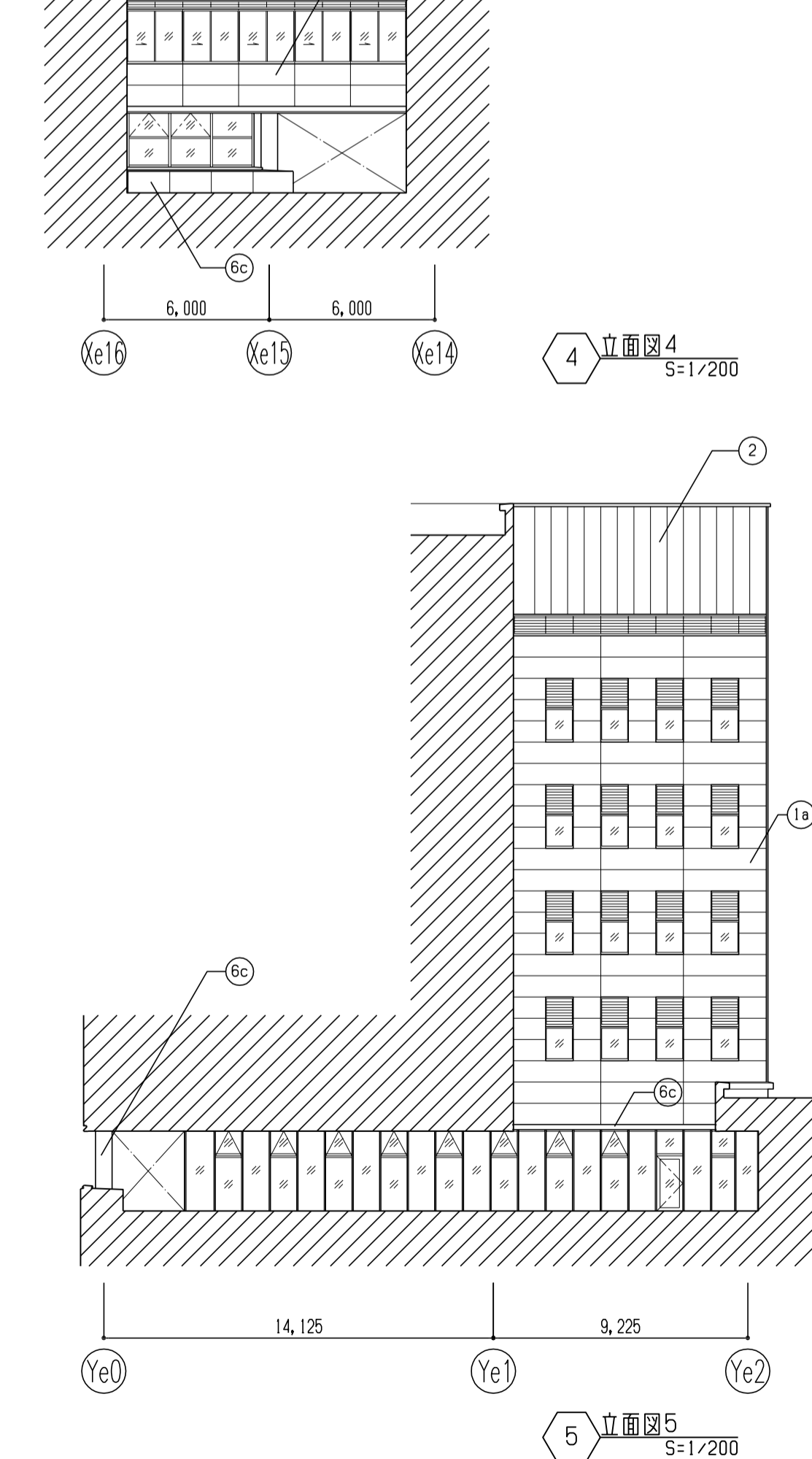
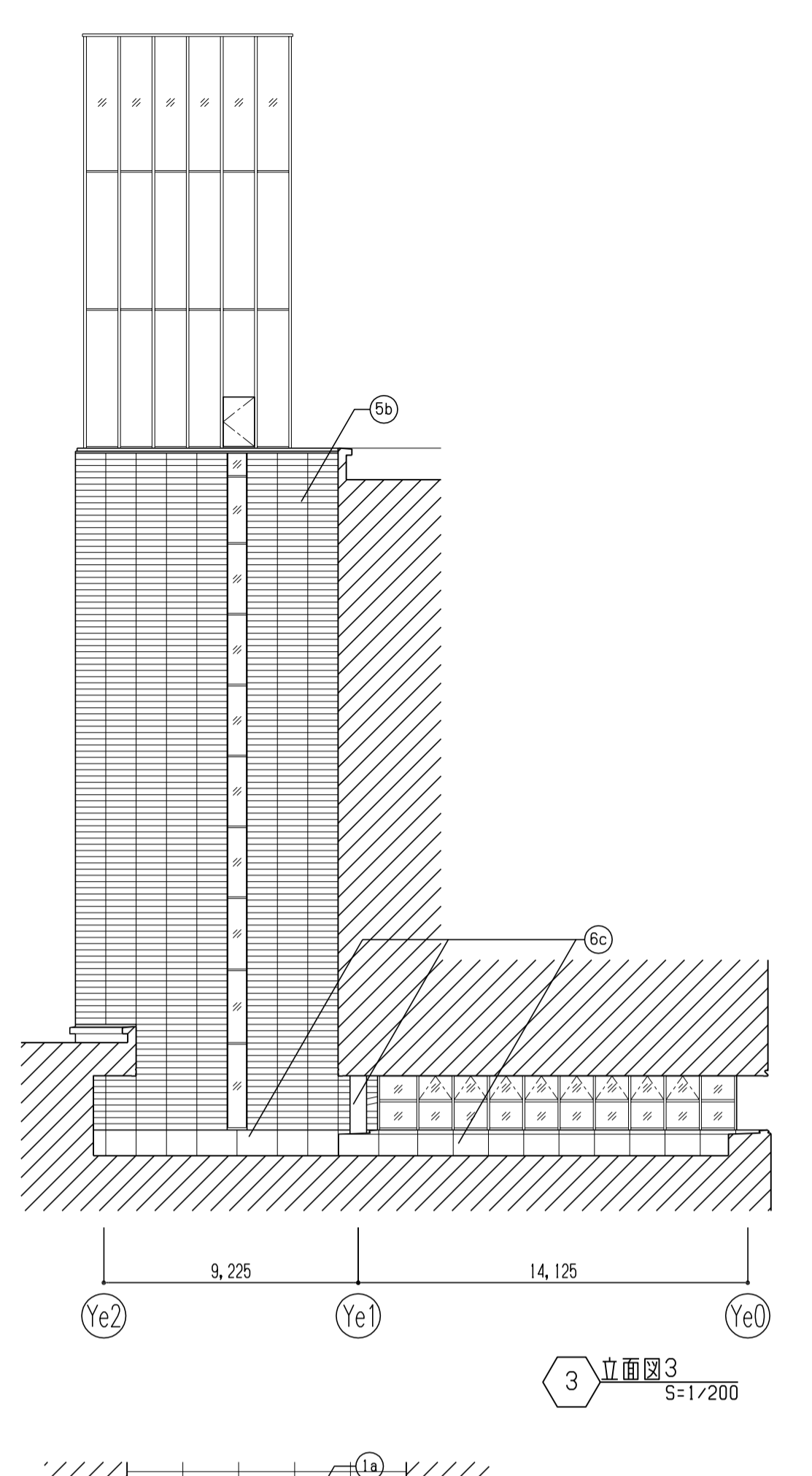
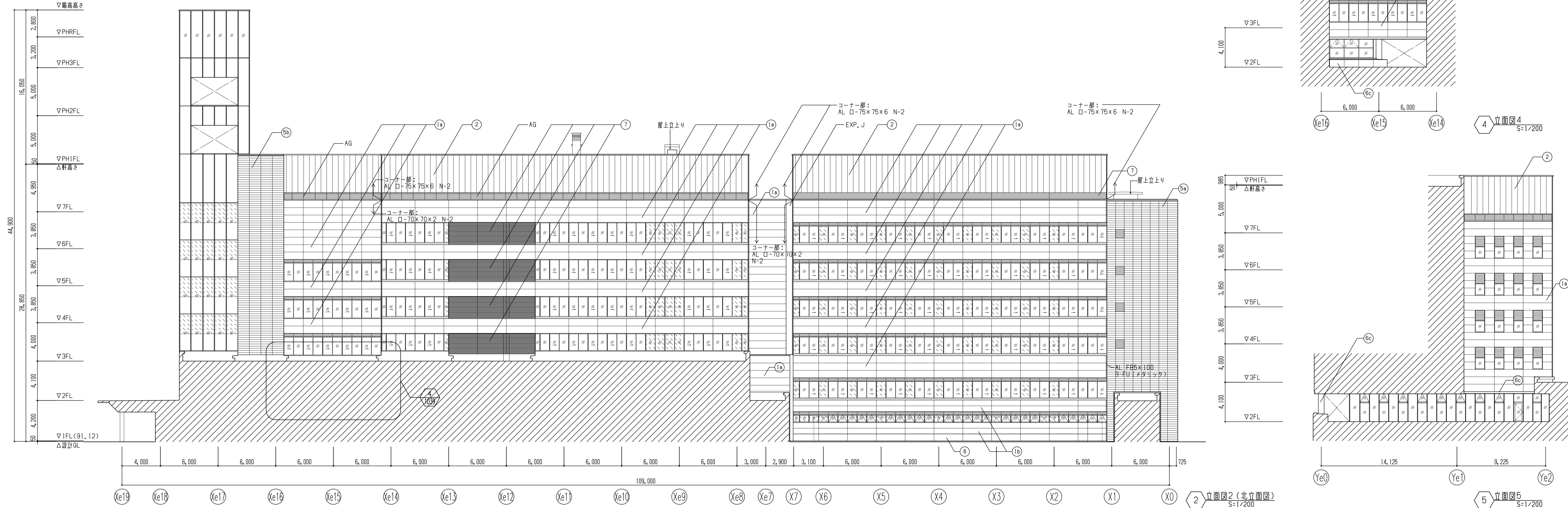
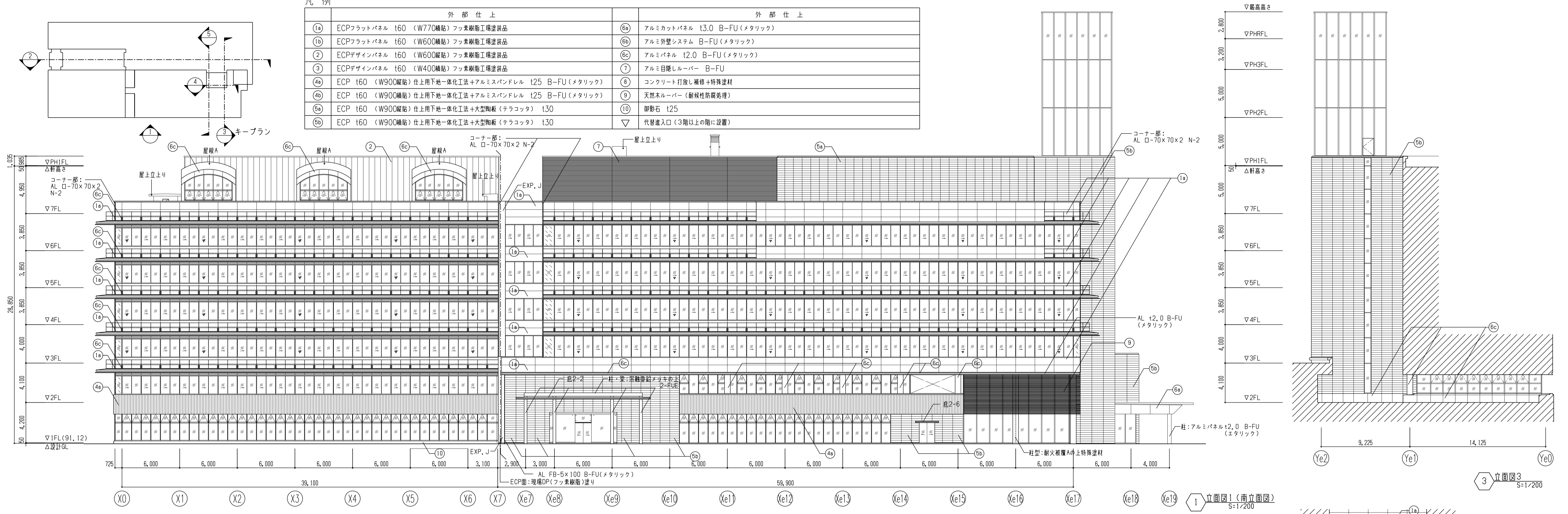
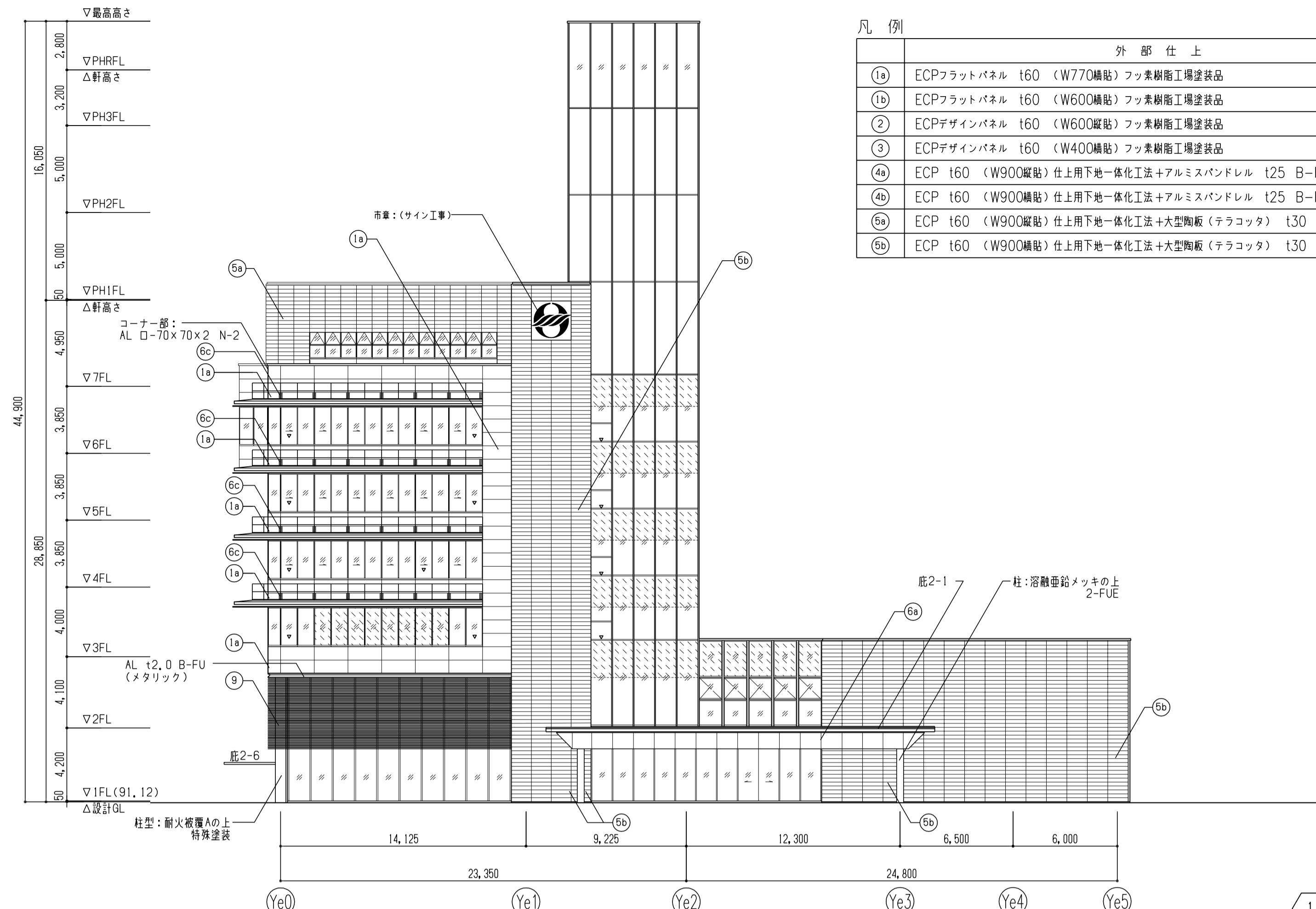


