

図面NO.	図面名称	SCALE	図面NO.	図面名称	SCALE
プラン3 A-01	仕上表	—	プラン3 S-01	基礎伏図	1/75
プラン3 A-02	平面図(1)	1/100	プラン3 S-02	基礎詳細図・基礎リスト	1/50・1/40
プラン3 A-03	平面図(2)	1/100	プラン3 S-03	1階鉄骨伏図	1/75
プラン3 A-04	立面図(1)	1/100	プラン3 S-04	2階鉄骨伏図	1/75
プラン3 A-05	立面図(2)	1/100	プラン3 S-05	3階鉄骨伏図	1/75
プラン3 A-06	立面図(3)	1/100	プラン3 S-06	4階鉄骨伏図	1/75
プラン3 A-07	断面図(1)	1/100	プラン3 S-07	R階鉄骨伏図	1/75
プラン3 A-08	断面図(2)	1/100	プラン3 S-08	柱脚・せん断金物・引張金分詳細図	1/20
プラン3 A-09	矩計図	1/50	プラン3 S-09	1階壁パネル伏図	1/75
			プラン3 S-10	2階壁パネル伏図	1/75
			プラン3 S-11	3階壁パネル伏図	1/75
			プラン3 S-12	4階壁パネル伏図	1/75
			プラン3 S-13	1～4階床組伏図	1/75
			プラン3 S-14	R階床組伏図	1/75
			プラン3 S-15	軸組図(1)【Y0・Y7通り】	1/75
			プラン3 S-16	軸組図(2)【X0・X5通り】	1/75
			プラン3 S-17	軸組図(3)【X21通り】	1/75

■ 外部仕上

部 位	仕 様
屋根	合成高分子ルーフィングシート
	構造用合板 t=9×2 木製水勾配下地：1/50 ステンレス製脱気装置 (40㎡毎)
	床組：構造用合板 t=24 床根太105×180 @910 鉄骨梁
	断熱材：グラスウール 16K t=140
	天井耐火被覆：強化せっこうボード t=15+t=12.5 木製野縁組
	樋：硬質塩ビ製100φ ルーフドレイン：鋳鉄製横引き
屋上点検口：ステンレス製600角 点検用タラップ	
バラベツト	外側：ALC板 t=50 塗装仕上 透湿防水シート
	強化せっこうボードWR t=15
	内側：ALC板 t=50 強化せっこうボードWR t=15
	下地軸組壁：105×45 @455 構造用合板 t=9 両面張り
	天端構造用合板 t=15 シート防水立上巻込み
	アルミ笠木

部 位	仕 様
開口部	アルミカーテンウォール(耐風圧性：S-4 水密性：W-5相当)
	アルミビル用サッシ(耐風圧性：S-4 水密性：W-5相当)
	ガラス：Low-e複層ガラス 遮熱
	アルミオートドア
エントランス	床：タイル貼 土間コンクリート 水勾配付
	壁：ケイカル板 t=12 塗装仕上
	外壁(内側)耐火被覆
	天井：ケイカル板 t=12 塗装仕上
防湿	スロープ：土間コンクリート打 防滑仕上 アルミ手摺
	外周部室内側：防湿フィルム
	外周部鉄骨梁廻り・鉄骨梁上部：防湿フィルム
	土台水切：ガルバリウム鋼板
断熱材	外周部内壁：グラスウール 24K t=25
	天井：グラスウール 16K t=100
	1階床下：グラスウール 16K t=100
	鉄骨梁廻り：グラスウール 16K t=100

■ 各部位の構成

部 位	仕 様
外壁	外側：ALC板 t=50 塗装仕上 透湿防水シート
	強化せっこうボードWR t=15
	縦胴縁45×75 @455
	CLT壁パネル t=210 (耐力壁以外は木軸組：105×210 @600以下)
内壁	内側：胴縁 30×45 @455 胴縁間に断熱材：グラスウール 24K t=25
	外壁(内側)耐火被覆：強化せっこうボード t=21+t=21
	両面耐火被覆：強化せっこうボード t=21+t=21
内壁 X5通り	CLT壁パネル t=210
内壁 階段・EV廻り	両面：強化せっこうボード t=12.5+t=12.5
	LGS下地 (大臣認定仕様の耐火構造)
内壁 その他	両面：せっこうボード t=12.5
	LGS下地
床	床耐火被覆：強化せっこうボード t=21+t=21
	床組：構造用合板 t=24 床根太105×180 @910 鉄骨梁
	吸音材：グラスウール 16K t=100
	天井耐火被覆：強化せっこうボード t=25+t=21 木製野縁組

