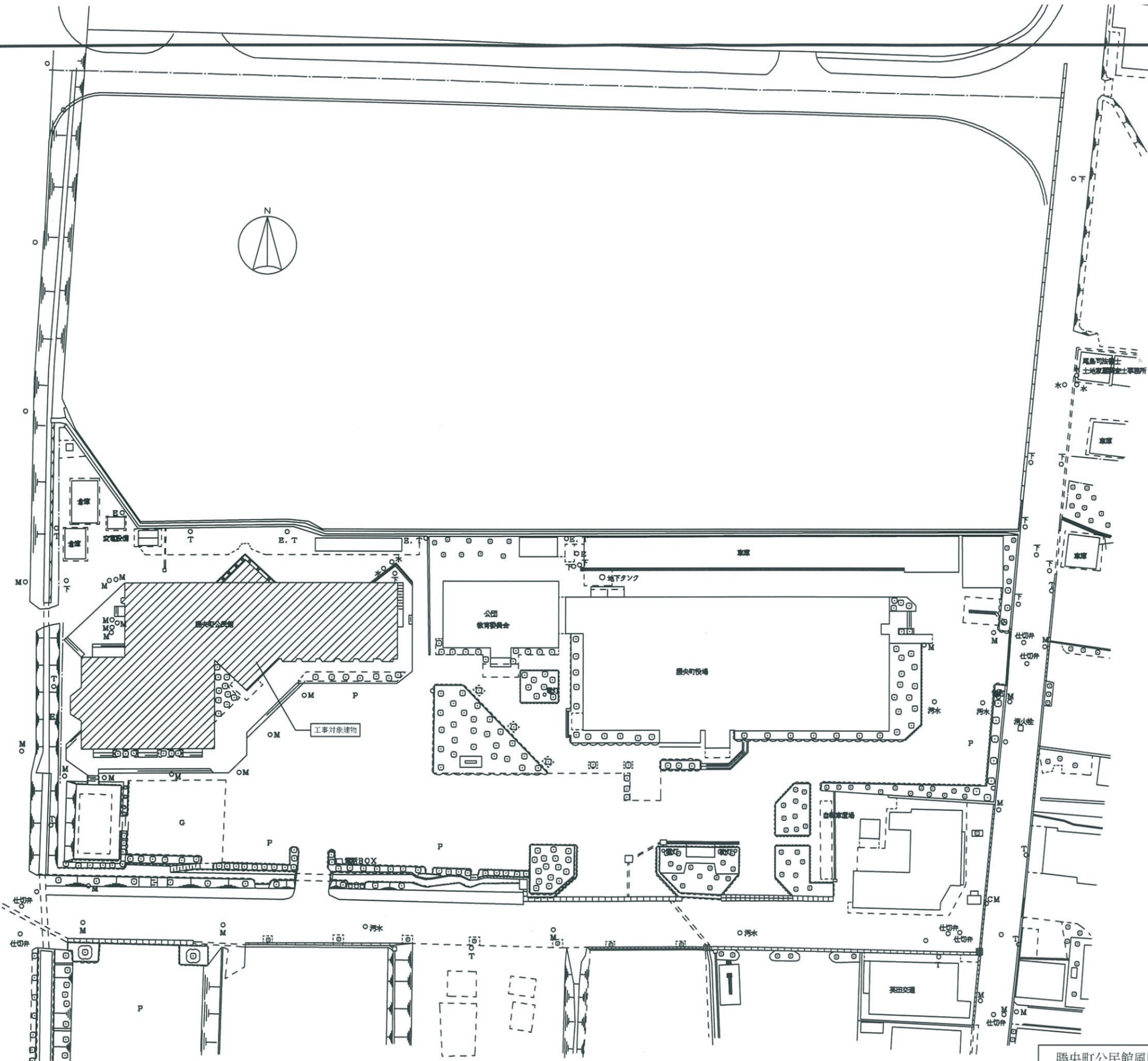


# 勝央町公民館風除室等改修工事（その1）

意匠図			
A-00	図面リスト	A-16	風除室廻り詳細図（改修前）
A-01	建築改修工事特記仕様書 1	A-17	風除室廻り詳細図（改修後）
A-02	建築改修工事特記仕様書 2	A-18	建具表
A-03	建築改修工事特記仕様書 3	A-19	建具詳細図 AD-101- 姿図
A-04	建築改修工事特記仕様書 4	A-20	建具詳細図 AD-101- 自動ドア 縦断面
A-05	建築改修工事特記仕様書 5	A-21	建具詳細図 AD-101- 自動ドア 横断面
A-06	岡山県共通仕様書 1	A-22	建具詳細図 AD-102- 姿図
A-07	岡山県共通仕様書 2	A-23	建具詳細図 AD-102- F I X窓段窓 縦断面
A-08	附近見取図	A-24	建具詳細図 AD-102- F I X窓連窓 横断面
A-09	配置図		
A-10	1階平面図（改修前）		
A-11	1階平面図（改修後）		
A-12	既存2階平面図（参考）		
A-13	既存P H階平面図（参考）		
A-14	立面図（改修前）		
A-15	立面図（改修後）		

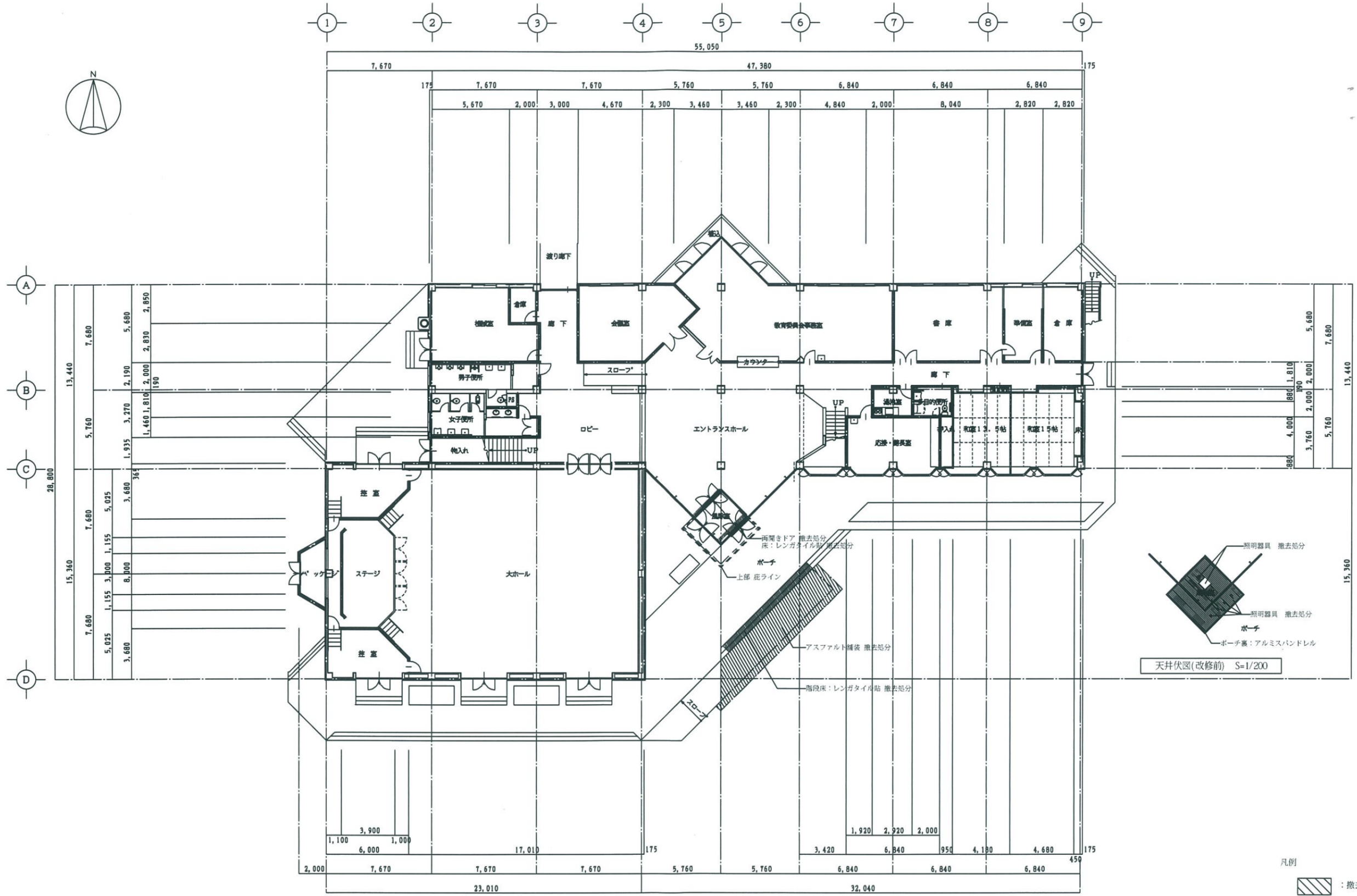
勝央町公民館風除室等改修工事（その1）	A2: N/S	2017. 07.
図面リスト		A / 00