凡例

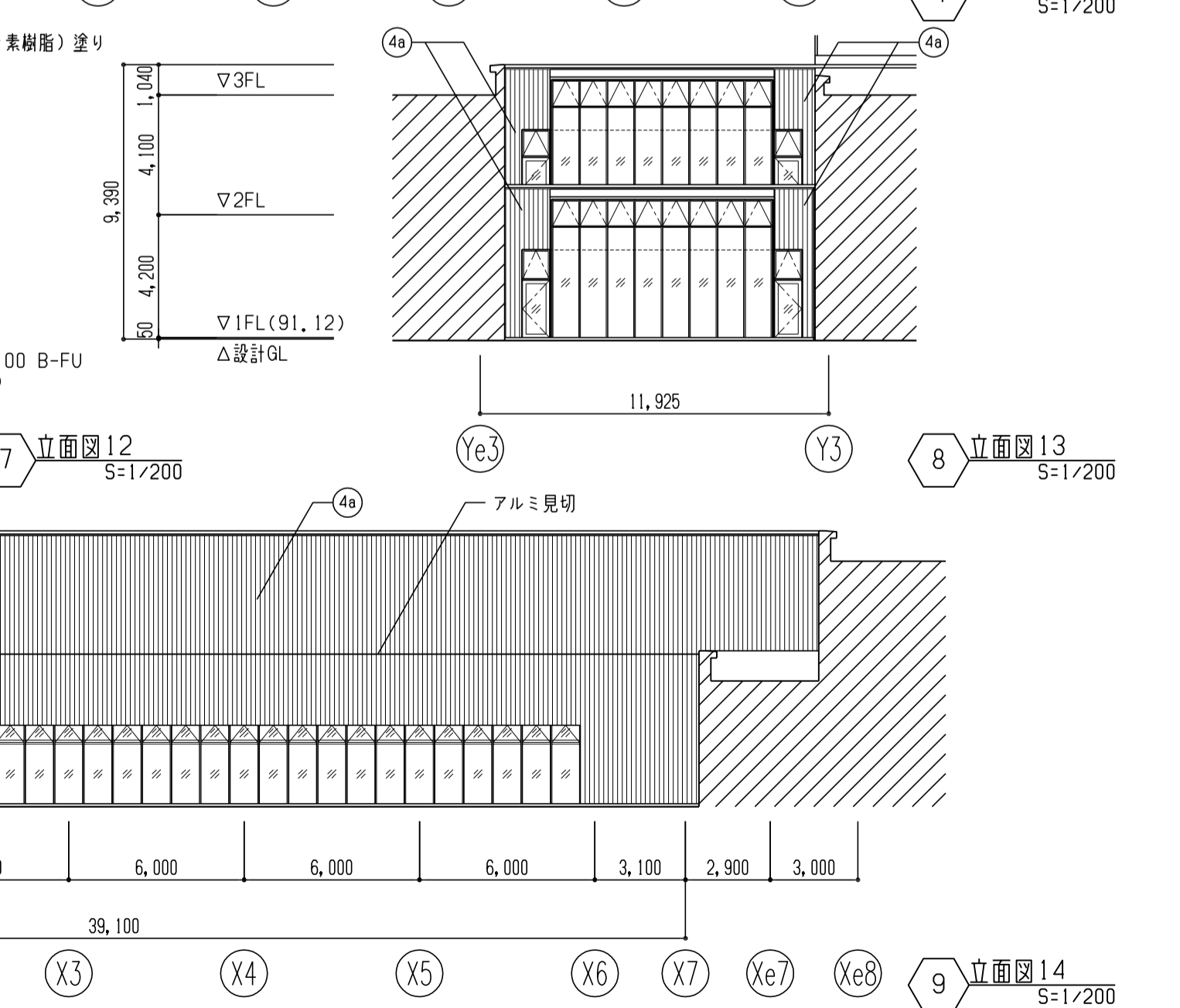
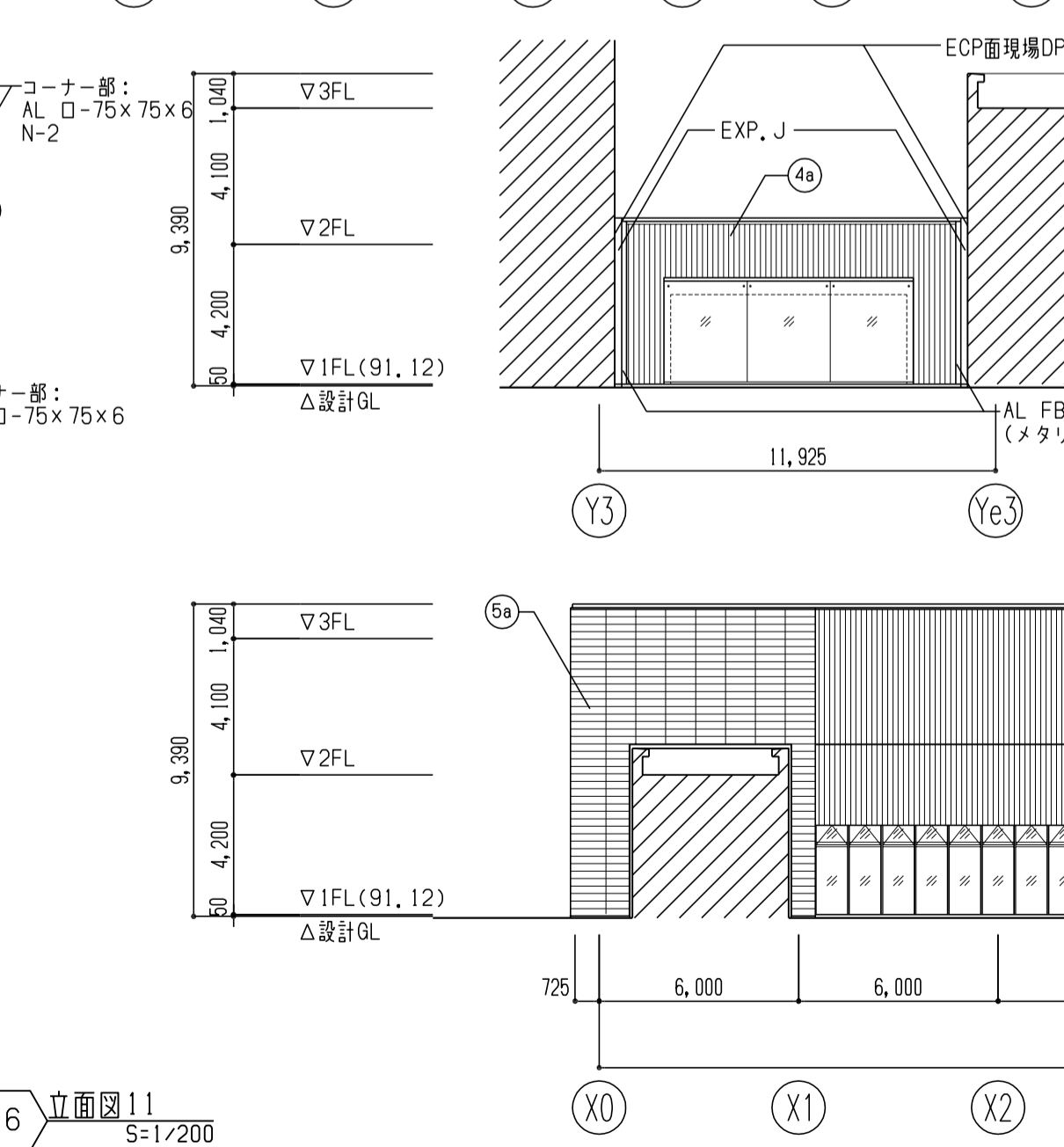
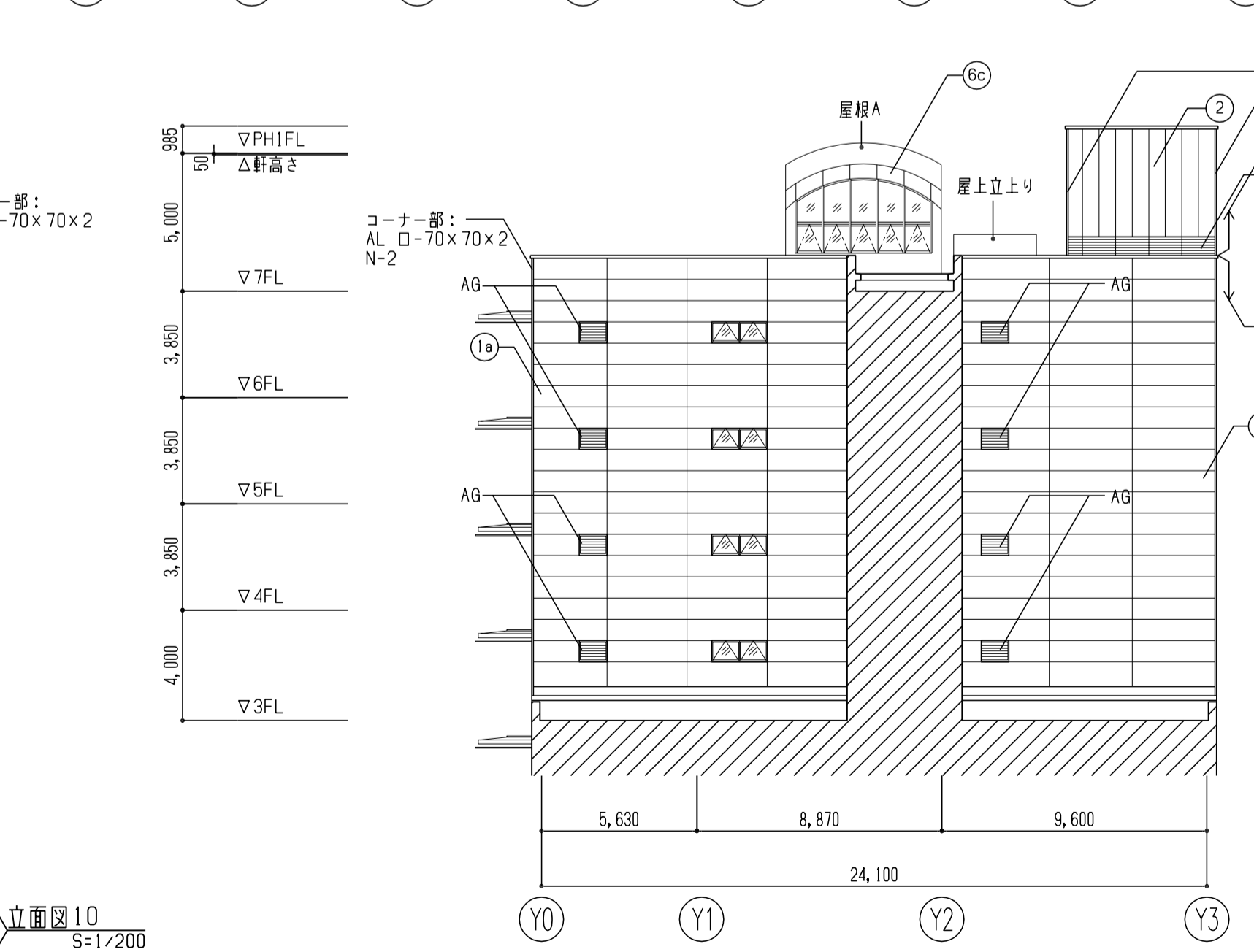
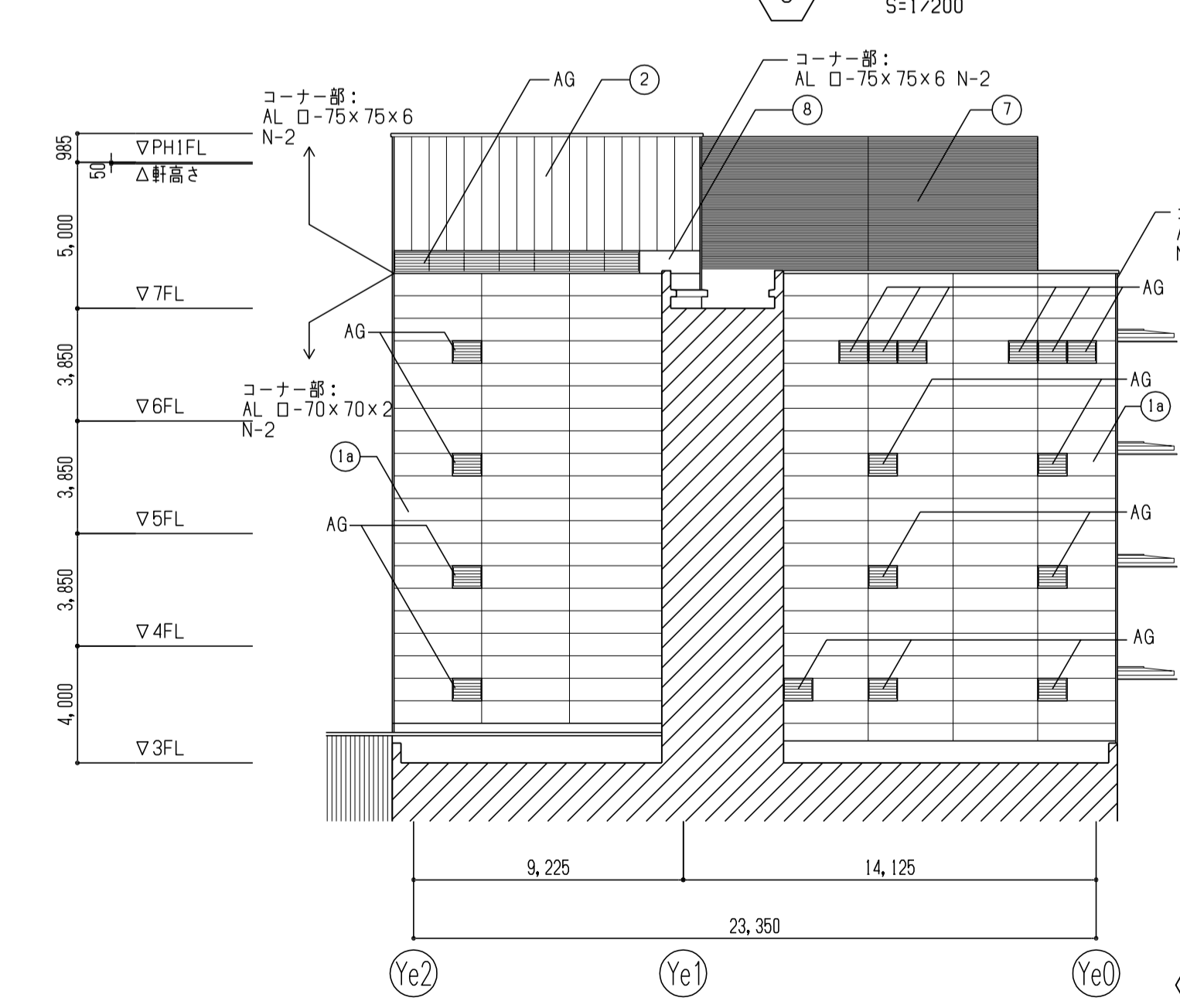
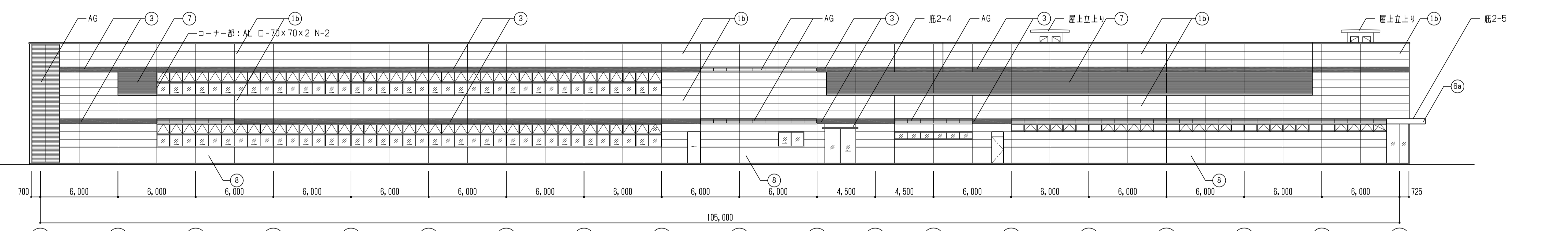
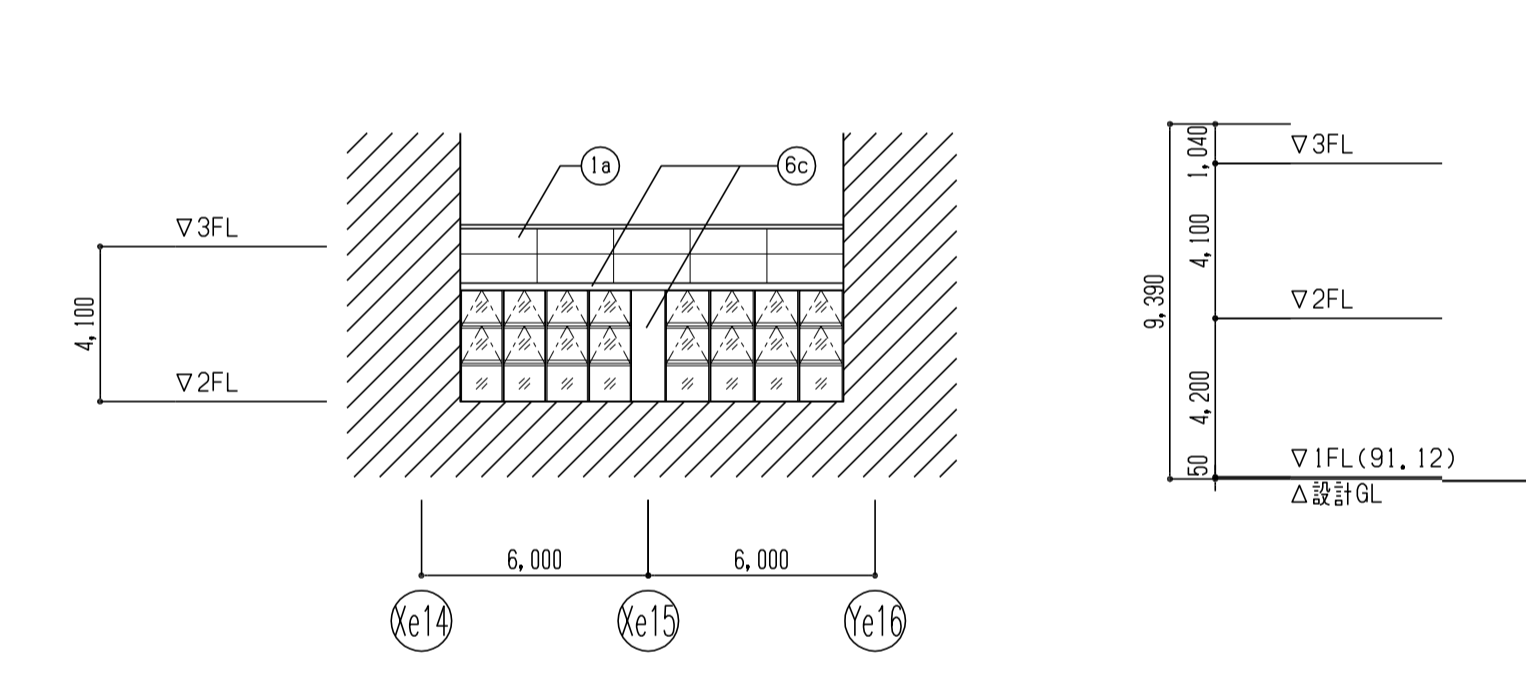
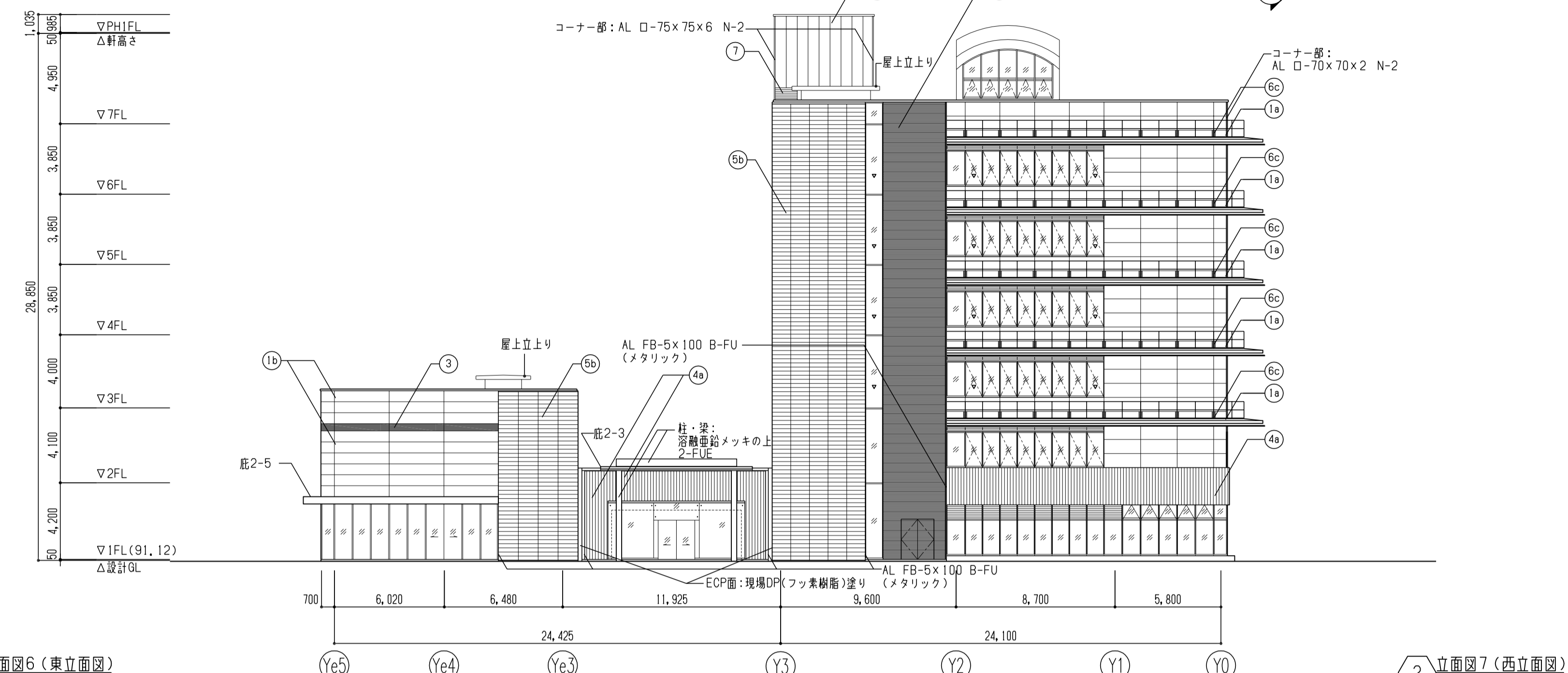
外部仕上		外部仕上	
1a	ECPフラットパネル t60 (W770幅貼) フッ素樹脂工場塗装品	6a	アルミカットパネル t3.0 B-FU(メタリック)
1b	ECPフラットパネル t60 (W600幅貼) フッ素樹脂工場塗装品	6b	アルミ外壁システム B-FU(メタリック)
2	ECPデザインパネル t60 (W600幅貼) フッ素樹脂工場塗装品	6c	アルミパネル t2.0 B-FU(メタリック)
3	ECPデザインパネル t60 (W400幅貼) フッ素樹脂工場塗装品	7	アルミ目隠しルーバー B-FU
4a	ECP t60 (W900幅貼) 仕上用下地一体化工法+アルミスパンドレル t25 B-FU(メタリック)	8	コンクリート打放し補修+特殊塗材
4b	ECP t60 (W900幅貼) 仕上用下地一体化工法+アルミスパンドレル t25 B-FU(メタリック)	9	天然ホルダー (耐候性防腐処理)
5a	ECP t60 (W900幅貼) 仕上用下地一体化工法+大型陶板(テラコッタ) t30	10	御影石 t25
5b	ECP t60 (W900幅貼) 仕上用下地一体化工法+大型陶板(テラコッタ) t30	▽	代替出入口(3階以上の階に設置)

