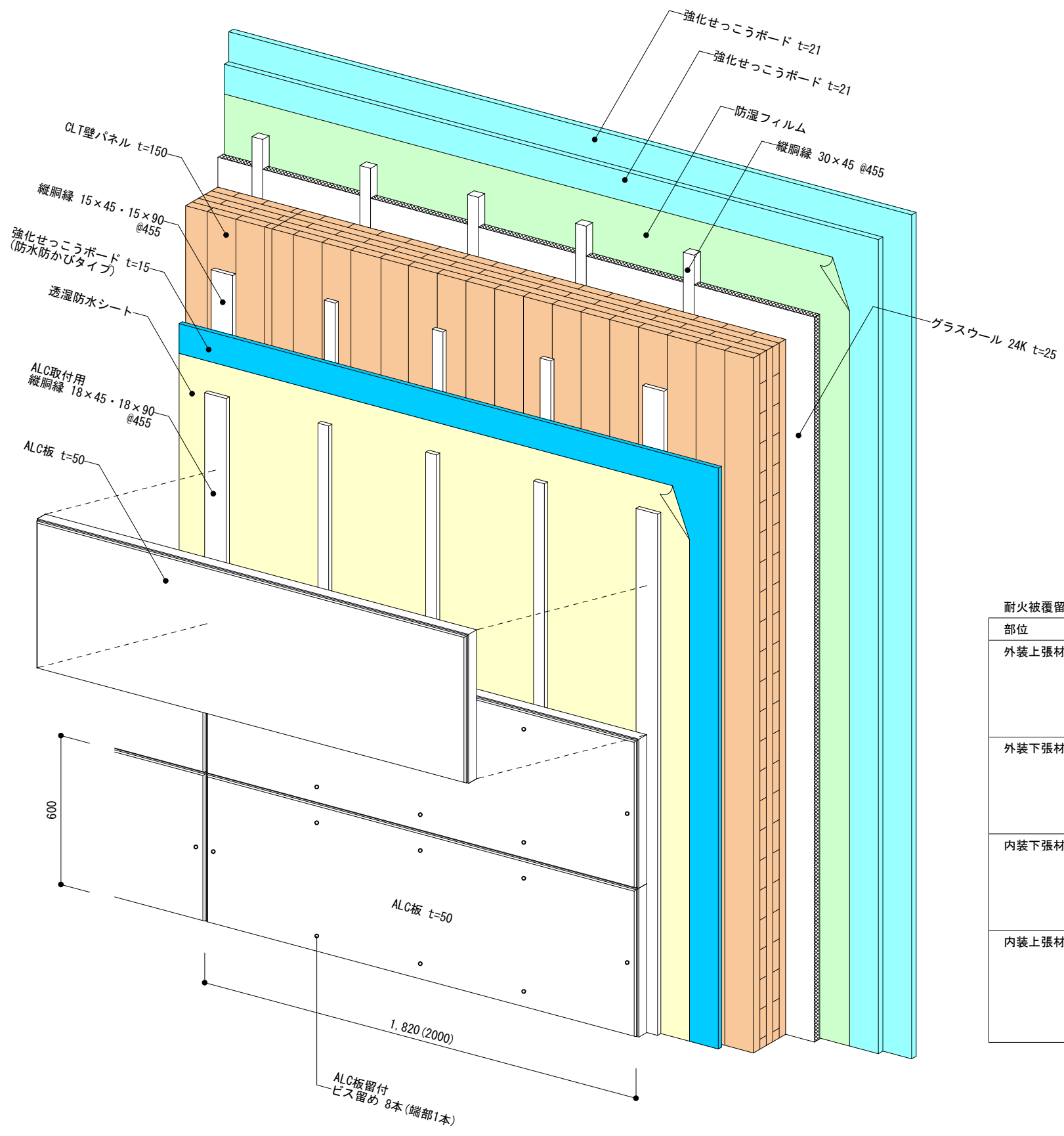


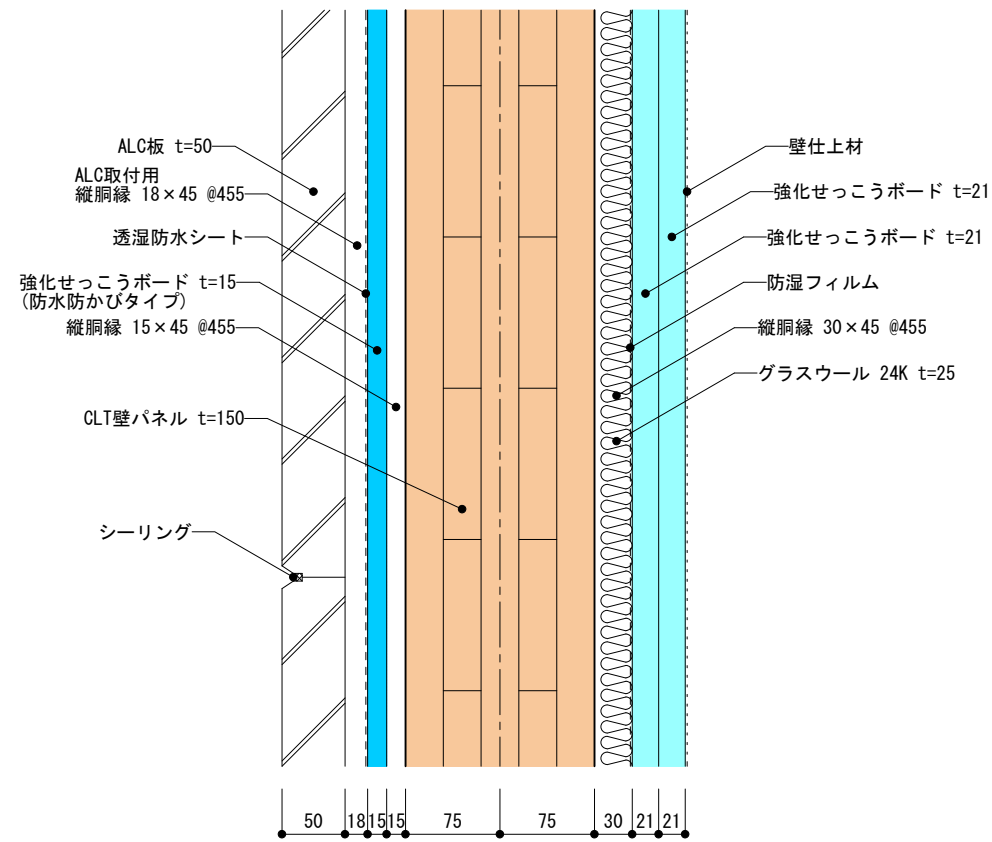
* 耐火60 *	耐火1時間	外壁	外壁一般部分	屋外側：ALC板+ 強化せっこうボード張り
	告示1399号			屋内側：強化せっこうボード二重張り



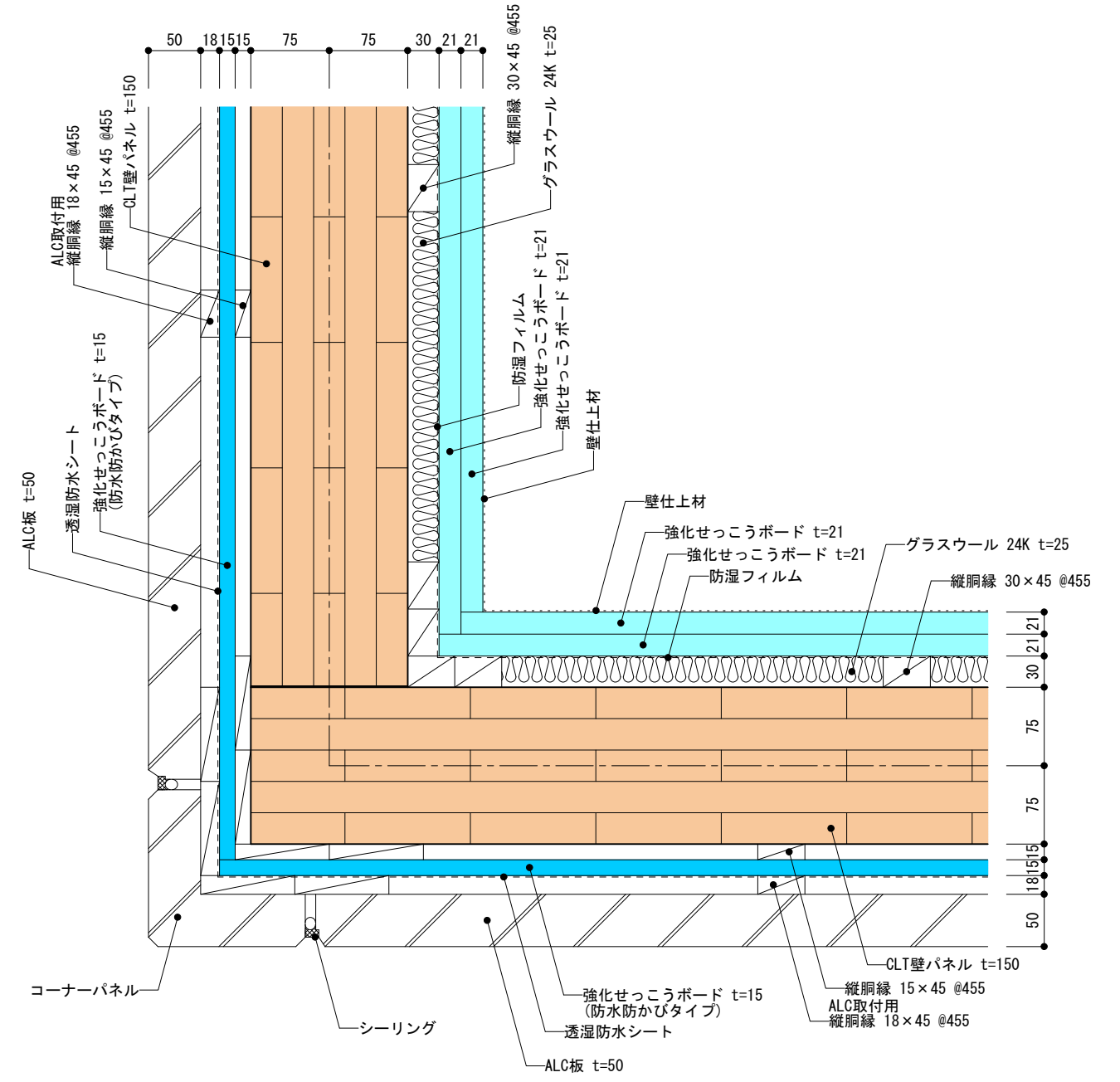
耐火被覆留付方法(例)

部位	仕様・材料	留付方法
外装上張材(外装材)	軽量気泡コンクリートパネル 厚50	ALCメーカー指定の留付方法とする [参考] まるねじ130 8本留め(端部1本・中間部2本)
外装下張材	強化せっこうボード 厚15 (防水防かびタイプ)	鋼またはステンレス製のねじ (φ2.15以上 × 長さ45mm以上) 留付間隔 たて300mm以下 よこ455mm以下
内装下張材	強化せっこうボード 厚21	鋼またはステンレス製のねじ (φ2.15以上 × 長さ38mm以上) 留付間隔 たて300mm以下 よこ455mm以下
内装上張材	強化せっこうボード 厚21	接着剤とステーブル併用 ・接着剤(150~350g/m ²)下記のいずれか 酢酸ビニル樹脂系・アクリル樹脂系・ウレタン樹脂系 ・イソシアネート樹脂系・塩化ビニル樹脂系・シリコン樹脂系 ・合成ゴム系・せっこう系・炭酸カルシウム系 ・ステーブル(幅4mm以上 長さ32mm以上) 留付間隔 200mm以下

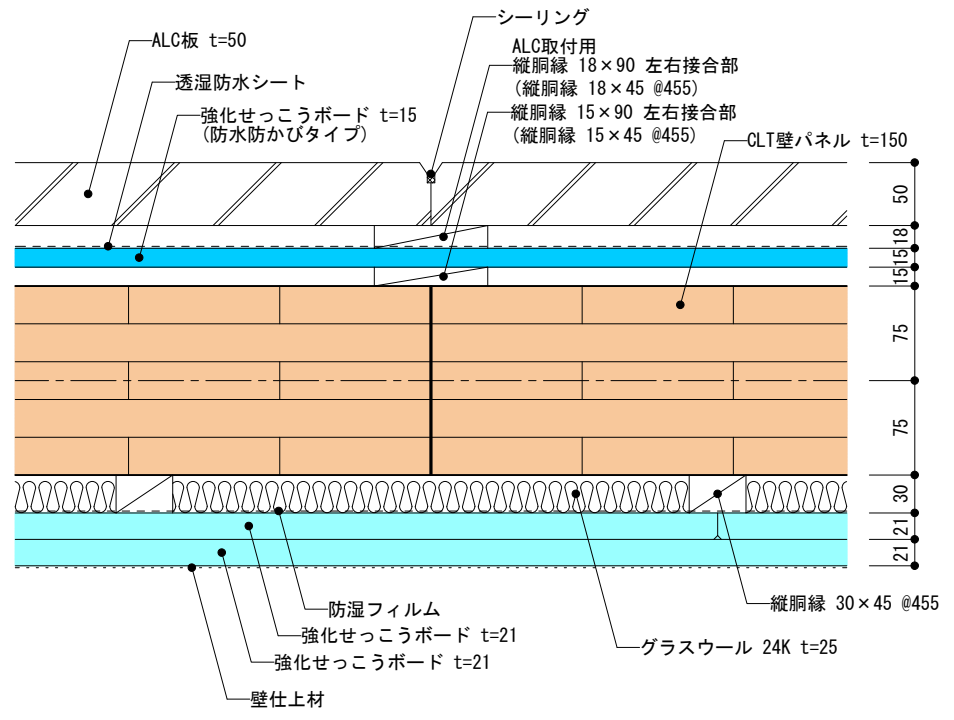
* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	外壁一般部分	屋外側：ALC板 + 強化せっこうボード張り	* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	外壁出隅部分	屋外側：ALC板 + 強化せっこうボード張り
			屋内側：強化せっこうボード二重張り				屋内側：強化せっこうボード二重張り



縦断面図



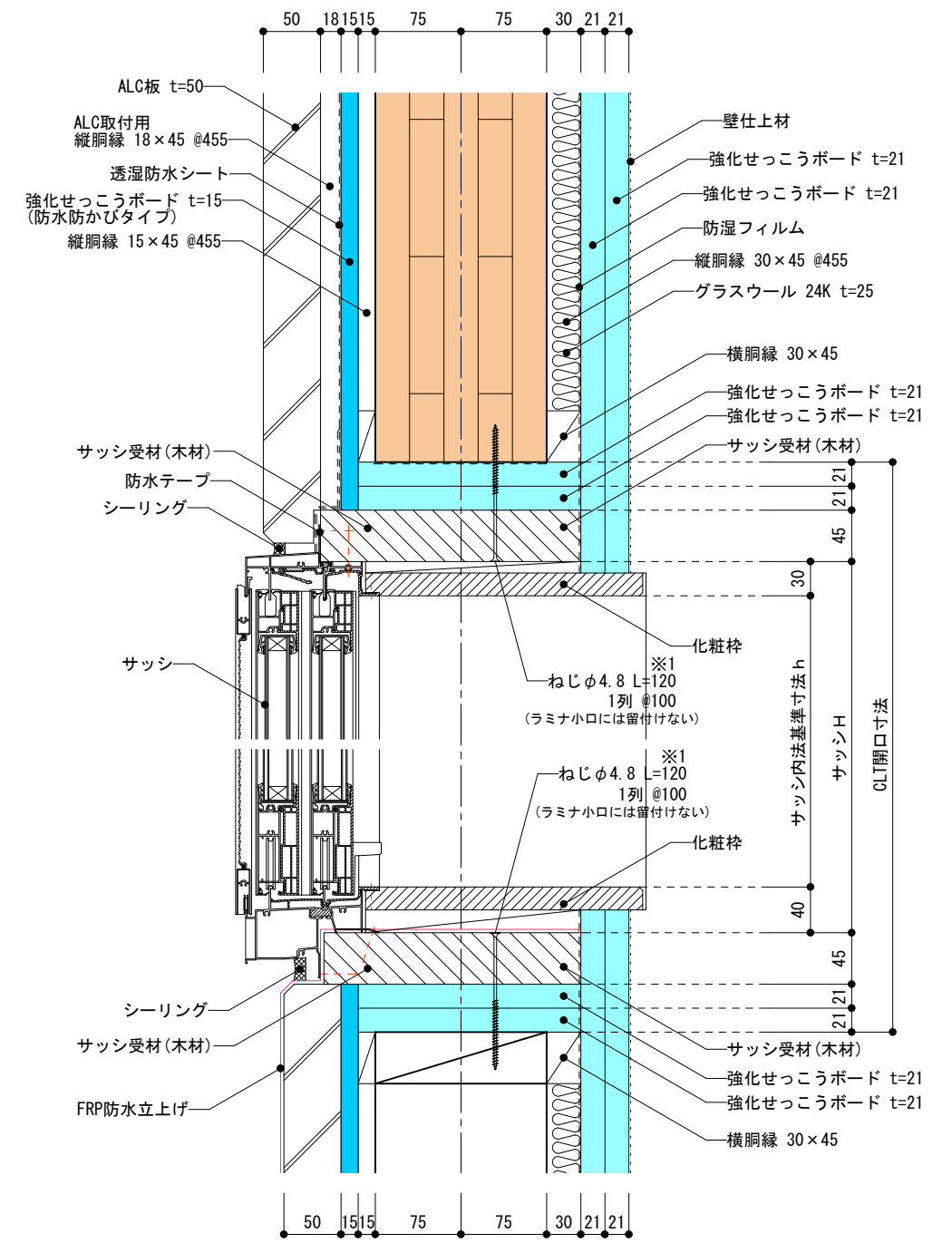
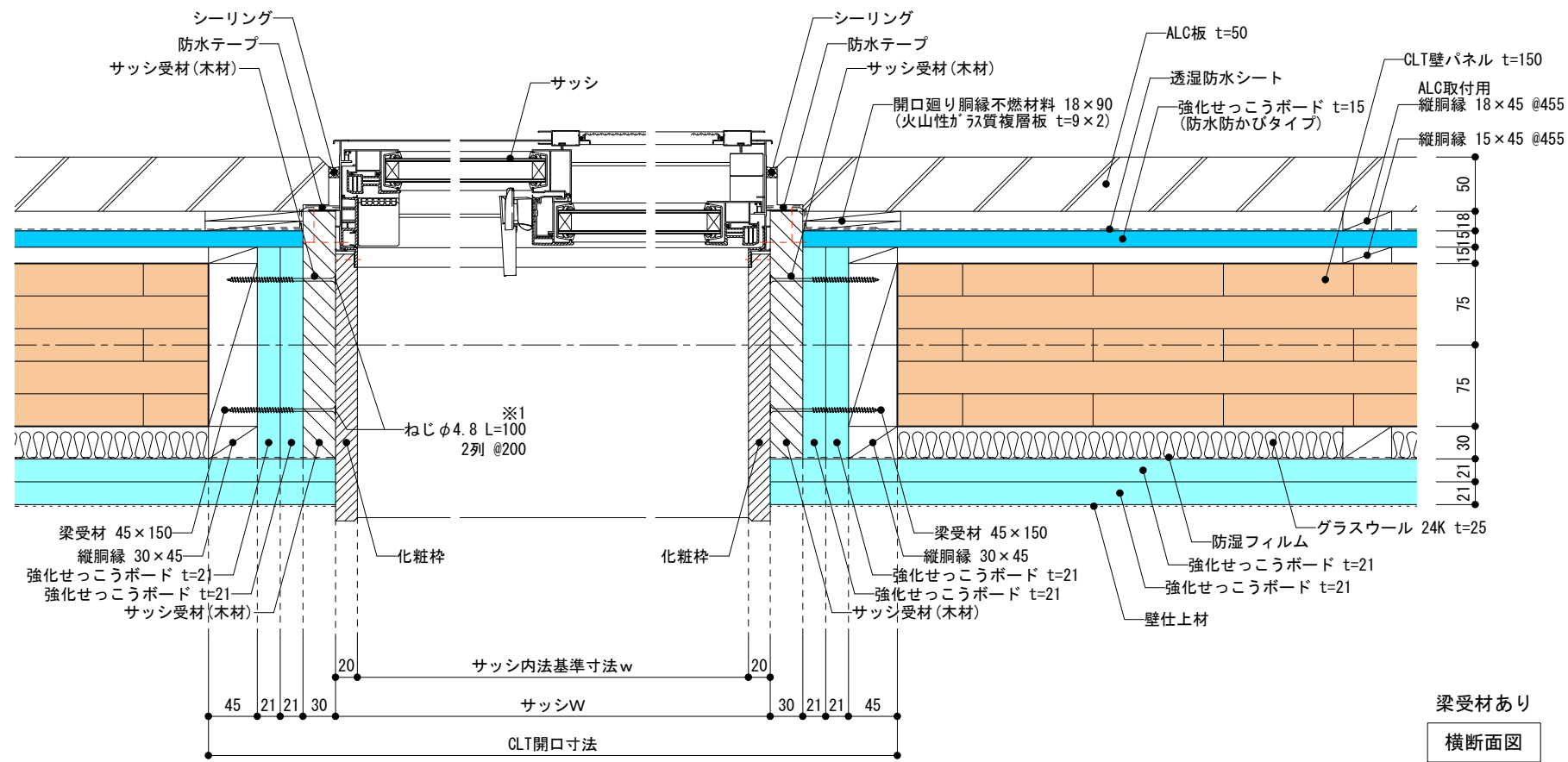
横断面図