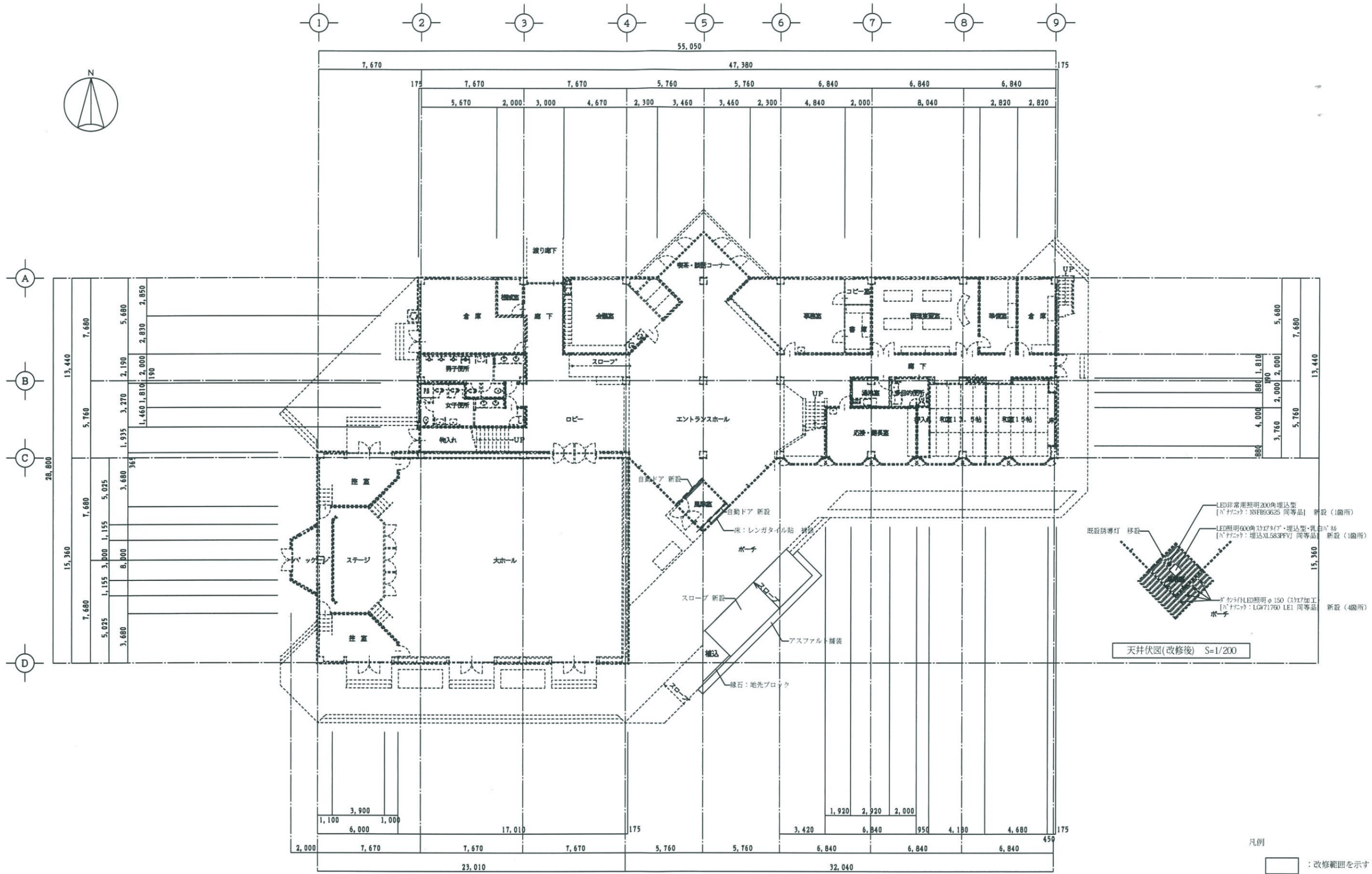
■ 敷地境界線 8=1:500

勝央町公民館風除室等改修工事 (その1)	A2: 1/500	2017.07.
配置図		A
		09



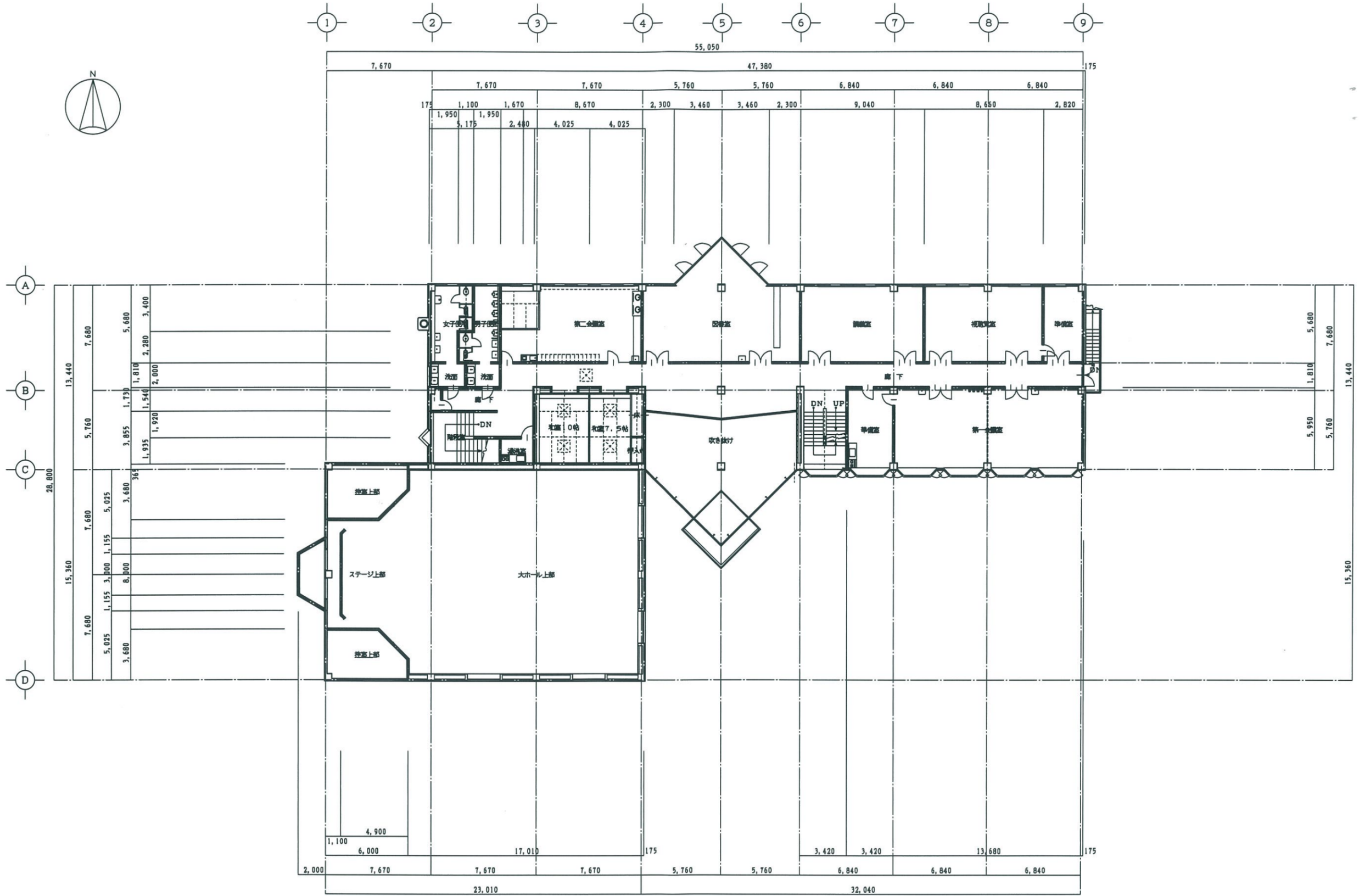
■ 1階平面図(改修前) S=1:200

勝央町公民館風除室等改修工事(その1)	A2: 1/200	2017.07.
1階平面図(改修前)		A
		10



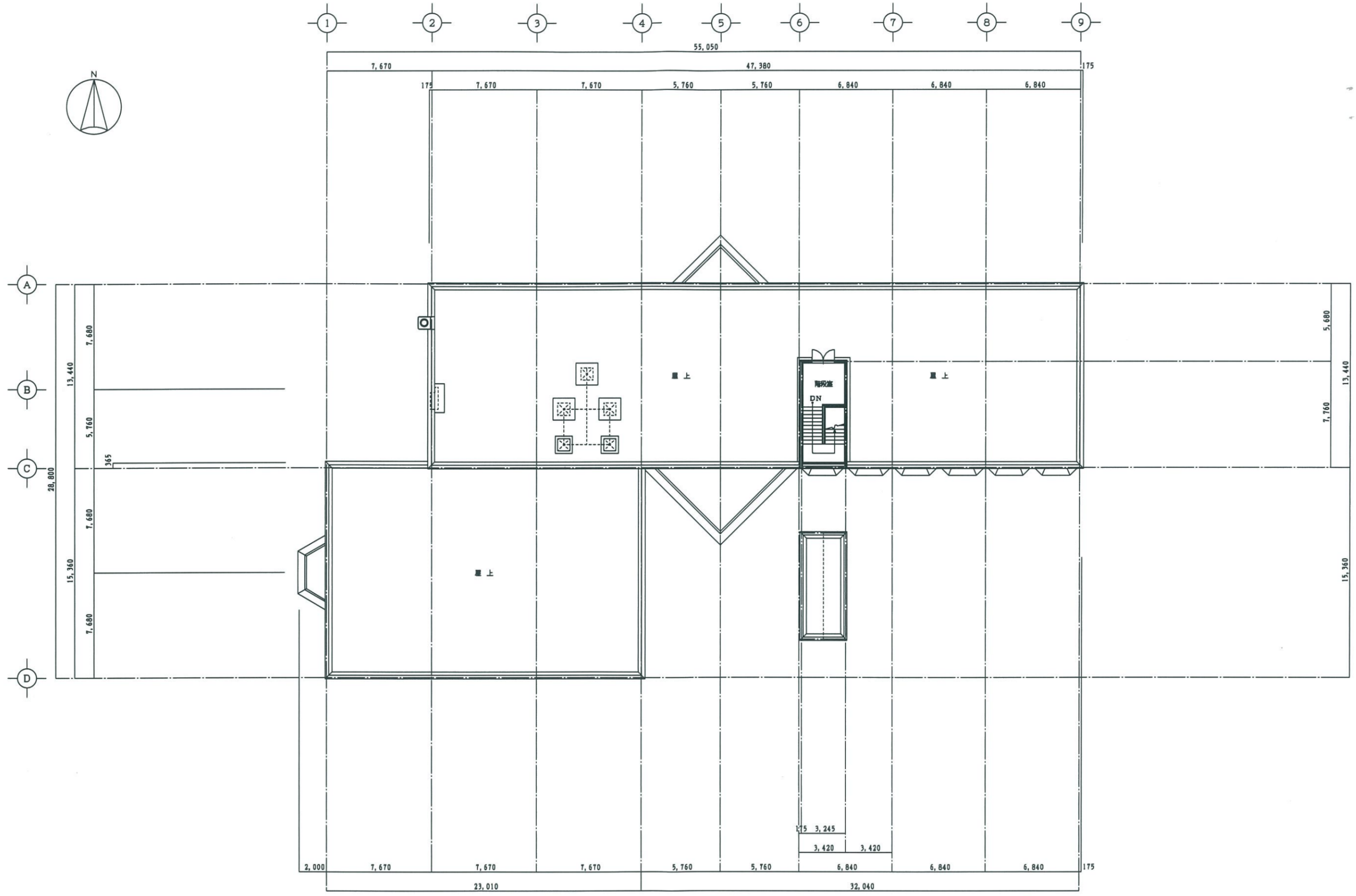