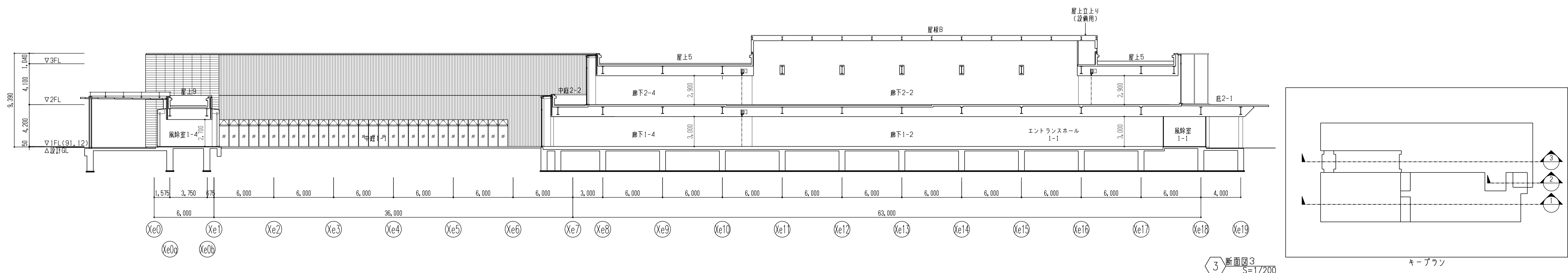
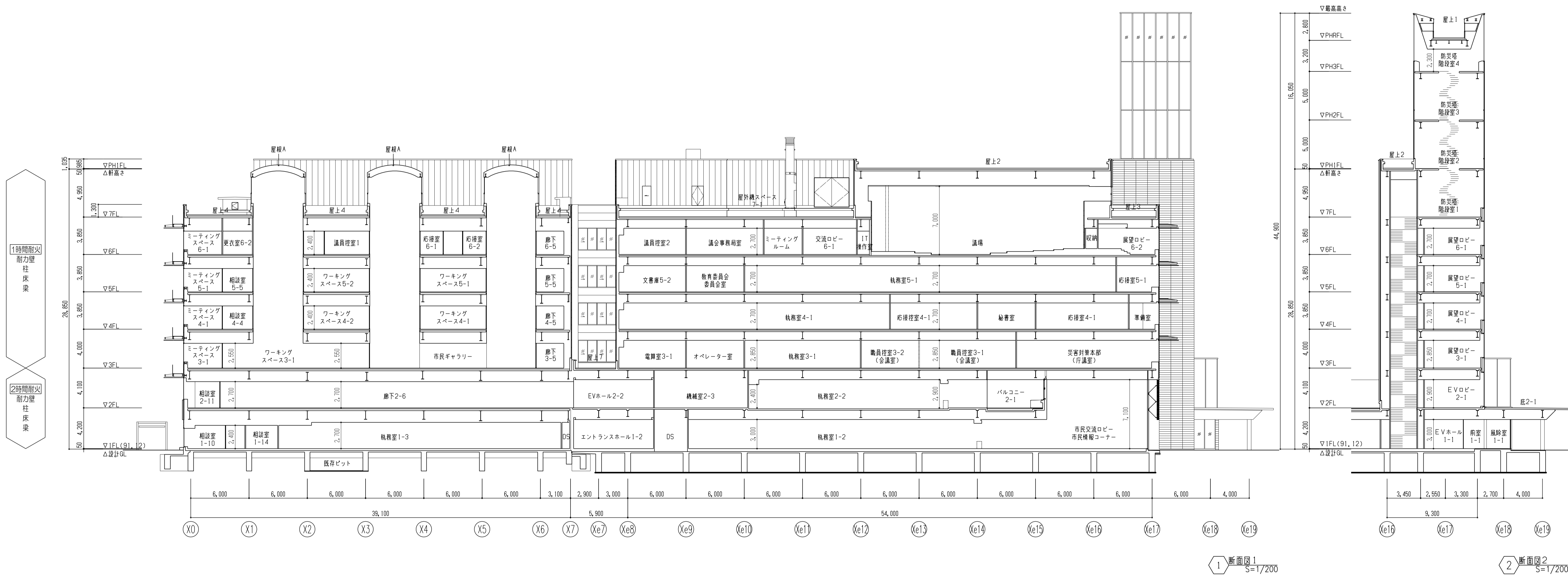