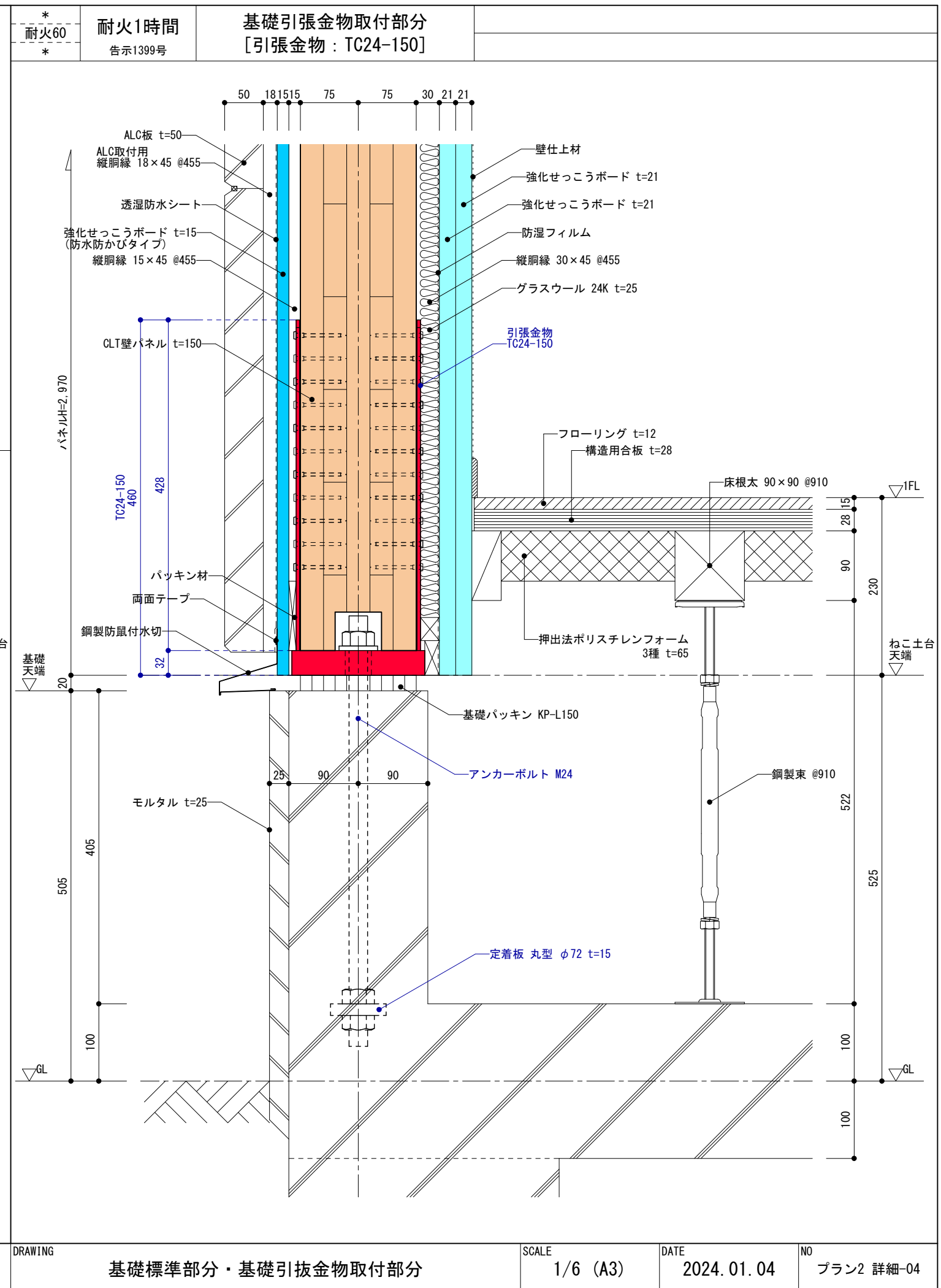
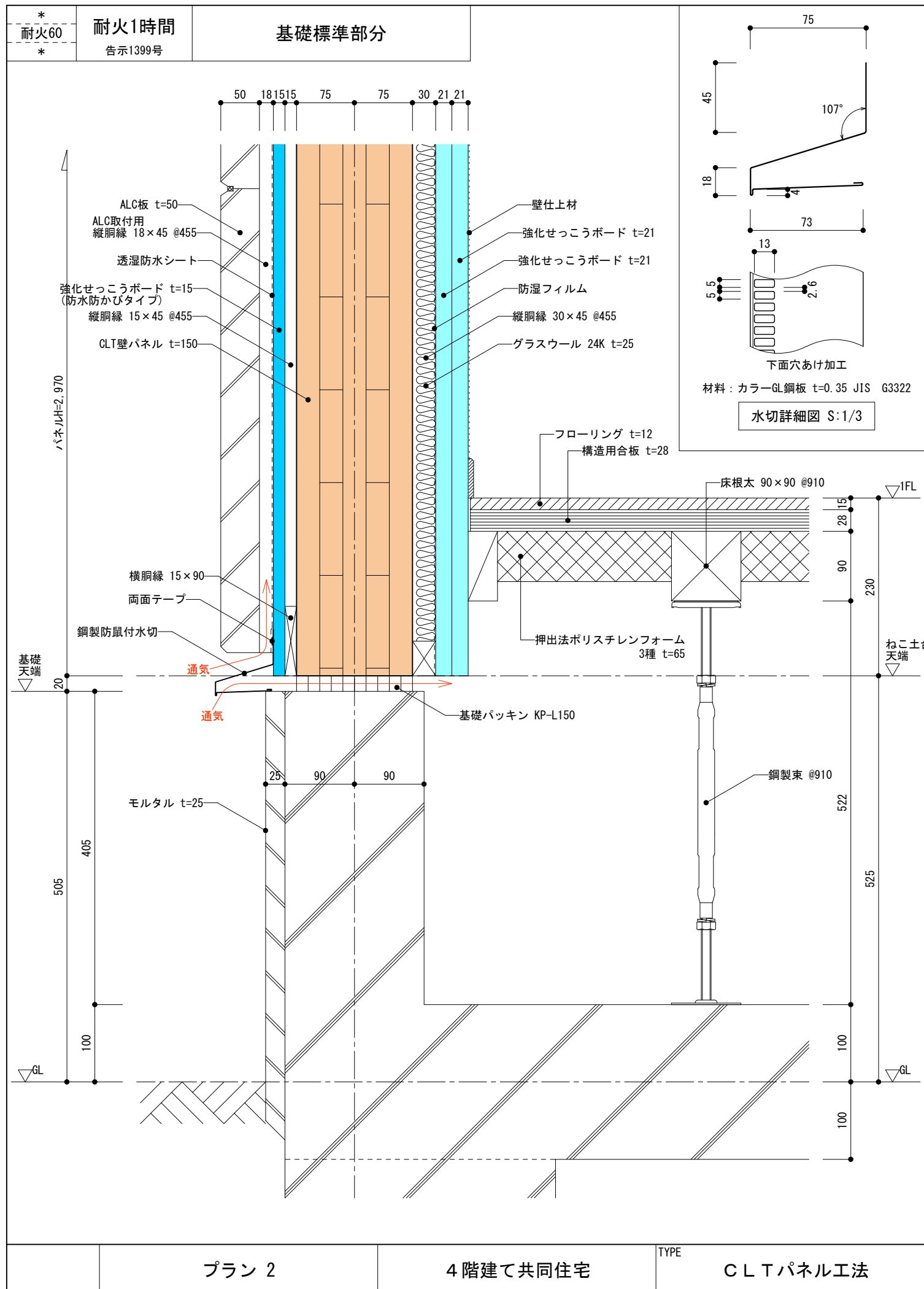


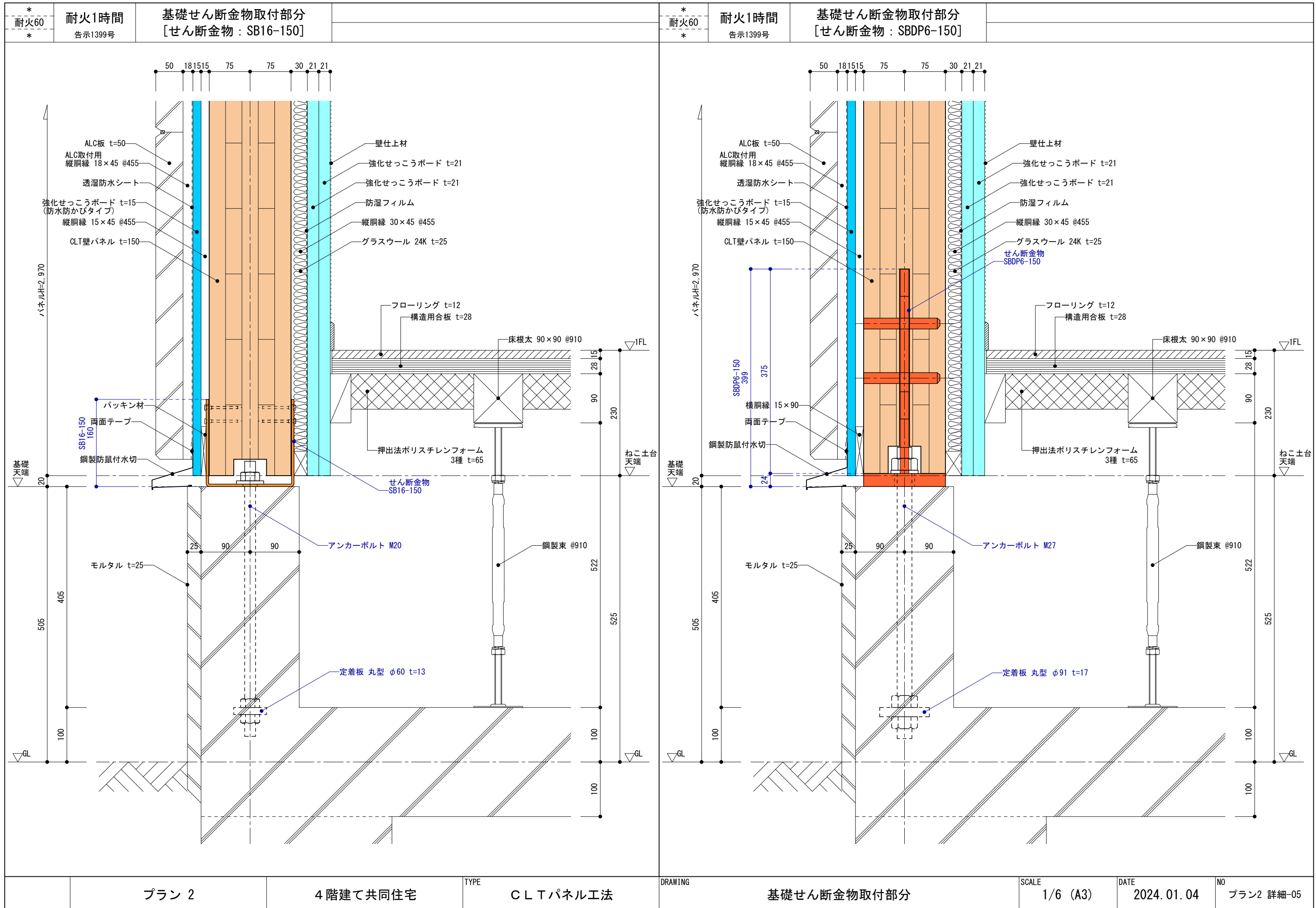
横断面図

プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING 外壁一般部分・出隅部分	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-02
-------	----------	------------------	------------------------	-------------------	--------------------	------------------

サッシ取付部分

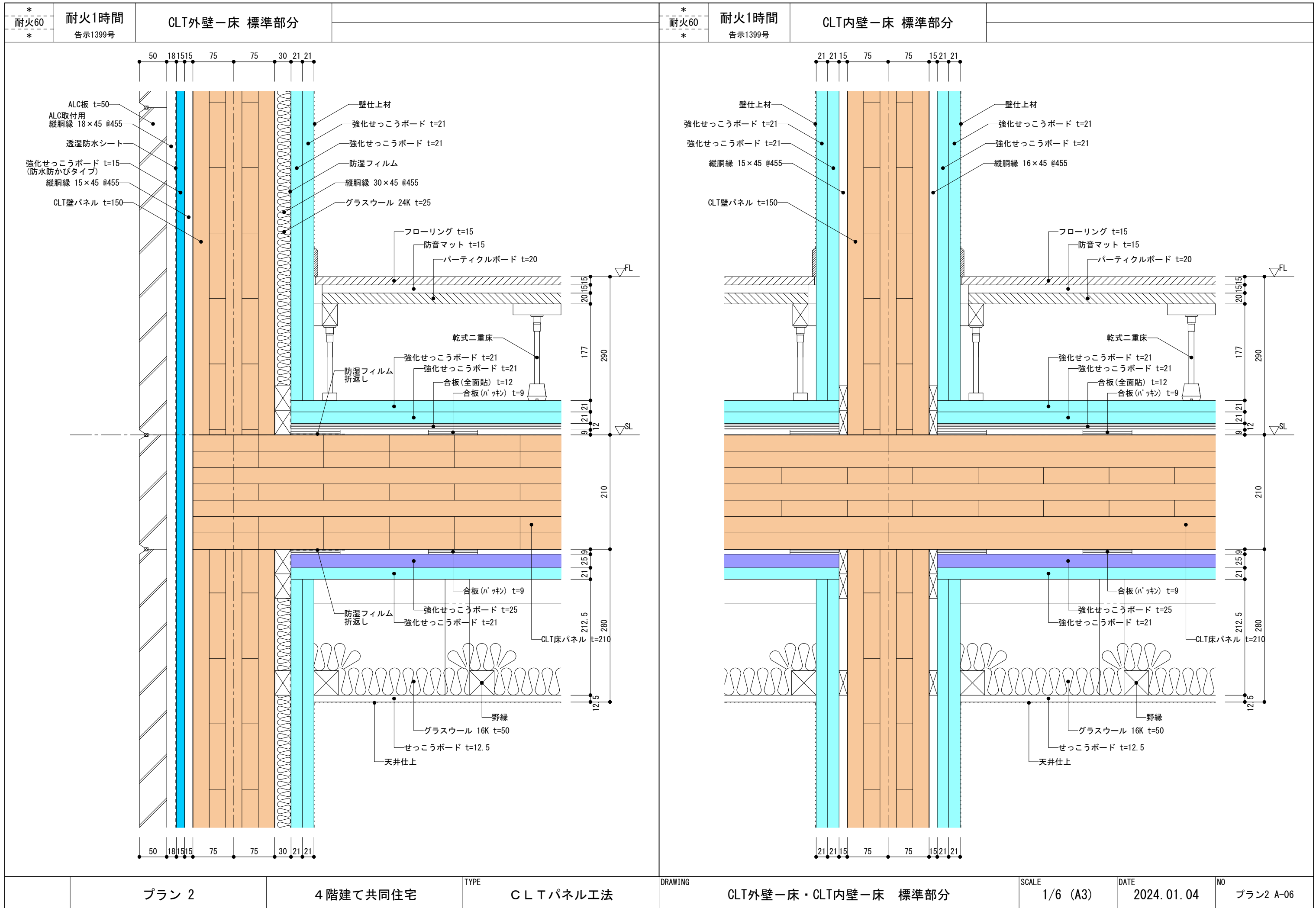


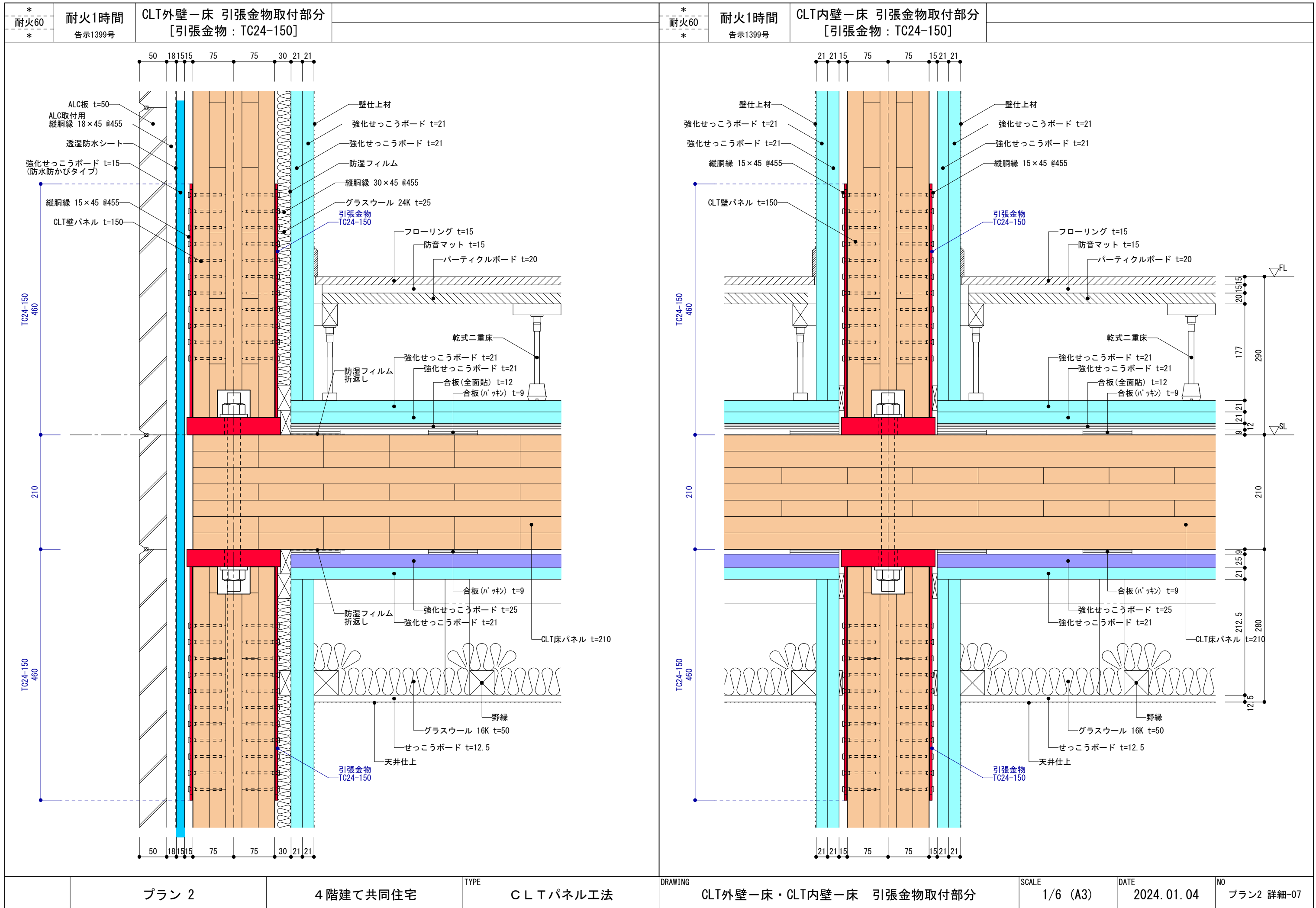


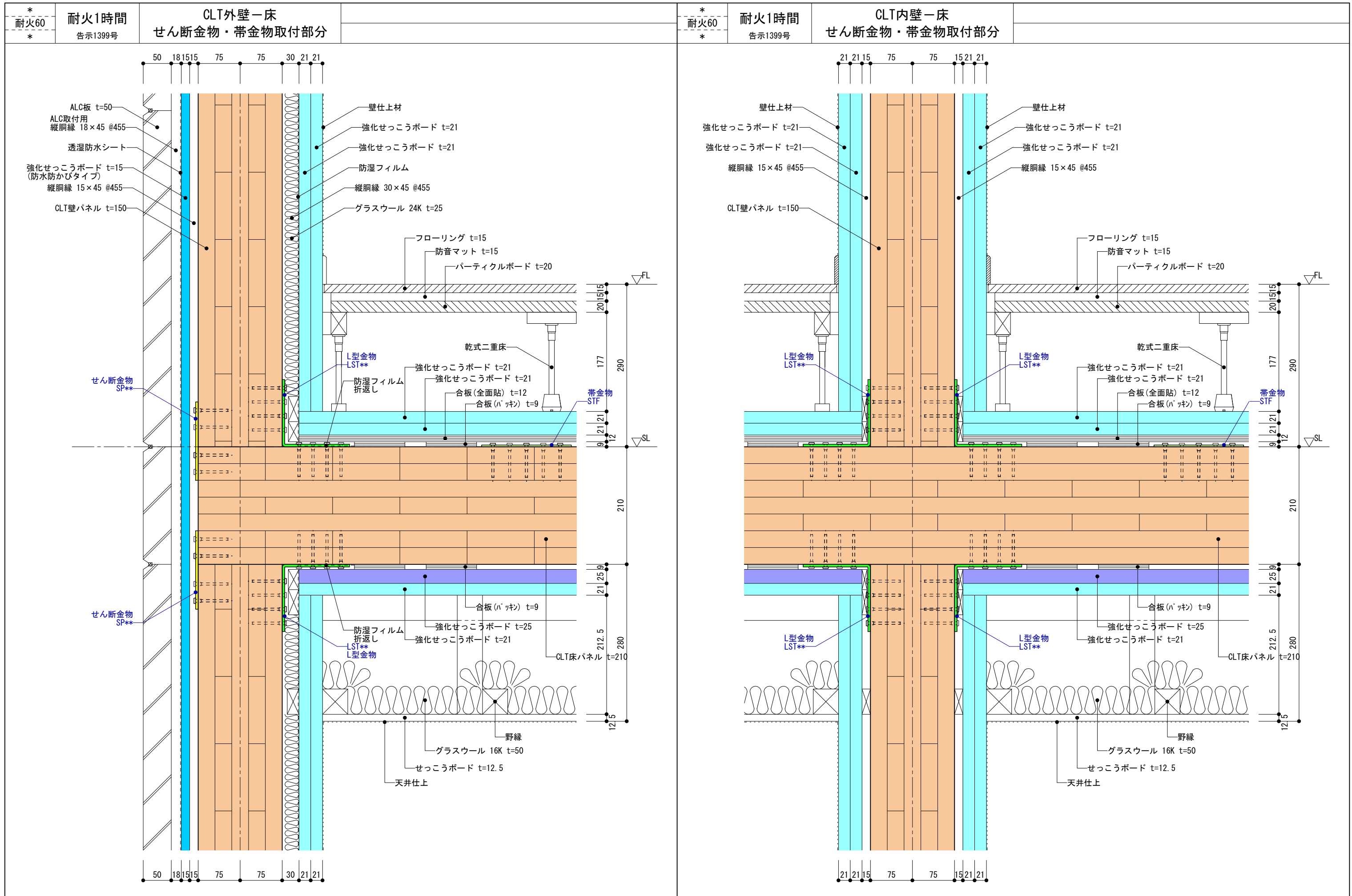


* 耐火60
* 耐火1時間
告示1399号
基礎せん断金物取付部分
[せん断金物 : SB16-150]