■ 1階平面図(改修後) S=1:200

勝央町公民館風除室等改修工事(その1)	A2: 1/200	2017.07.
1階平面図(改修後)		A
		11



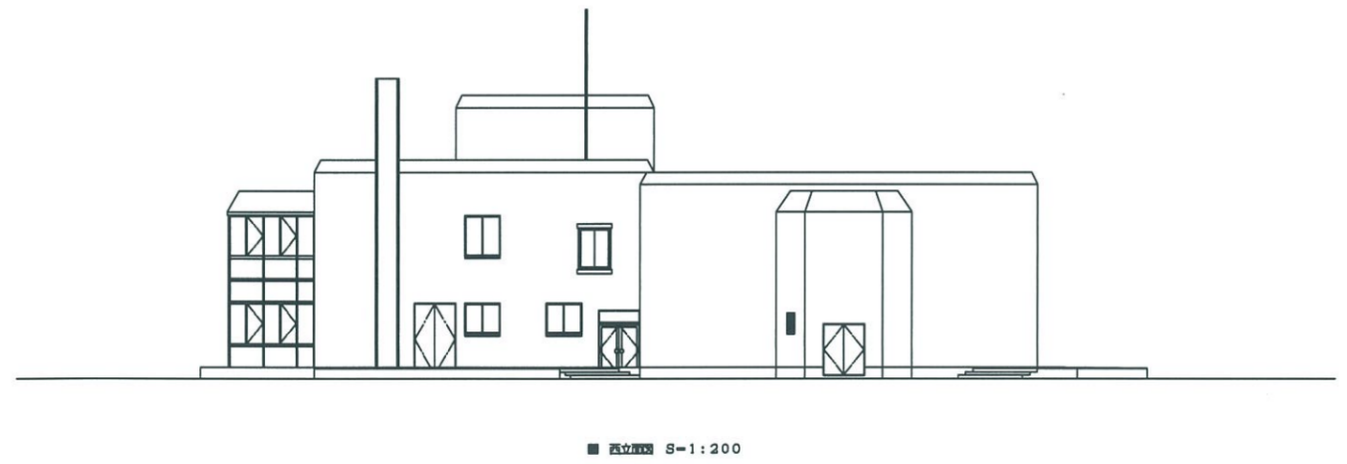
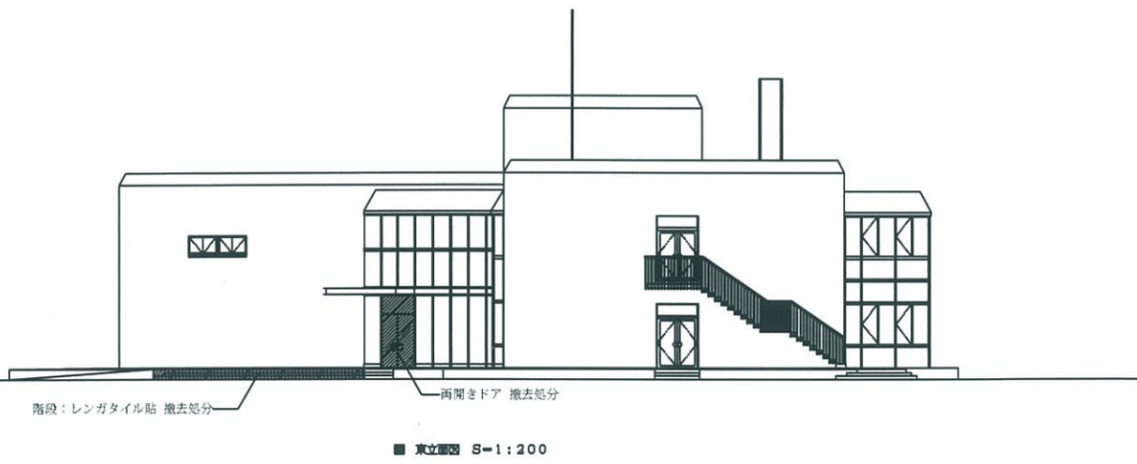
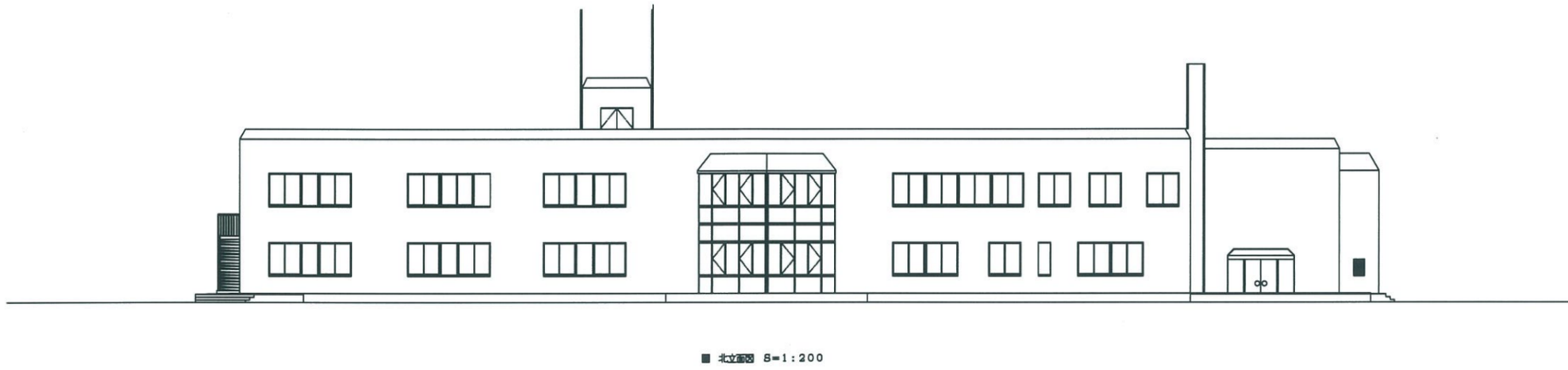
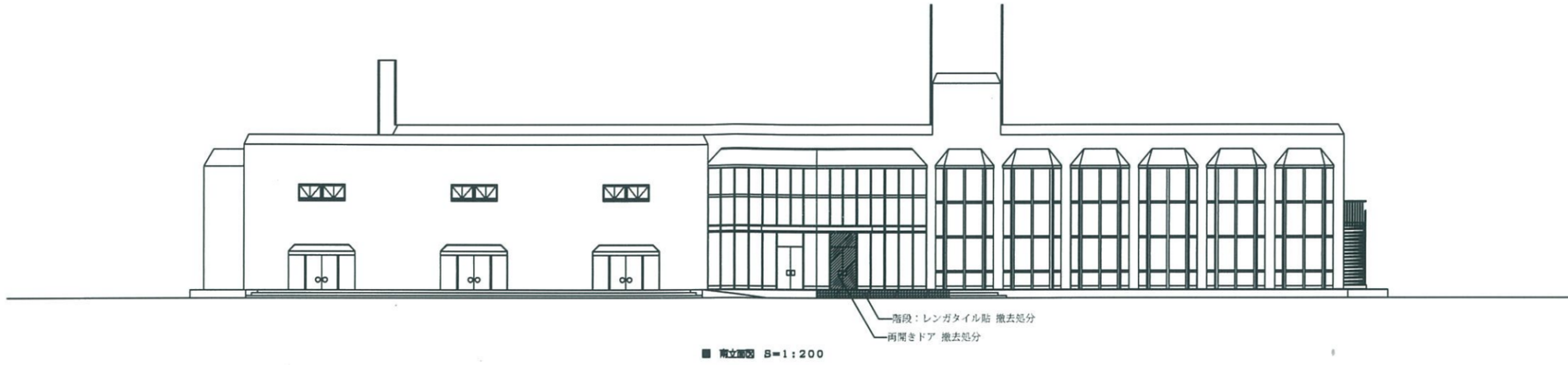
■ 既存2階平面図 8-1:200