■ 内部仕上

階	室 名	床		巾 木		壁 (腰)		天 井			摘 要							
		[店舗]長尺塩ビシート	[事務所]タイルカーベツト		H		H		CH	廻り縁	カーテンボックス	レール	造り付け造作	照明器具	附属器具	そ の 他		
1	店舗または事務所			ソフト巾木		ビニールクロス		ビニールクロス	2.750	塩ビ						換気扇		
		OAフロア(支持脚タイプ) H=100				(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地		天井下げ部分：せっこうボード t=12.5								エアコン		
		床耐火被覆						天井耐火被覆										
	エントランスホール EVホール	タイル貼		タイル貼			ビニールクロス		ビニールクロス	2.750	塩ビ						換気扇	
		FRP防水 耐水合板 t=9					(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地		天井耐火被覆					オートドア				
	多機能トイレ	長尺塩ビシート		ソフト巾木			ビニールクロス		ビニールクロス	2.300	塩ビ						換気扇	シャワートイレ はねあげ手摺 L型手摺
耐水合板 t=9						(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地		天井下げ部分：せっこうボード t=12.5					トイレブース				手洗器 カガミ	
喫煙室	長尺塩ビシート		ソフト巾木			ビニールクロス		ビニールクロス	2.300	塩ビ						換気扇		
	耐水合板 t=9					(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地		天井下げ部分：せっこうボード t=12.5									ベビーベッド ベビーチェア	
盤 室	長尺塩ビシート		ソフト巾木			せっこうボード素地		せっこうボード素地	2750	塩ビ						換気扇		
	耐水合板 t=9					(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地												
	床耐火被覆							天井耐火被覆										
2 5 4	事務室	タイルカーベツト		ソフト巾木		ビニールクロス		ビニールクロス	2750	塩ビ						換気扇		
		OAフロア(支持脚タイプ) H=100				(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地		天井耐火被覆								エアコン		
		床耐火被覆																
	EVホール	タイルカーベツト		ソフト巾木			ビニールクロス		ビニールクロス	2750	塩ビ						換気扇	
		OAフロア(支持脚タイプ) H=100					(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地		天井耐火被覆					天井点検口				
	パントリー	タイルカーベツト		ソフト巾木			ビニールクロス		ビニールクロス	2750	塩ビ						換気扇	
OAフロア(支持脚タイプ) H=100						(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地		天井耐火被覆					キッチンキャビネット			エアコン		
トイレ	長尺塩ビシート		ソフト巾木			ビニールクロス		ビニールクロス	2.300	塩ビ						換気扇	シャワートイレ 小便器	
	耐水合板 t=9					(雑壁下地)せっこうボード t=12.5 LGS下地		天井下げ部分：せっこうボード t=12.5					トイレブース				洗面カウンター 化粧カガミ	
	床耐火被覆							天井耐火被覆										
共用部分 (鉄骨階段)	踏面：防滑性階段用ビニル床材		ササラ・段裏：プレート現し			ビニールクロス		ビニールクロス		塩ビ							手摺：塩ビ被覆手摺 φ34	
	踏面下地：珪藻土(溶接金網入)		SOP塗装			外壁側：外壁(内側)耐火被覆		天井耐火被覆									段鼻：ステンレスノスリッパ	
						室内側：強化せっこうボード t=12.5×2両面		LGS下地										

プラン 3	4階建て事務所	TYPE	CLT壁 + 鉄骨梁	DRAWING	仕上表	SCALE	—	DATE	2022.02.05	NO	プラン3 A-01
-------	---------	------	------------	---------	-----	-------	---	------	------------	----	-----------



1階平面図 S:1/100
 グリッド: 1200×1200

CLT壁パネル t=210 (S90-5-7)