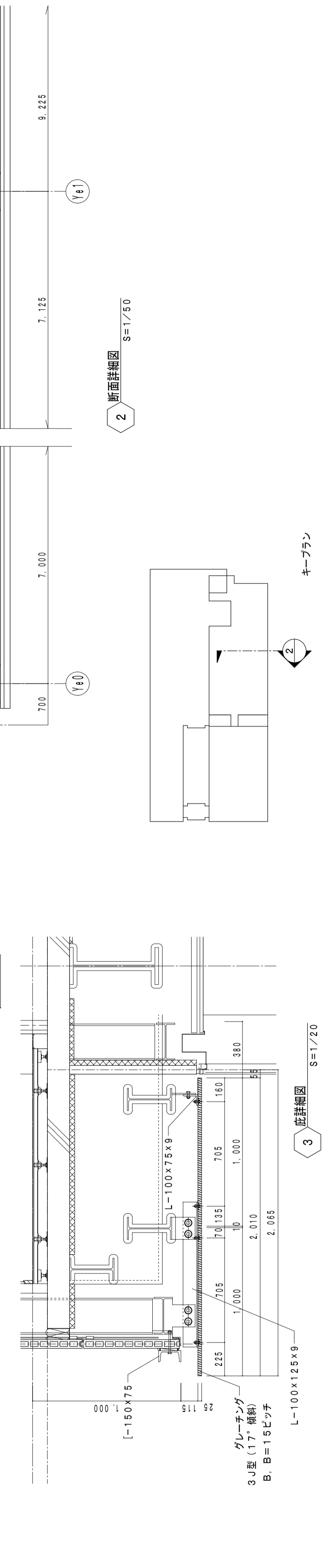
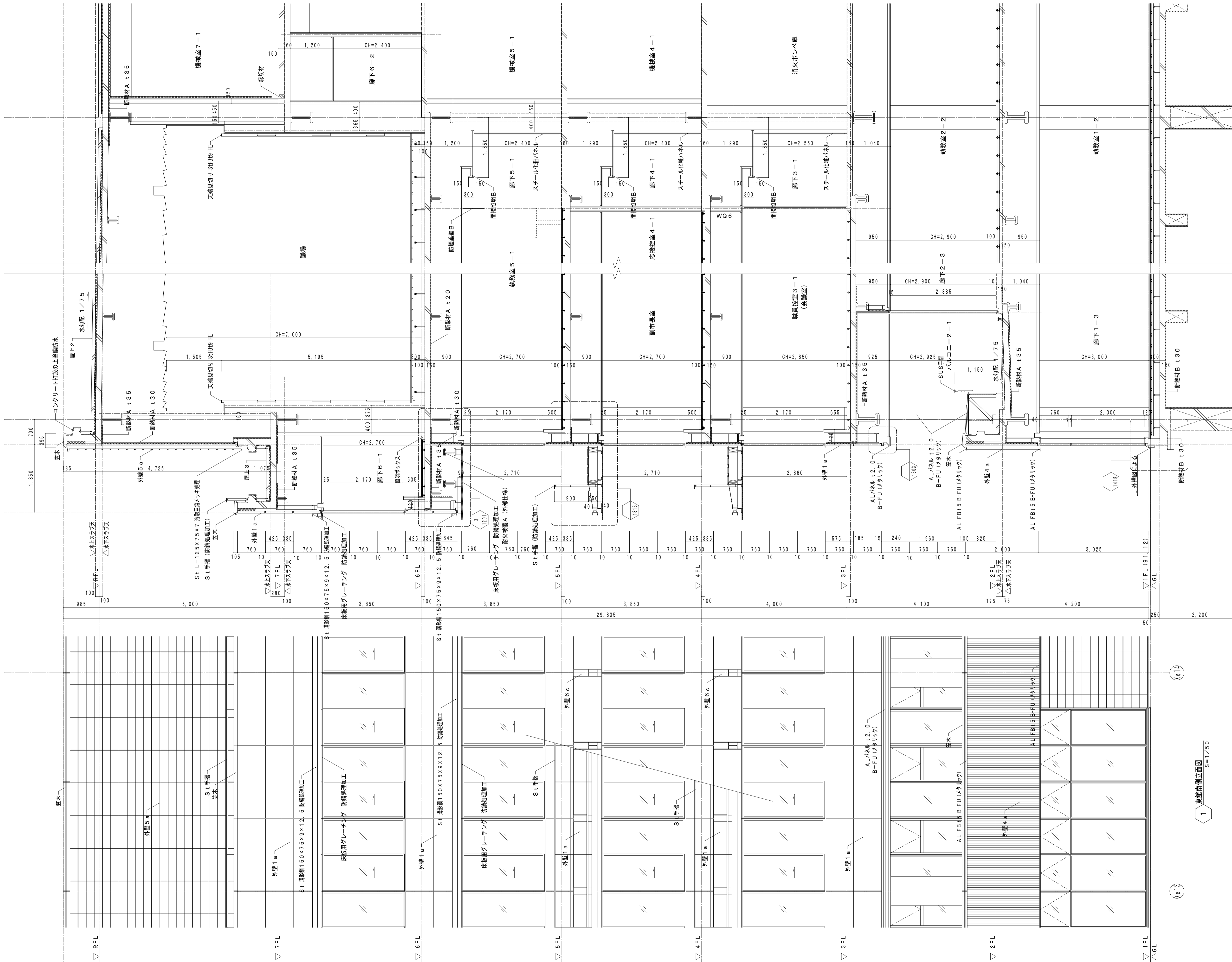
凡例

外部仕上		外部仕上	
1a	ECPフラットパネル t60 (W770幅貼) フッ素樹脂工場塗装品	6a	アルミカットパネル t3.0 B-FU (メタリック)
1b	ECPフラットパネル t60 (W600幅貼) フッ素樹脂工場塗装品	6b	アルミ外壁システム B-FU (メタリック)
2	ECPデザインパネル t60 (W600幅貼) フッ素樹脂工場塗装品	6c	アルミパネル t2.0 B-FU (メタリック)
3	ECPデザインパネル t60 (W400幅貼) フッ素樹脂工場塗装品	7	アルミ目隠しルーバー B-FU
4a	ECP t60 (W900幅貼) 仕上用下地一体化工法+アルミスバンドレル t25 B-FU (メタリック)	8	コンクリート打放し 補修+特殊塗料
4b	ECP t60 (W900幅貼) 仕上用下地一体化工法+アルミスバンドレル t25 B-FU (メタリック)	9	天然木ルーバー (耐候性防腐処理)
5a	ECP t60 (W900幅貼) 仕上用下地一体化工法+大型陶板 (テラコッタ) t30	10	御影石 t25
5b	ECP t60 (W900幅貼) 仕上用下地一体化工法+大型陶板 (テラコッタ) t30	▽	代替進入口 (3階以上の階に設置)