勝央町公民館風除室等改修工事 (その1)	A2: 1/200	2017.07.
既存2階平面図 (参考)		A / 12



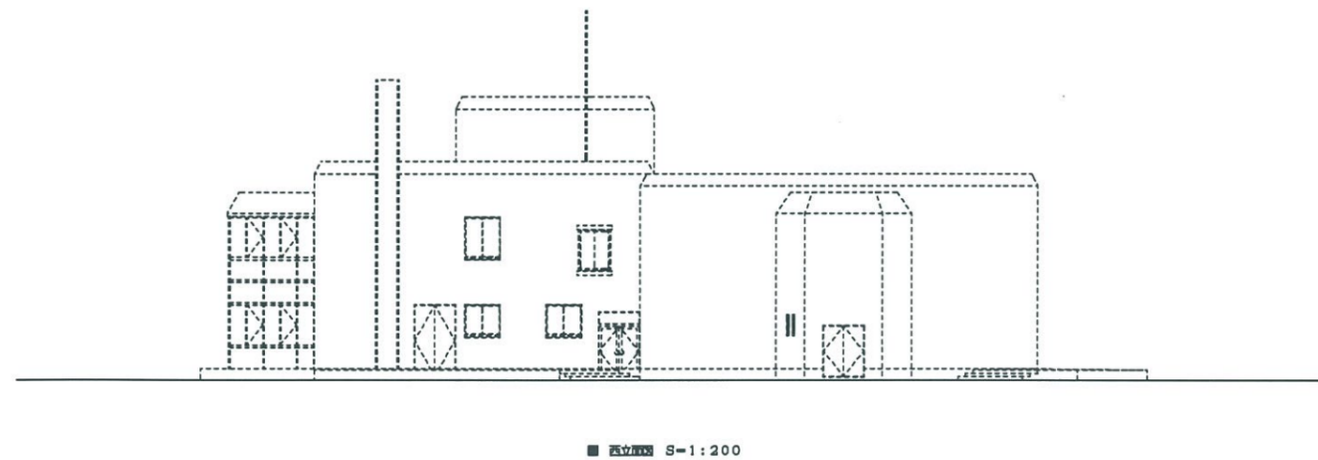
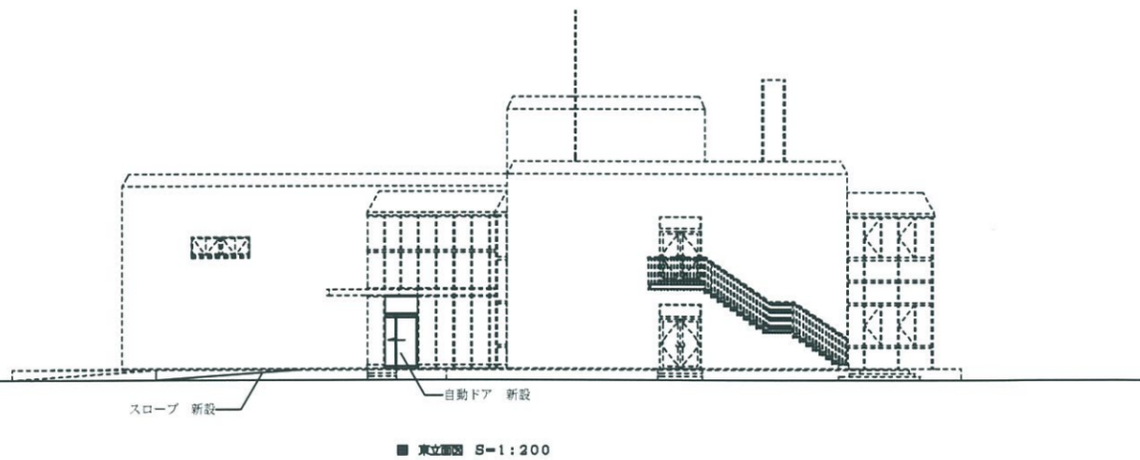
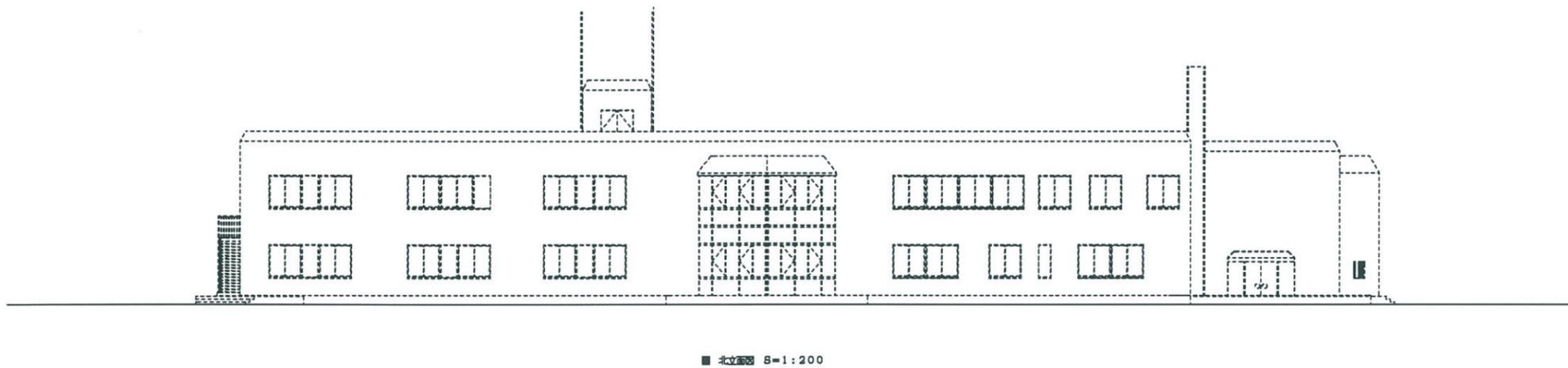
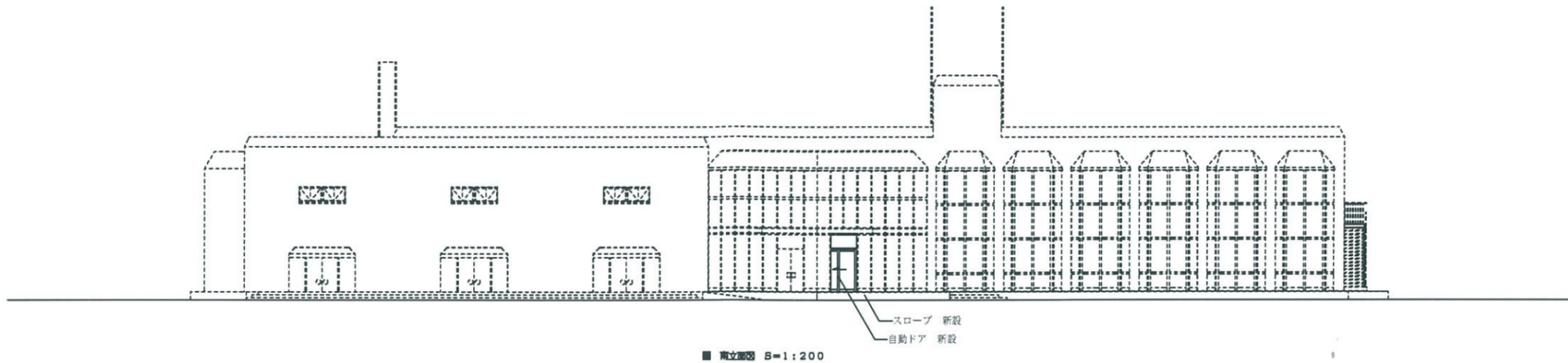
■ 既存P H階平面図 S=1:200

