 縮尺: 1/30 1/5</p> <p>D-4a w6,300(3・4階) 10 台 D-4b w4,800(3・4階) 5 台 D-4c w3,300(3・4階) 2 台 D-4d w3,200(5-10階) 16 台 合計 33 台</p> <p>カバー: スチールφ25.4×1.6 焼付塗装仕上</p> <p>本 体: スチール t1.6 加工 焼付塗装仕上 表示面: マグネットシート t1.0 表 示: インクジェット プリントシート貼 ※貼替式</p> <p>スチールφ50×30×1.6 焼付塗装仕上</p> <p>断面詳細 S=1/5</p> <p>M10 吊りボルト</p>	<p>D-5 サイン名称: 受付デスクサイン 合計数量: 94 取付: 置式 縮尺: 1/5</p> <p>表示面: 透明アクリル t3.0+ アクリル t2.0+t3.0 加工 表 示: A4用紙差込み式</p> <p>用紙、押出穴</p> <p>底面、フェルト貼</p> <p>本 体: スチール t1.6 曲げ加工 焼付塗装仕上</p>
---	--

<p>E-1 サイン名称: 室名サイン-A 合計数量: 61 取付: 壁付 縮尺: 1/5</p> <p>表示面: アクリル t3.0 加工 表 示: 塩ビフィルム切文字貼 ※マグネット脱着式</p> <p>ラバーマグネット t1.5</p> <p>ベース: アクリル t3.0+ スチールペーパー t0.4</p> <p>室番号プレート/ 表示面: アクリル t5.0 加工 表 示: 塩ビフィルム切文字貼 固 定: 両面テープ止め</p>	<p>E-2 サイン名称: 室名サイン-B (使用中表示) 合計数量: 95 取付: 壁付 縮尺: 1/5 1/2 特記事項: 使用中または在室表示</p> <p>表示面: アクリル t3.0 加工 表 示: 塩ビフィルム切文字貼 ※マグネット脱着式</p> <p>ラバーマグネット t1.5</p> <p>ベース: アクリル t3.0+ スチールペーパー t0.4</p> <p>使用中表示 (在室表示) スライド式</p> <p>使用中表示 (在室表示) 透明アクリル 加工 スライド式 表 示: 裏面、 インクジェット プリントシート貼</p>	<p>E-3 サイン名称: 室名サイン-C (催事案内) 合計数量: 78 取付: 壁付 縮尺: 1/5 1/2</p> <p>表示面: アクリル t3.0 加工 表 示: 塩ビフィルム切文字貼 ※マグネット脱着式</p> <p>ラバーマグネット t1.5</p> <p>ベース: アクリル t3.0+ スチールペーパー t0.4</p> <p>使用中表示 (在室表示) スライド式</p> <p>紙押え</p> <p>紙押え: アクリル t3.0 加工 ※マグネット脱着式</p>	<p>E-4 サイン名称: 室名サイン-D (シート文字) 合計数量: 416 取付: 扉付 縮尺: 1/30 1/2</p> <p>表 示: 塩ビフィルム切文字貼</p>
--	--	--	---

<p>F-1 サイン名称: ビクトサイン-A (突出) 合計数量: 26 取付: 突出 縮尺: 1/5</p> <p>ビクト: アクリル t8.0 加工 塗装仕上</p> <p>文 字: アクリル t8.0 切文字加工 塗装仕上</p> <p>ブラケット: St.φ19×10×t1.2 スリット加工 焼付塗装仕上</p> <p>取付金具: サヤ管: St.φ16×16×t1.6 焼付塗装仕上 (建築工事)</p>	<p>F-2 サイン名称: ビクトサイン-B (平付・大) 合計数量: 48 取付: 壁付 縮尺: 1/30</p> <p>表示面: アルミ複合板 t3.0 表 示: インクジェットプリント シート巻込み貼 固 定: ミラーマット止め</p>	<p>F-3 サイン名称: ビクトサイン-C (平付・小) 合計数量: 6 取付: 壁付 縮尺: 1/30 1/5</p> <p>表 示: アクリル t3.0 加工 塗装仕上 固 定: 両面テープ+接着剤止め</p>	<p>F-4 サイン名称: ビクトサイン-D (シート) 合計数量: 48 取付: 扉付 縮尺: 1/30 1/5</p> <p>どなたでもご利用できます。 表 示: 塩ビフィルム切文字貼</p>
---	--	---	---