* 耐火60
* 耐火1時間
告示1399号
基礎せん断金物取付部分
[せん断金物 : SBDP6-150]

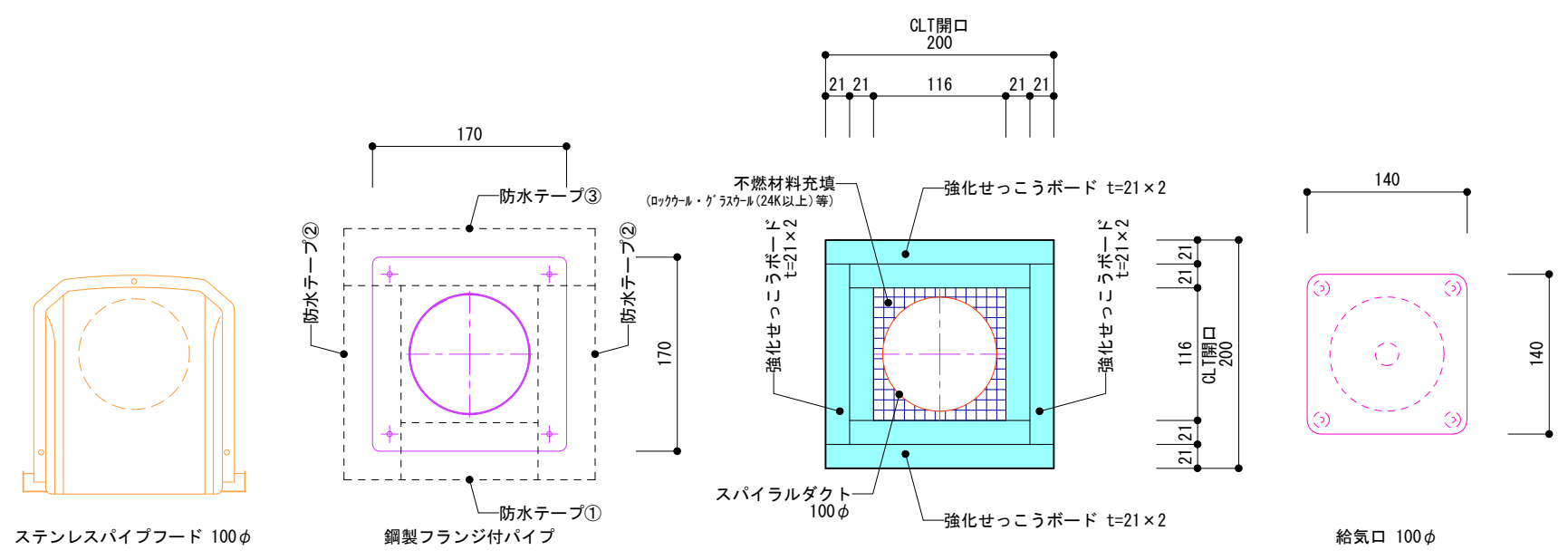
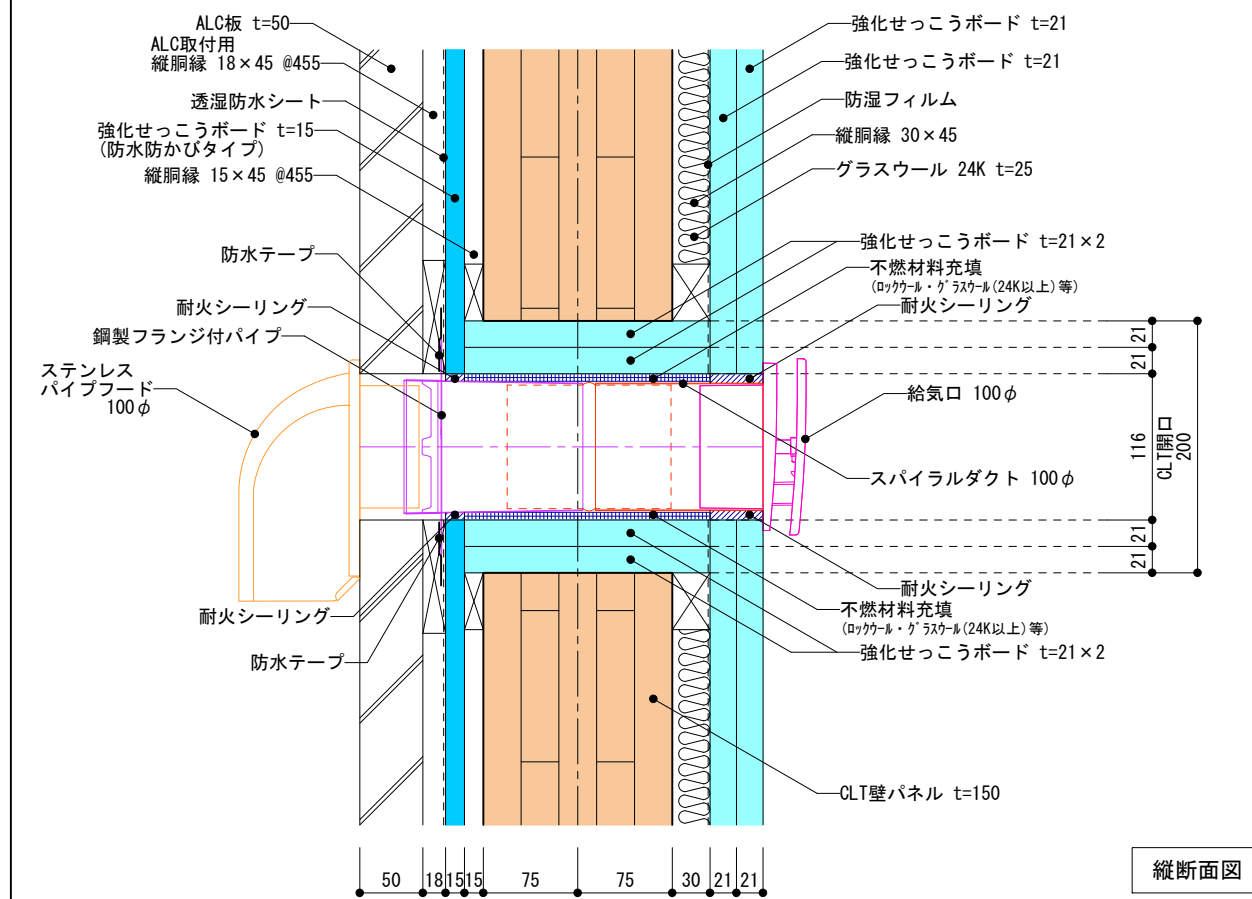
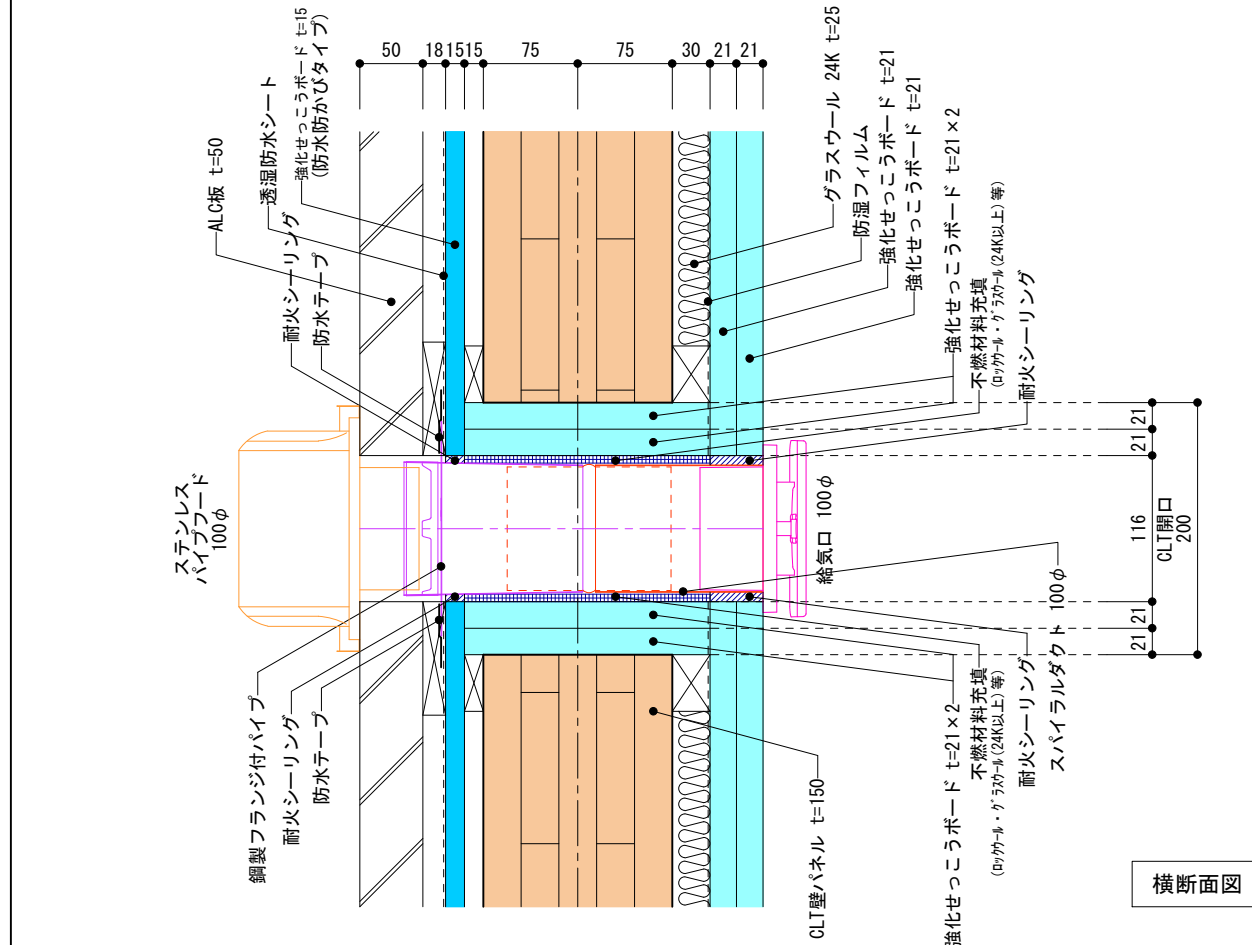






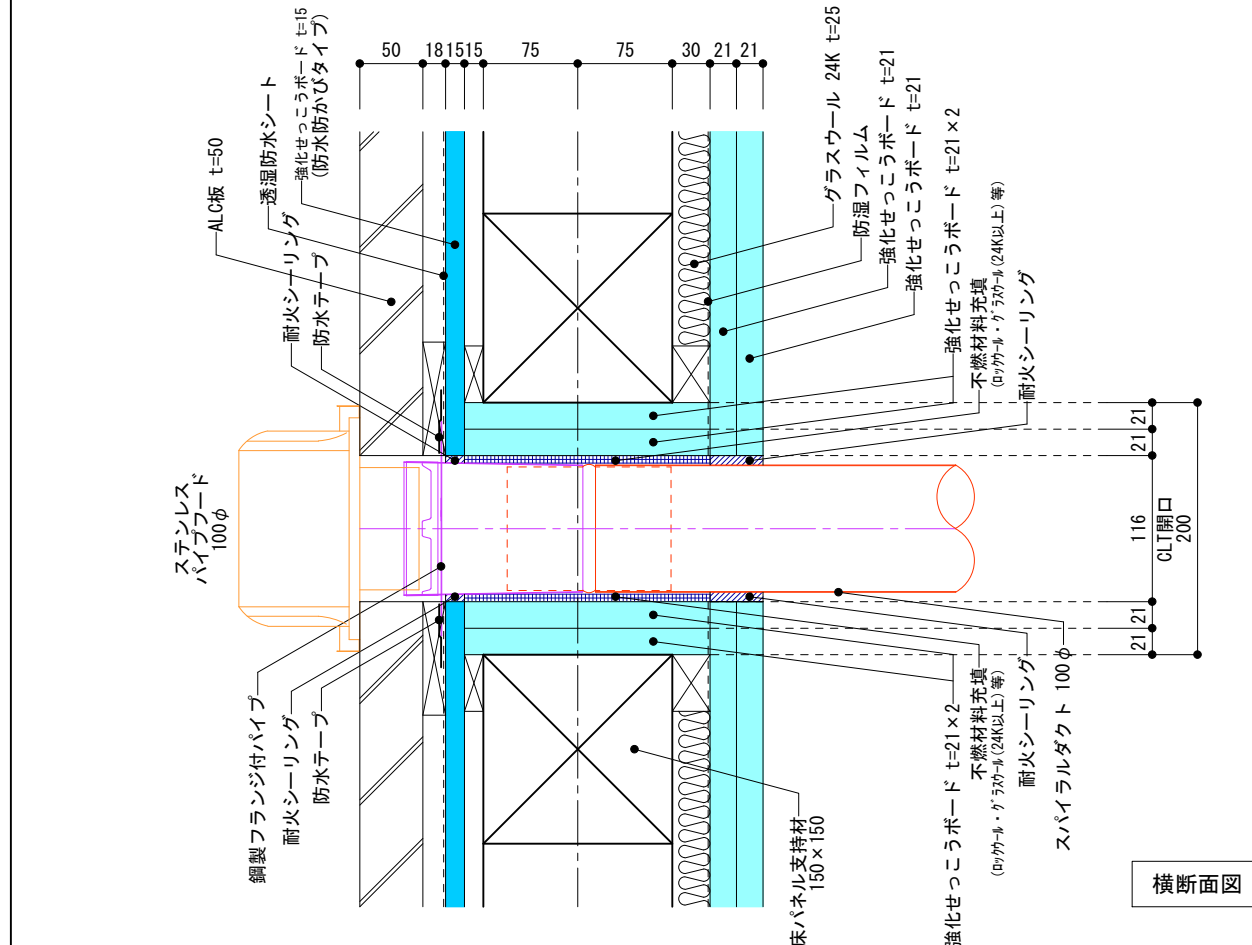
プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING CLT外壁一床・CLT内壁一床 せん断金物・帯金物取付部分	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-08
-------	----------	------------------	--	-------------------	--------------------	------------------

* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	CLT外壁貫通部分 [給気口100φ]
----------------	------------------	---------------------

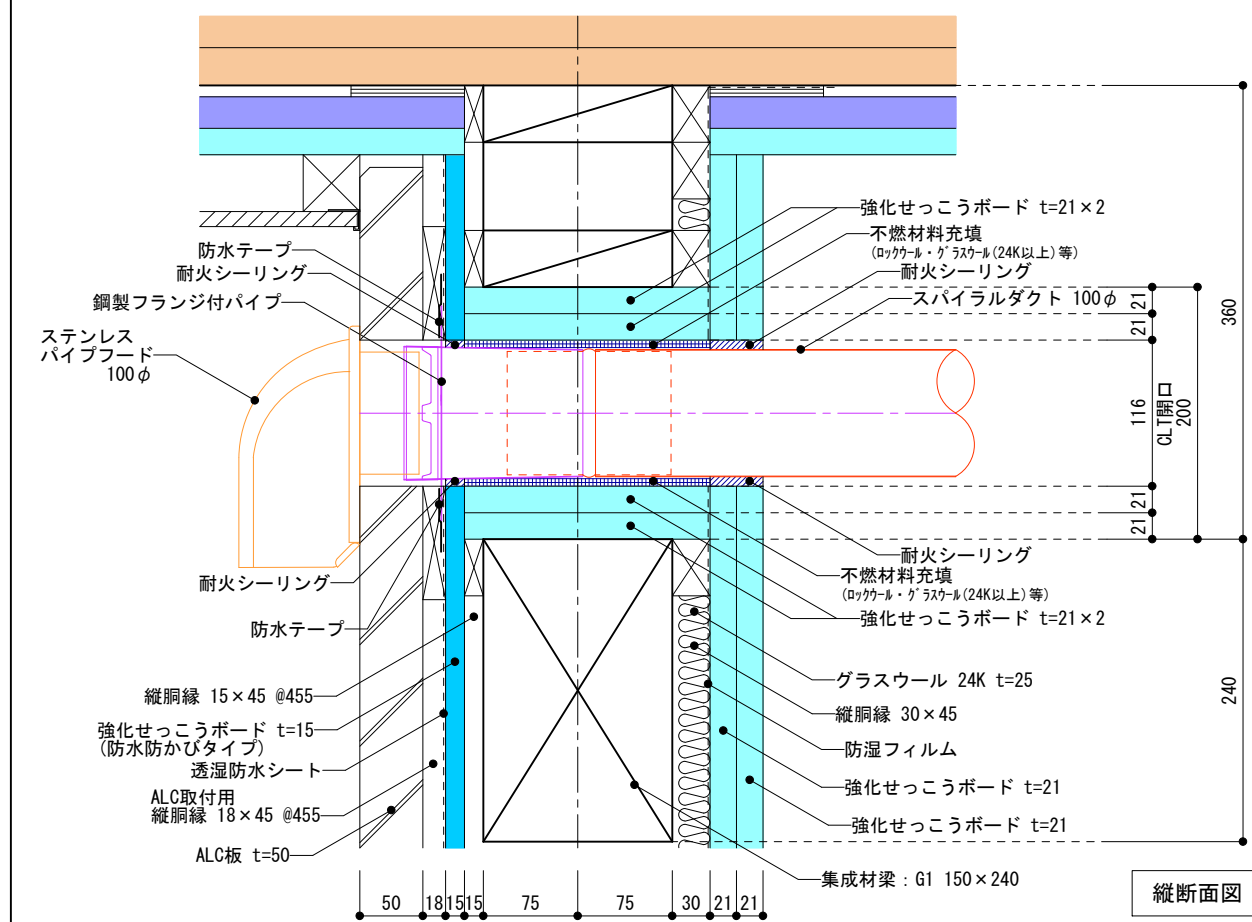


プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING CLT外壁貫通部分 [給気口100φ]	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-09
-------	----------	------------------	--------------------------------	-------------------	--------------------	------------------

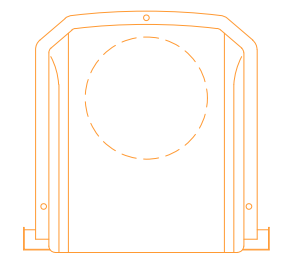
* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	外壁貫通部分 [排気100φ]
----------------	------------------	-----------------