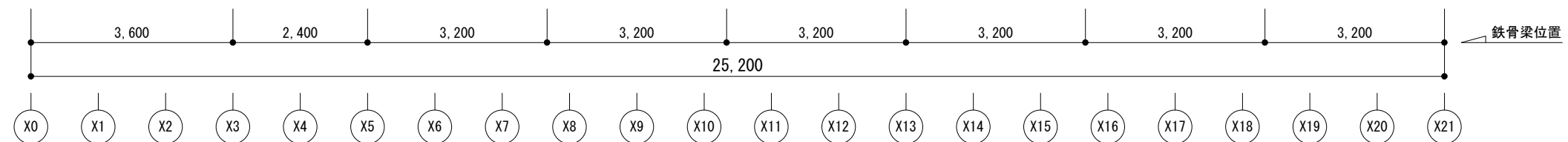
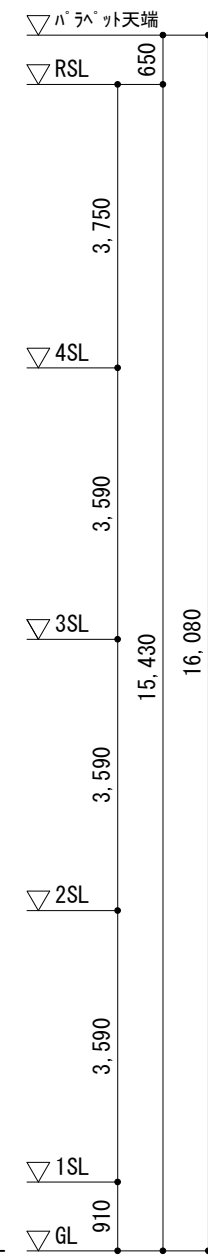
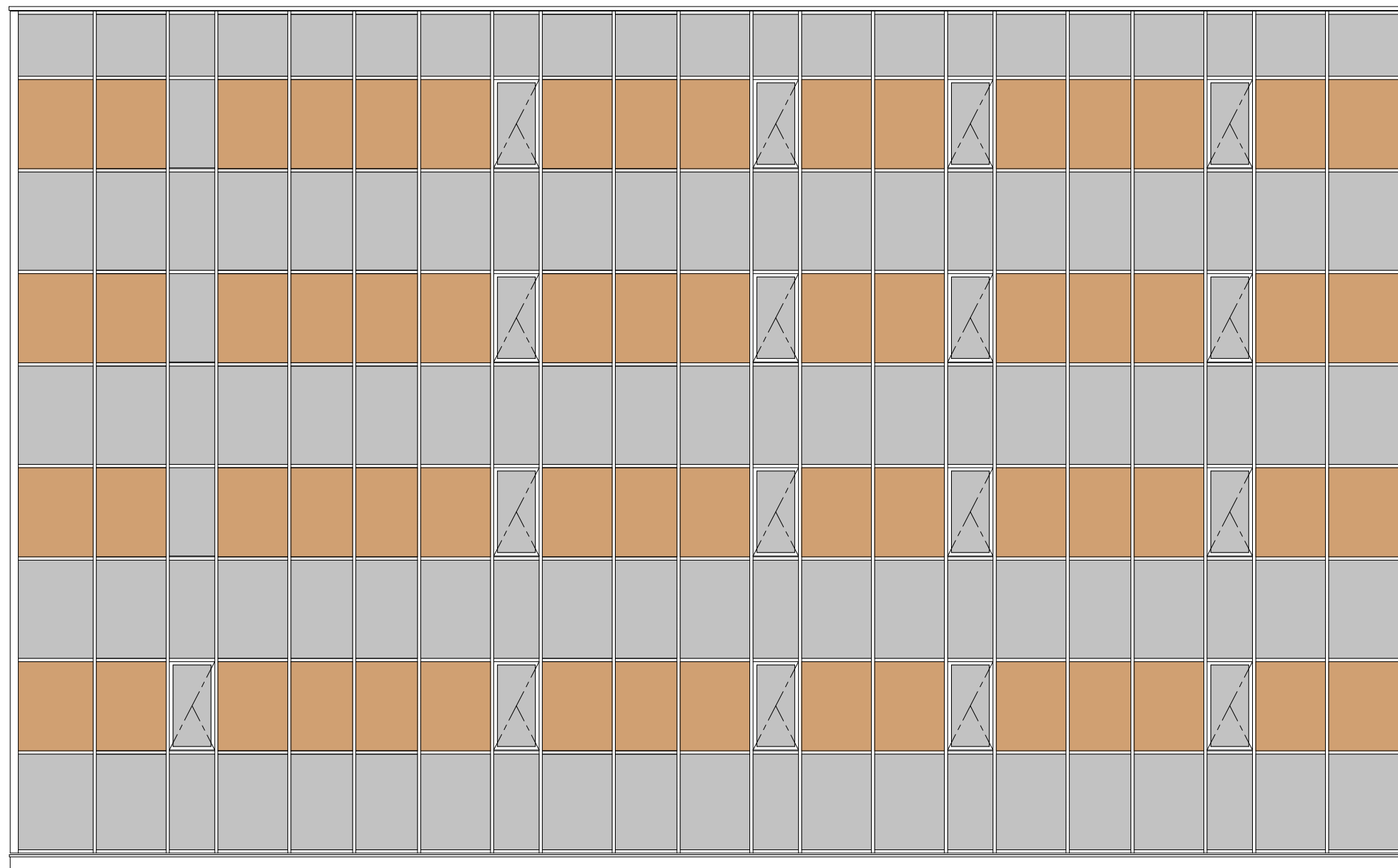
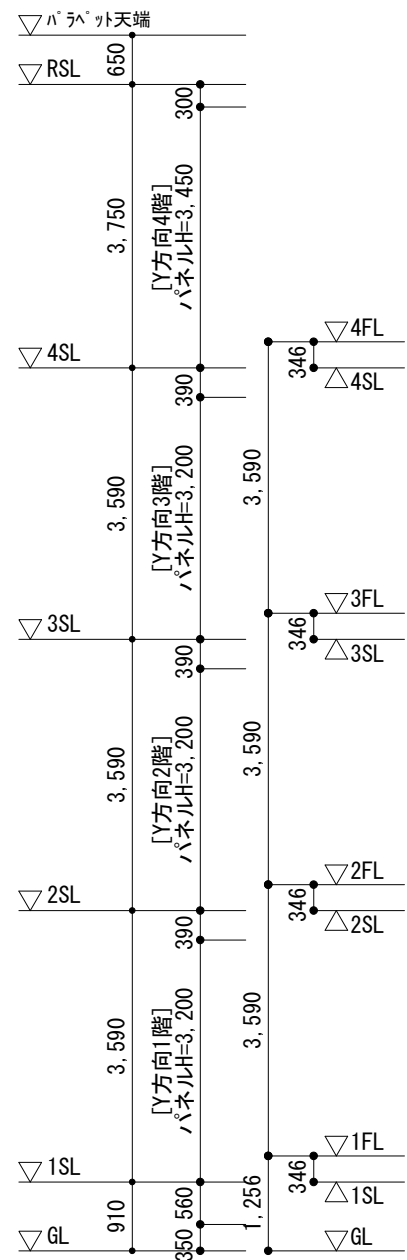
面積表	
4階床面積	211.68 m ² (64.03坪)
3階床面積	211.68 m ² (64.03坪)
2階床面積	211.68 m ² (64.03坪)
1階床面積	208.80 m ² (63.16坪)
延床面積	843.84 m ² (255.26坪)
建築面積	211.68 m ² (64.03坪)



基準階平面図 S:1/100
グリッド: 1200×1200

CLT壁パネル t=210
(S90-5-7)