勝央町公民館風除室等改修工事 (その1)	A2: 1/200	2017.07.
既存P H階平面図 (参考)		A 13



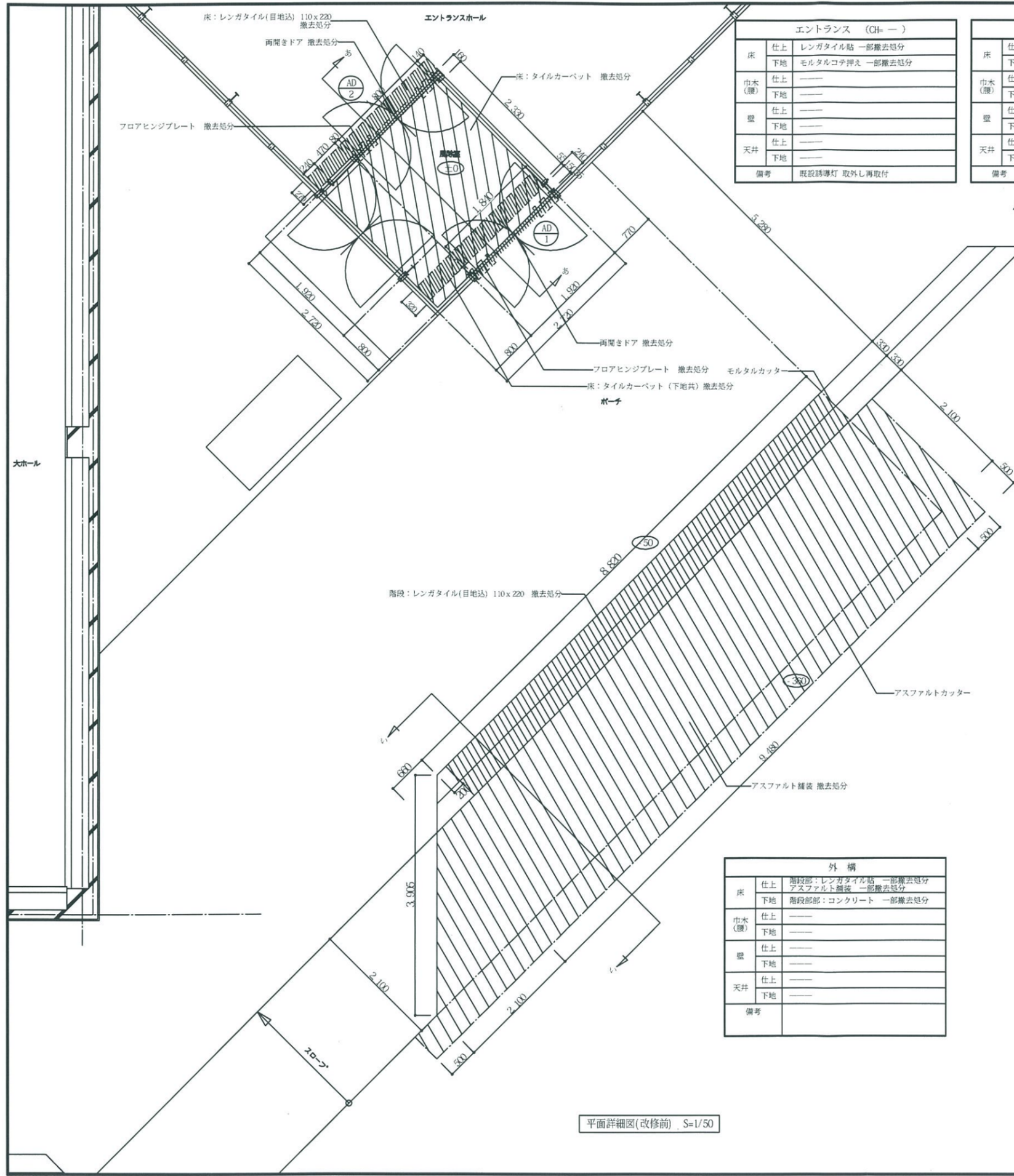
凡例  
 : 撤去範囲を示す

勝央町公民館風除室等改修工事 (その1)	A2: 1/200	2017.07.
立面図 (改修前)		A 14



凡例  
 : 改修範囲を示す

勝央町公民館風除室等改修工事 (その1)	A2: 1/200	2017.07.
立面図 (改修後)		A 15

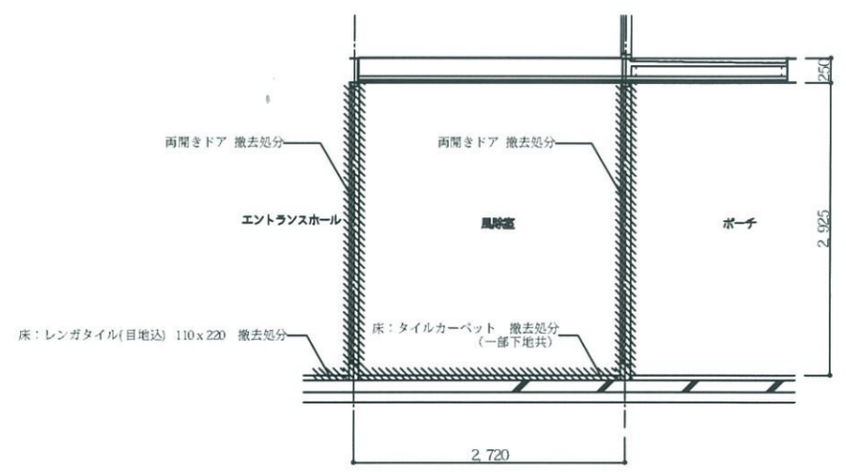


エントランス (CH=)		
床	仕上	レンガタイル貼 一部撤去処分
	下地	モルタルコテ押え 一部撤去処分
巾木(腰)	仕上	---
	下地	---
壁	仕上	---
	下地	---
天井	仕上	---
	下地	---
備考	既設誘導灯 取外し再取付	

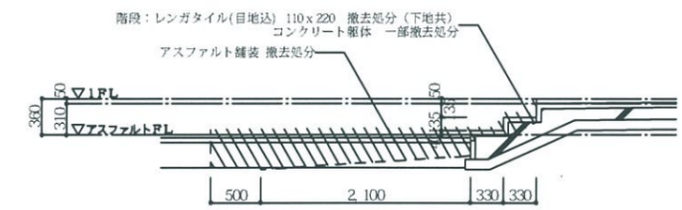
風除室 (CH=2,925)		
床	仕上	タイルカーペット貼 撤去処分
	下地	モルタルコテ押え 一部撤去処分
巾木(腰)	仕上	---
	下地	---
壁	仕上	---
	下地	---
天井	仕上	アルミスパン ドレル
	下地	軽量鉄骨下地
備考	再開きドア 撤去処分 (フロアヒンジ共)	

ポーチ (CH=2,925)		
床	仕上	レンガタイル貼
	下地	モルタルコテ押え
巾木(腰)	仕上	---
	下地	---
壁	仕上	---
	下地	---
天井	仕上	アルミスパン ドレル
	下地	軽量鉄骨下地
備考	---	

外構		
床	仕上	階段部:レンガタイル貼 一部撤去処分 アスファルト舗装 一部撤去処分
	下地	階段部:コンクリート 一部撤去処分
巾木(腰)	仕上	---
	下地	---
壁	仕上	---
	下地	---
天井	仕上	---
	下地	---
備考	---	