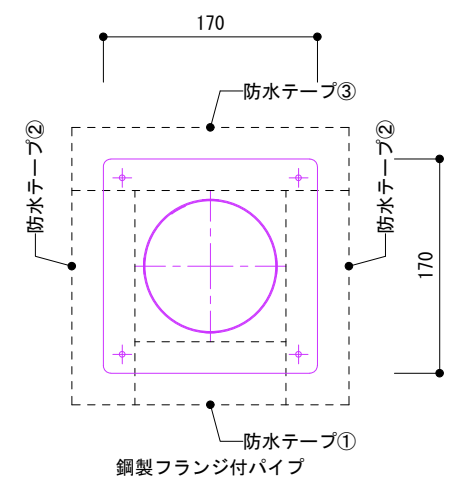
横断面図



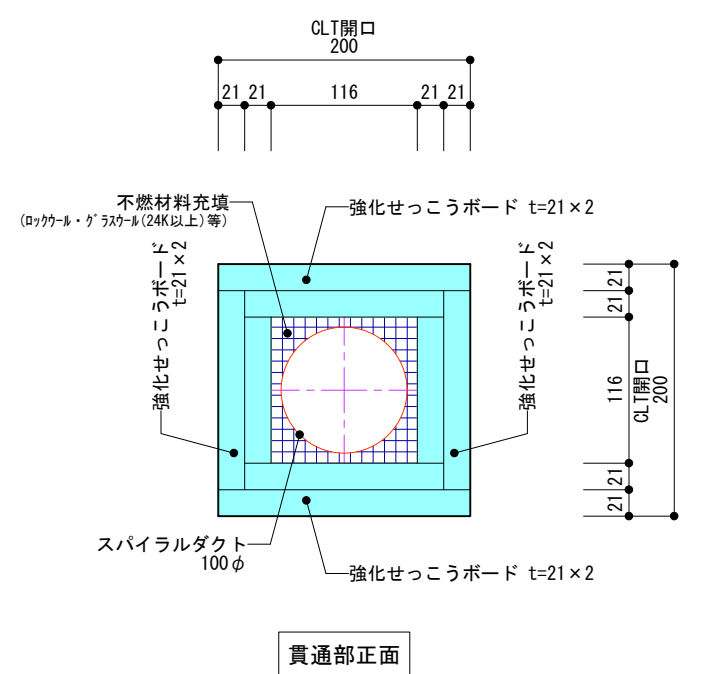
縦断面図



ステンレスパイプフード 100φ



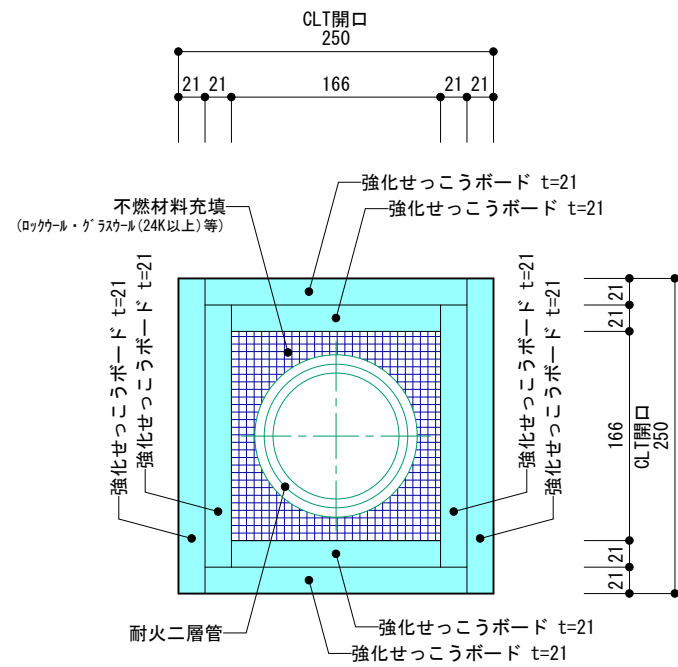
鋼製フランジ付パイプ



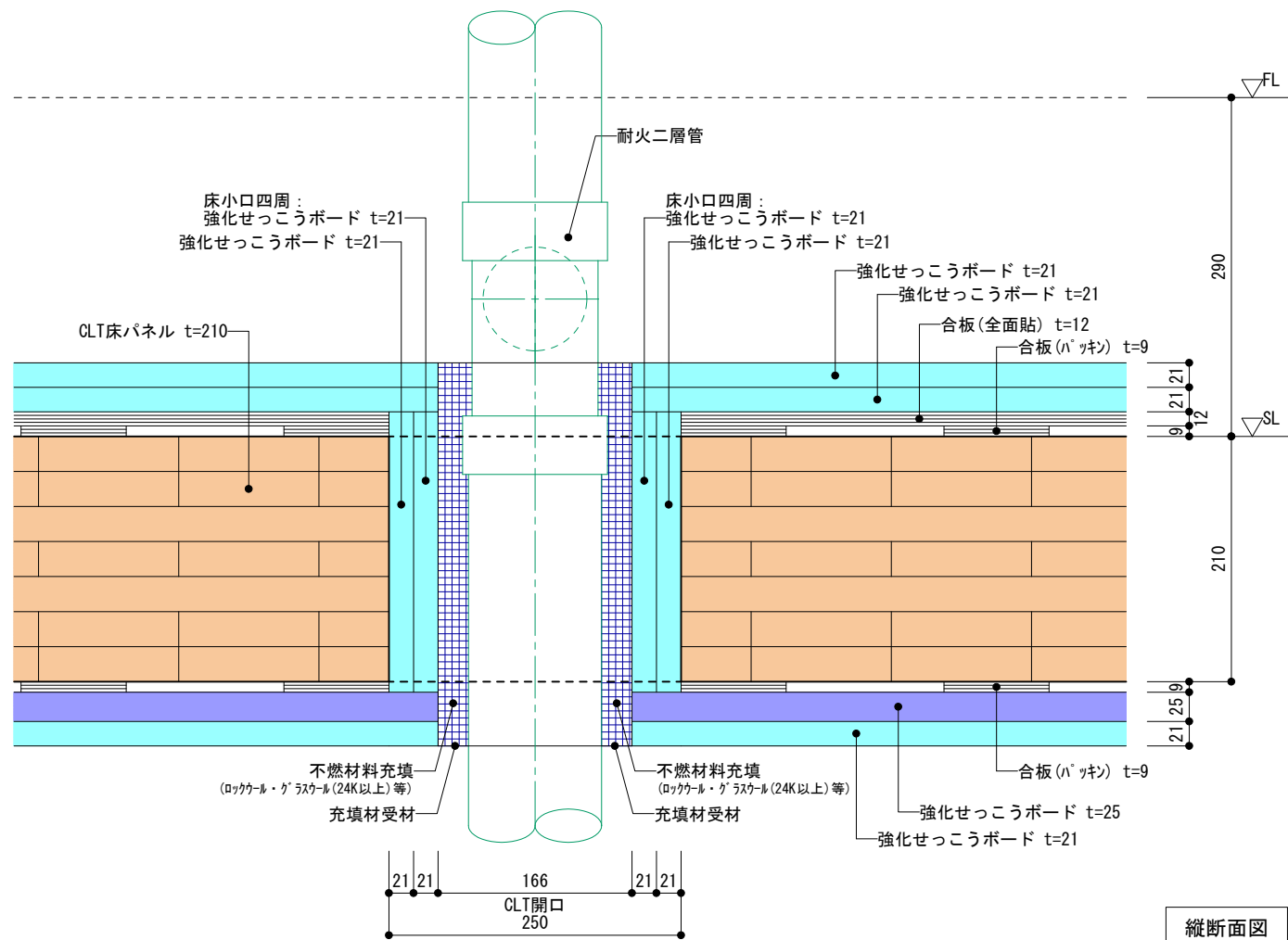
貫通部正面

プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING 外壁貫通部分 [排気100φ]	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-10
-------	----------	------------------	----------------------------	-------------------	--------------------	------------------

* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	床貫通部分			
----------------	------------------	-------	--	--	--

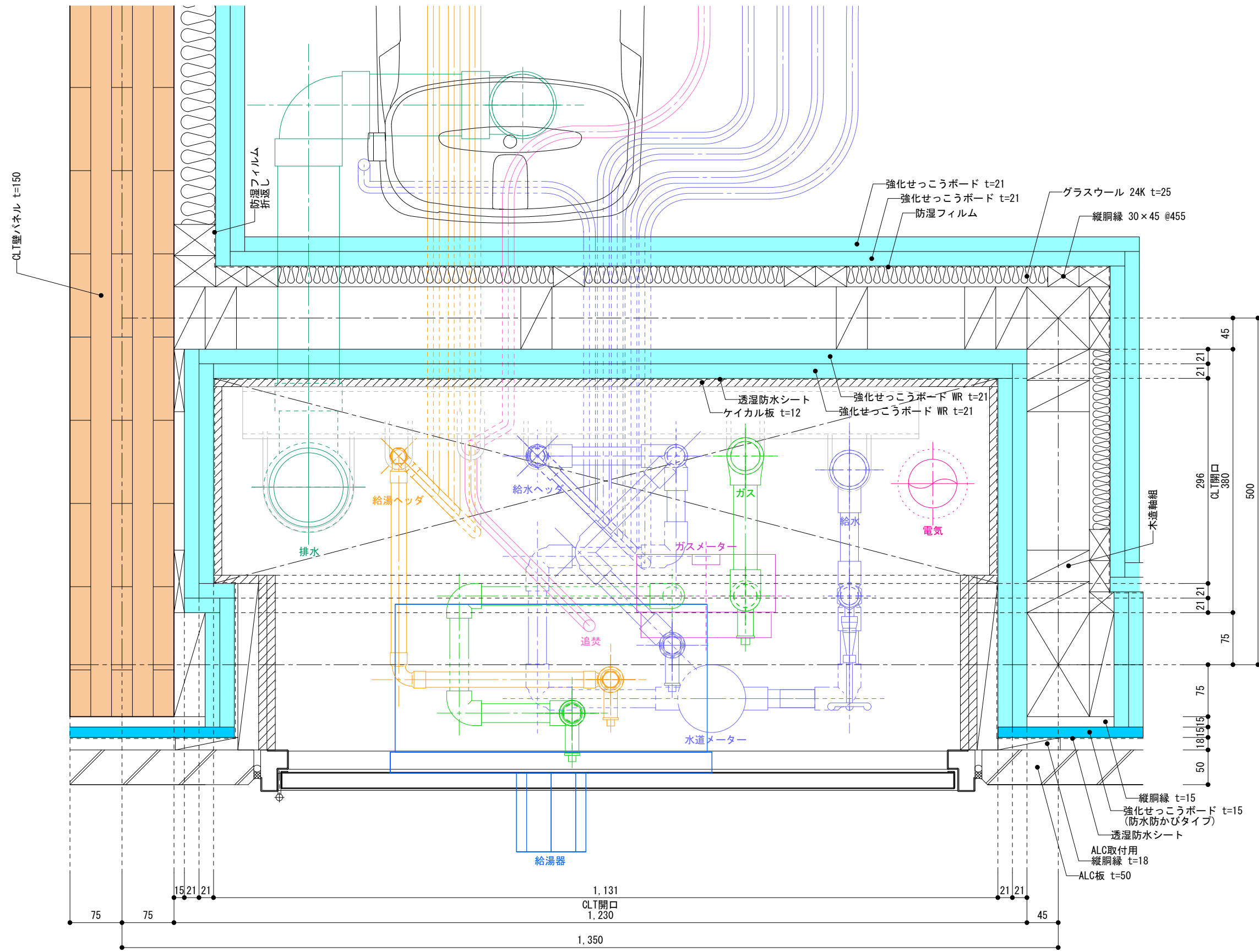


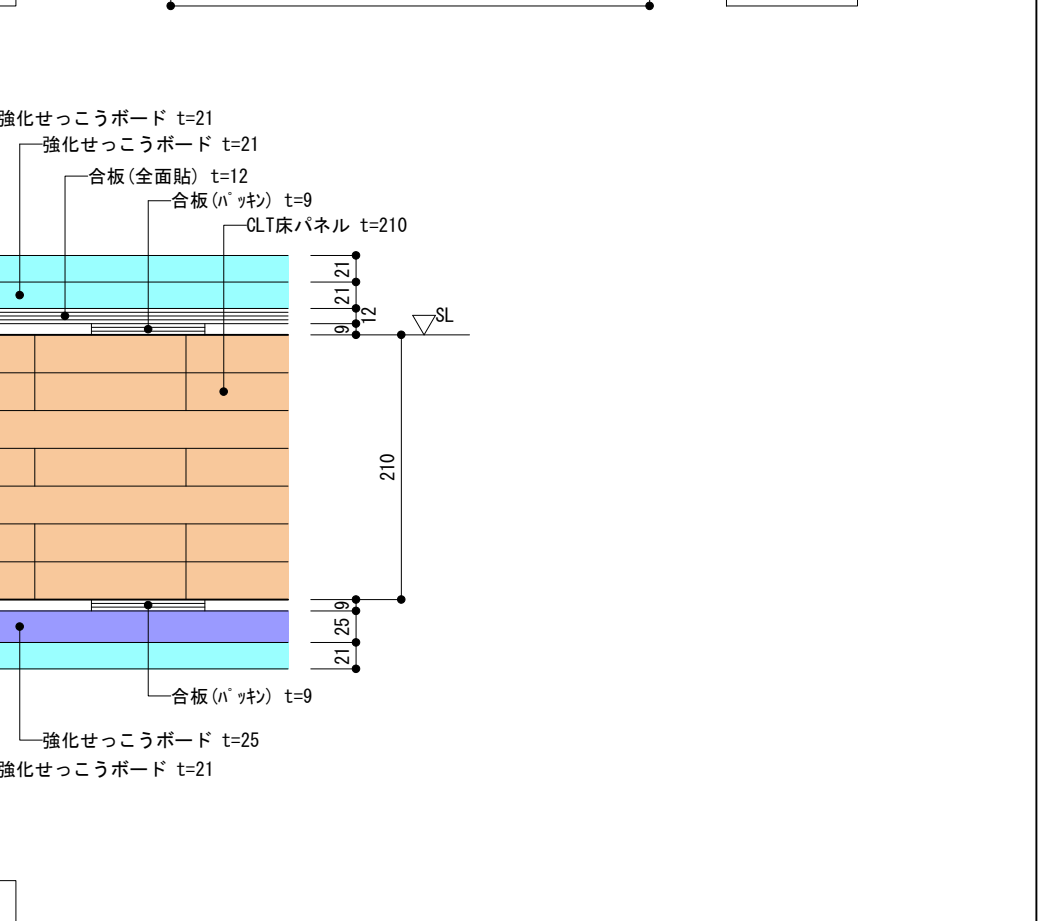
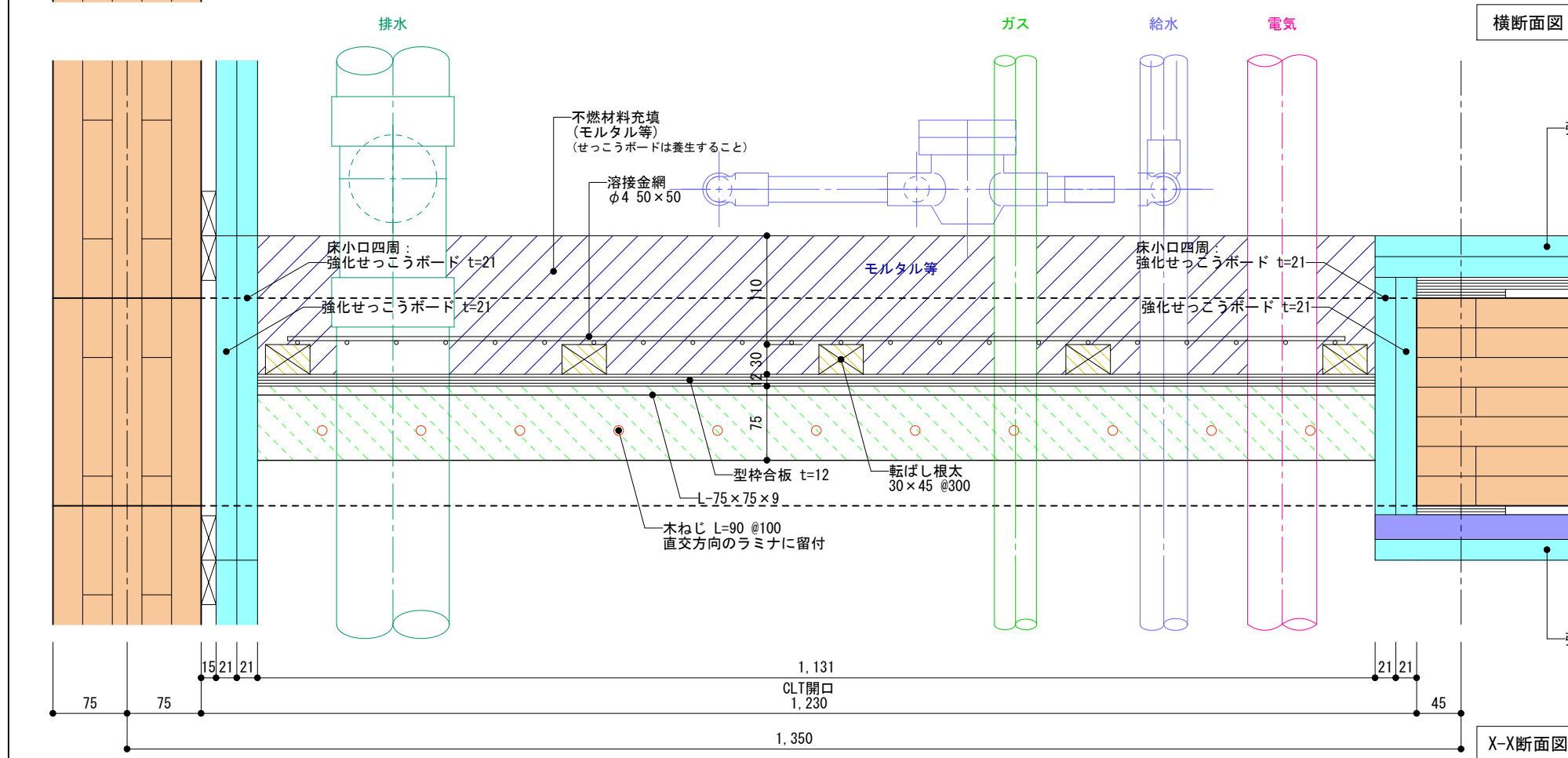
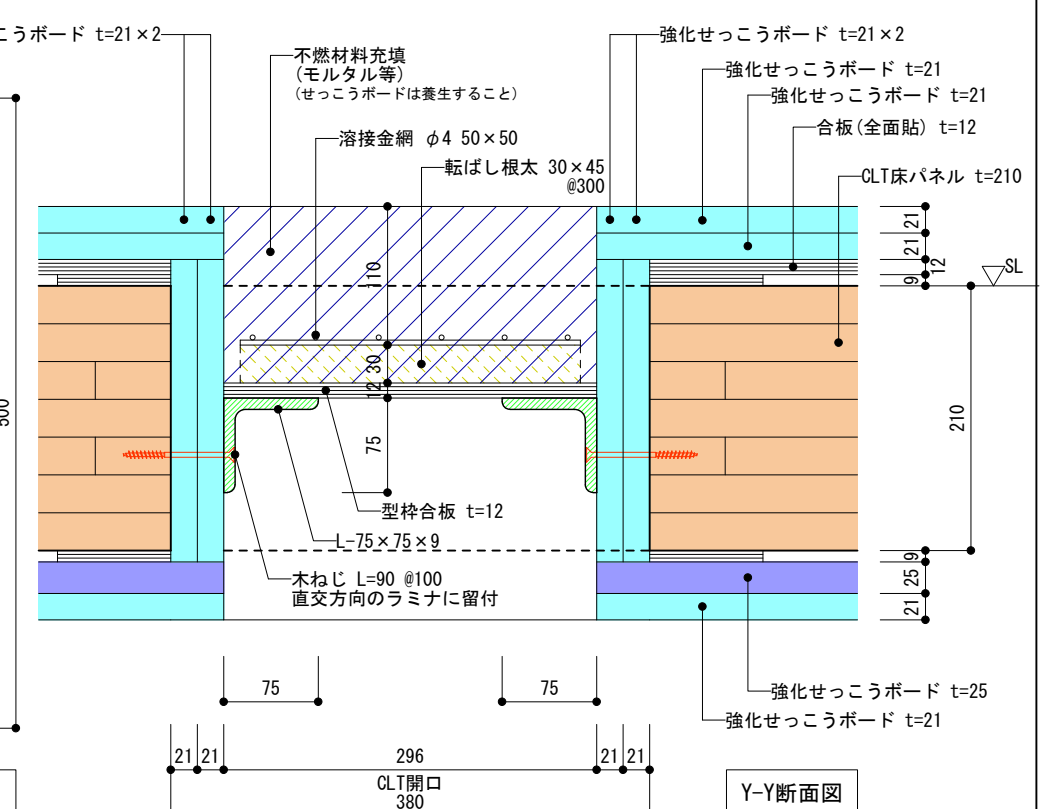
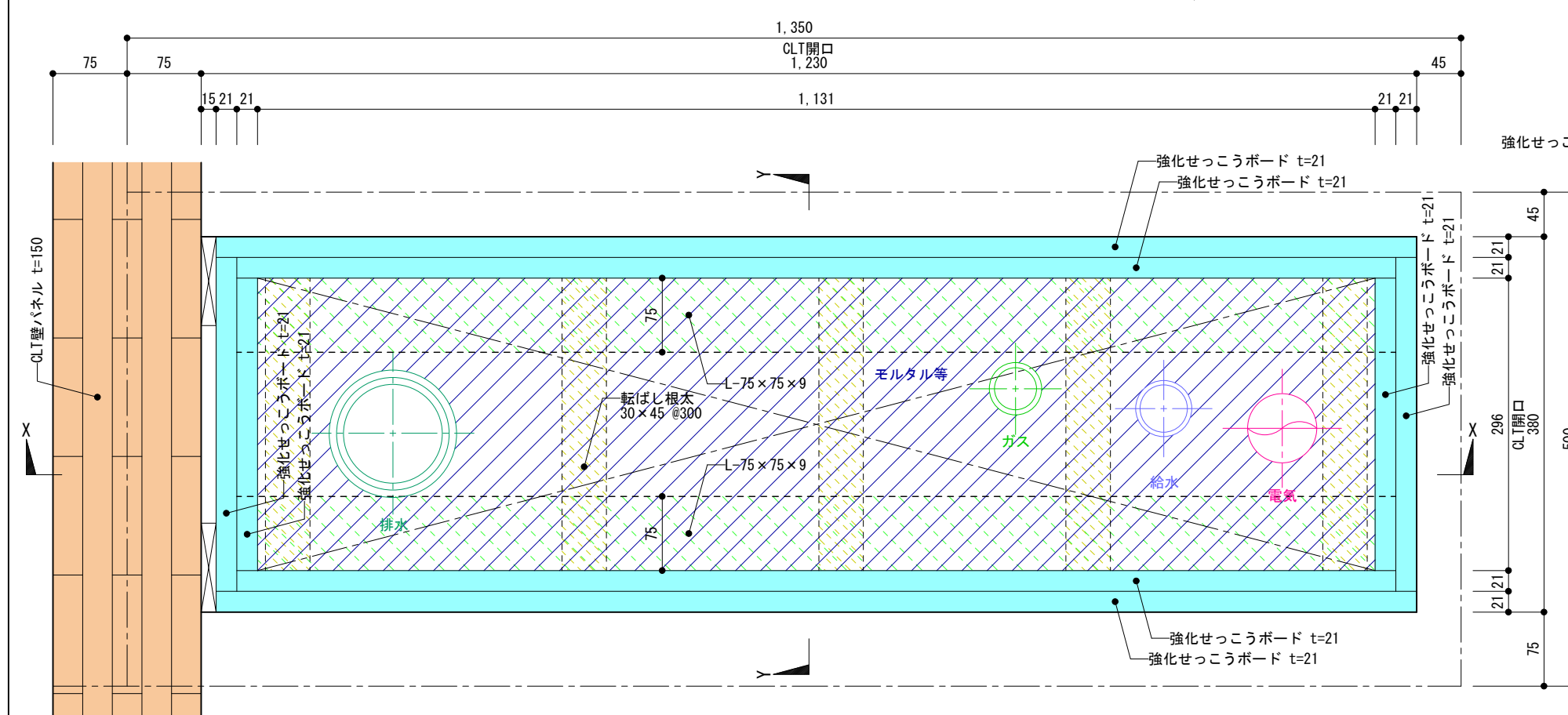
横断面図