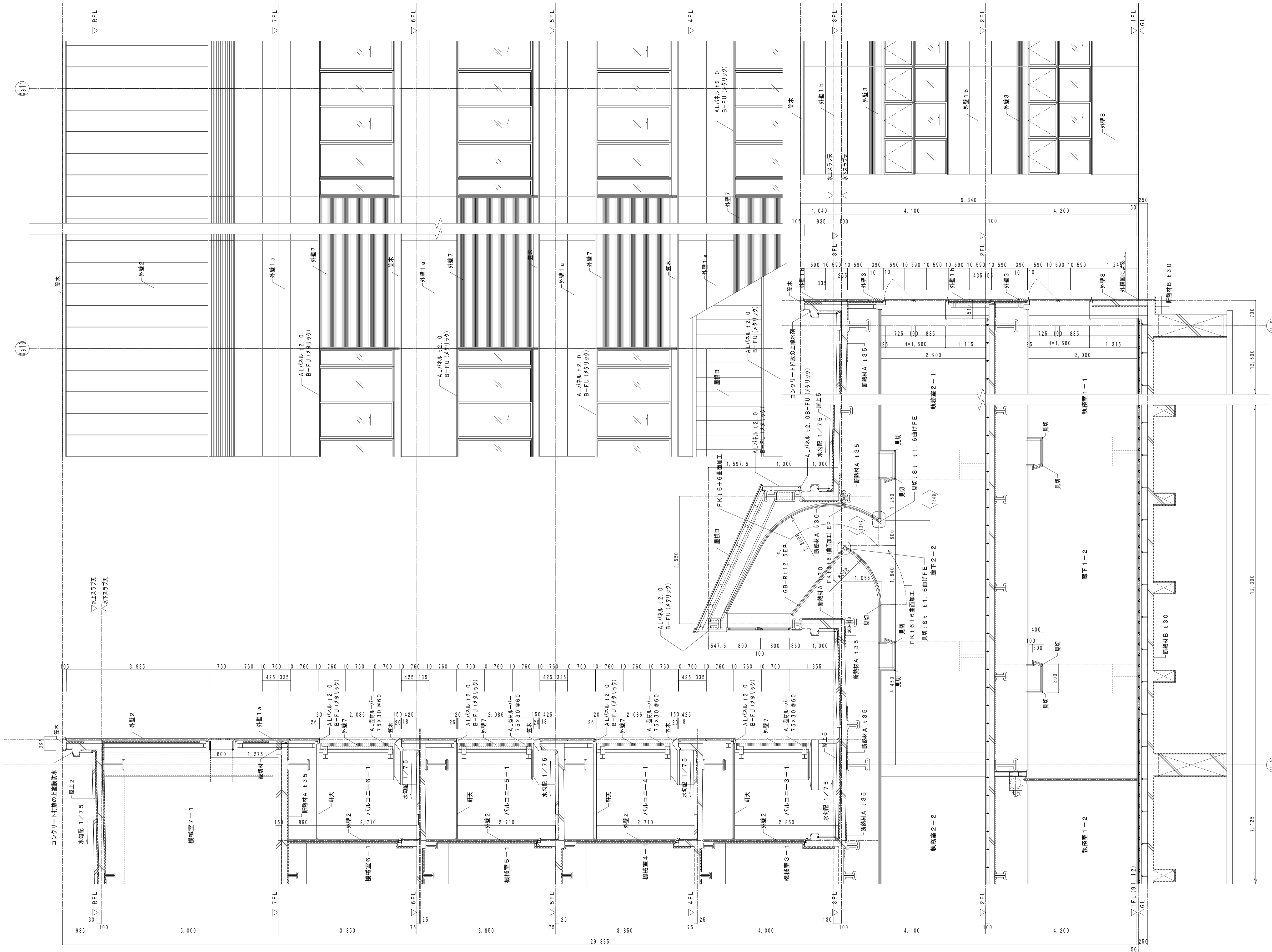




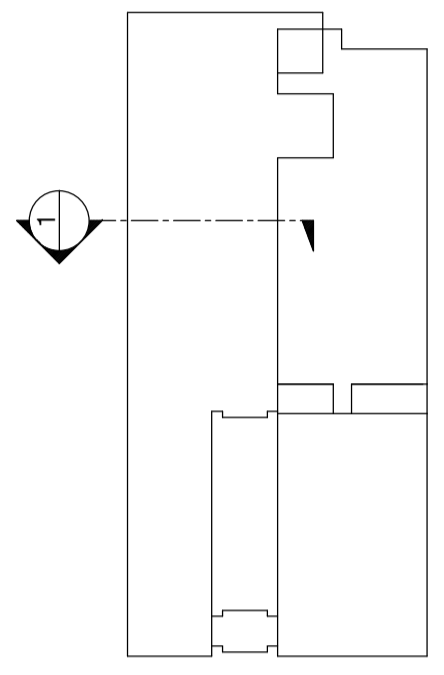
2 断面詳細図 S=1/50

1 真箇断面立立面 S=1/50

3 仕詳細図 S=1/20



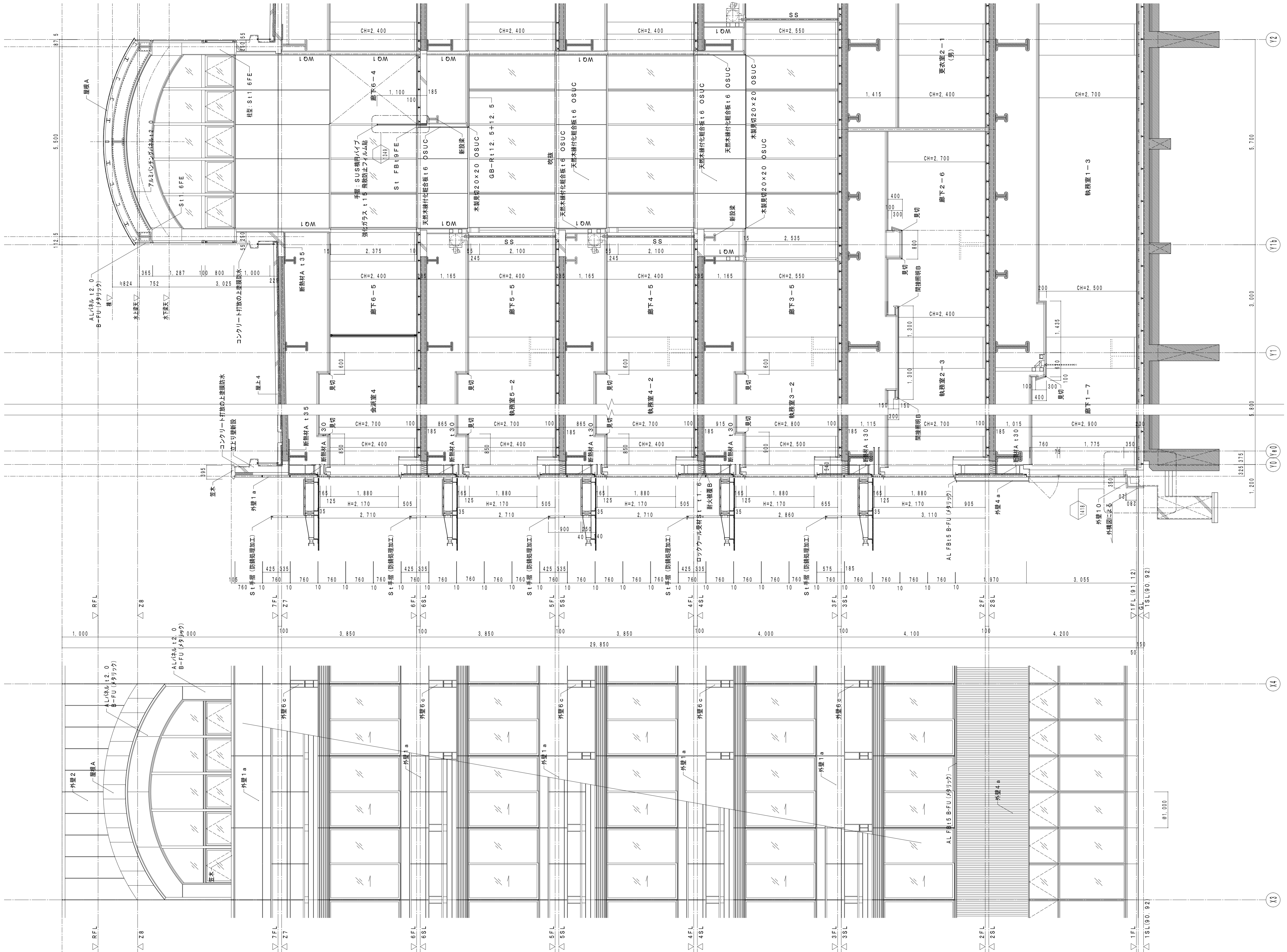
2 東館北側立面図 S=1/50



1 断面詳細図 S=1/50

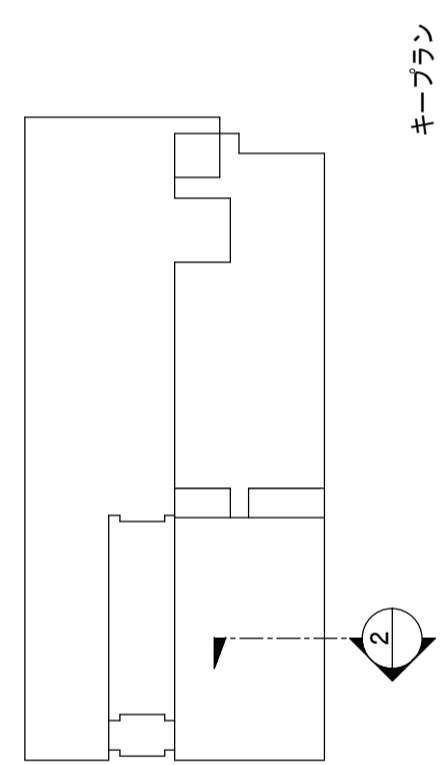




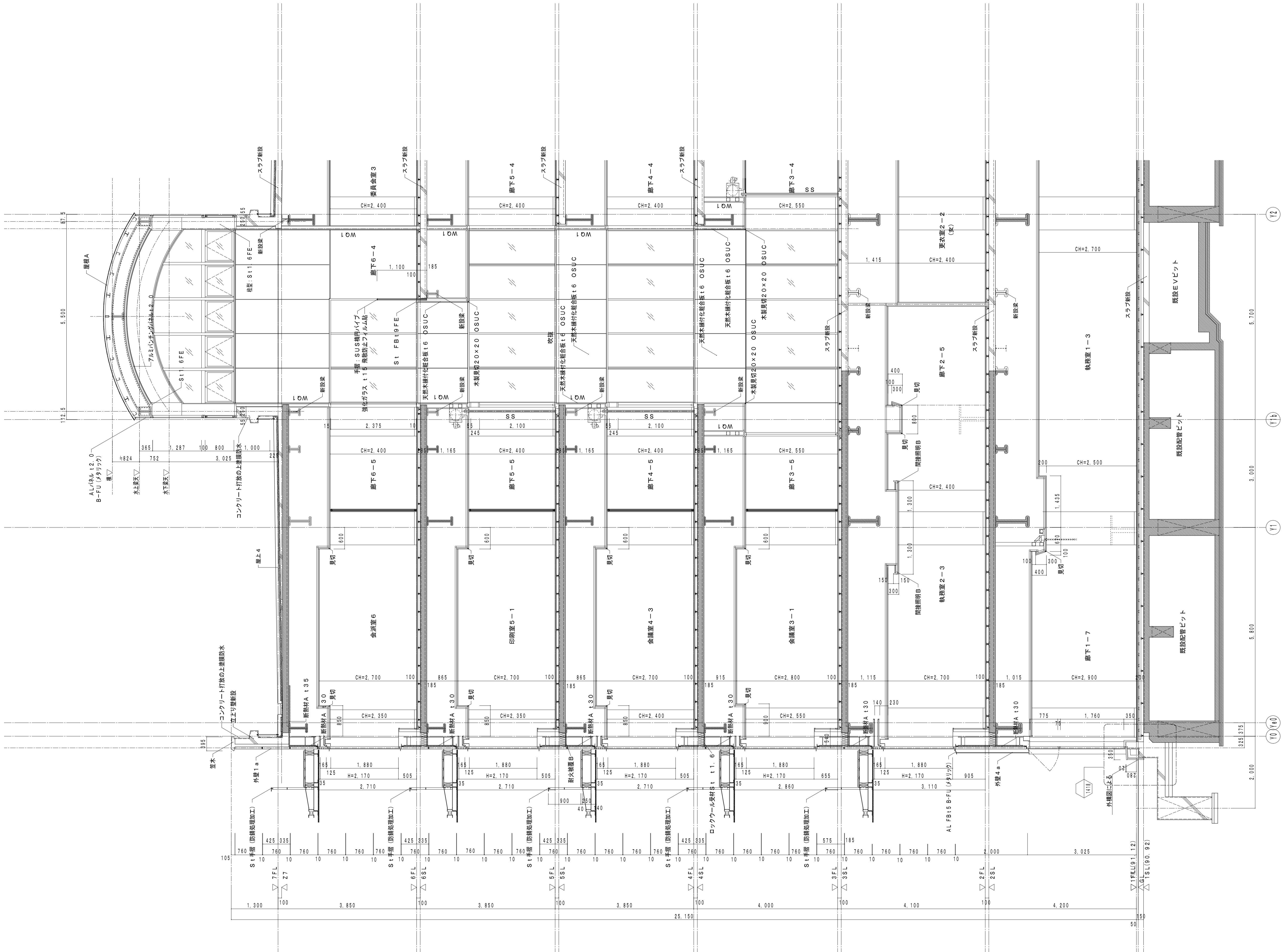


2 断面詳細図 S=1/50

1 西面南立面図 S=1/50



キープラン



1 断面詳細図 S=1/50

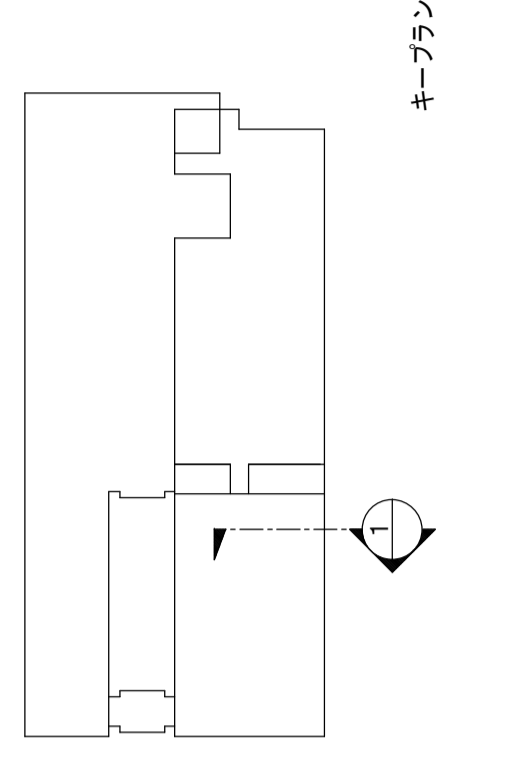


図	図	図	図
図	図	図	図
図	図	図	図
図	図	図	図

竣工	保	承
図	管	認
図	検	認
図	査	認
図	成	認
図	成	認

訂	正
訂	正
訂	正
訂	正

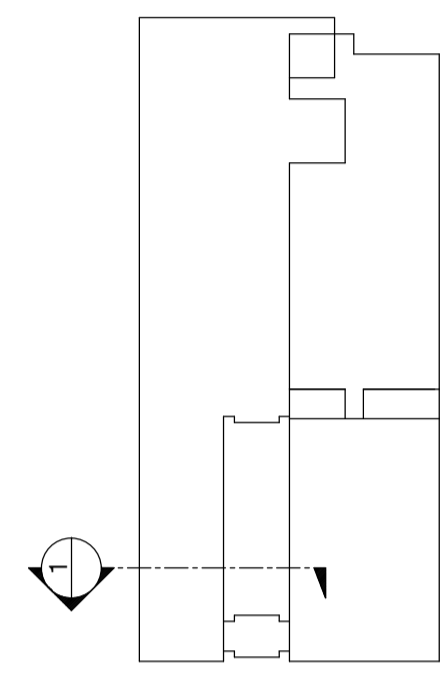
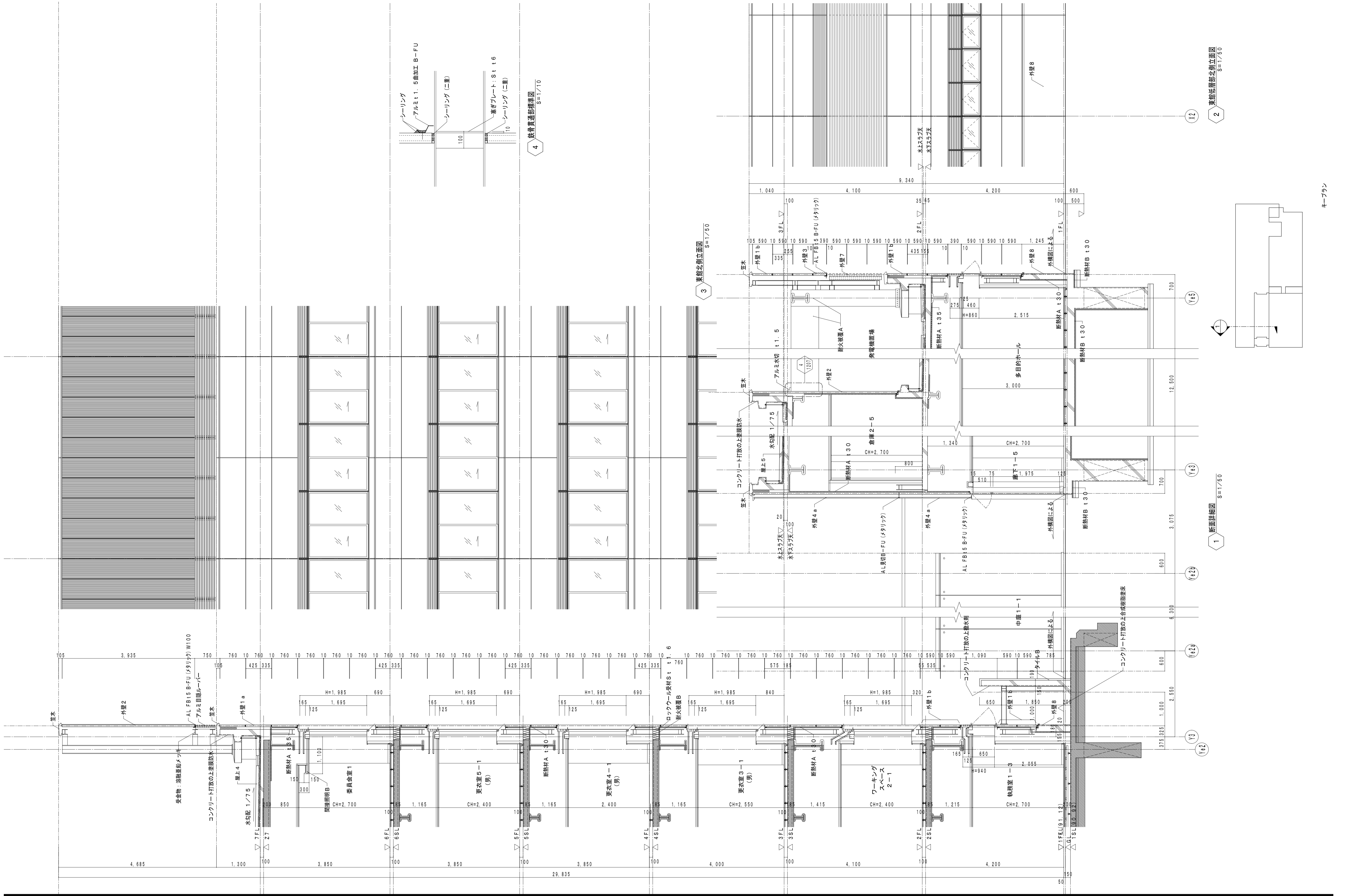
特	記
防	腐
精	理
加	工
溶	融
亜	鉛
メ	ッキ
ン	ン
機	械
理	加
工	
機	体
ハ	ッ
チ	部
分	は
監	造
監	理

長浜市役所新庁舎建設工事

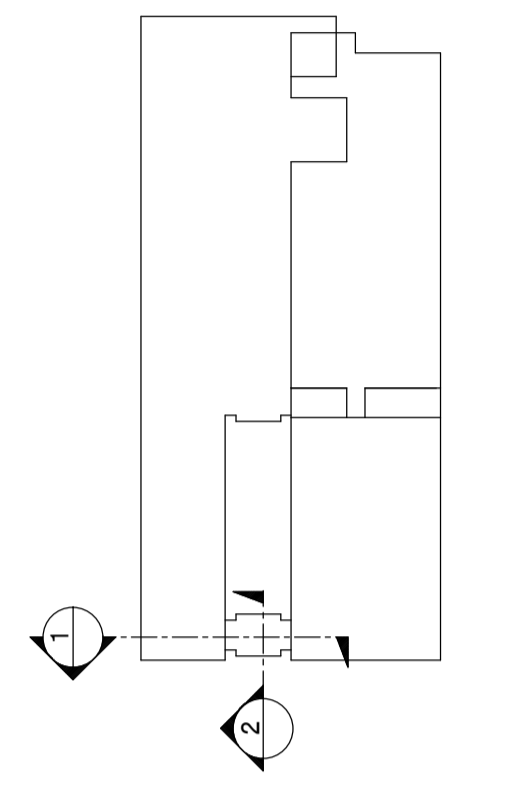
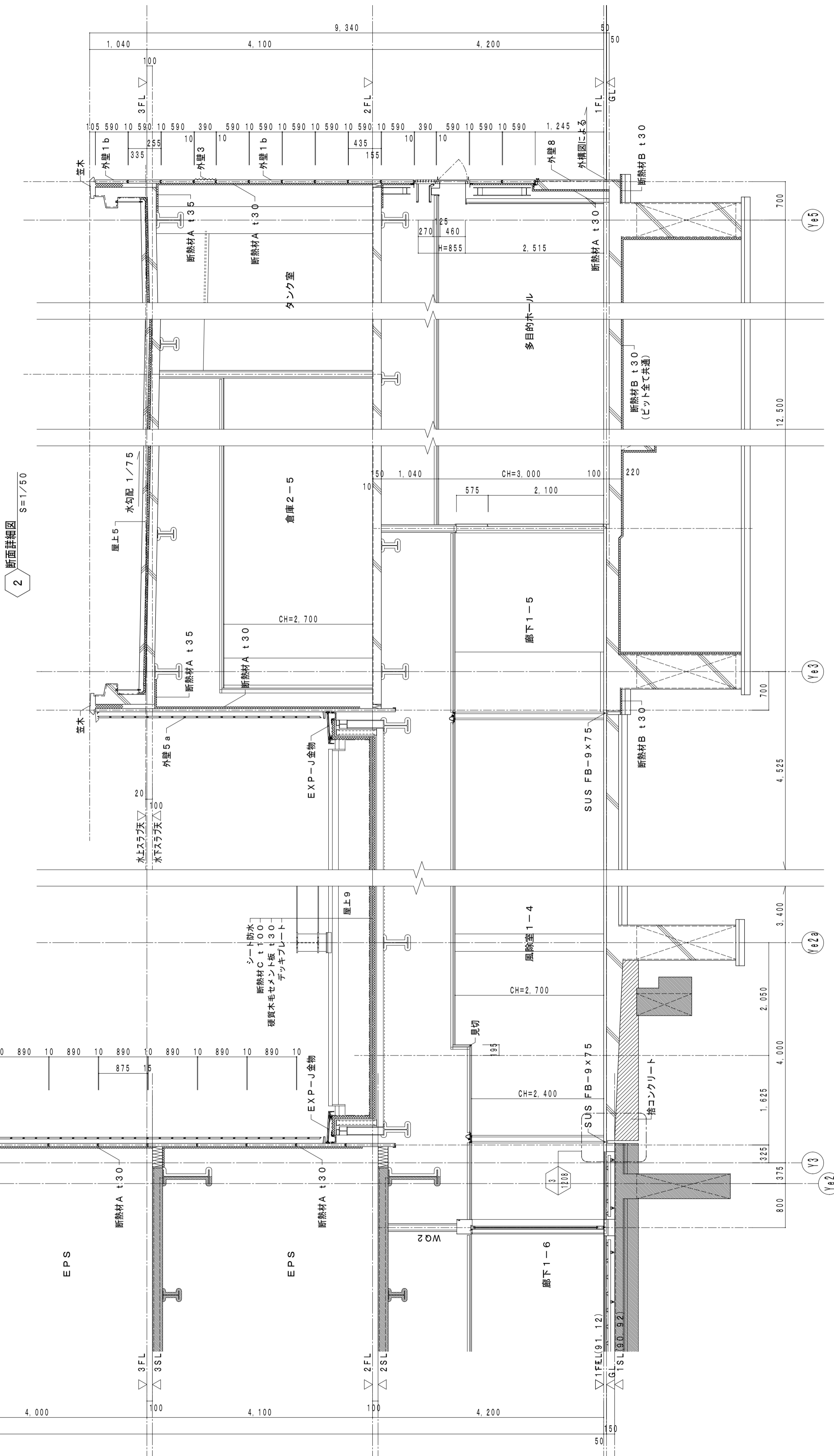
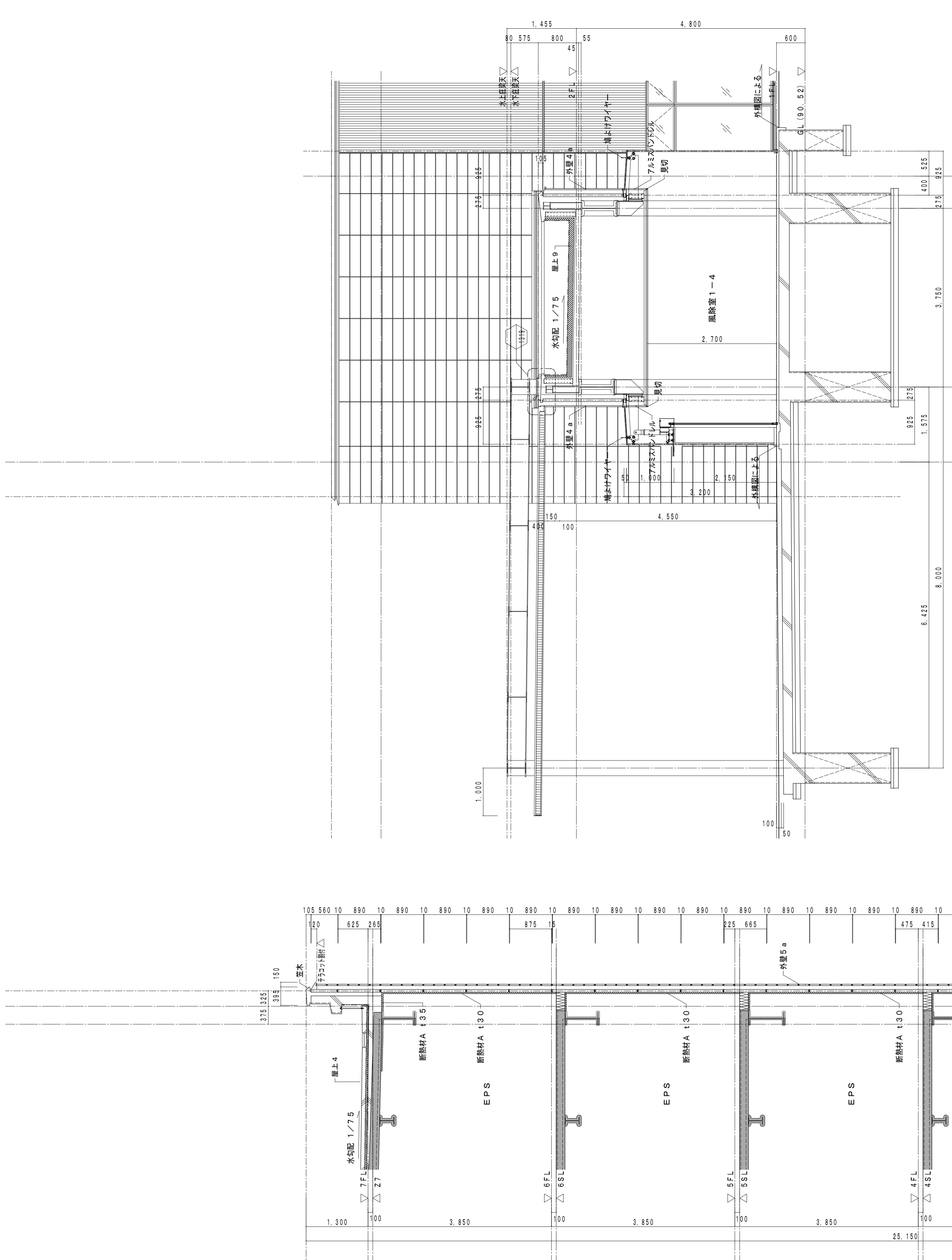
断面詳細図 7