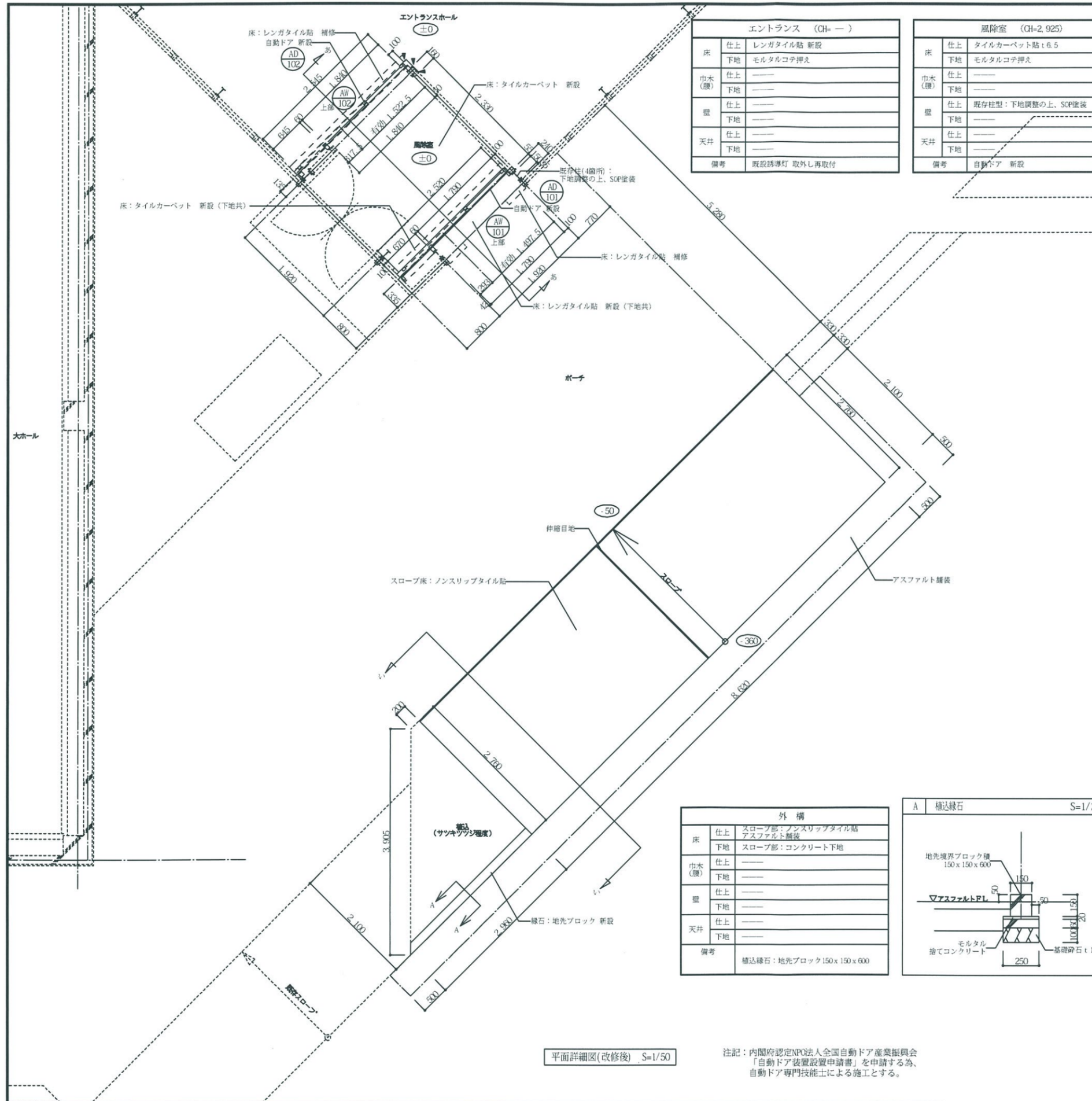
あ部 断面詳細図(改修前) S=1/50



い部 断面詳細図(改修前) S=1/50

凡例  
 : 撤去範囲を示す  
 : 1FLからのレベルを示す

平面詳細図(改修前) S=1/50

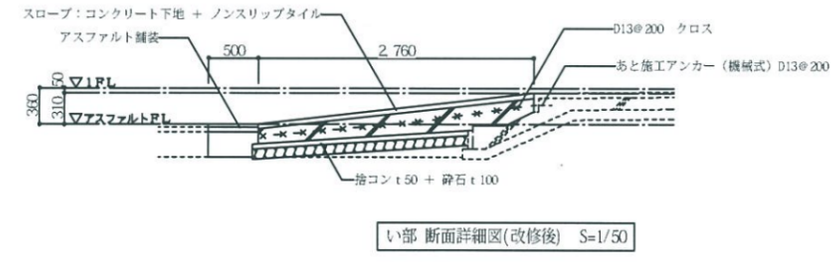
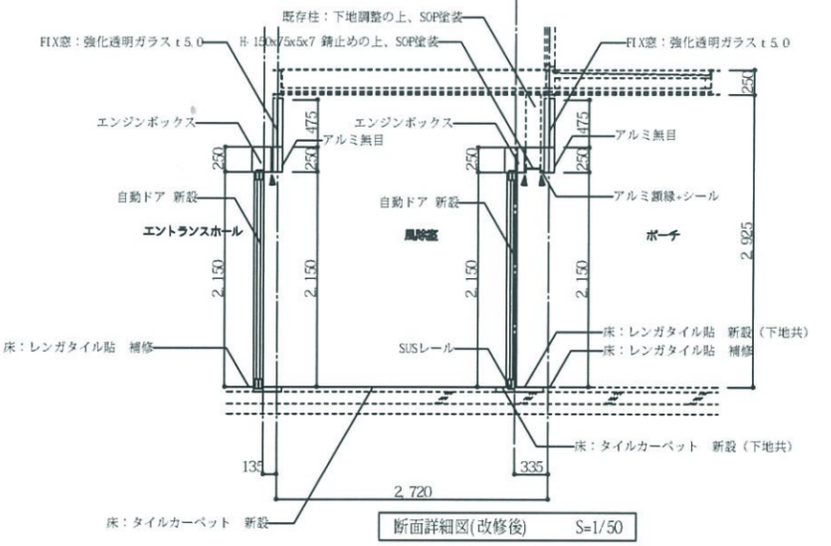


エントランス (CH=)	
床	仕上 レンガタイル貼 新設
	下地 モルタルコテ押え
巾木(腰)	仕上
	下地
壁	仕上
	下地
天井	仕上
	下地
備考	既設誘導灯 取外し再取付

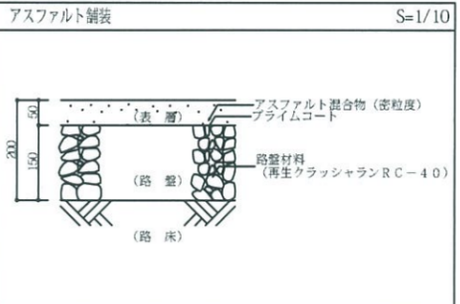
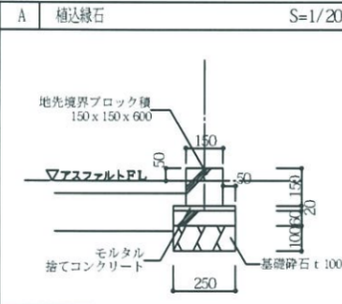
風除室 (CH=2,925)	
床	仕上 タイルカーペット貼 t6.5
	下地 モルタルコテ押え
巾木(腰)	仕上
	下地
壁	仕上 既存柱型:下地調整の上、SCP塗装
	下地
天井	仕上
	下地
備考	自動ドア 新設

ポーチ (CH=2,925)	
床	仕上 レンガタイル貼
	下地 モルタルコテ押え
巾木(腰)	仕上
	下地
壁	仕上
	下地
天井	仕上
	下地
備考	

仕口リスト 1/30	
H-150x 75x 5x 7	
G P L	PL-6
B O L T	2-M16



外構	
床	仕上 スロープ部:ノンスリップタイル貼 アスファルト舗装
	下地 スロープ部:コンクリート下地
巾木(腰)	仕上
	下地
壁	仕上
	下地
天井	仕上
	下地
備考	植込緑石:地先ブロック 150x150x600



凡例  
 : 改修範囲を示す  
 : IFLからのレベルを示す

平面詳細図(改修後) S=1/50

注記:内閣府認定NPO法人全国自動ドア産業振興会  
「自動ドア装置設置申請書」を申請する為、  
自動ドア専門技師による施工とする。

建具表 (改修前) S=1/50

形式	数量	両開きドア	1	両開きドア	1
記号		AD 1		AD 2	
位置	見込	風除室		風除室	
材質	塗装	アルミ		アルミ	
硝子		ガラス		ガラス	
金物		フロアヒンジ、サムターン錠、丸型取手		フロアヒンジ、サムターン錠、丸型取手	
備考					
形式	数量				
記号					
位置	見込				
材質	塗装				
硝子					
金物					
備考					