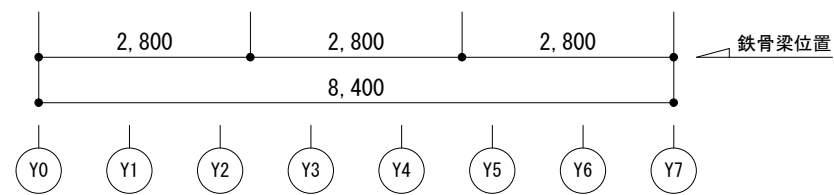
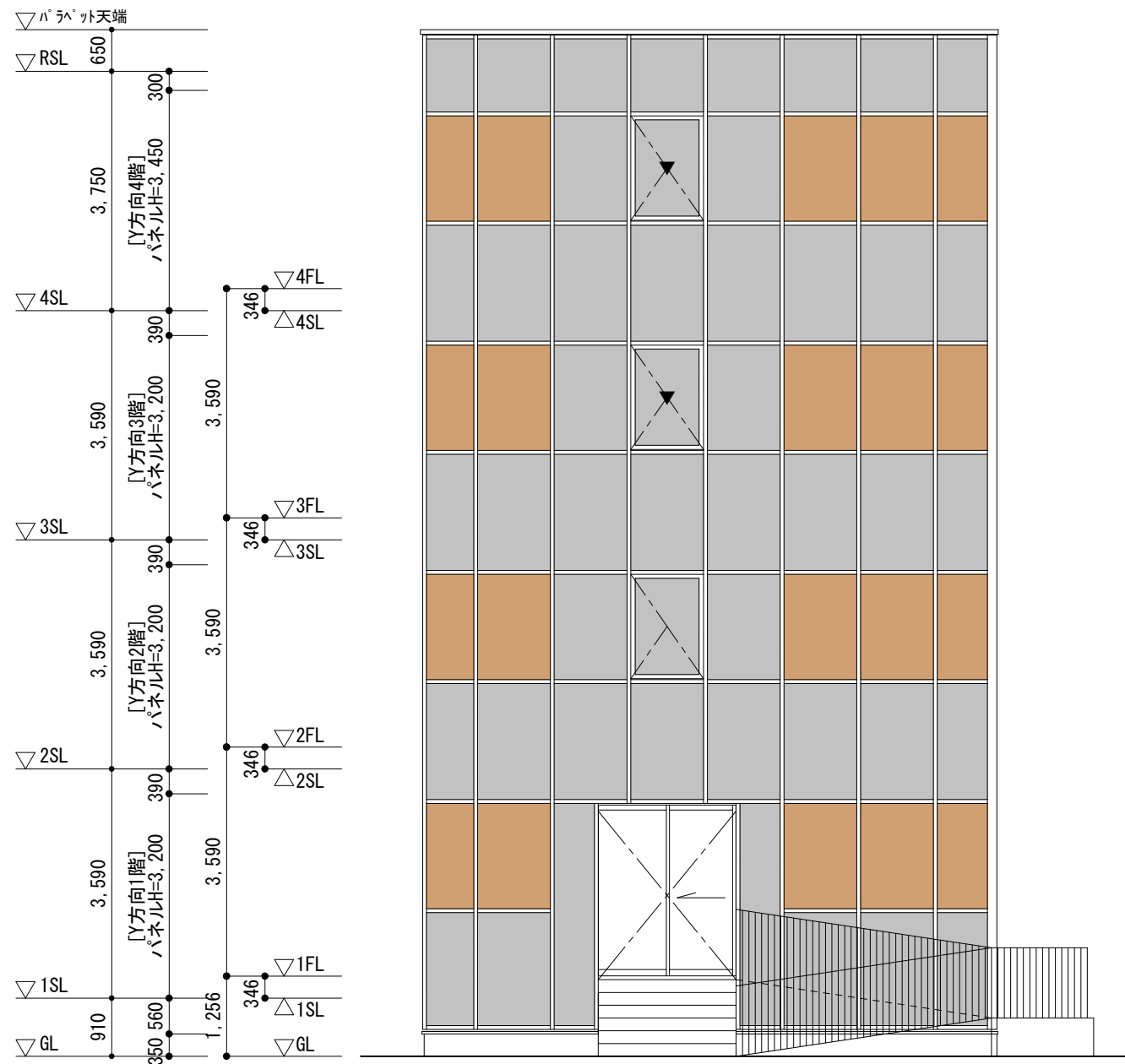
プラン 3	4階建て事務所	TYPE CLT壁 + 鉄骨梁	DRAWING 平面図(2)	SCALE 1/100	DATE 2022.02.05	NO プラン3 A-03
-------	---------	--------------------	-------------------	----------------	--------------------	-----------------