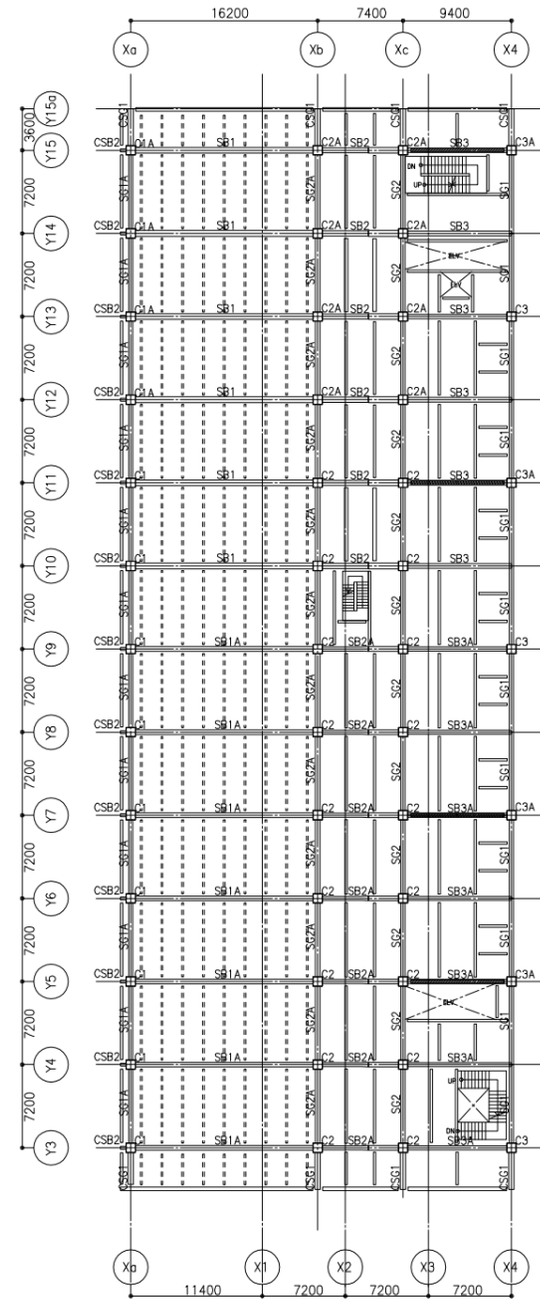
サイン名称	合計数量	取付	縮尺	特記事項
F-5 多目的トイレサイン-A(平付・大)	15	壁付	1/30	
F-6 多目的トイレサイン-B(シート)	4	扉付	1/30	
G-1 階数表示-A	12	壁付	1/30 1/5	
G-2 階数表示-B	51	扉付	1/50 1/5	
G-3 EVバンク表示	4	壁付	1/30 1/5	
H-1 衝突防止サイン	875.3m	ガラス面	1/50 1/5	2段表示
H-2 開館・閉館案内サイン	6	可動	1/15	未プロット
H-3 多目的スタンドサイン	20	可動	1/15	未プロット

<p>表示面：アルミ複合板 t3.0 表 示：インクジェットプリント シート巻込み貼 固 定：ミラーマット止め</p>	<p>表示：塩ビフィルム切文字貼</p>	<p>表 示：アクリル t5.0 切文字加工 塗装仕上 固 定：両面テープ止め</p>	<p>表 示：塩ビフィルム切文字貼</p>
<p>表 示：アクリル t5.0 切文字加工 塗装仕上 固 定：両面テープ止め</p>	<p>表 示：塩ビフィルム切貼 大人目線、子供目線、2段表示</p>	<p>表示面：アクリル白(マット) t5.0 面板サイズ300×300 表 示：インクジェットプリント貼 (両面) または 塩ビフィルム切文字貼 (両面)</p> <p>支 柱：スチール 焼付塗装仕上</p> <p>ベース：スチール 焼付塗装仕上</p>	<p>ペーパークリップ (両面) 本体同色、焼付塗装</p> <p>本 体：スチール t4.0 加工 焼付塗装仕上</p> <p>表 面：ホワイトボードシート 全面貼 (両面)</p> <p>ベース：スチール t6.0 加工 焼付塗装仕上 ボールキャスター付き</p>