建具表 (改修後) S=1/50

形式	数量	自動ドア	1	自動ドア	1
記号		AD 101		AD 102	
位置	見込	風除室		風除室	
材質	塗装	アルミ		アルミ	
硝子		強化透明ガラス t 5.0		強化透明ガラス t 5.0	
金物		本締錠、自動ドアエンジンBOX		排水溝カバー、自動ドアエンジンBOX	
備考					
形式	数量	FIX窓 (カバー工法)	1	FIX窓 (カバー工法)	1
記号		AW 101		AW 102	
位置	見込	風除室	100	風除室	100
材質	塗装	アルミ		アルミ	
硝子		強化透明ガラス t 5.0		強化透明ガラス t 5.0	
金物		無目		無目	
備考					

一般事項 (特記なき限り下記による。)

- 1) 建具寸法 (W x H) は枠内法を記入する。
  - 2) SDは特記なき限りボンデ鋼板フラッシュ戸で表面板厚 1.6mm貼とする。
  - 3) LSDは特記なき限りボンデ鋼板フラッシュ戸で表面板厚 0.8mm貼とする。
  - 4) プレス戸・アングル戸・三方枠は形式欄に記入する。
  - 5) 枠及びドアガラリの仕上は特記なき限り扉と同一とする。
  - 6) 引き戸については戸当りゴムを付けること。
- マスターキー  不要 3組 グランドマスターキー  要  不要 組
- ※マスターキー・グランドマスターキーの個数については、再度係員と打合わせを行うこと。
- 窓の付属金物一式は、下記のものとする。

形式

引違い、片引き	戸車、レール、クレセント
片開き	丁番、クレセント (レバー式)、あおり止め
縦軸回転	ピボットヒンジ、クレセント (レバー式)、あおり止め
横軸回転	ピボットヒンジ、クレセント (レバー式)、ストッパー
すべり出し	ピボットヒンジ、クレセント (レバー式)、すべり出しアーム
突出し、内倒し、外倒し	丁番、クレセント、ストッパー

杓摺

1 目地棒	2 コの字型	3 建具枠巾	4 板型	5 水切型
-------	--------	--------	------	-------

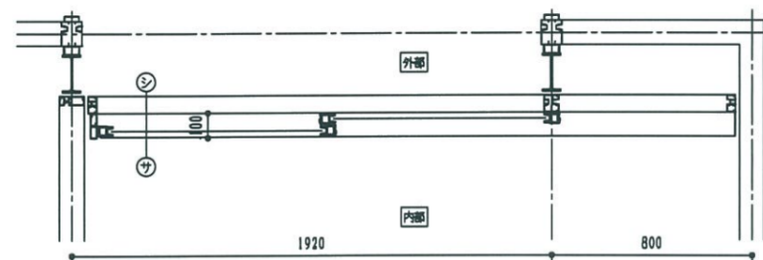
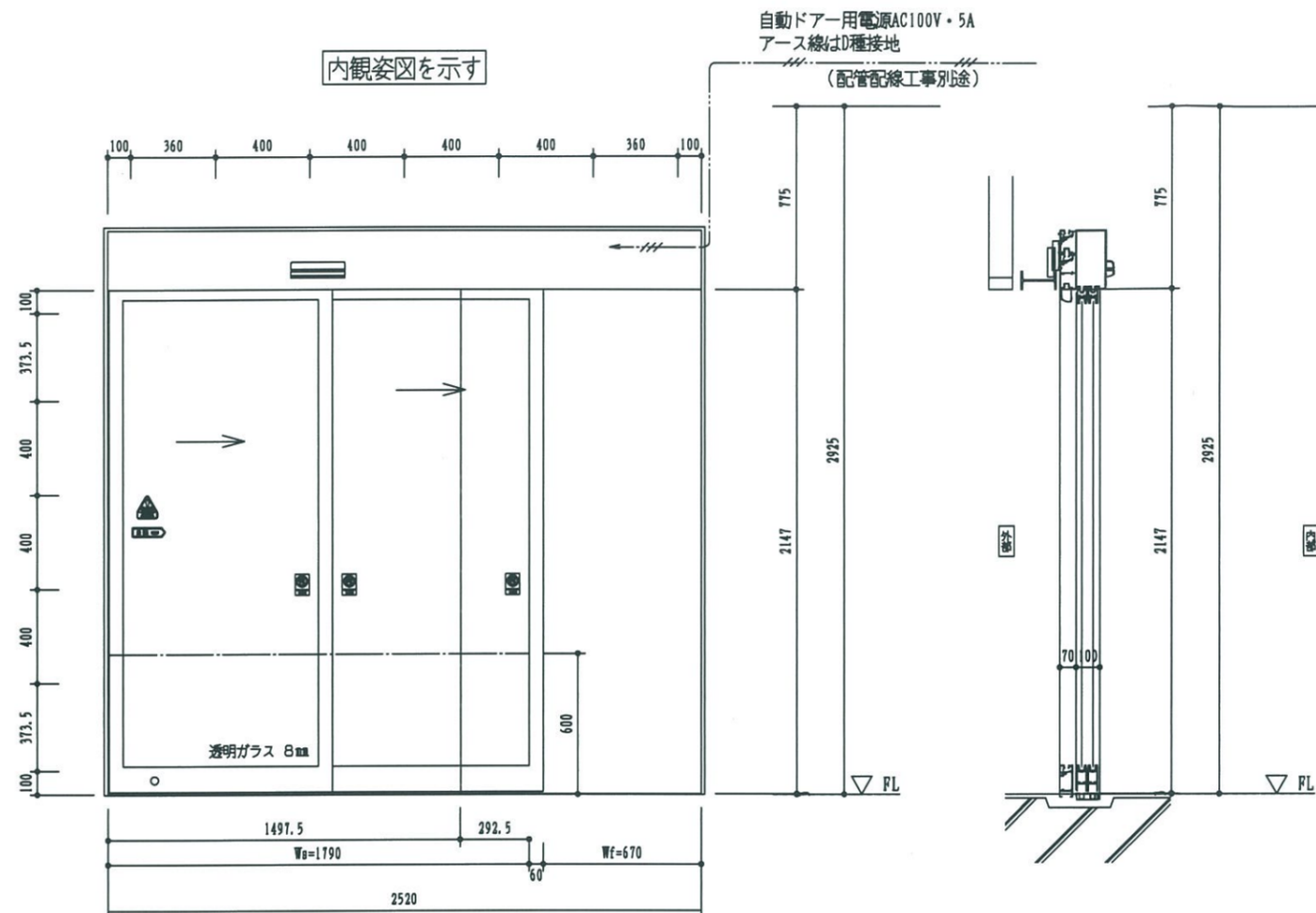
ガラリの形式

1型	2型	3型
----	----	----

特記事項

- ・内倒し窓は開放角度45度以上とする
- ・鋼製建具、施工前の上、係員の承諾後製作にかかること。
- ・尚不明な点については前もって打合せを行うこと。
- ・建具金物は特記なき限り、総てステンレス (SUS304) 製HL仕上とする。
- ・尚見本品提出の上係員の承諾を得ること。
- ・建具枠廻りには外部に面する建具は防水モルタルを充填すること。
- ・屋内の建具は普通モルタルを充填すること。
- ・ガラス押えは特記なき限りシーリング押えとする。
- ・把手、クレセントの取付高さは係員の承諾後製作にかかること。
- ・材料はJIS及びJAS規定による。
- ・特記なき限り、姿図は内観図とする