A1: 1/50  
A3: 1/100

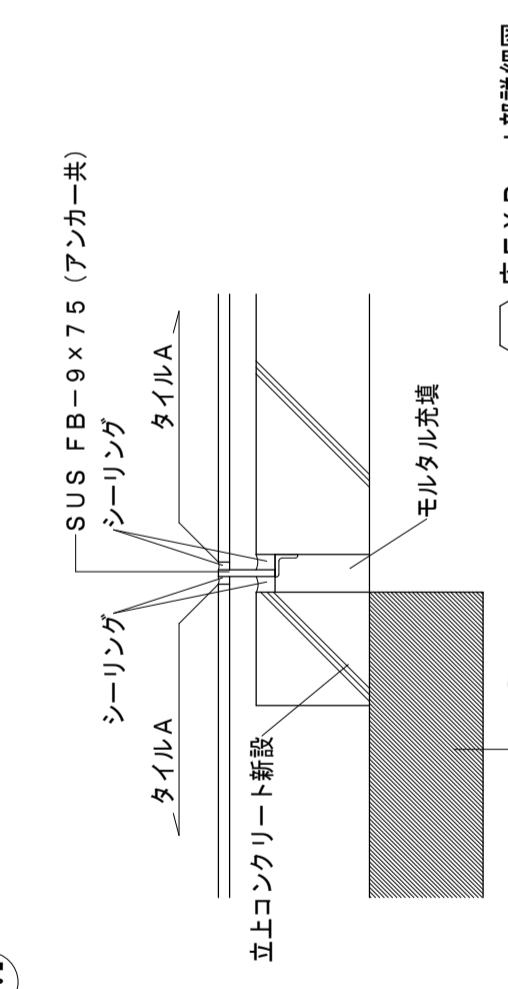
054 / 308  
校 / 内  
図 番 号  
1207  
区 分  
建 築 図



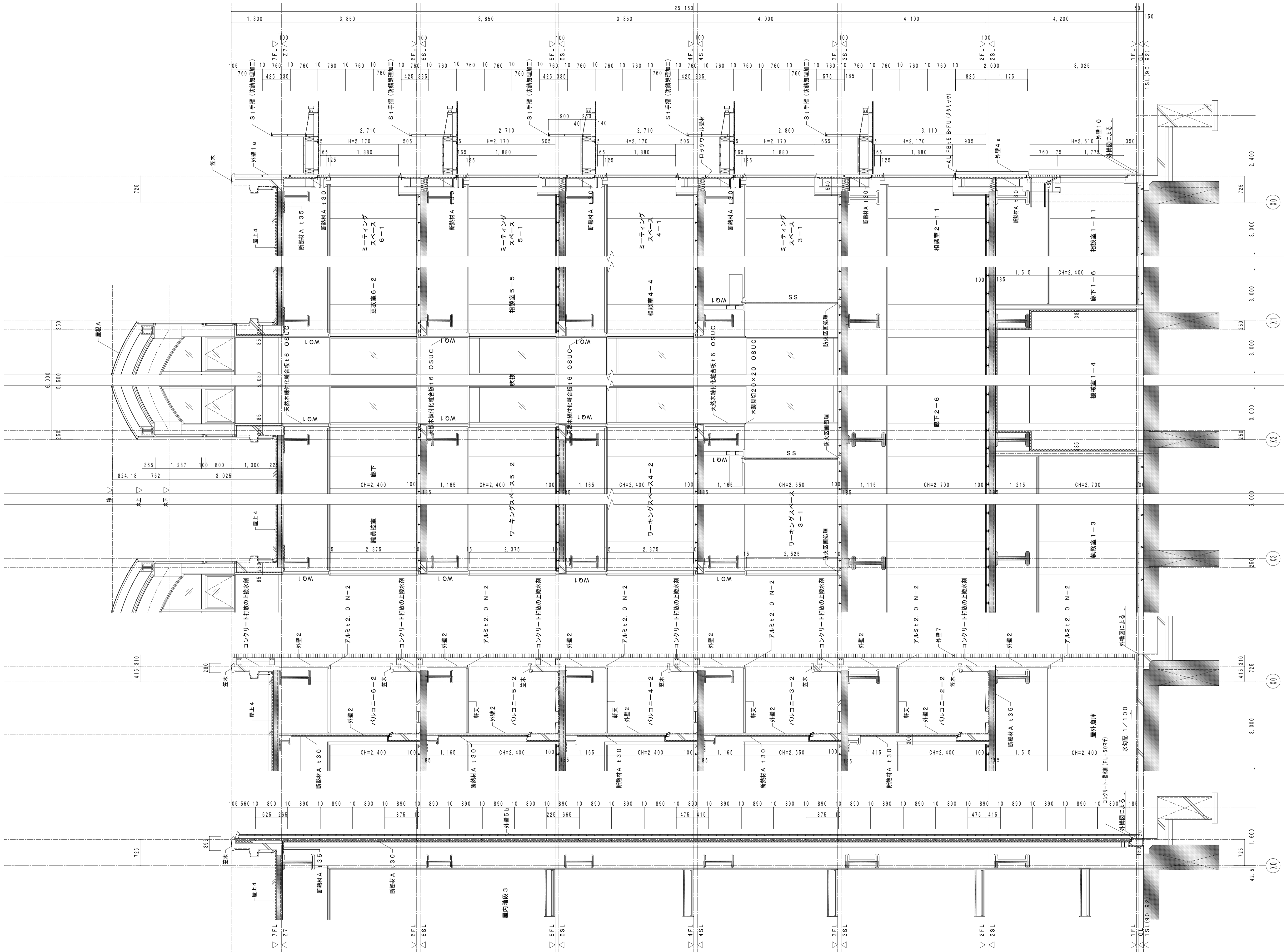
キープラン



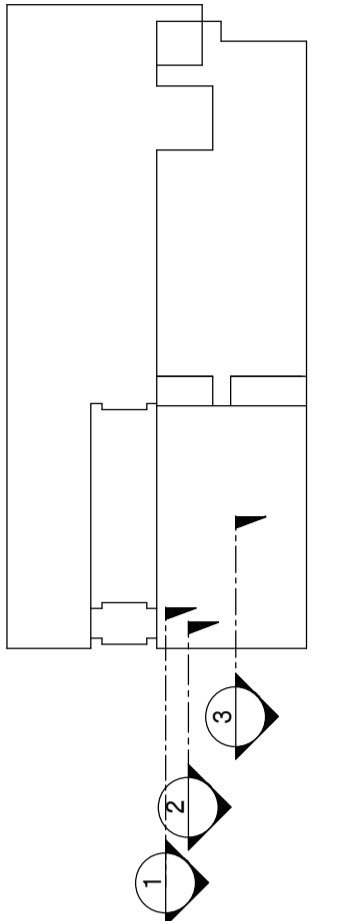
1 断面詳細図 S=1/50



3 基礎EXP-J部詳細図 S=1/10



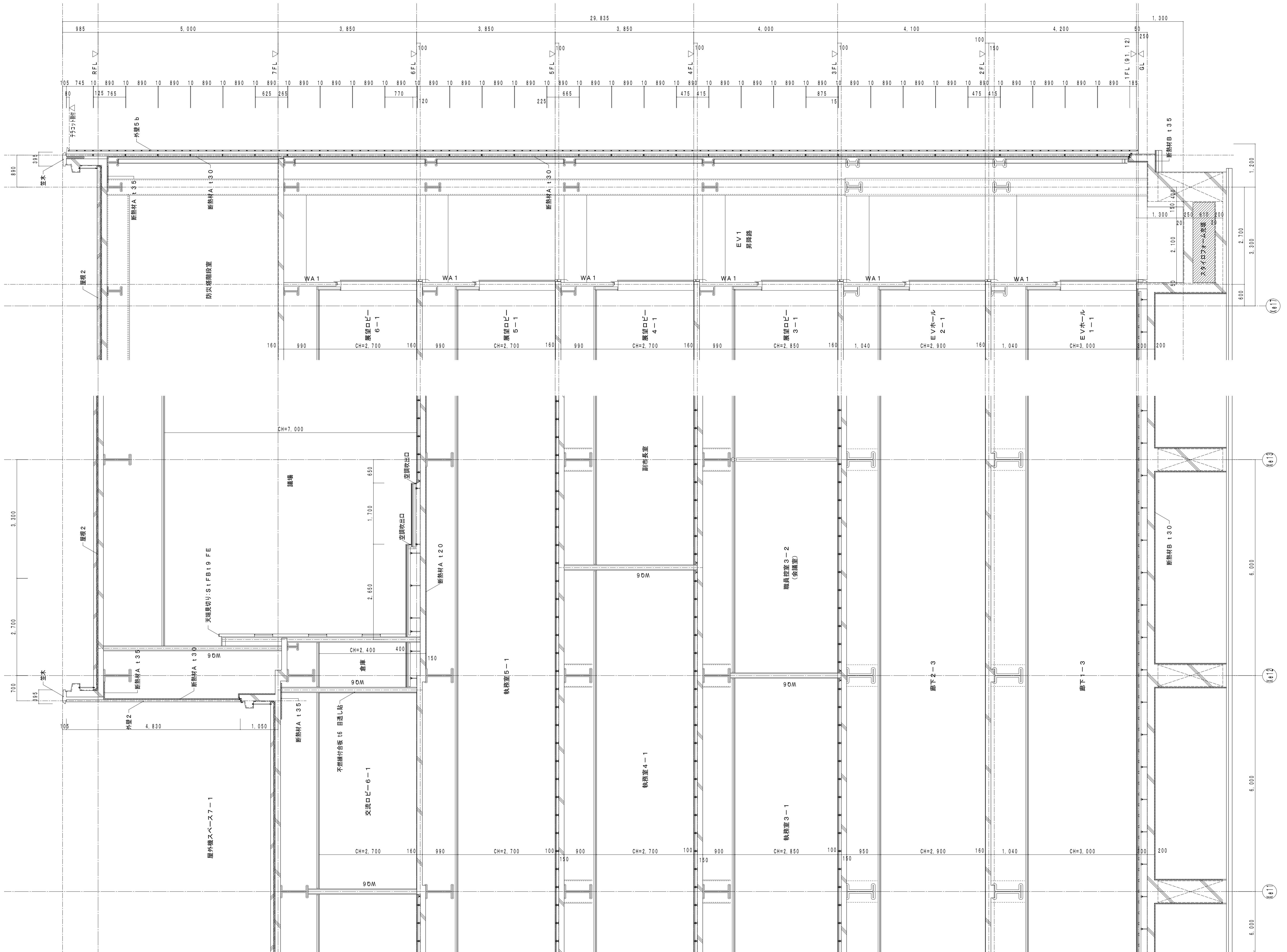
断面詳細図 1 断面詳細図 S=1/50  
 断面詳細図 2 断面詳細図 S=1/50  
 断面詳細図 3 断面詳細図 S=1/50