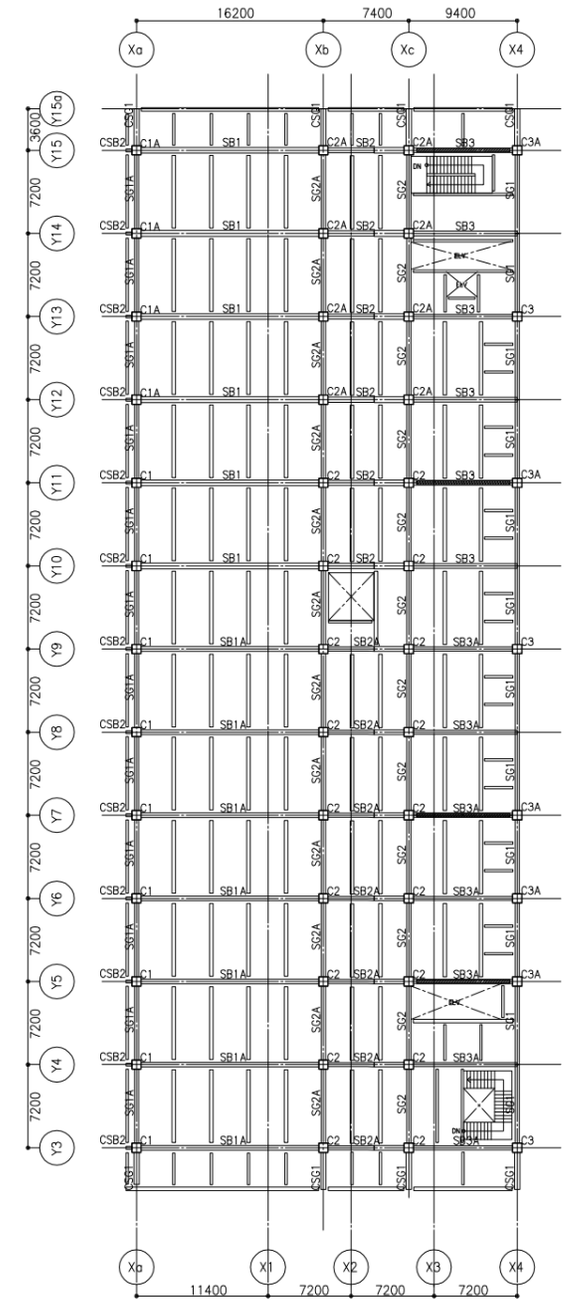


4階梁伏図

Y7通り軸組図



9階梁伏図

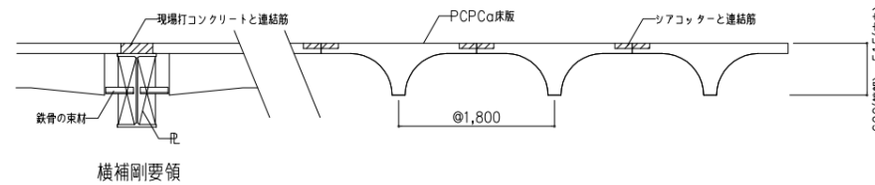


11階梁伏図

	位置	SB1	位置	SB1A	位置	SB2	位置	SB2A	位置	SB3	位置	SB3A	位置	SB4	位置	SG1
R階	全断	H-850X450	全断	H-850X400	全断	H-850X400	全断	H-850X350	全断	H-850X400	全断	H-850X350	全断		全断	H-850X300
11階	全断	H-1050X500	全断	H-1050X400	全断	同上	全断	同上	全断	H-1050X400	全断	H-1050X350	全断		全断	H-850X300
8~10階	全断	H-850X500	全断	H-850X400	Xb付,中央 Xc付	H-850X450 H-850~650X500	Xb付,中央 Xc付	H-850X350 H-850~650X400	全断	H-850X400	全断	H-850X350	全断	H-650X300(8階のみ)	全断	H-850X350
6~7階	全断	同上	全断	同上	Xb付,中央 Xc付	同上	Xb付,中央 Xc付	同上	全断	同上	全断	同上	全断	同上	全断	同上
4~5階	全断	同上	全断	同上	Xb付,中央 Xc付	同上	Xb付,中央 Xc付	同上	全断	同上	全断	同上	全断	同上	全断	同上
2~3階	全断	H-1100X500	全断	H-1100X400	Xb付,中央 Xc付		全断	H-1100X350	全断	H-1100X400	全断	H-1100X350	全断	同上	全断	H-1100X400
	位置	SG1A	位置	SG2	位置	SG2A	位置	SG4	位置	SG5	位置	SG5A				
R階	全断	H-850X300	全断	H-850X350	全断	H-850X350	全断		全断		全断					
11階	全断	同上	全断	同上	全断	同上	全断		全断		全断					
8~10階	全断	H-850X350	全断	同上	面端 中央	H-850X400 H-650X400	全断	H-1200X500(8階のみ)	全断		全断					
6~7階	全断	H-850X400	全断	H-850X400	面端 中央	H-850X450 H-650X450	全断	H-850X500	全断	H-850X350	全断	H-850X450				
4~5階	全断	同上	全断	同上	全断	同上	全断	同上	全断	Y2端 中央,他端	H-650X450 H-850X350	Y2端 中央,他端	H-650X500 H-850X450			
2~3階	全断	H-1100X400	全断	H-1100X450	全断	H-1100X450	全断	同上	全断	H-850X400	全断	H-850X450				

	位置	CSB1	位置	CSB2	位置	CSG1
3~R階	全断	H-850X450	全断	H-850X300	全断	H-850X450
2階	全断	同上	全断	同上	全断	同上
1階	全断	同上	全断	同上	全断	同上
	位置	CSG2				
3~R階	全断	H-850X500				
2階	全断	同上				
1階	全断	同上				

	C1	C1A	C2	C2A	C3	C3A	C4	C4A	C5
9~11階	鉄骨 □-800X800	□-800X800	□-800X800	BOX-800X800	□-800X800	BOX-800X800			
6~8階	鉄骨 同上	同上	同上	同上	同上	同上	□-650X650	□-650X650	□-650X650
3~5階	鉄骨 同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上
1~2階	鉄骨 同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上



	B1	B2	CB1
1階	全断面 	全断面 	全断面
鉄骨	BH-1500X400	BH-1500X550	H-900X300
上補筋	2-D25	2-D25	2-D25
下補筋	2-D25	2-D25	2-D25
スターラップ	2-D13@200	2-D13@200	2-D10@200