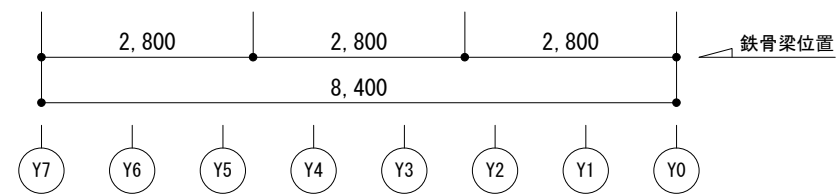
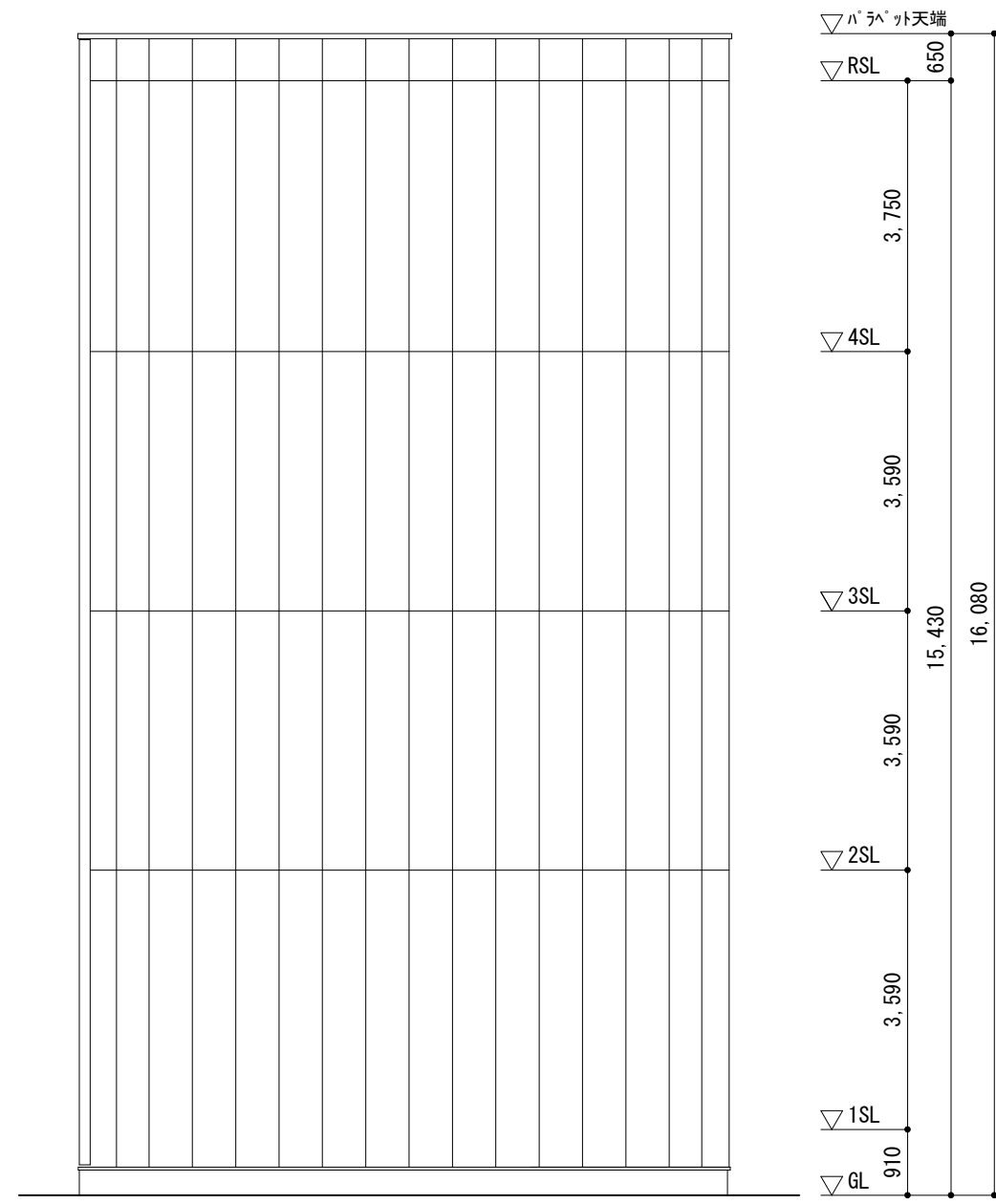
X0 X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7 X8 X9 X10 X11 X12 X13 X14 X15 X16 X17 X18 X19 X20 X21

南立面図 S:1/100

プラン 3	4階建て事務所	TYPE CLT壁 + 鉄骨梁	DRAWING 立面図(1)	SCALE 1/100	DATE 2022.02.05	NO プラン3 A-04
-------	---------	--------------------	-------------------	----------------	--------------------	-----------------