カーブアン







2 断面詳細図 S=1/50

1 断面詳細図 S=1/50

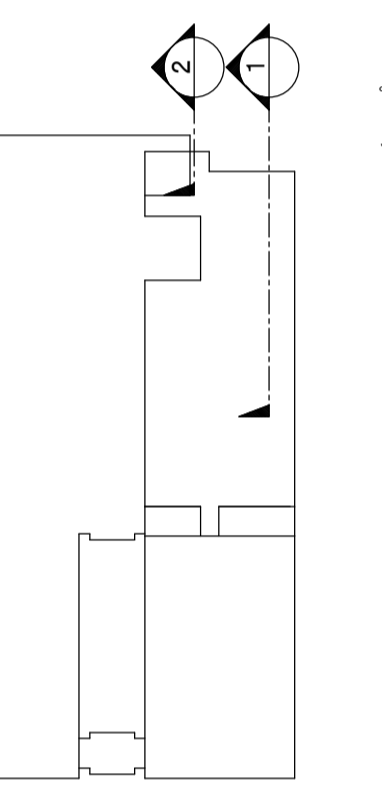


図	図	図	図
図	図	図	図
図	図	図	図
図	図	図	図

竣工	保管	承認
図	図	図
図	図	図
図	図	図

訂	正
訂	正
訂	正
訂	正

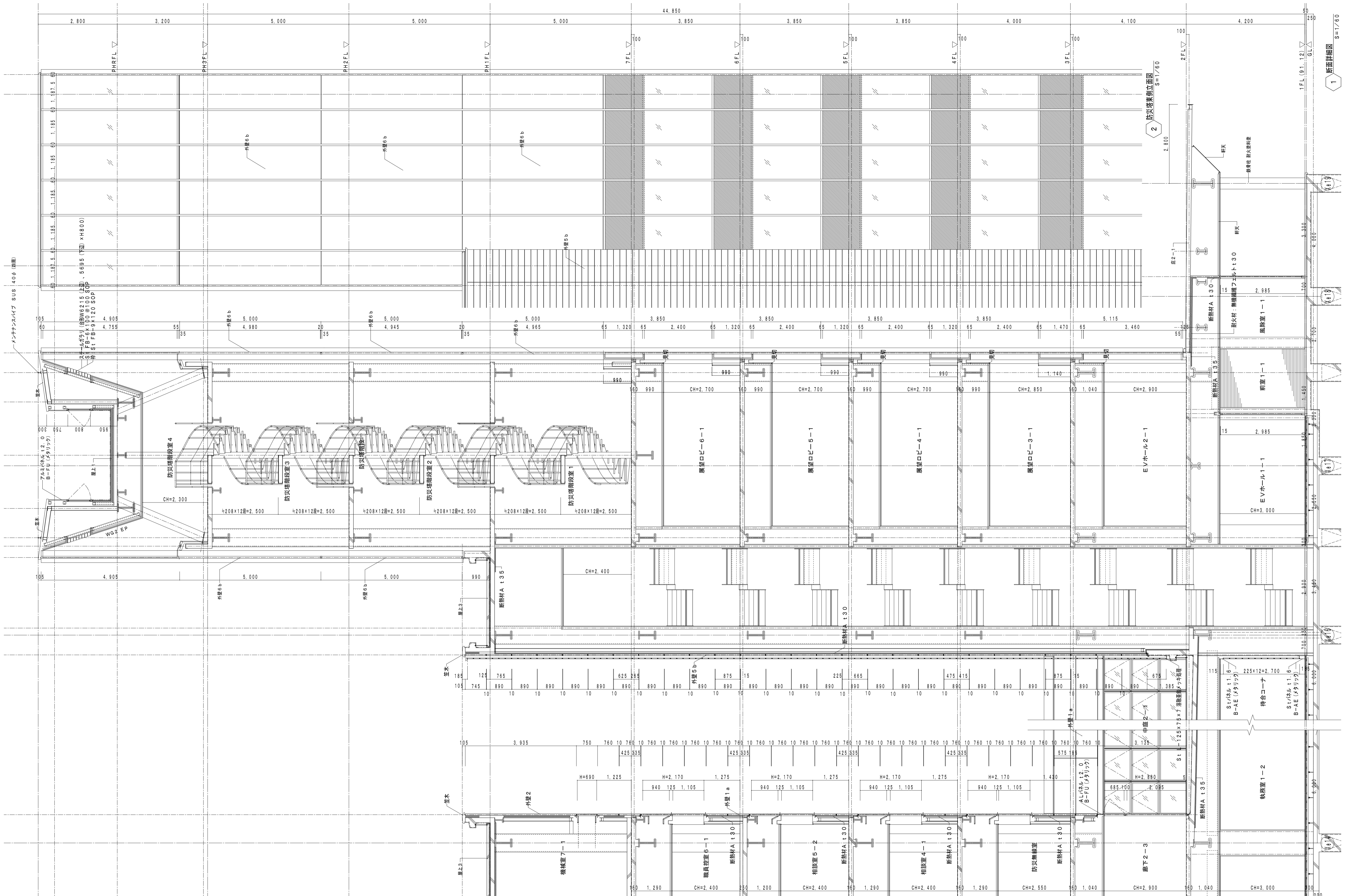
特記  
防錆処理加工：溶融亜鉛メッキ リン酸処理加工

長浜市役所新庁舎建設工事

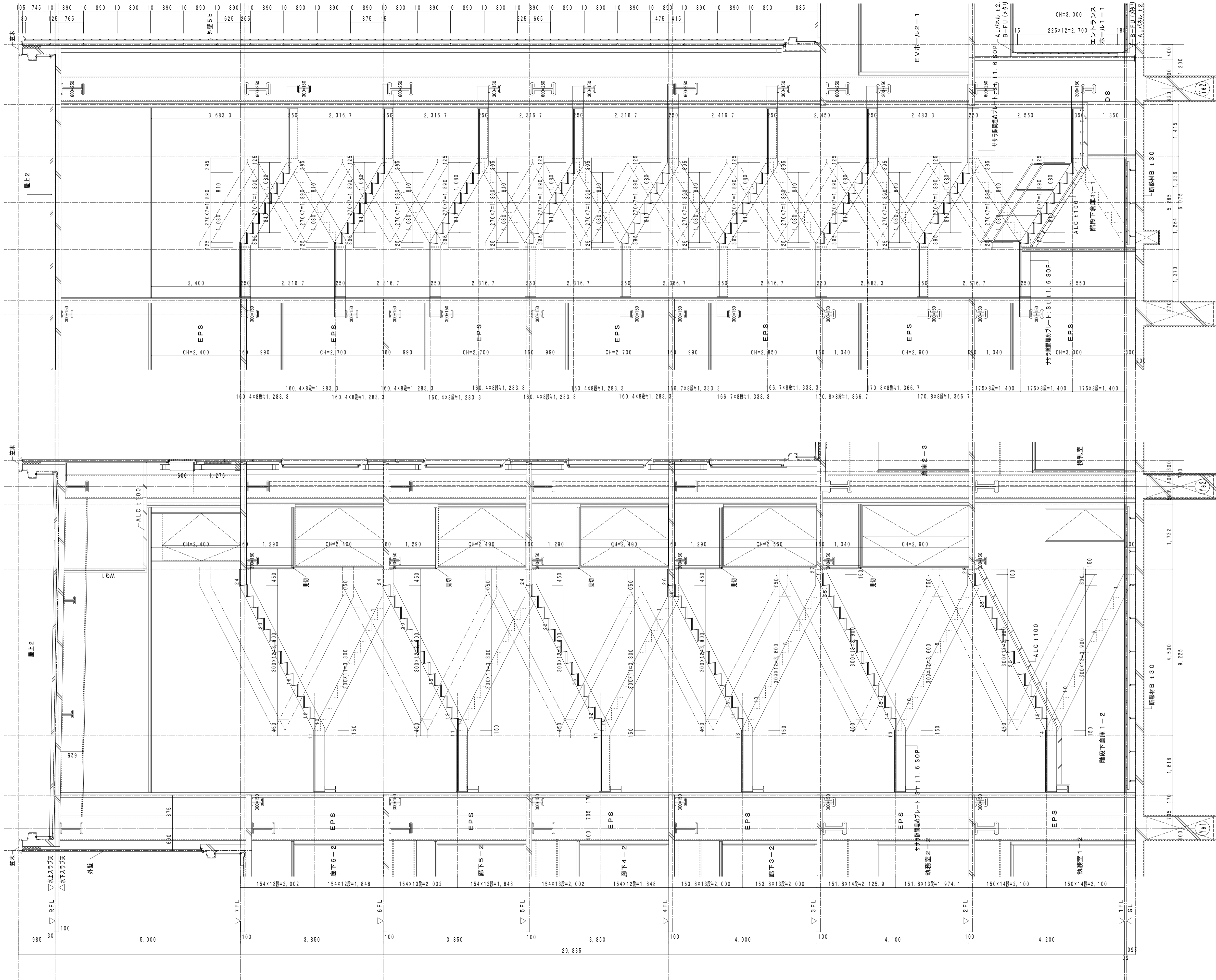
断面名称  
断面番号  
縮尺  
A1: 1/50  
A3: 1/100

059  
308  
図  
1212  
図  
番号  
内  
建築図  
区分



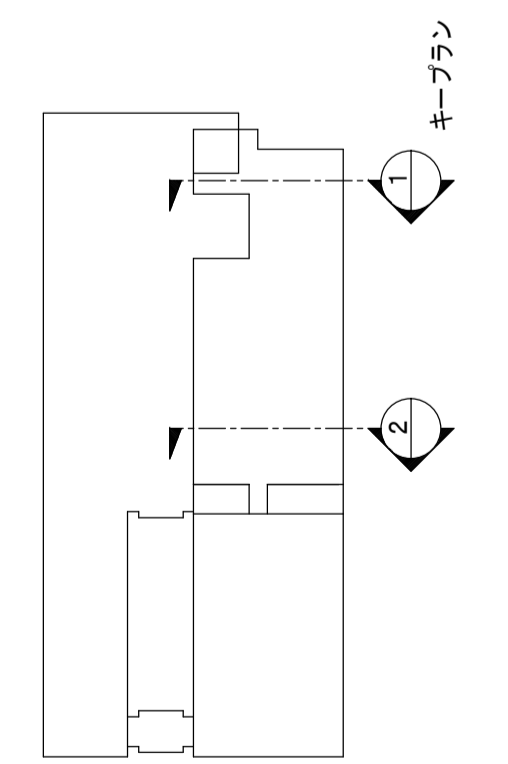
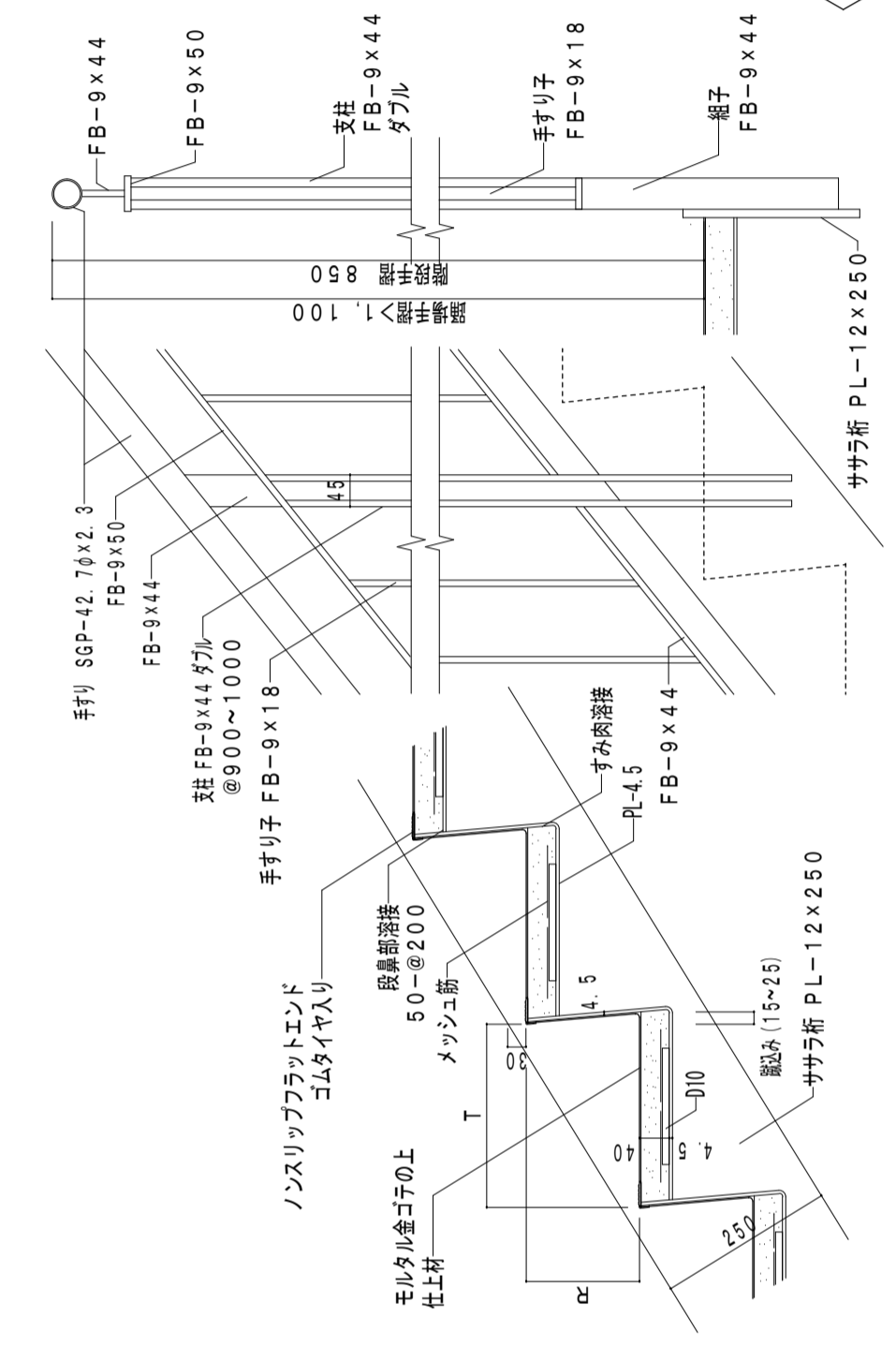