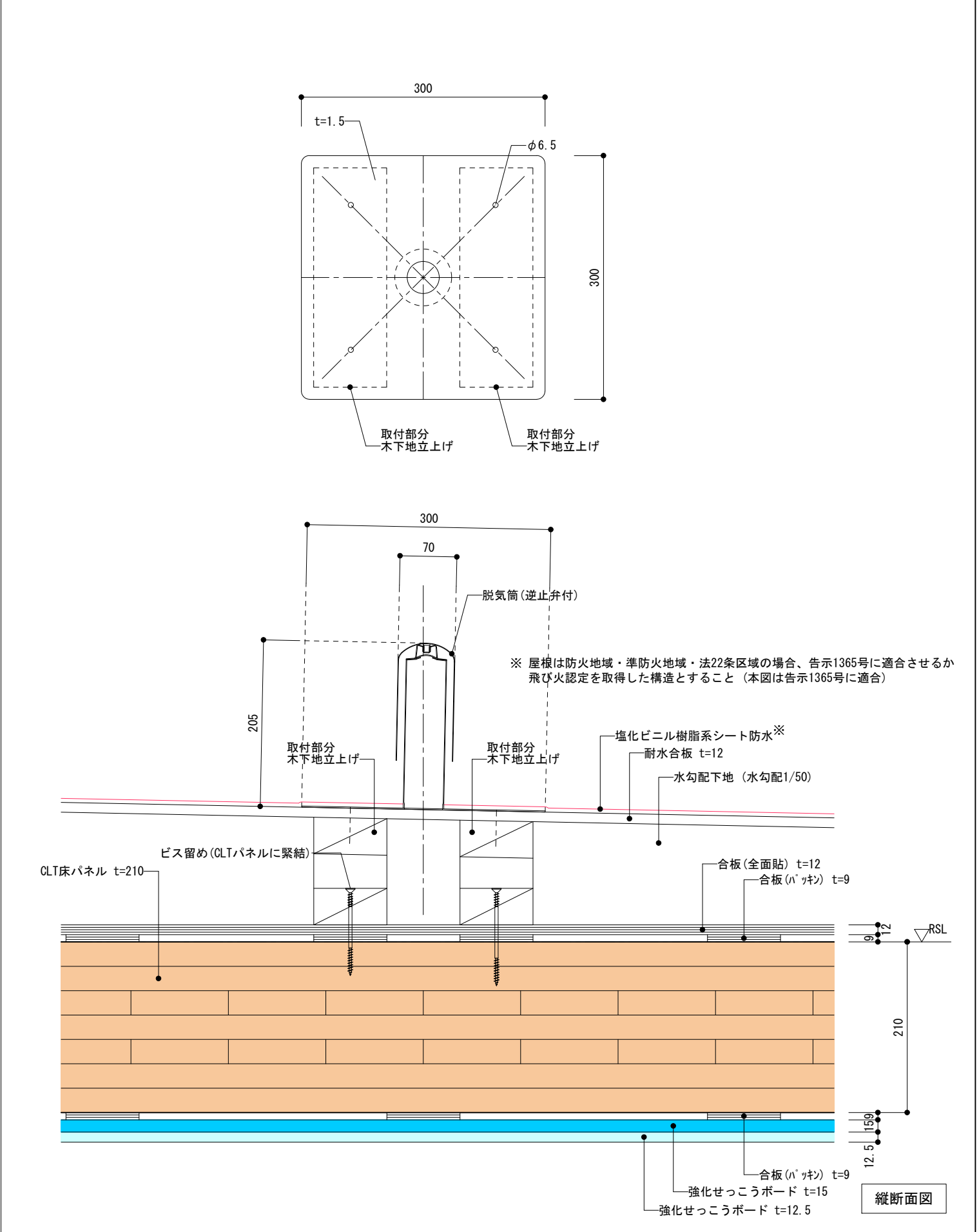
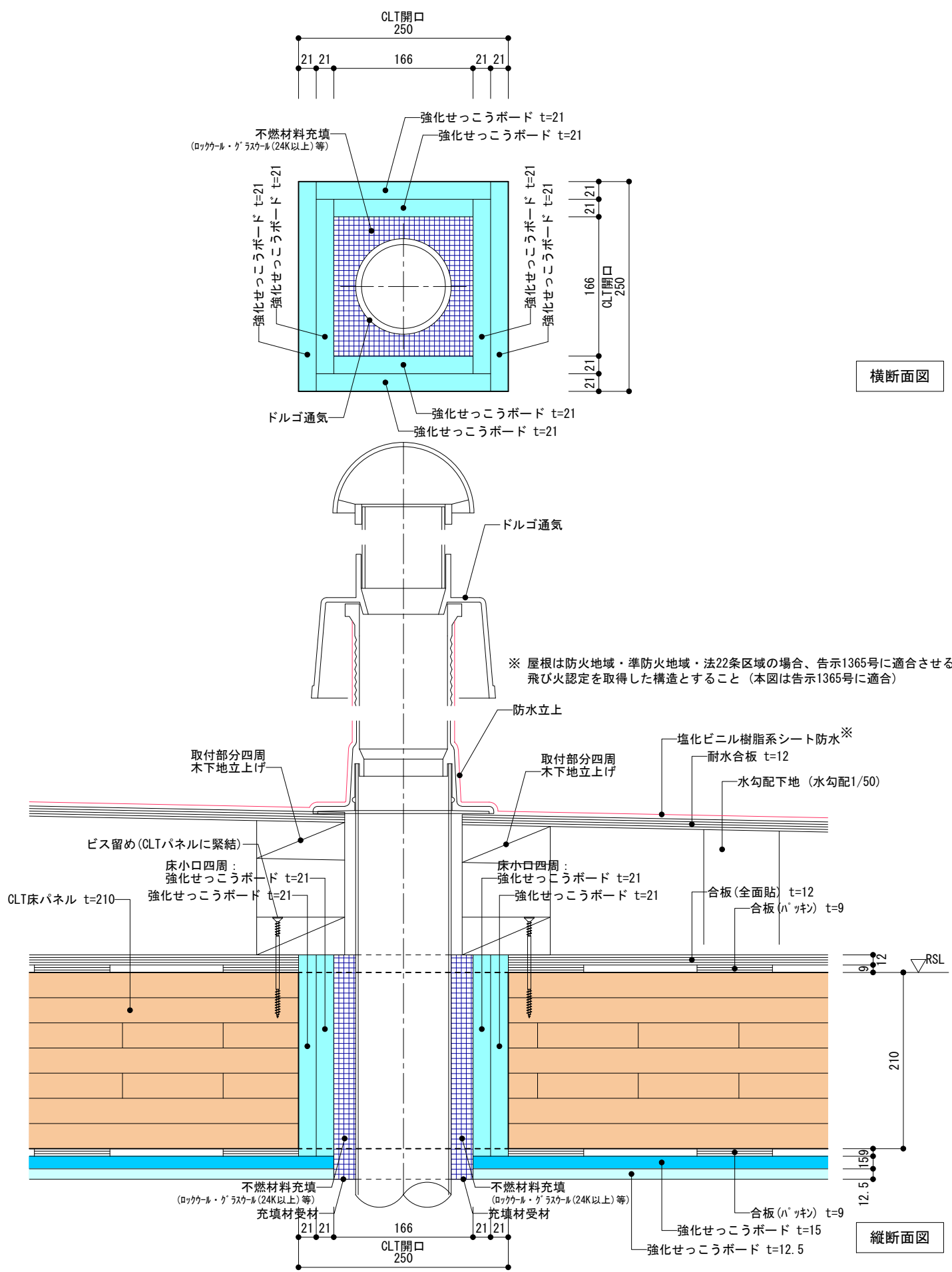


縦断面図

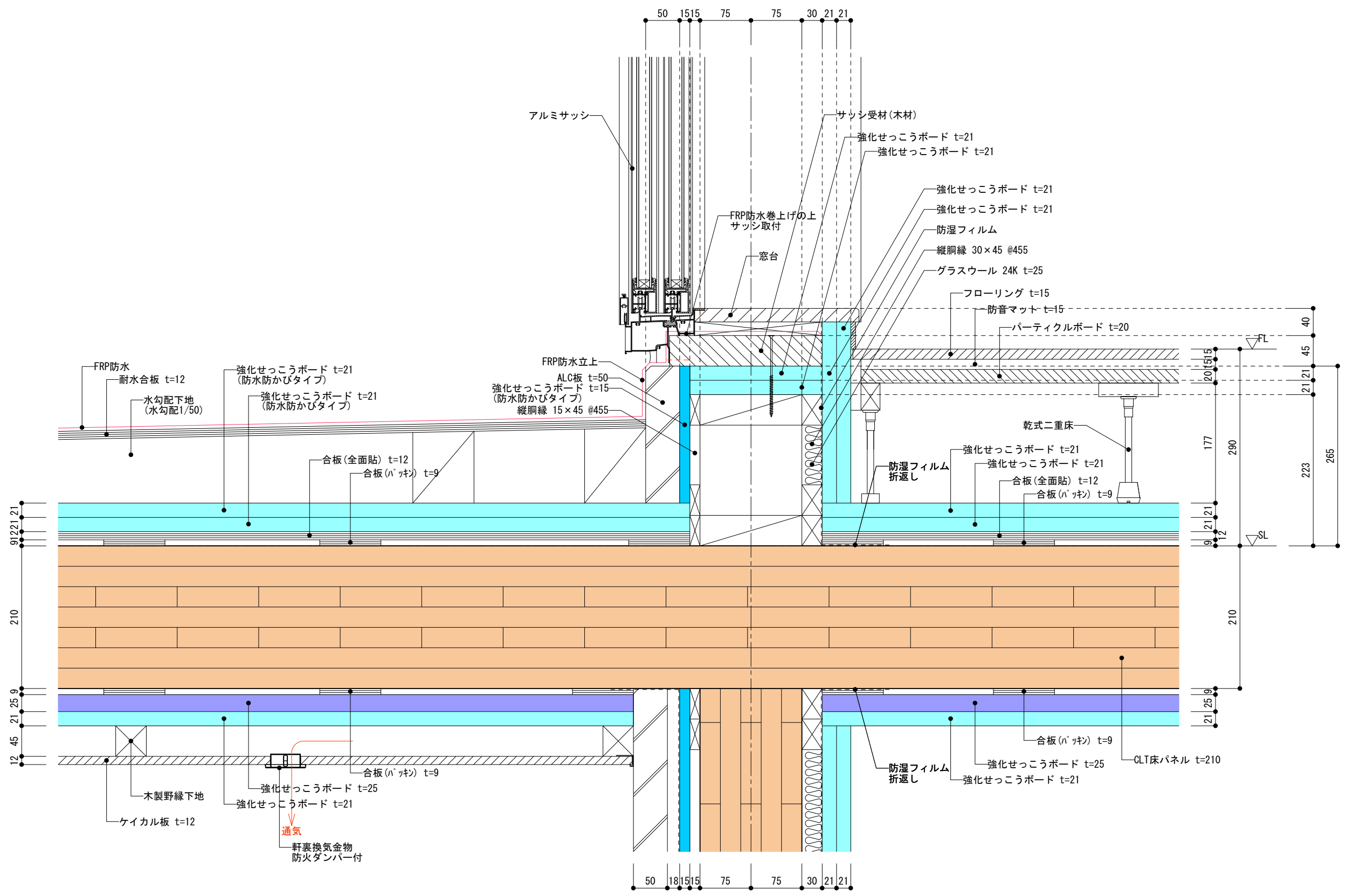
プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING 床貫通部分	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-12
-------	----------	------------------	------------------	-------------------	--------------------	------------------





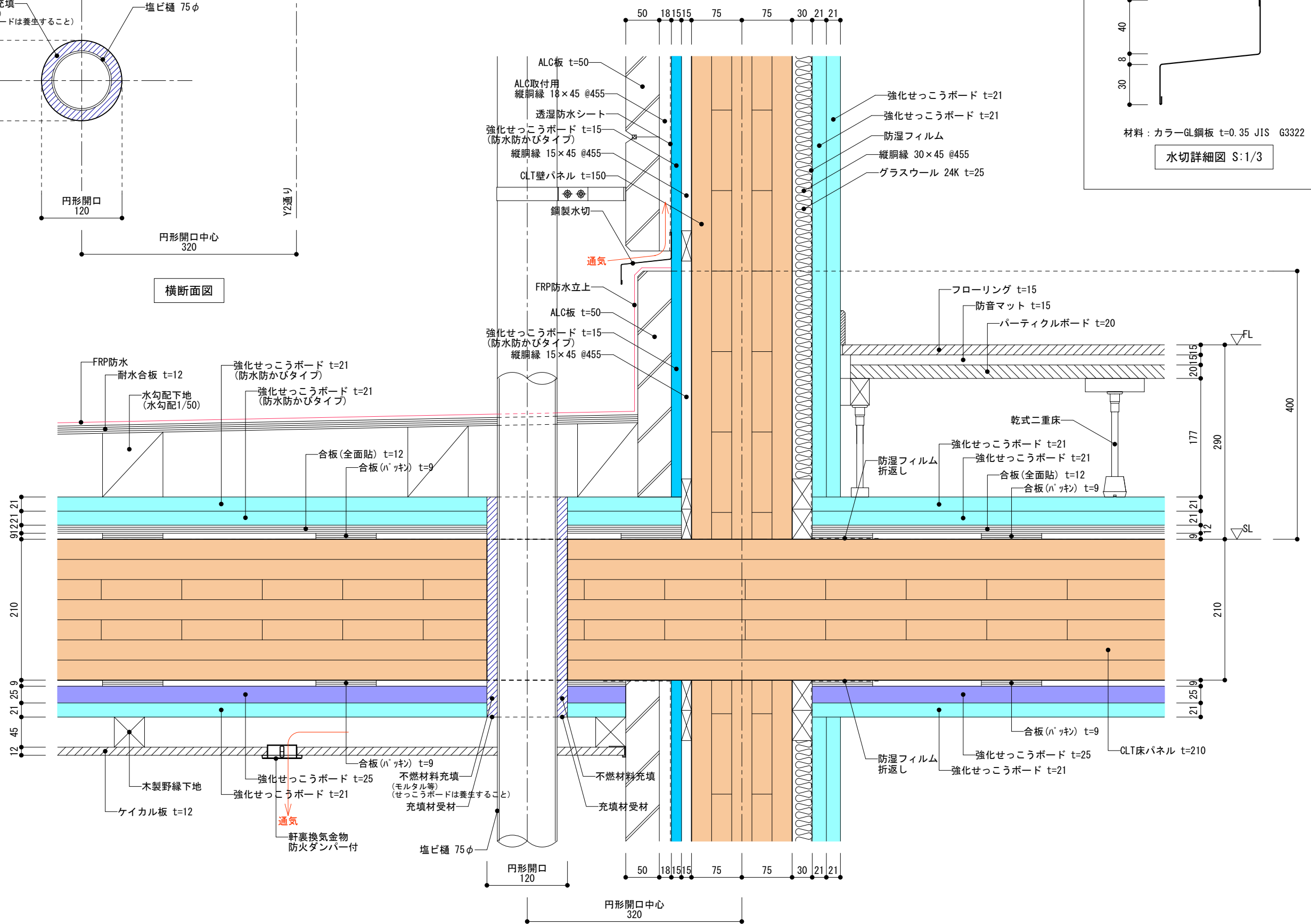
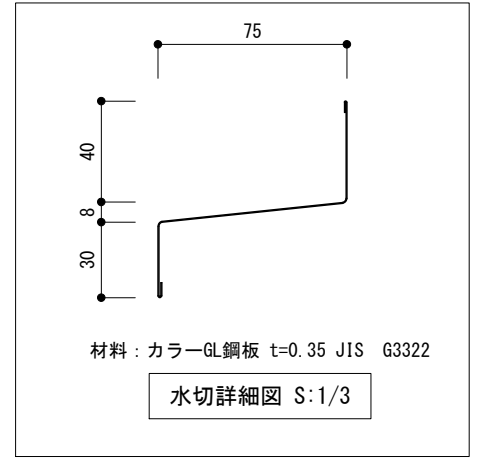
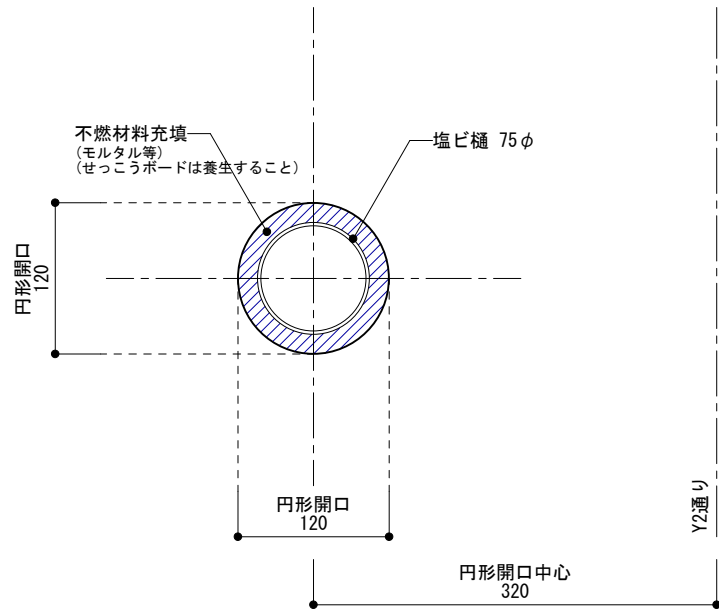


耐火60	耐火1時間	バルコニーサッシ取付部分
	告示1399号	

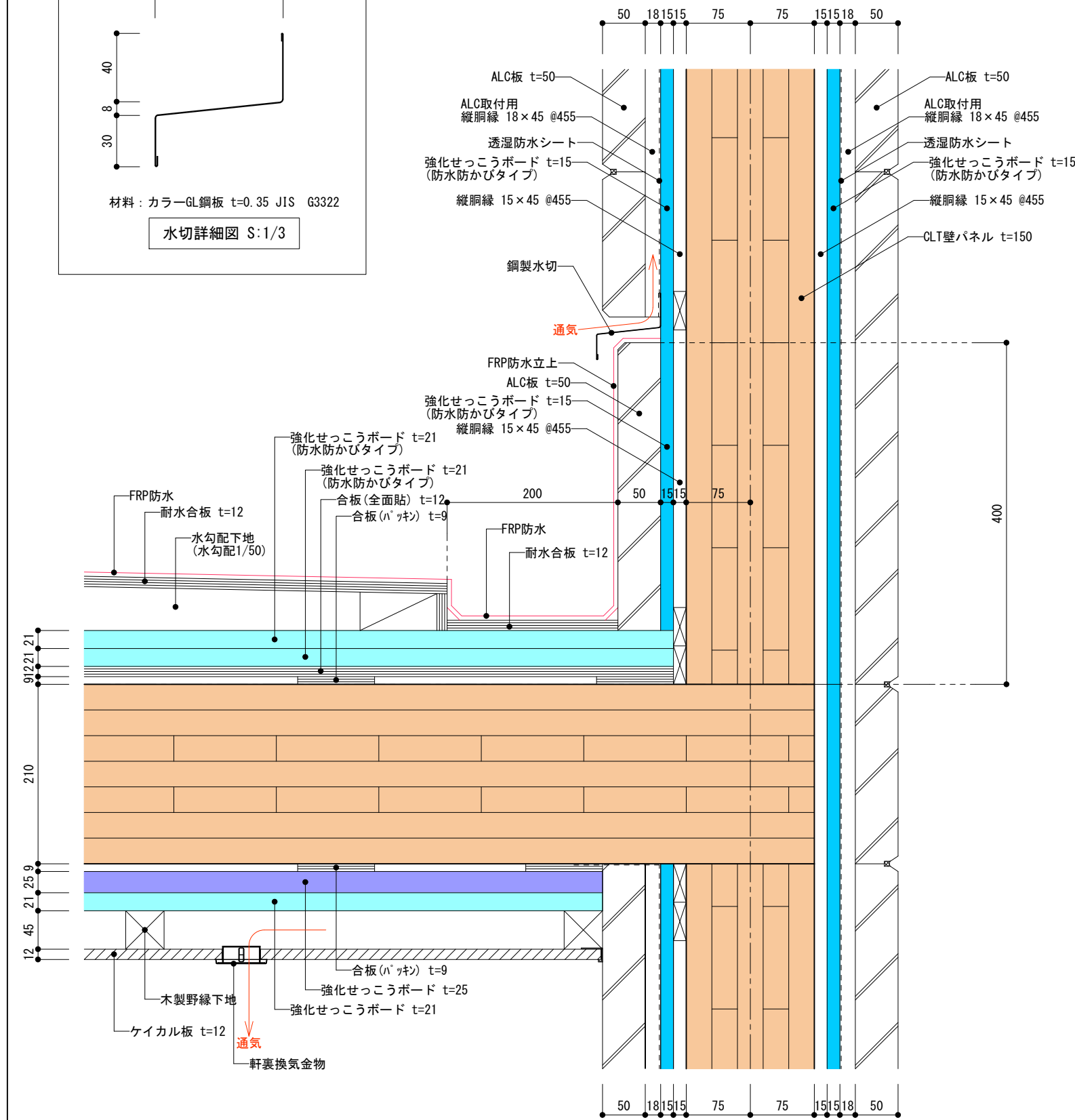
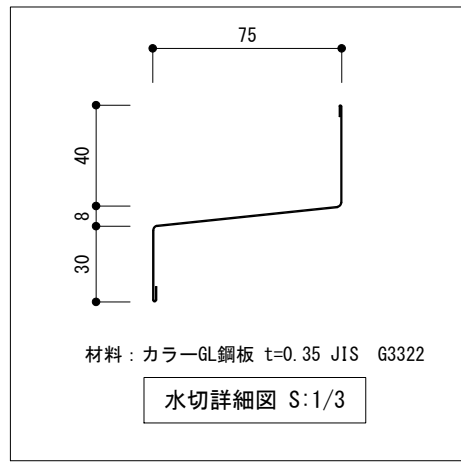


縦断面図

プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE	C L T パネル工法	DRAWING	バルコニーサッシ取付部分	SCALE	1/6 (A3)	DATE	2024.01.04	NO	プラン2 詳細-17
-------	----------	------	-------------	---------	--------------	-------	----------	------	------------	----	------------