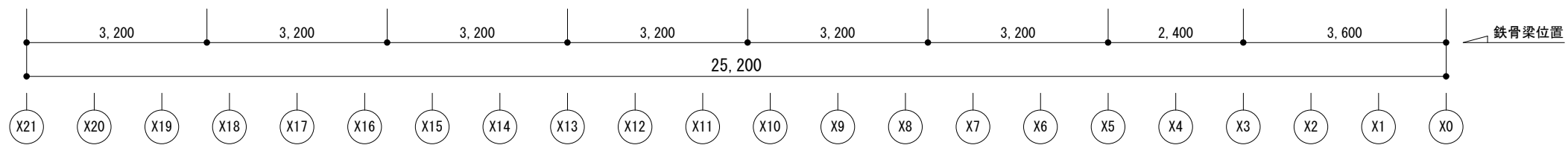
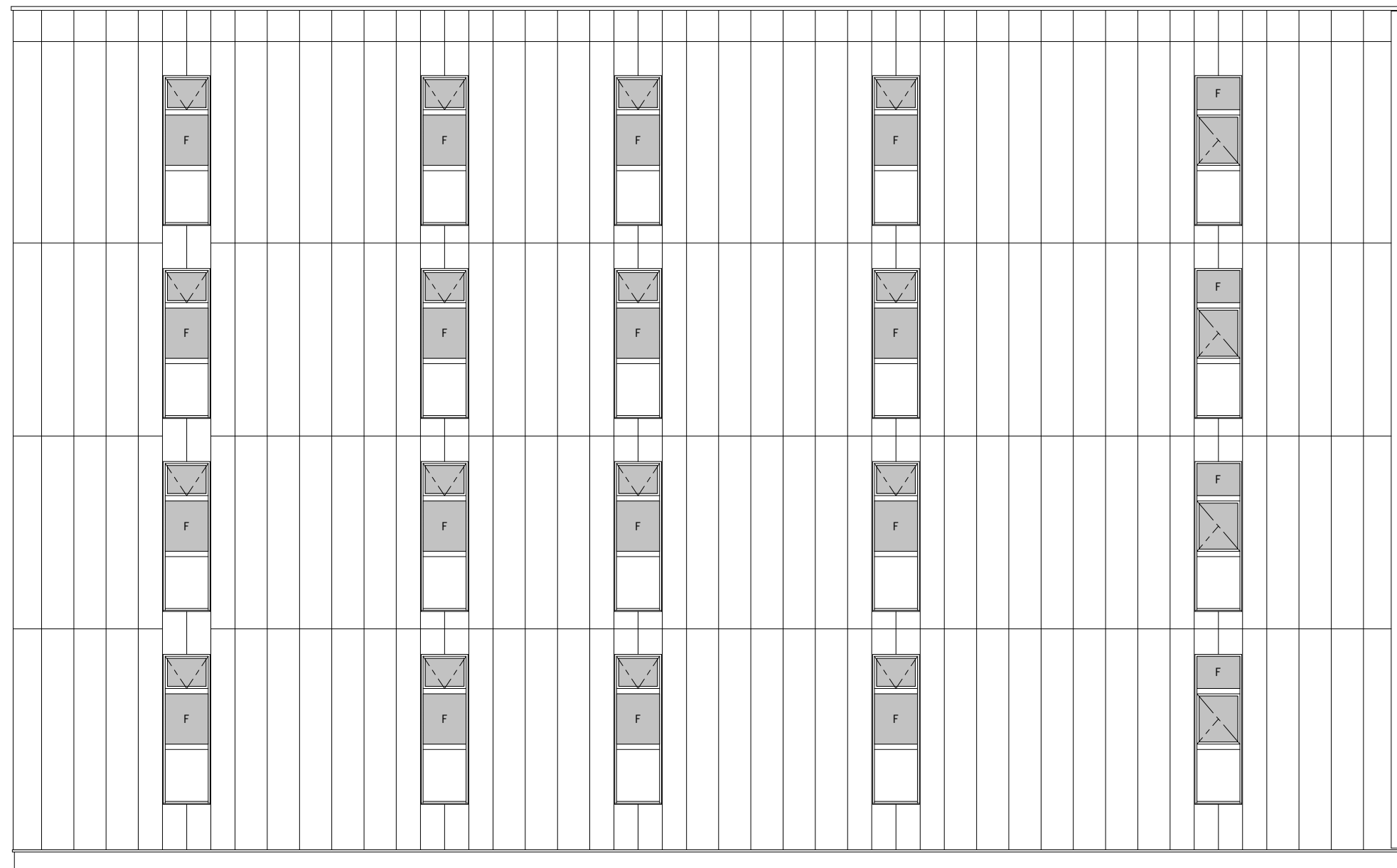
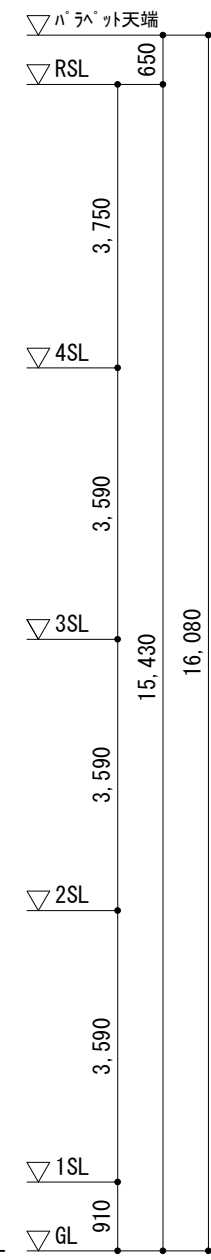
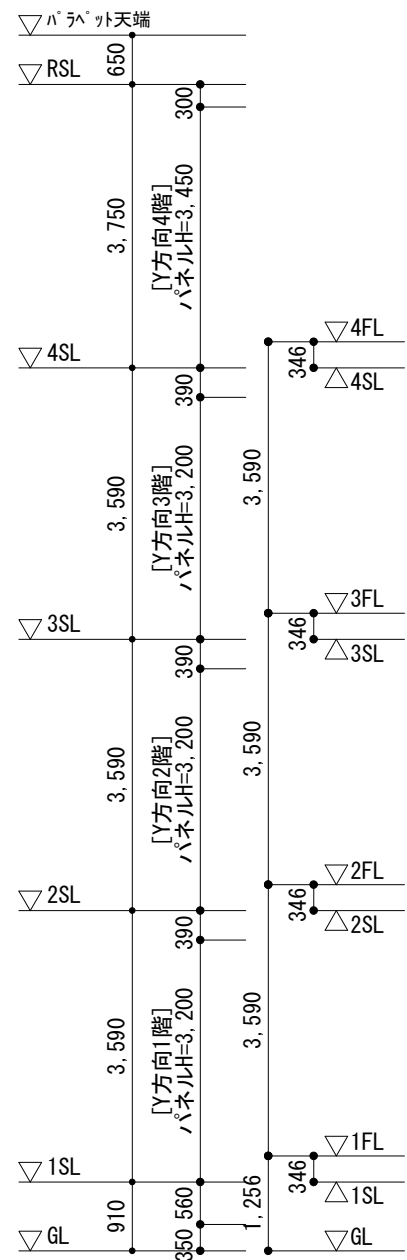