1 屋内階段1階設計図 S=1/50

2 屋内階段2階設計図 S=1/50



※鉄筋は全てFE巻  
階段手摺詳細図 S=1/10

図名	階段改修詳細図
図番	064/308
図内	校ノ内
図号	1217
図分	建築図

竣工	図	承認	承認
図	確認	作成	作成

訂正	1	2	3
内容			

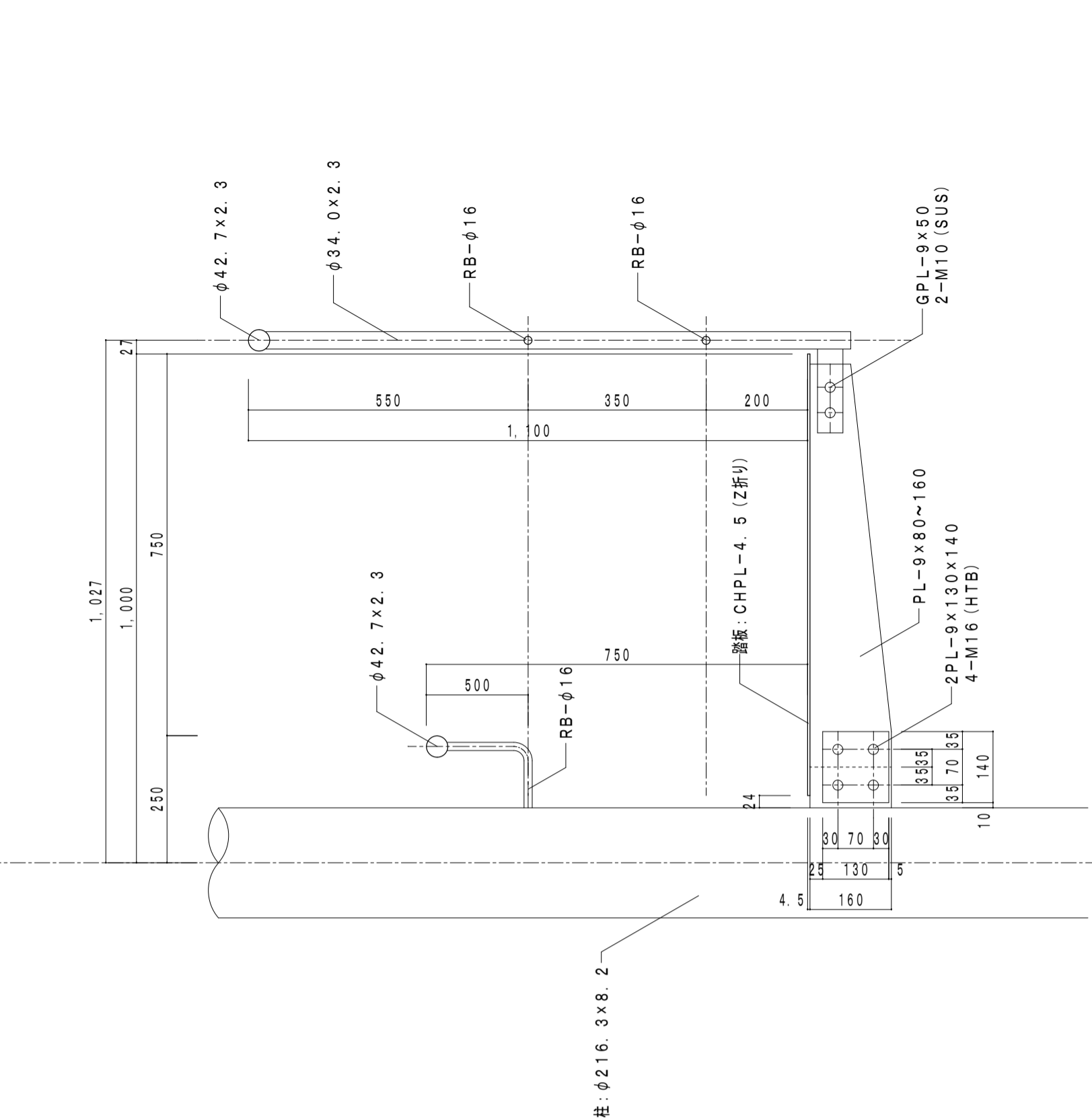
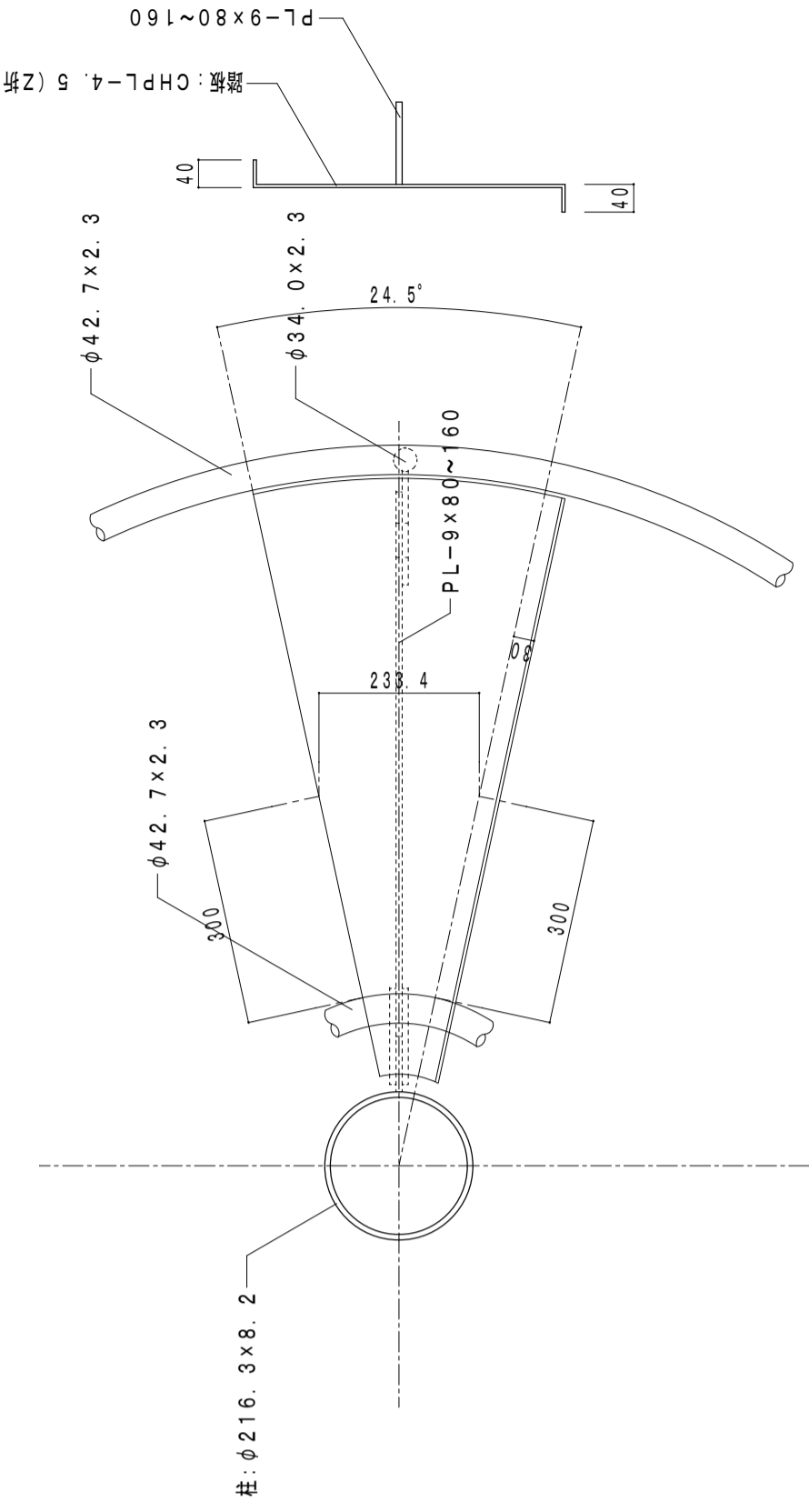
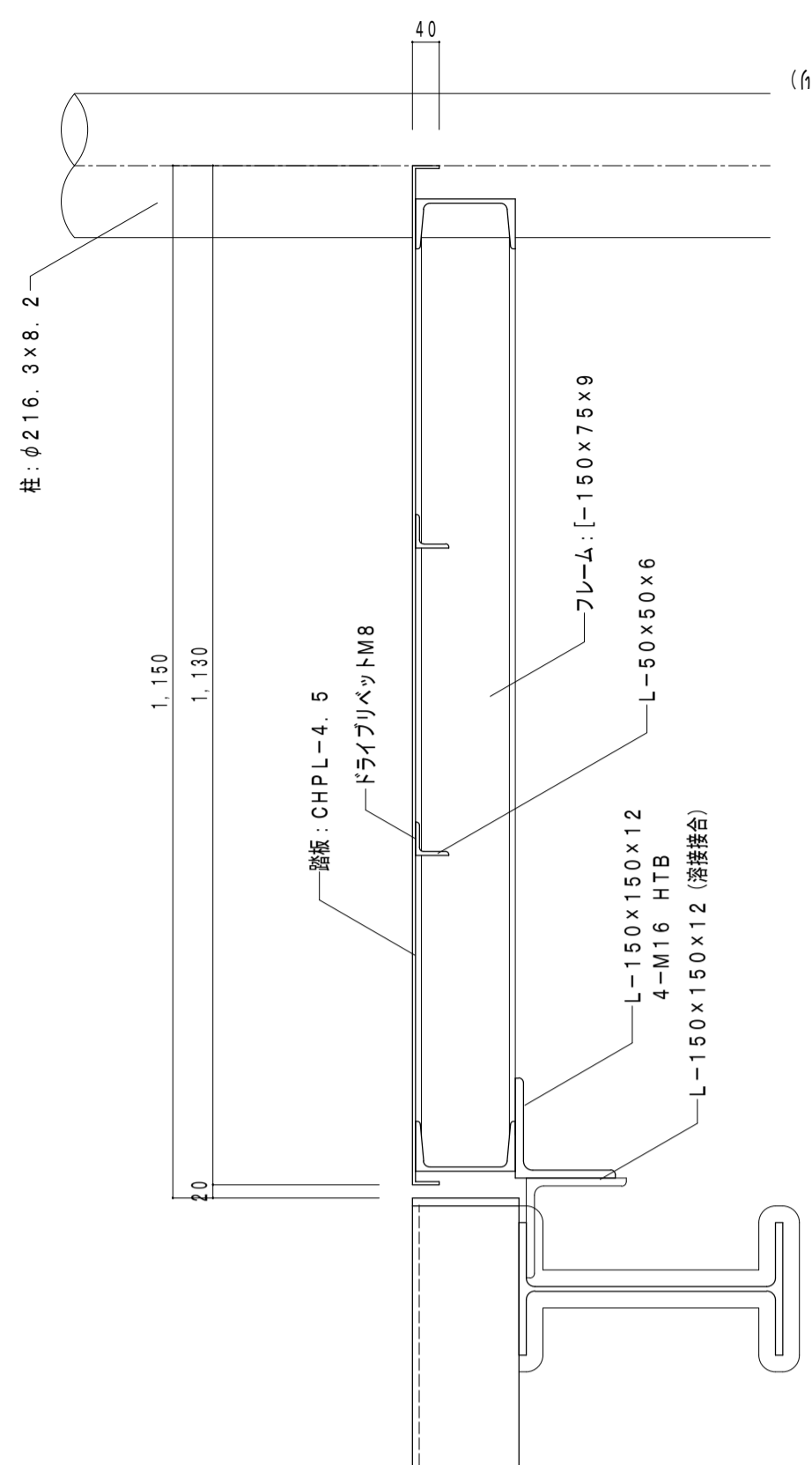
特記  
防錆処理加工：溶融亜鉛メッキ リン酸処理加工  
躯体ハッチ部分は既設躯体

長浜市役所新庁舎建設工事

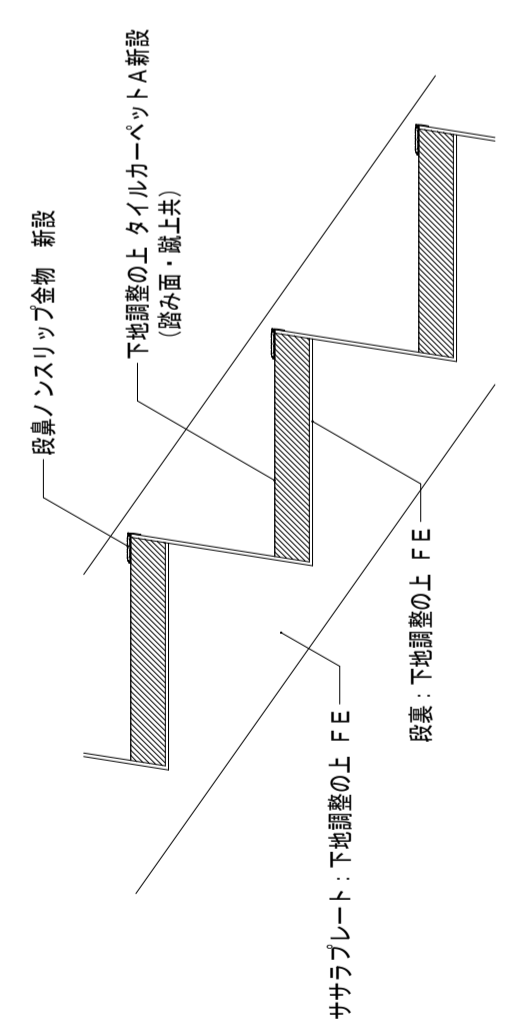
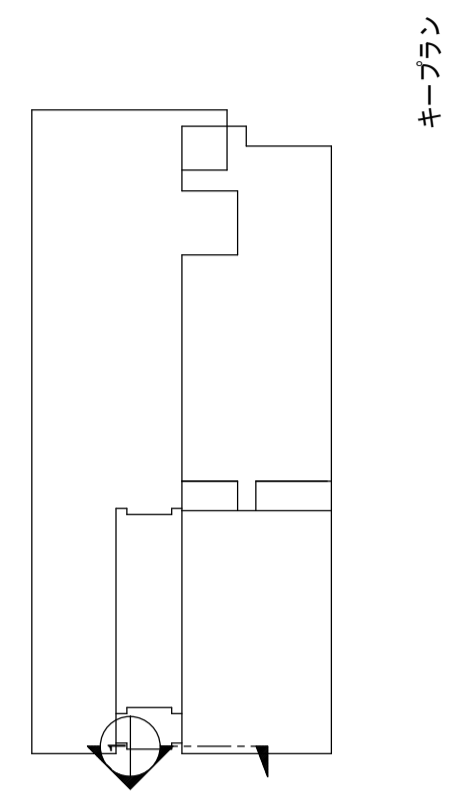
階段詳細図 2

A1: 1/50  
A3: 1/100

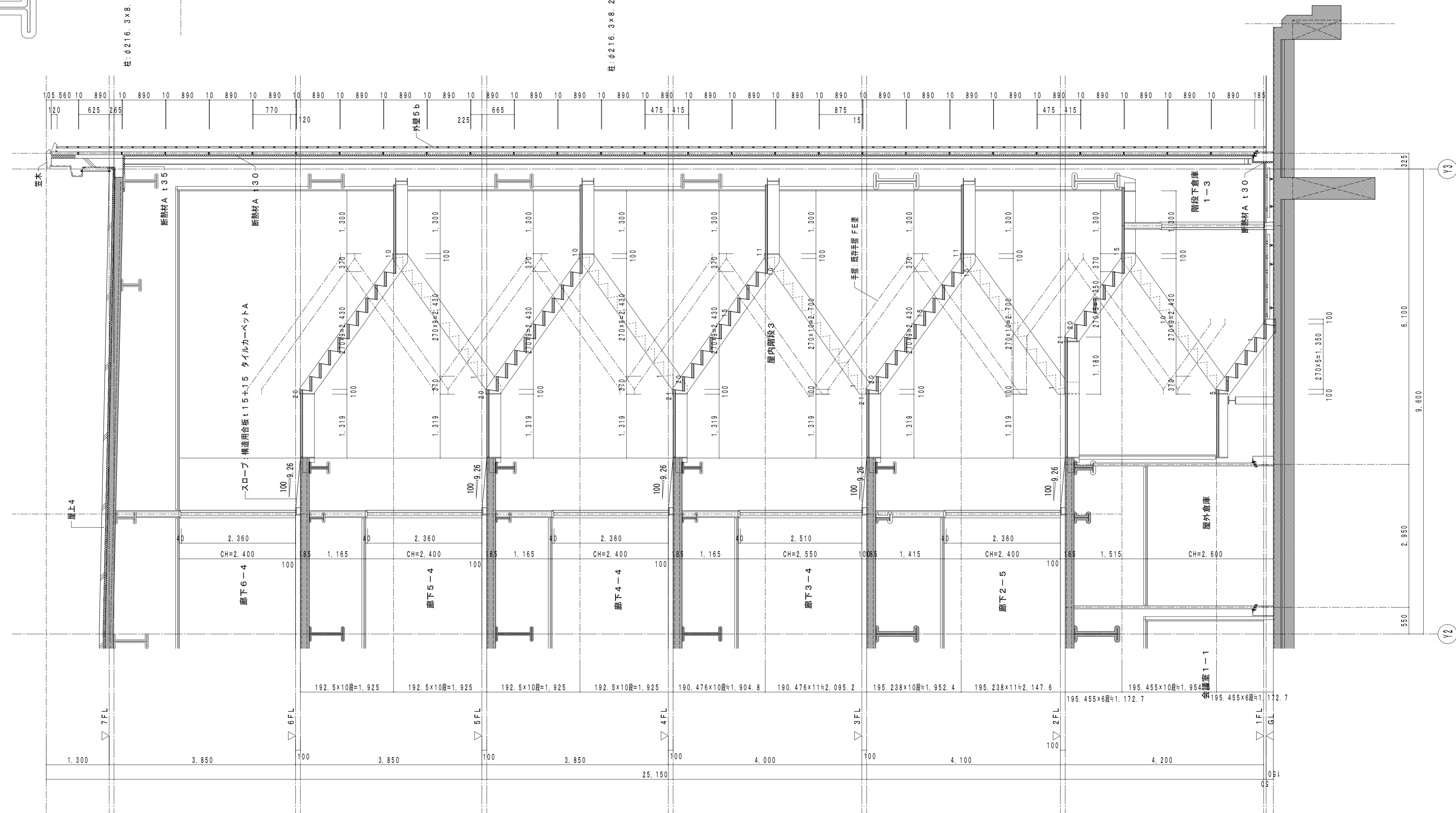
064/308  
校ノ内  
1217  
図号  
図内  
図分  
建築図



※鉄部は全てSOP製  
3 防災階段詳細図 S=1/10



2 階段階段改修詳細図 S=1/10



1 屋内階段S設計図 S=1/50

キープラン