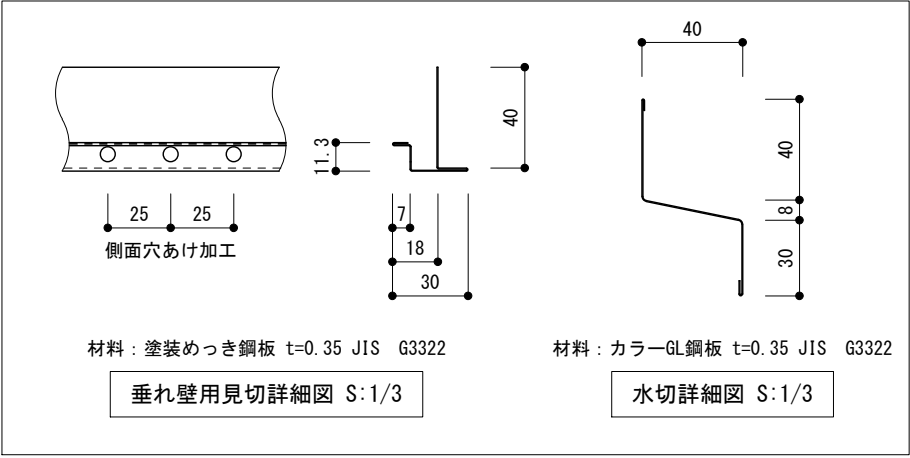
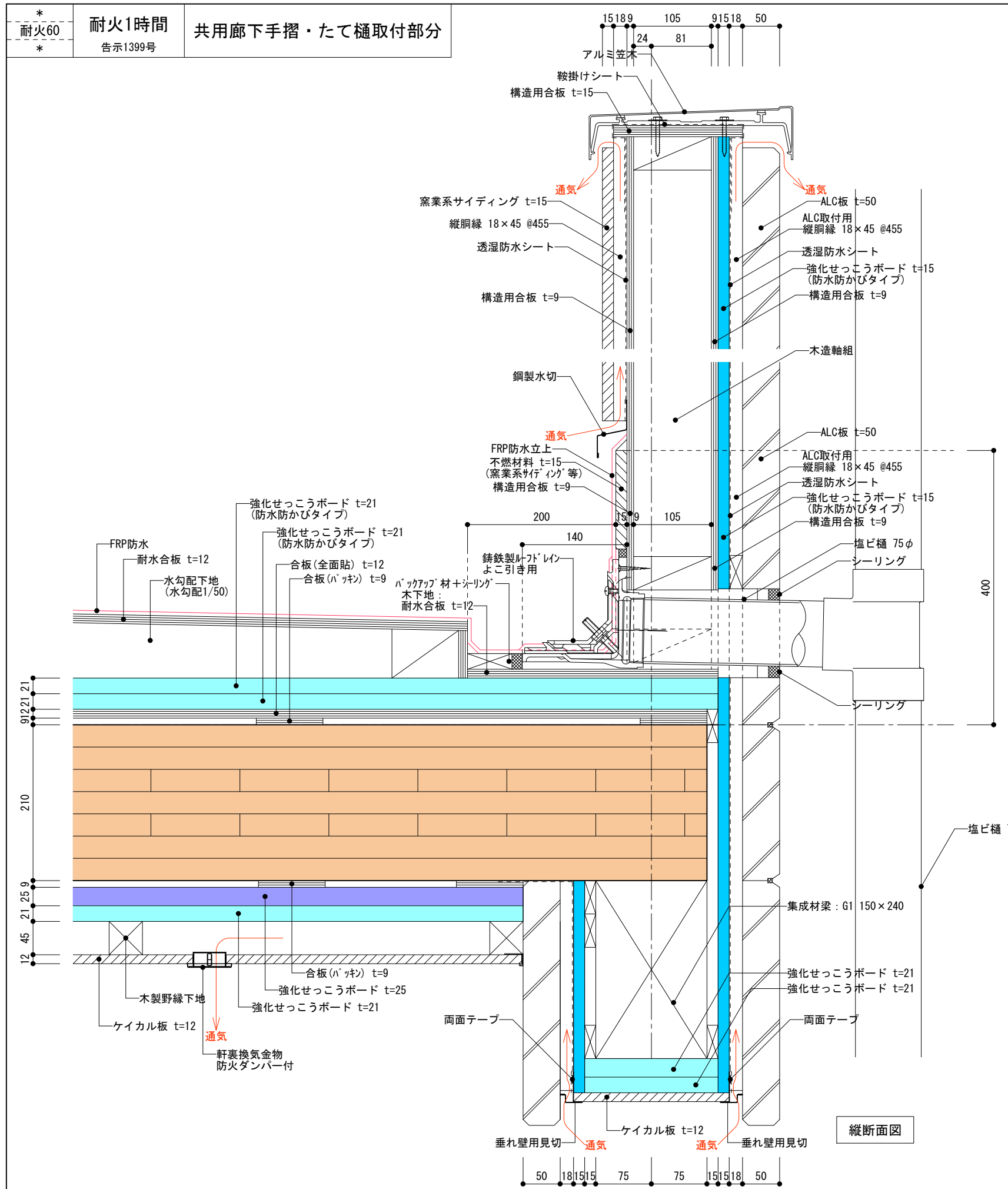


* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	共用廊下CLT壁立上り部分
----------------	------------------	---------------

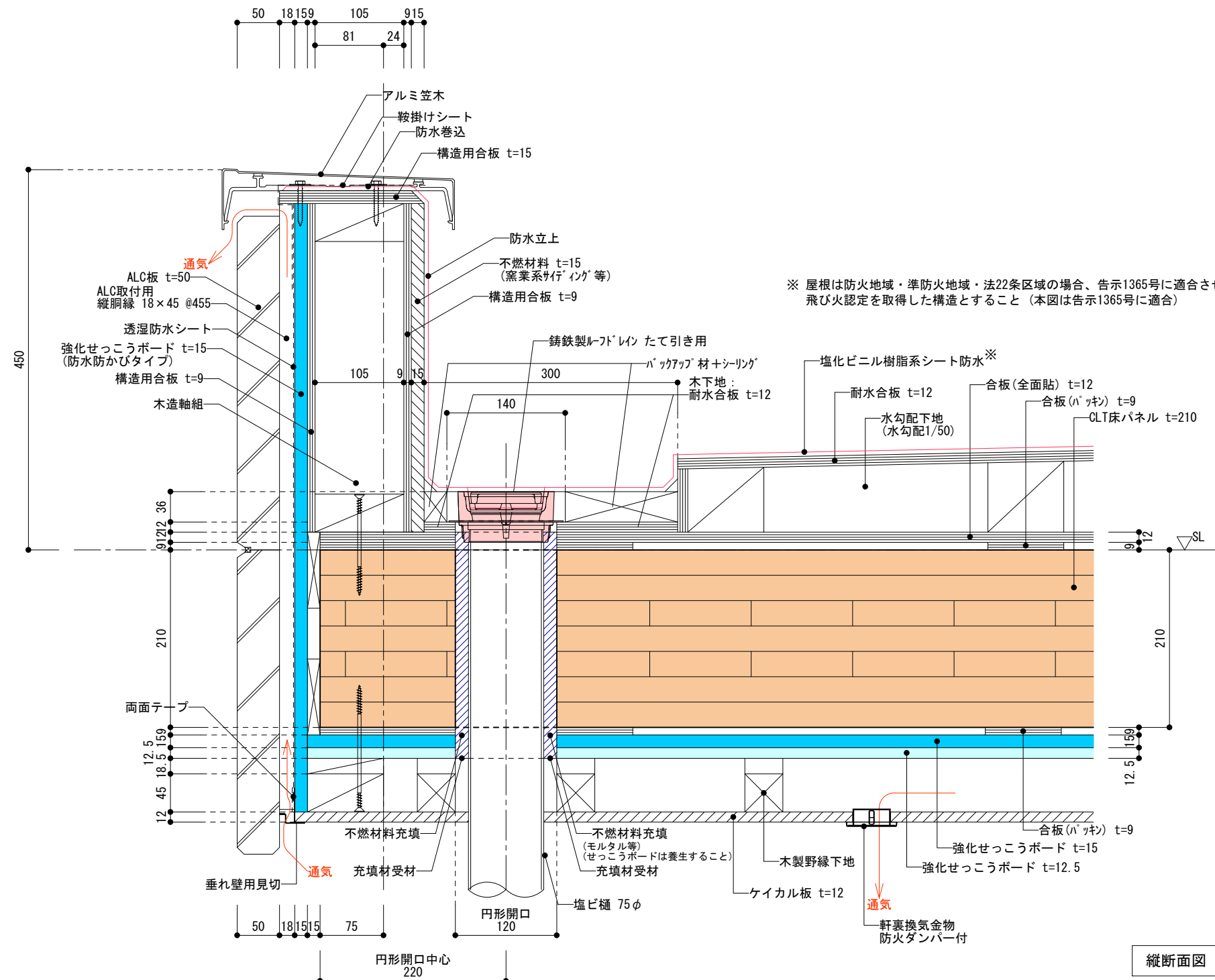


縦断面図

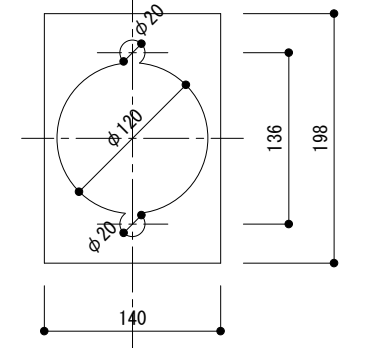
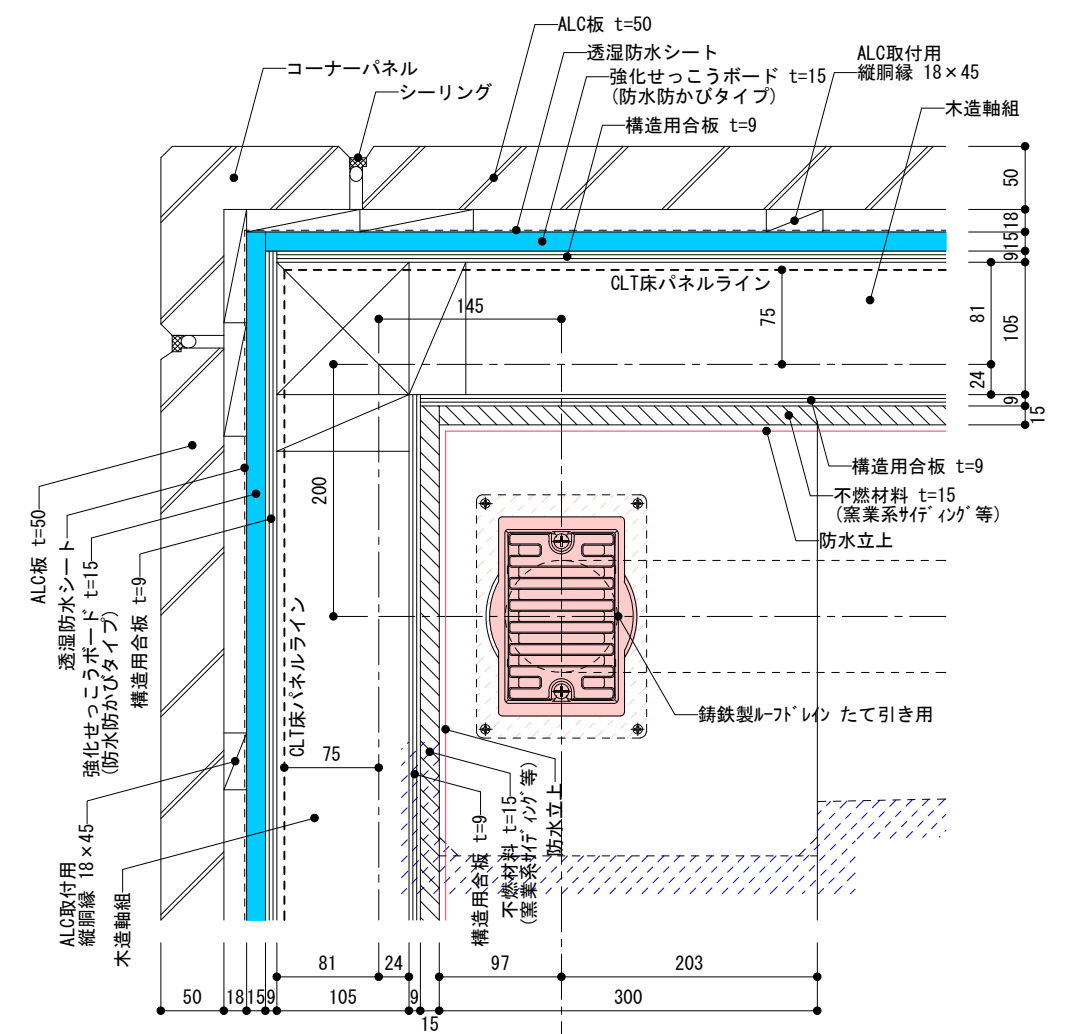
プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING 共用廊下CLT壁立上り部分	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-19
-------	----------	------------------	--------------------------	-------------------	--------------------	------------------



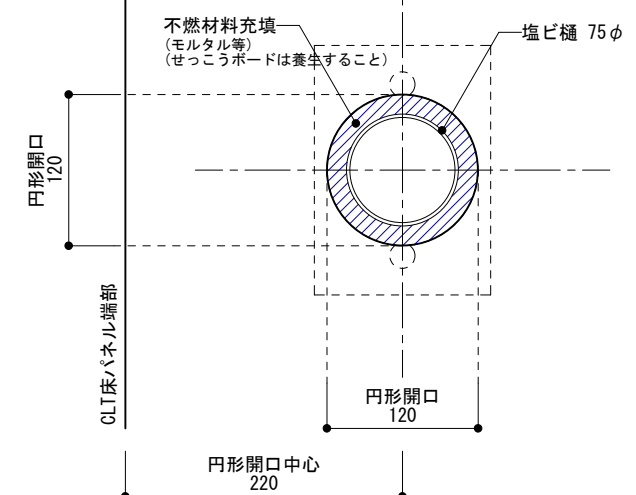
* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	屋上パラペットたて引き部分
----------------	------------------	---------------



※ 屋根は防火地域・準防火地域・法22条区域の場合、告示1365号に適合させるか
飛び火認定を取得した構造とすること (本図は告示1365号に適合)



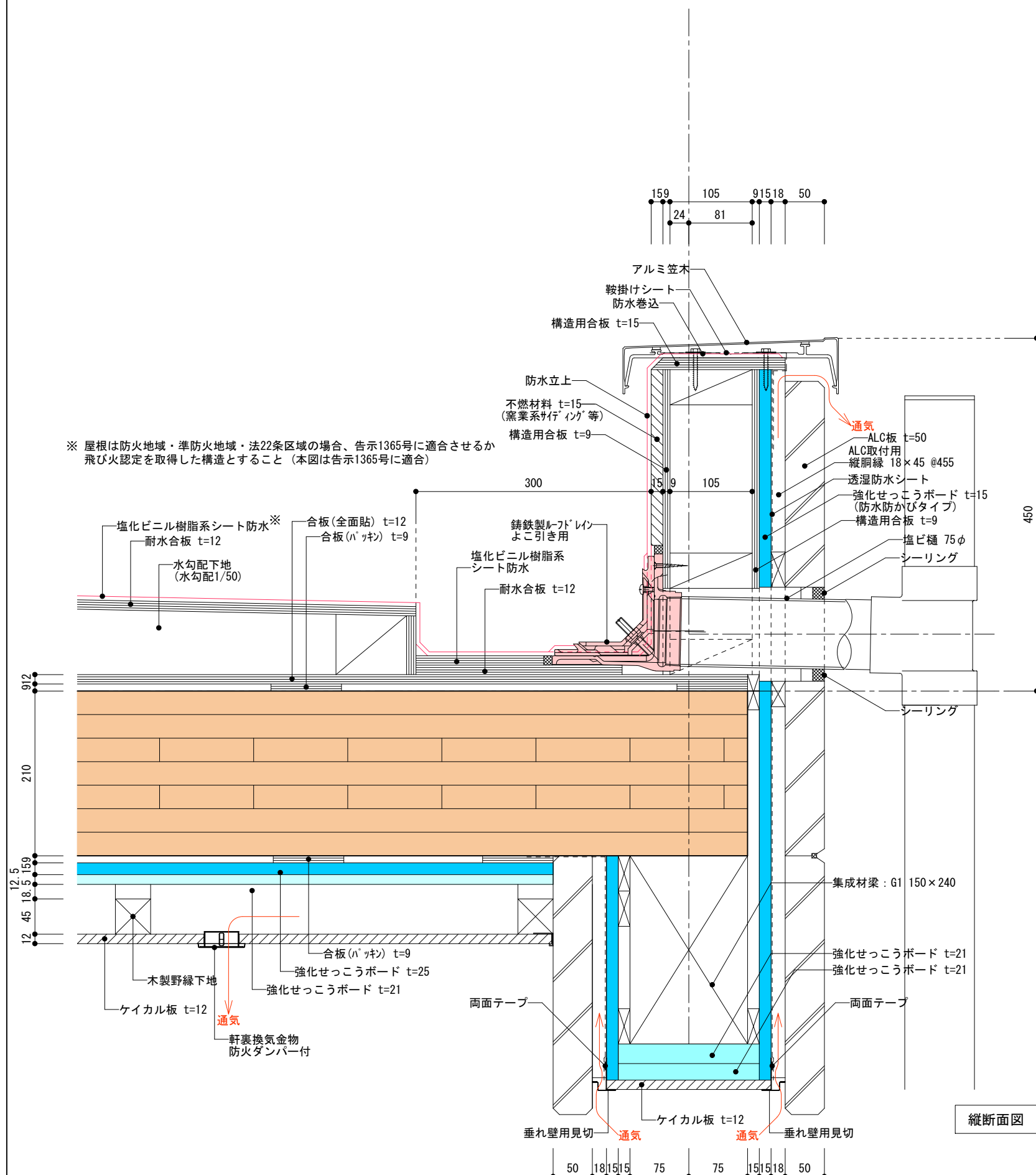
木下地加工寸法



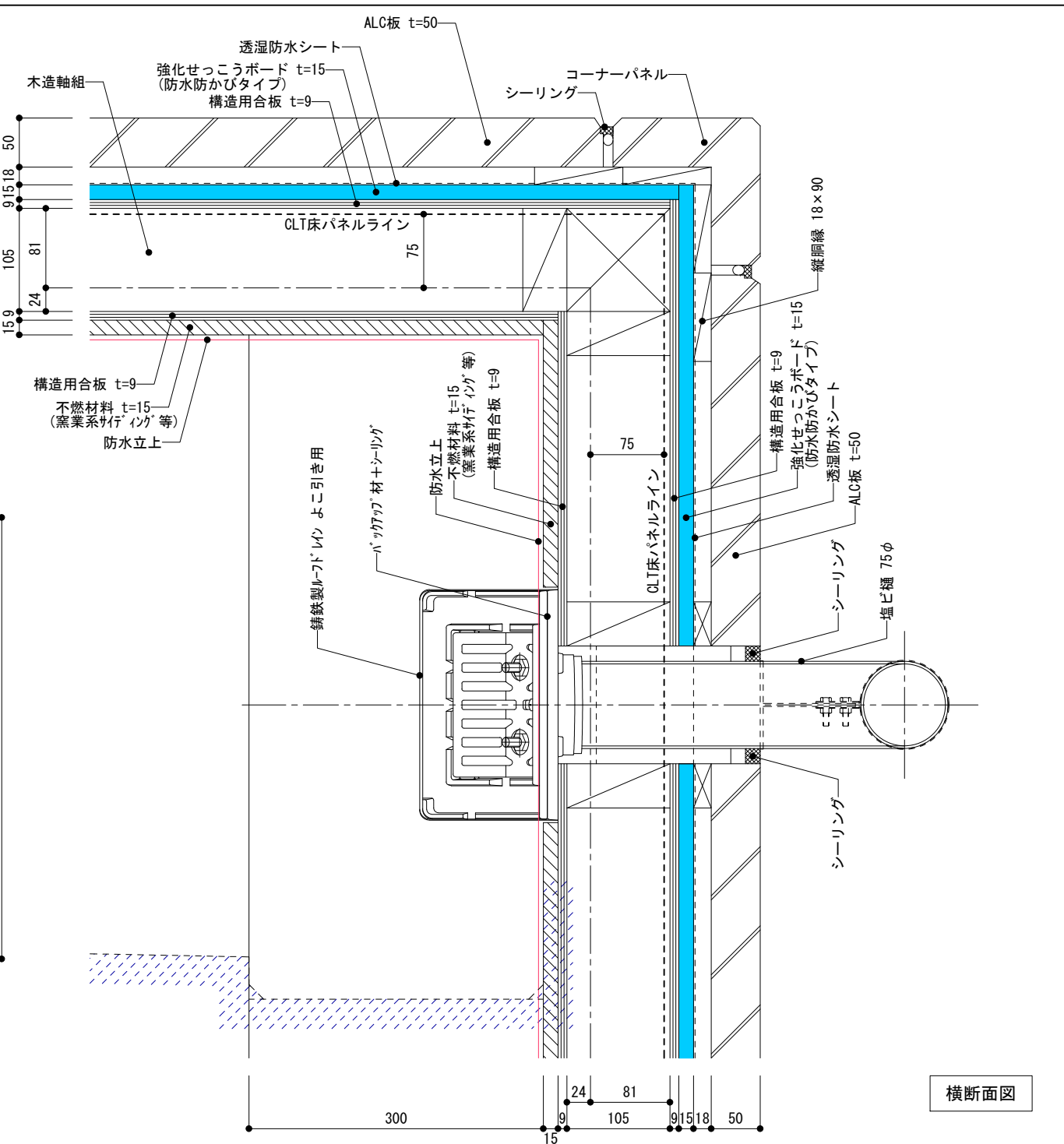
横断面図

縦断面図

プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING 屋上パラペットたて引き部分	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.13	NO プラン2 詳細-21
-------	----------	------------------	--------------------------	-------------------	--------------------	------------------