西立面図 S:1/100



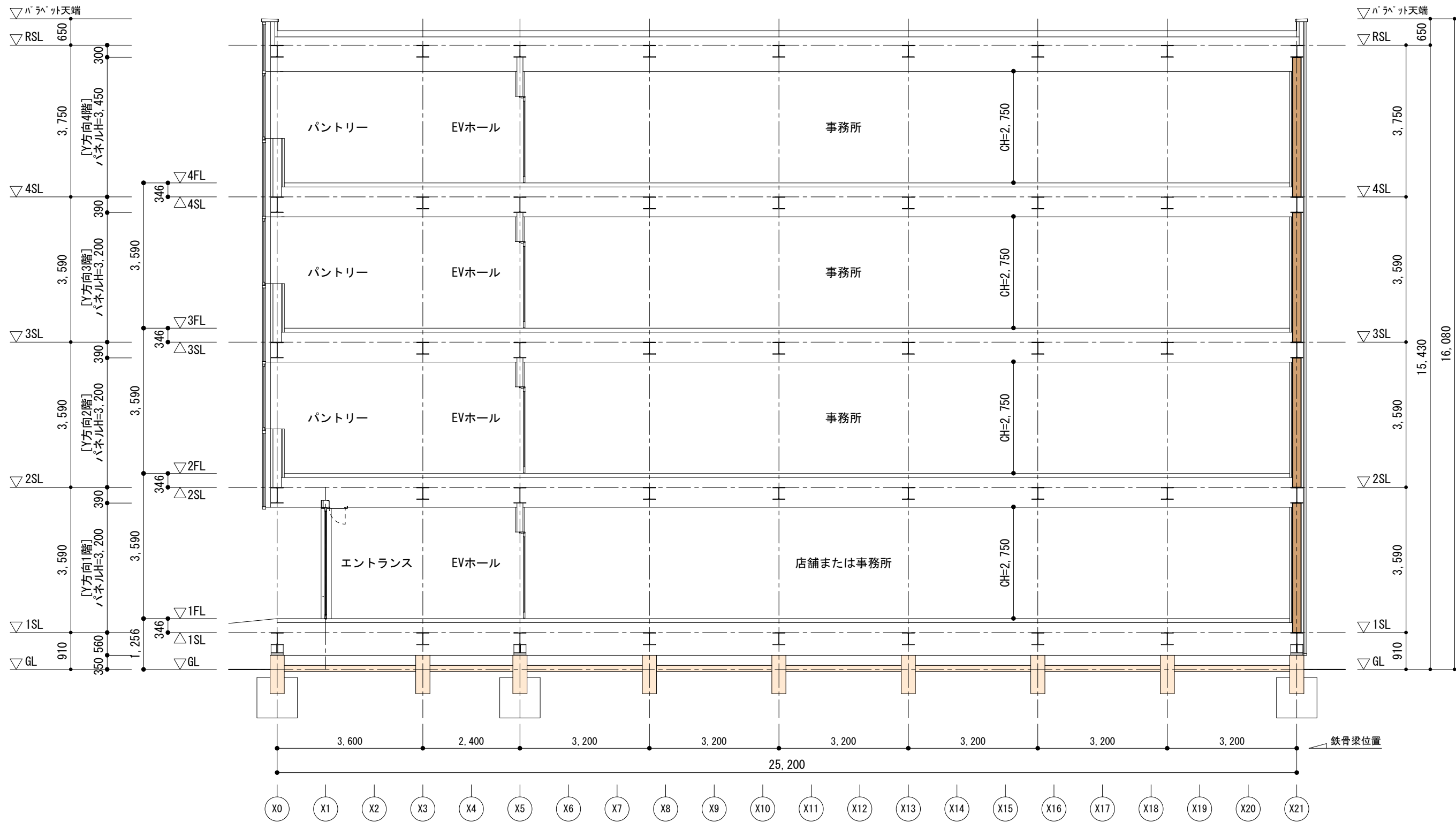
東立面図 S:1/100

プラン 3	4階建て事務所	TYPE CLT壁 + 鉄骨梁	DRAWING 立面図(2)	SCALE 1/100	DATE 2022.02.05	NO プラン3 A-05
-------	---------	--------------------	-------------------	----------------	--------------------	-----------------



北立面図 S:1/100

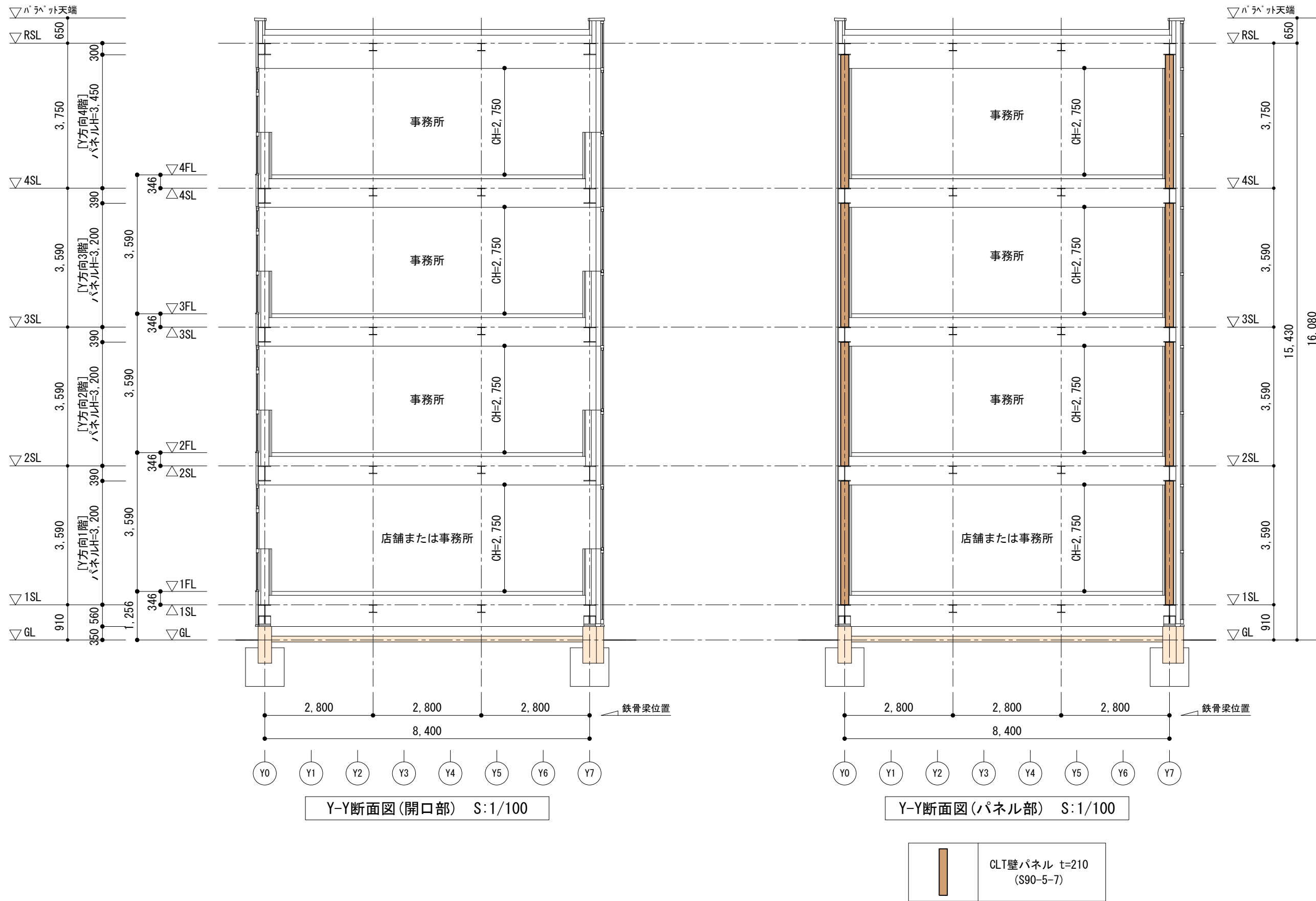
プラン 3	4階建て事務所	TYPE CLT壁 + 鉄骨梁	DRAWING 立面図(3)	SCALE 1/100	DATE 2022.02.05	NO プラン3 A-06
-------	---------	--------------------	-------------------	----------------	--------------------	-----------------



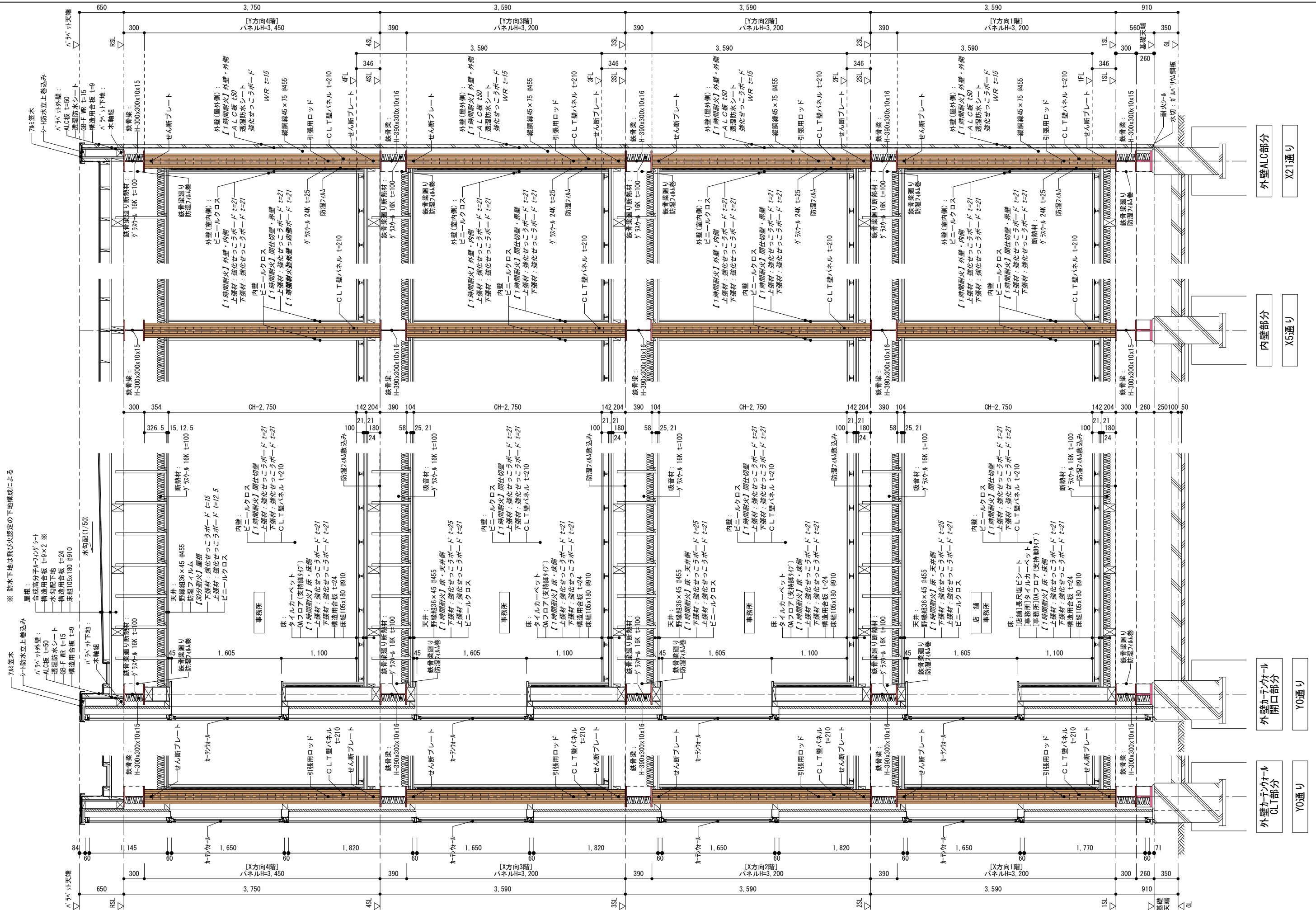
X-X断面図 S:1/100

CLT壁パネル t=210 (S90-5-7)

プラン 3	4階建て事務所	TYPE CLT壁 + 鉄骨梁	DRAWING 断面図(1)	SCALE 1/100	DATE 2022.02.05	NO プラン3 A-07
-------	---------	--------------------	-------------------	----------------	--------------------	-----------------



プラン 3	4階建て事務所	TYPE CLT壁 + 鉄骨梁	DRAWING 断面図(2)	SCALE 1/100	DATE 2022.02.05	NO プラン3 A-08
-------	---------	--------------------	-------------------	----------------	--------------------	-----------------



プラン 3

4階建て事務所

CLT壁 + 鉄骨梁

矩計図

SCALE 1/50

DATE 2022.02.05

NO プラン3 A-09