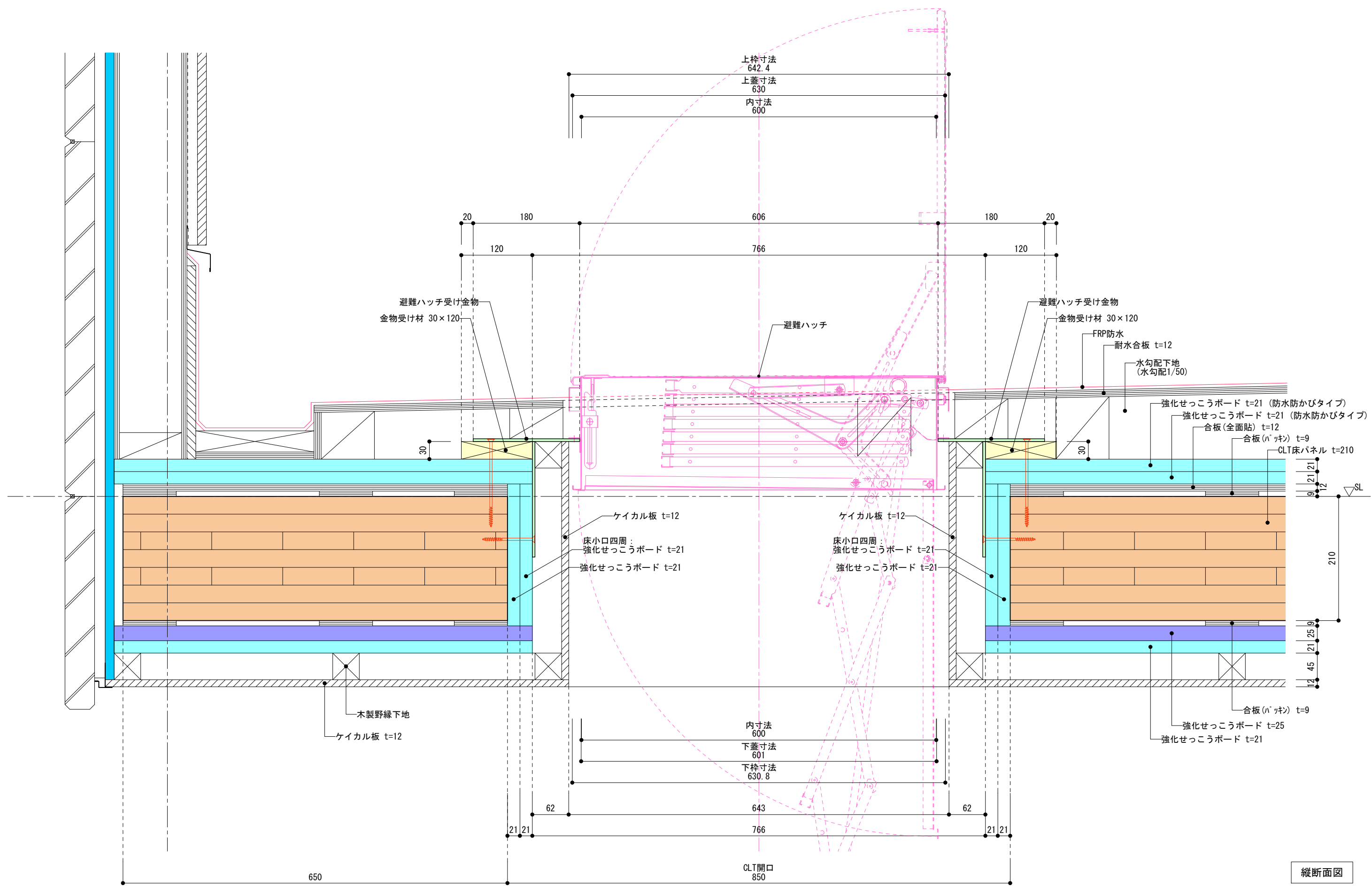
※ 屋根は防火地域・準防火地域・法22条区域の場合、告示1365号に適合させるか飛び火認定を取得した構造とすること (本図は告示1365号に適合)



横断面図

縦断面図

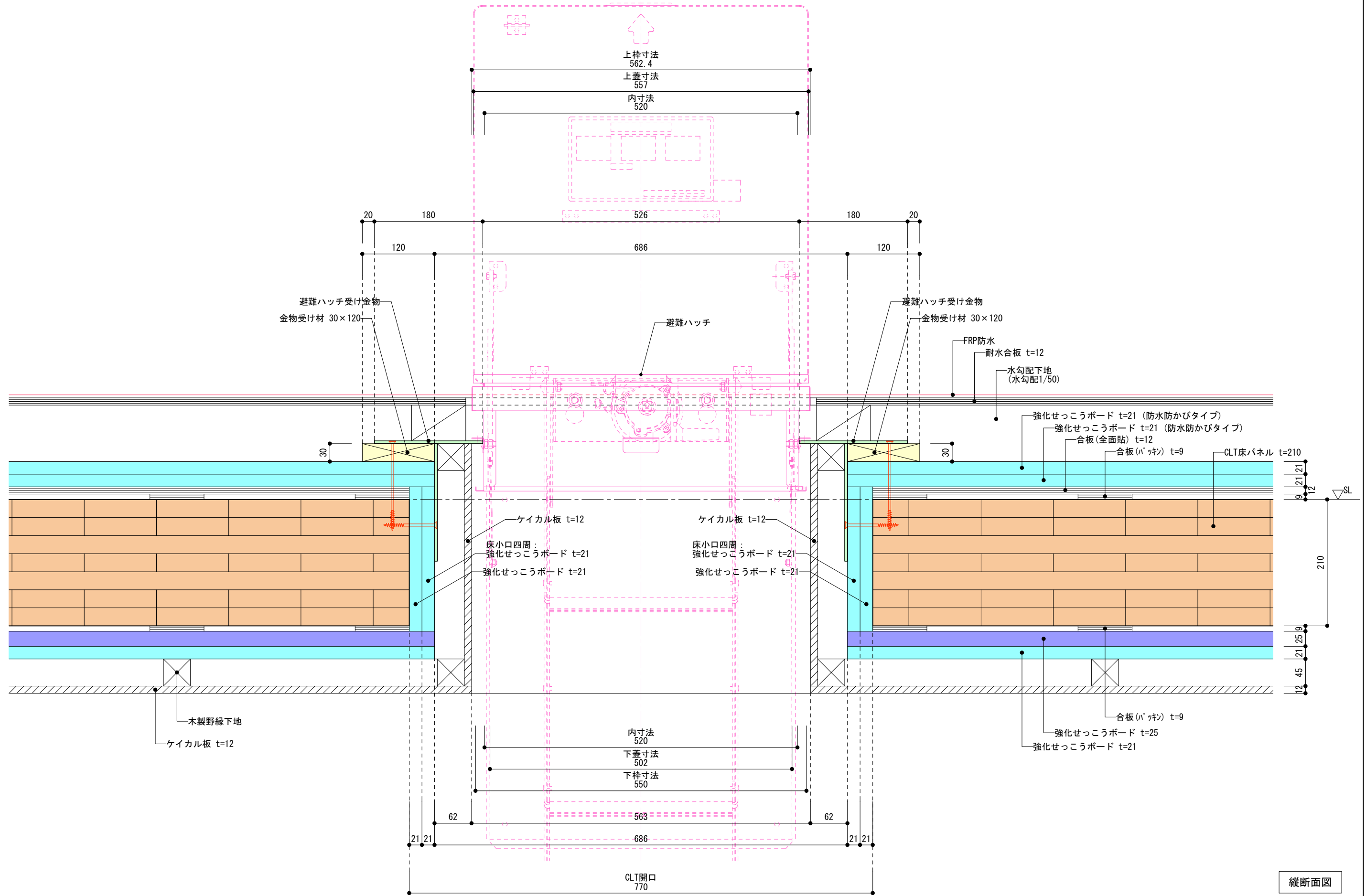
* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	避難ハッチ取付部分(1)
----------------	------------------	--------------



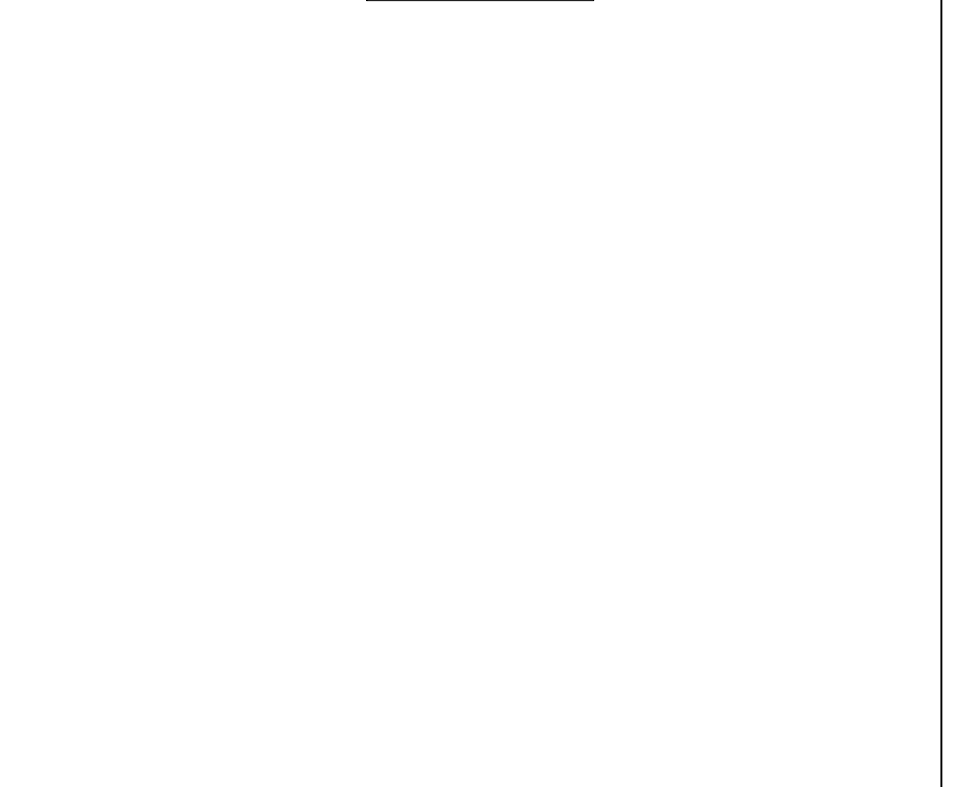
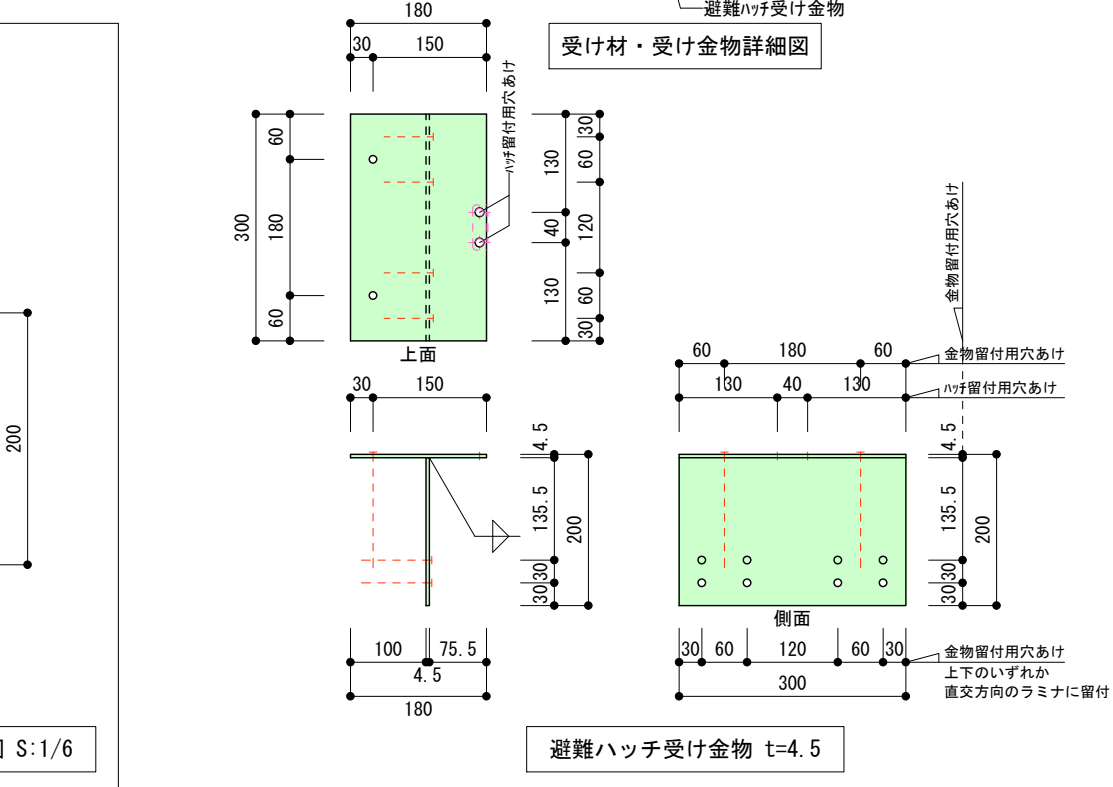
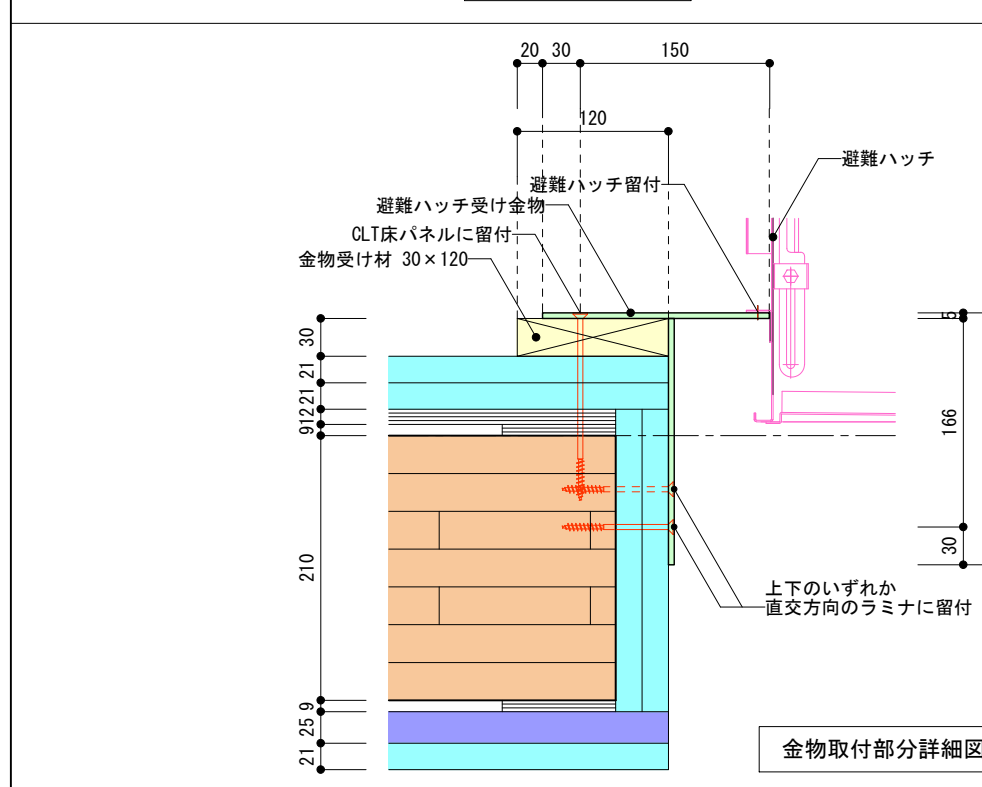
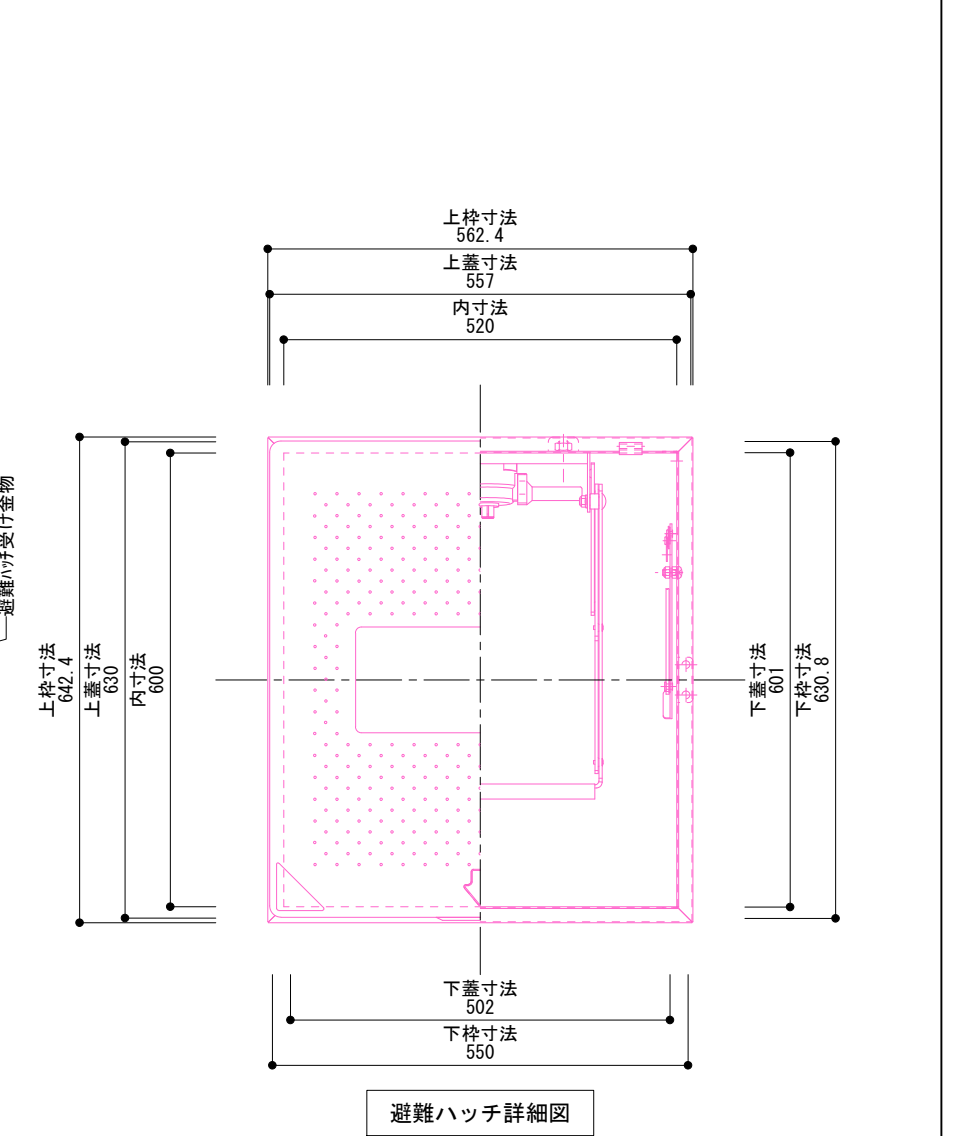
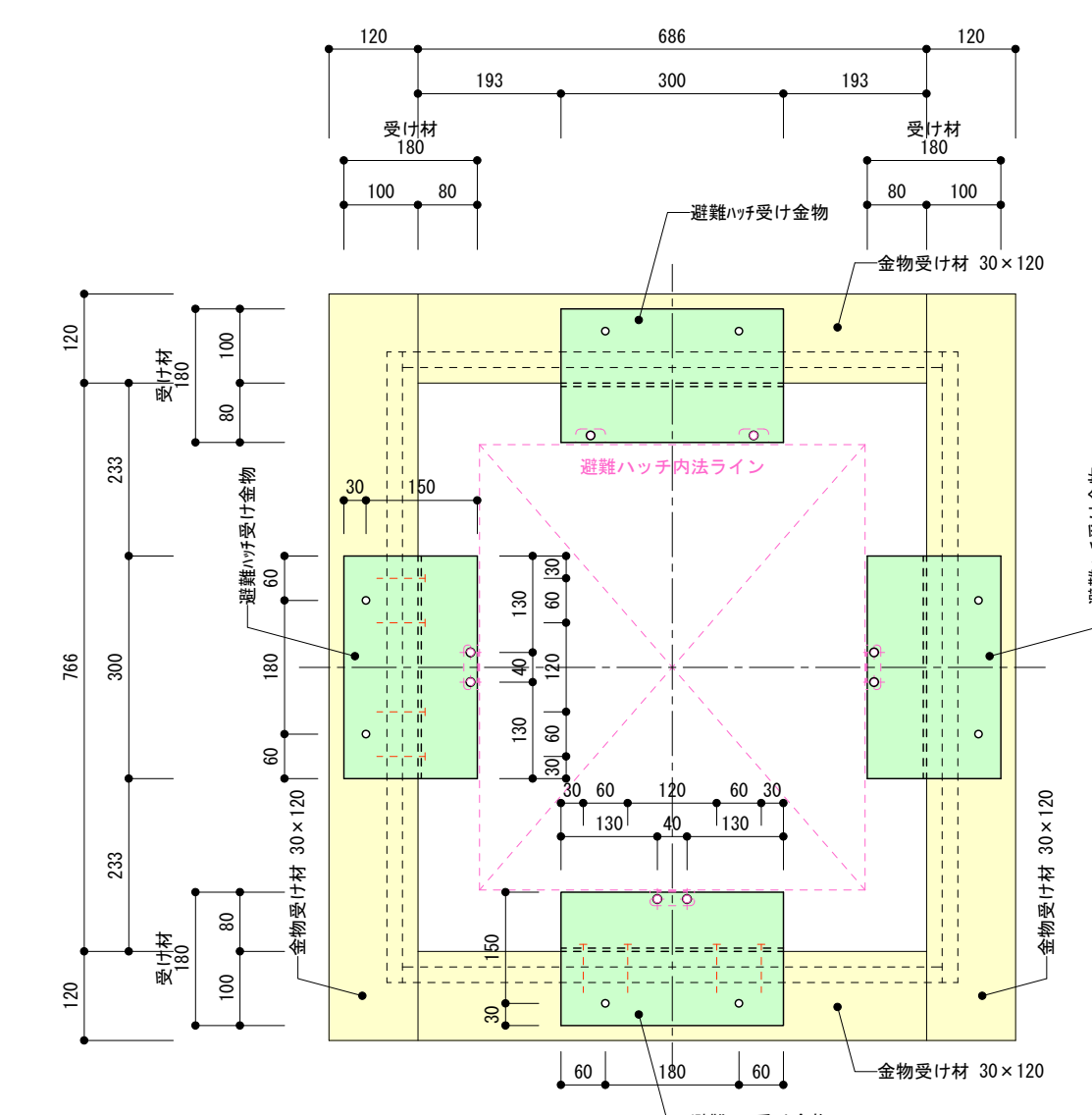
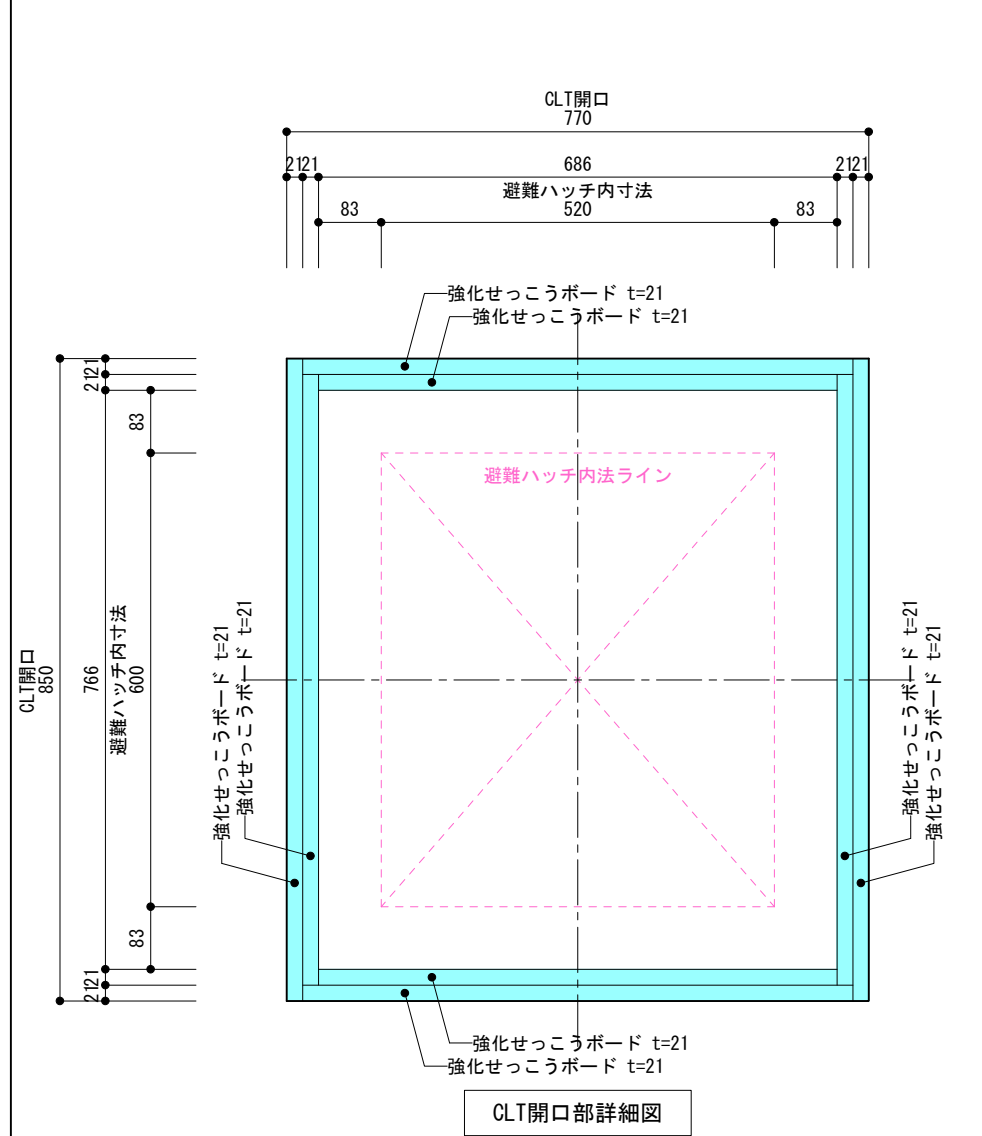
縦断面図

プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING 避難ハッチ取付部分(1)	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-23
-------	----------	------------------	-------------------------	-------------------	--------------------	------------------

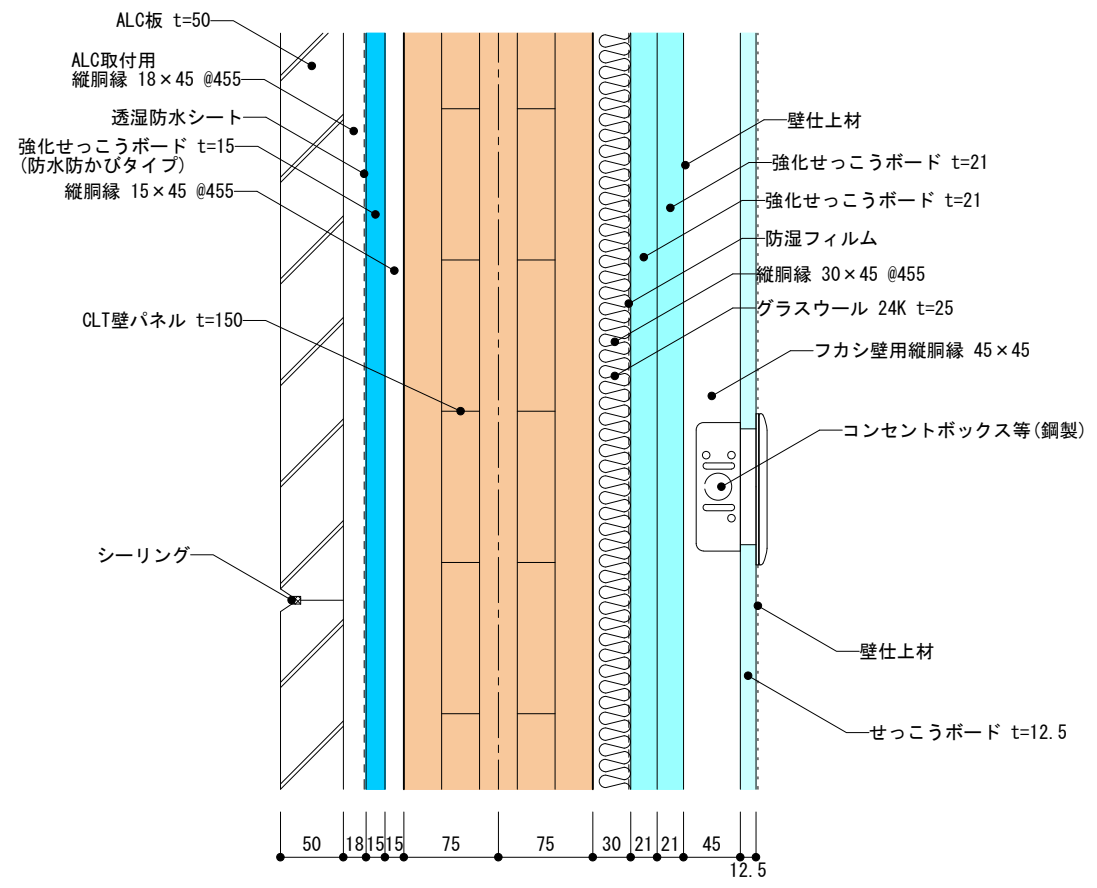
* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	避難ハッチ取付部分(2)	
----------------	------------------	--------------	--



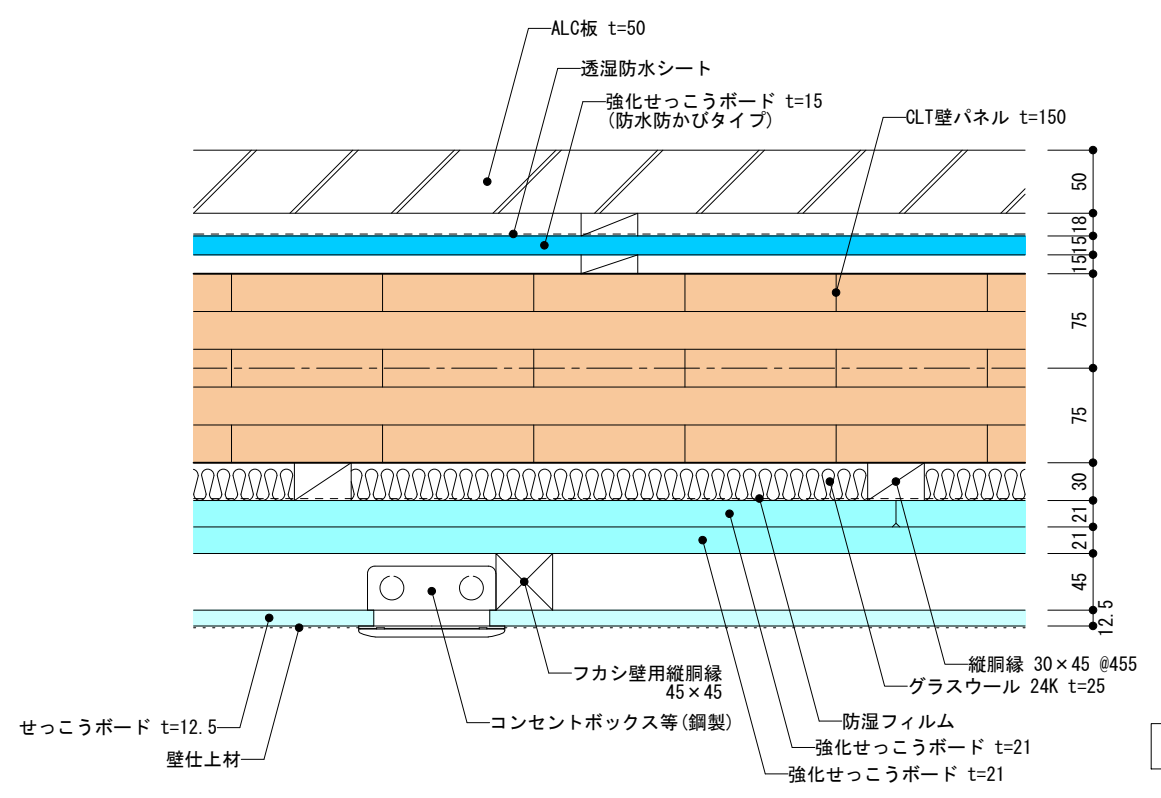
プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING 避難ハッチ取付部分(2)	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-24
-------	----------	------------------	-------------------------	-------------------	--------------------	------------------



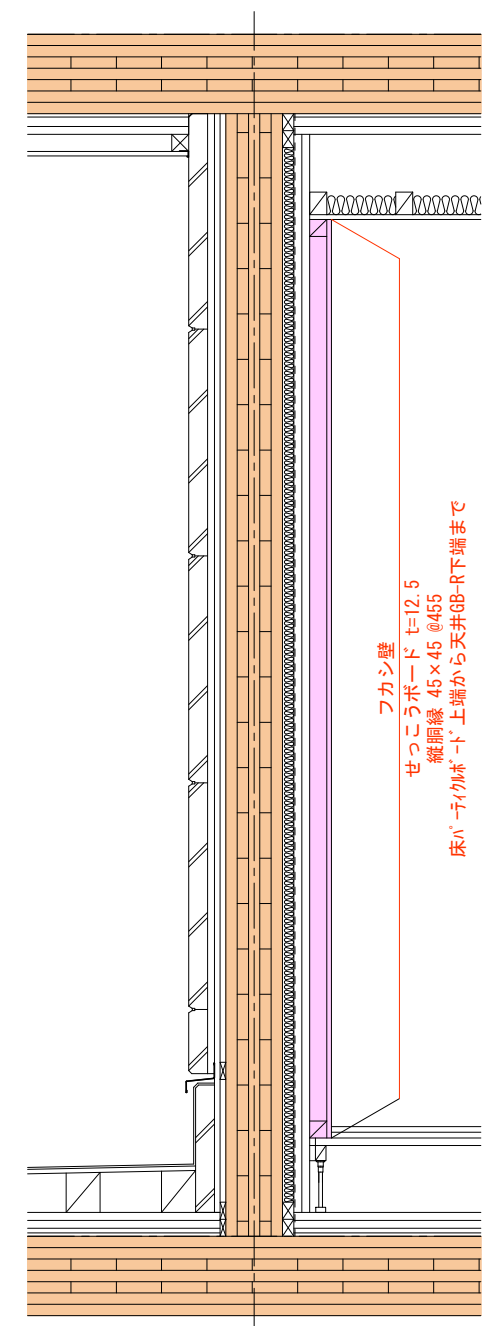
* 耐火60 *	耐火1時間	外壁	コンセントボックス等	屋外側：ALC板 + 強化せっこうボード張り
	告示1399号			屋内側：強化せっこうボード二重張り



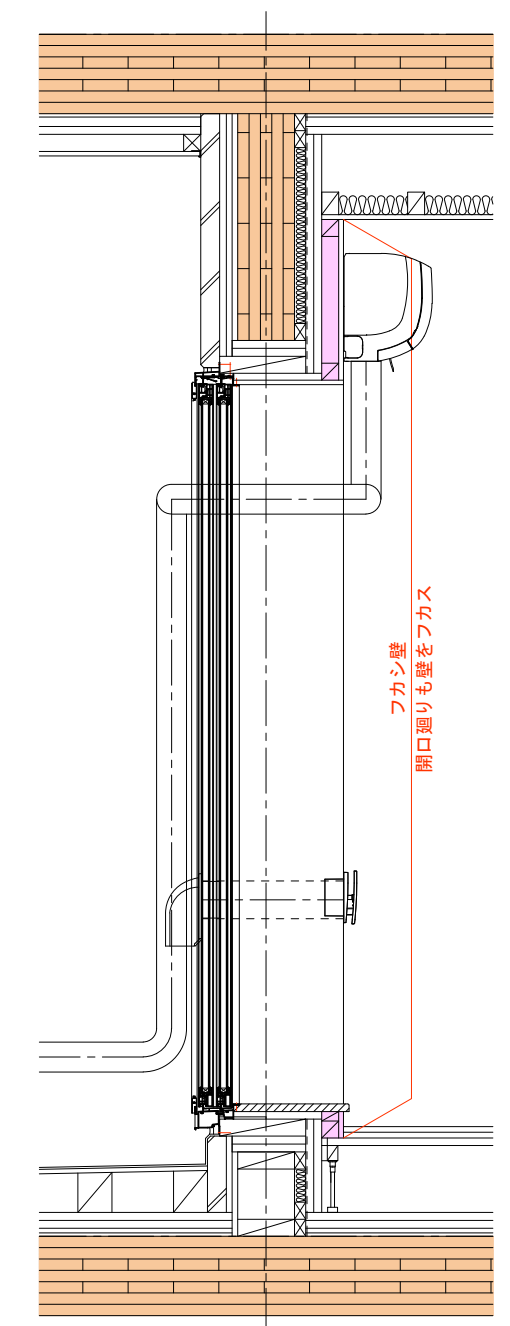
縦断面図



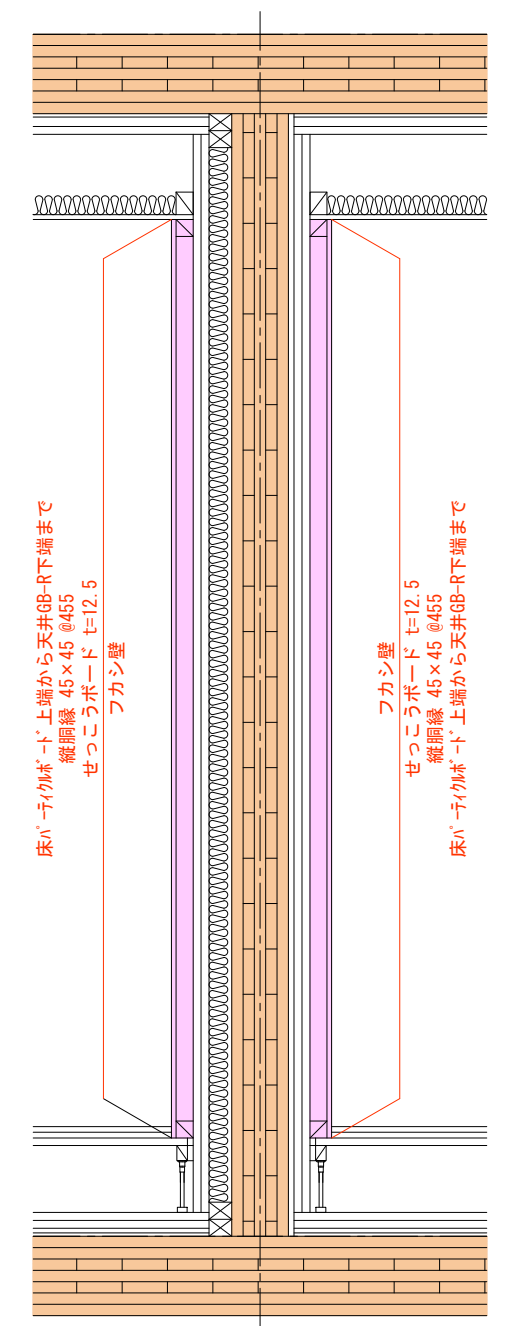
横断面図



外壁：Y2通り

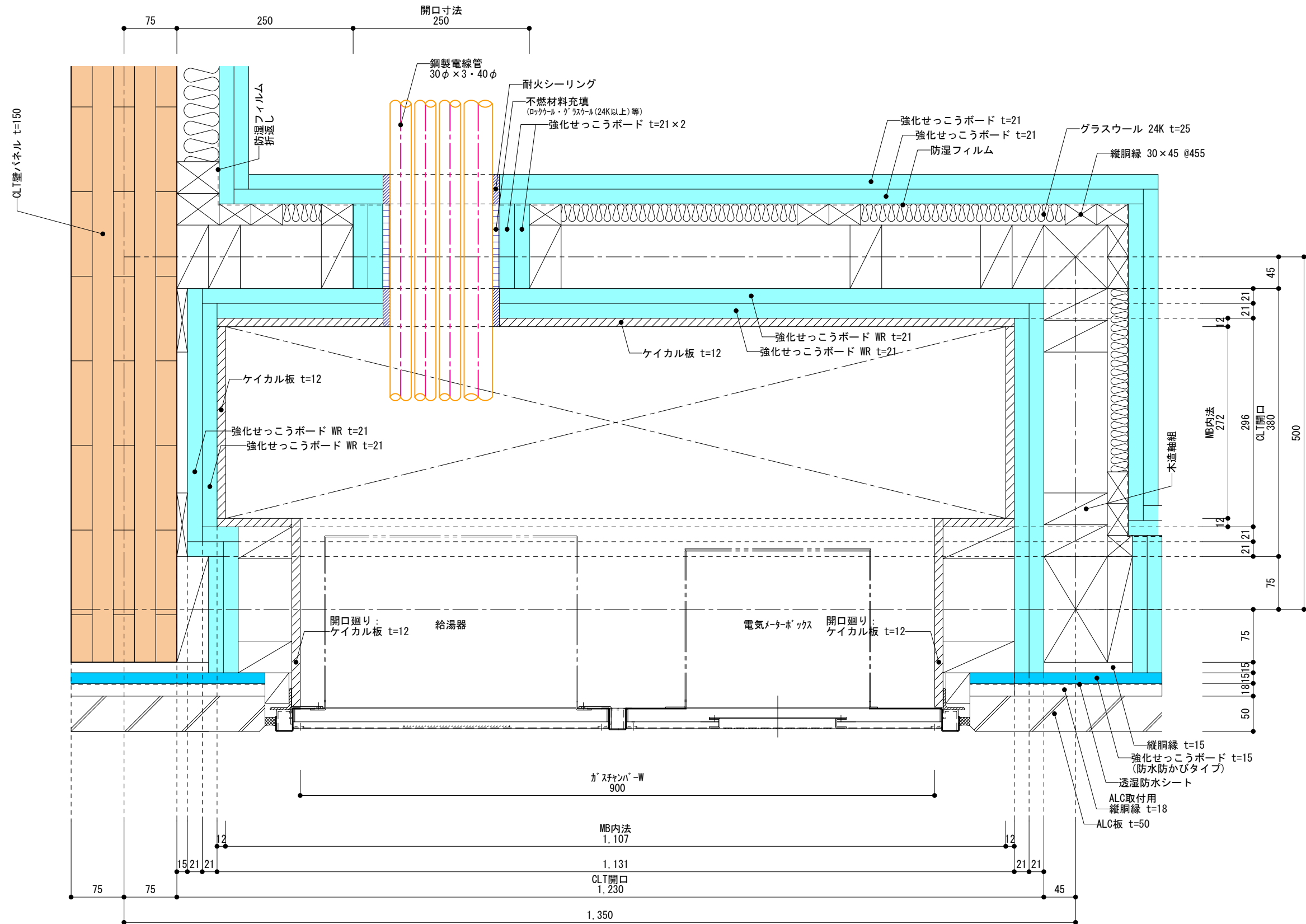


外壁：Y2通り開口部



界壁：冷蔵庫置場背面

* 耐火60 *	耐火1時間 告示1399号	MB廻り
----------------	------------------	------



プラン 2	4階建て共同住宅	TYPE CLTパネル工法	DRAWING MB廻り(1)	SCALE 1/6 (A3)	DATE 2024.01.04	NO プラン2 詳細-27
-------	----------	------------------	--------------------	-------------------	--------------------	------------------