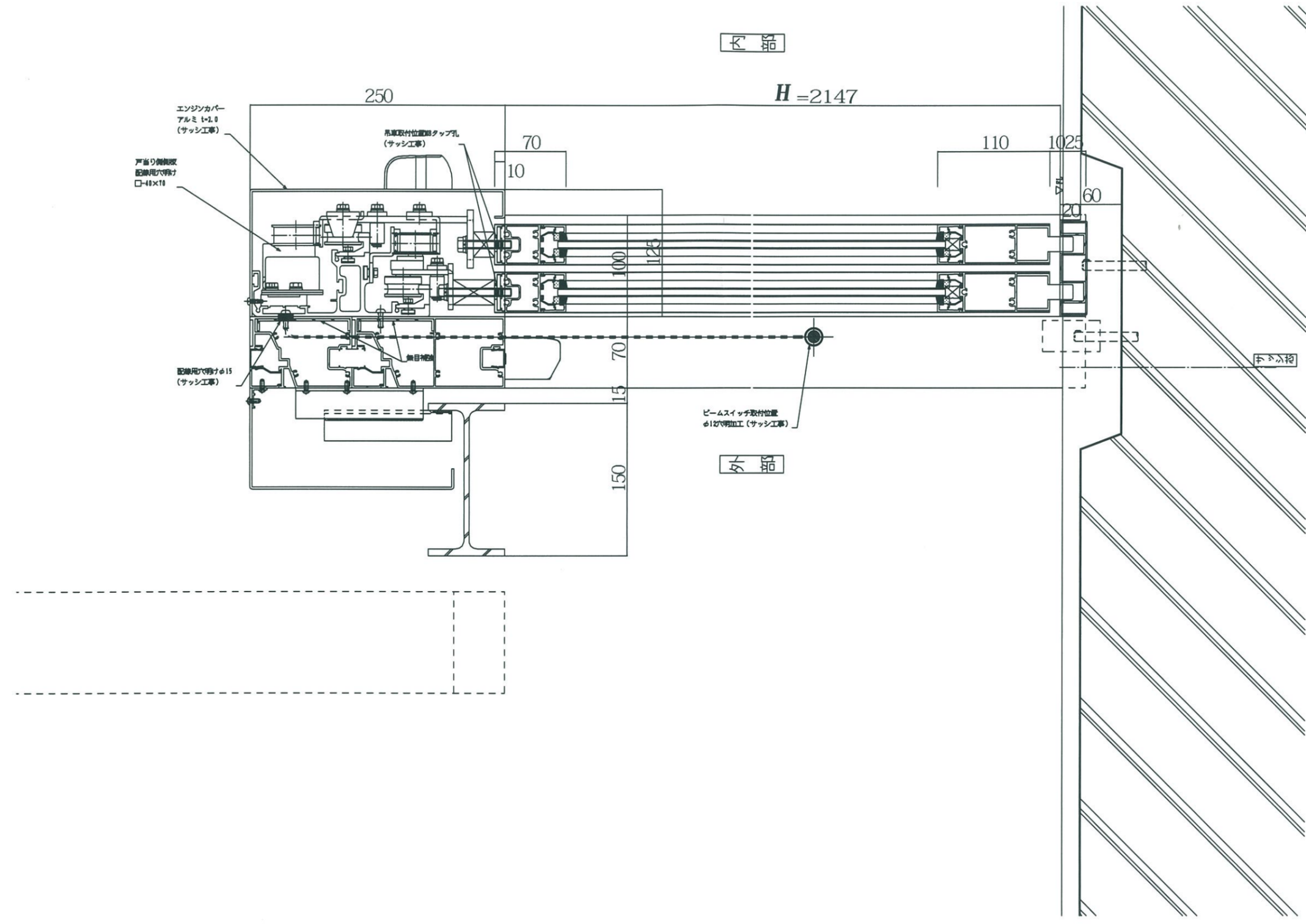
P: アルミパネル t 3.0を示す



建具特号	AD-101	取付場所	内部
合計数量	1	カラー区分	スチール(YH1M)
防犯機能	有・無	製品サイズ	EXTMA51e(S-1)
網戸	有・無	ガラス厚	3・4・5・6・6.8・8mm参照
		ルーブリック方式	ガスケット・シール
部品名		品番・型式	数量
本締め錠	美和DC2		1
自動ドアエンジン	ドリーム製		1

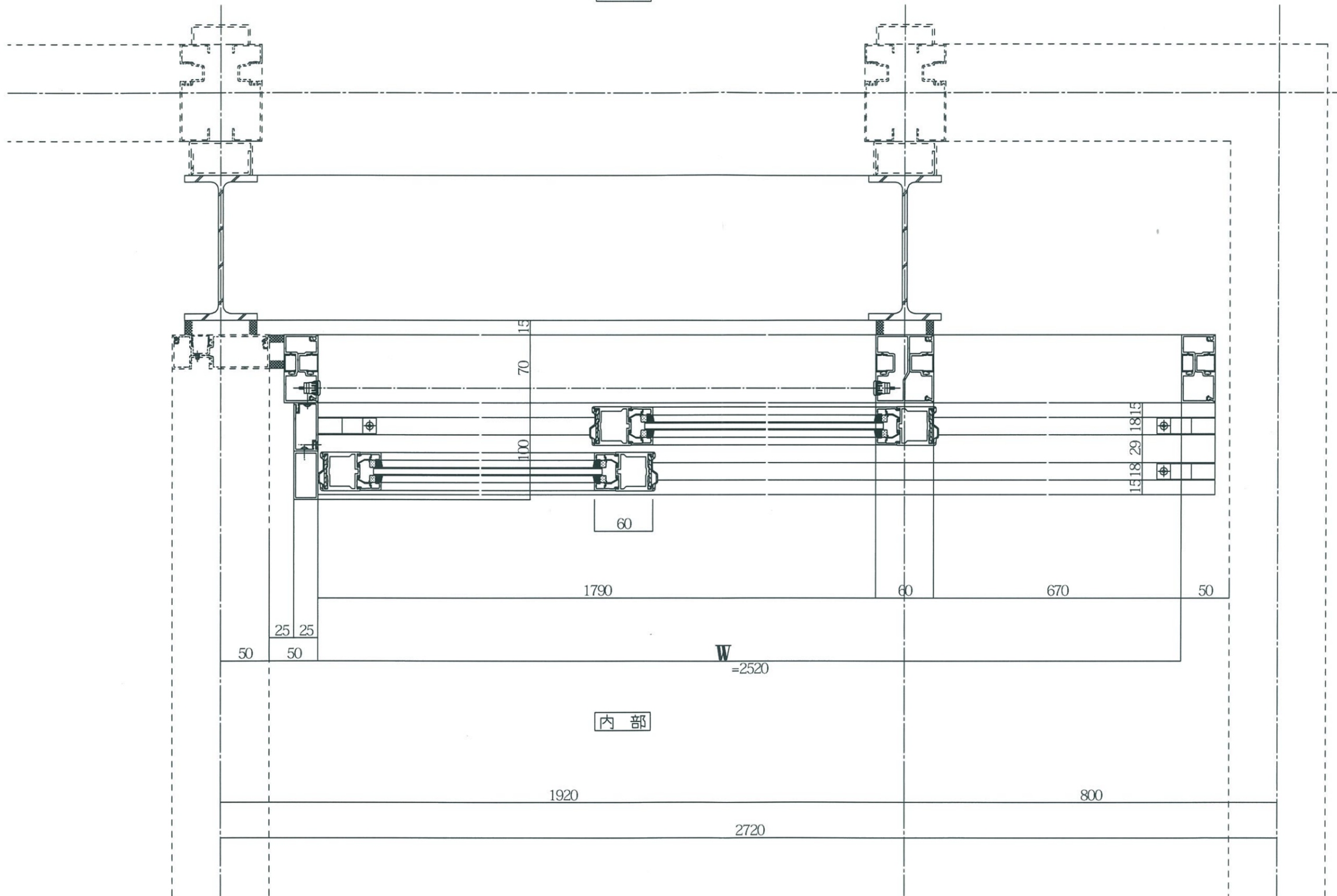
ご注意 自動ドア事故未然防止の為 自動ドア警告ラベルを貼付下さい  
平成20年3月  
国土交通省大臣官房官庁営繕部 建築保全業務共通仕様書に  
自動ドア警告ラベルの貼付が規定されました

勝央町公民館風除室等改修工事(その1)	A2: 1/20	2017.07.
建具詳細図 AD-101(姿図)		A
		19



勝央町公民館風除室等改修工事 (その1)	A2: 1/3	2017.07.
建具詳細図 AD-101 (自動ドア 縦断面)		A 20

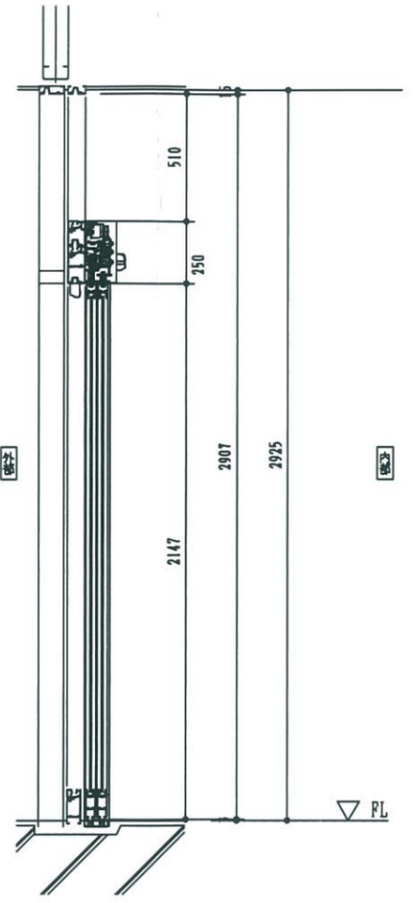
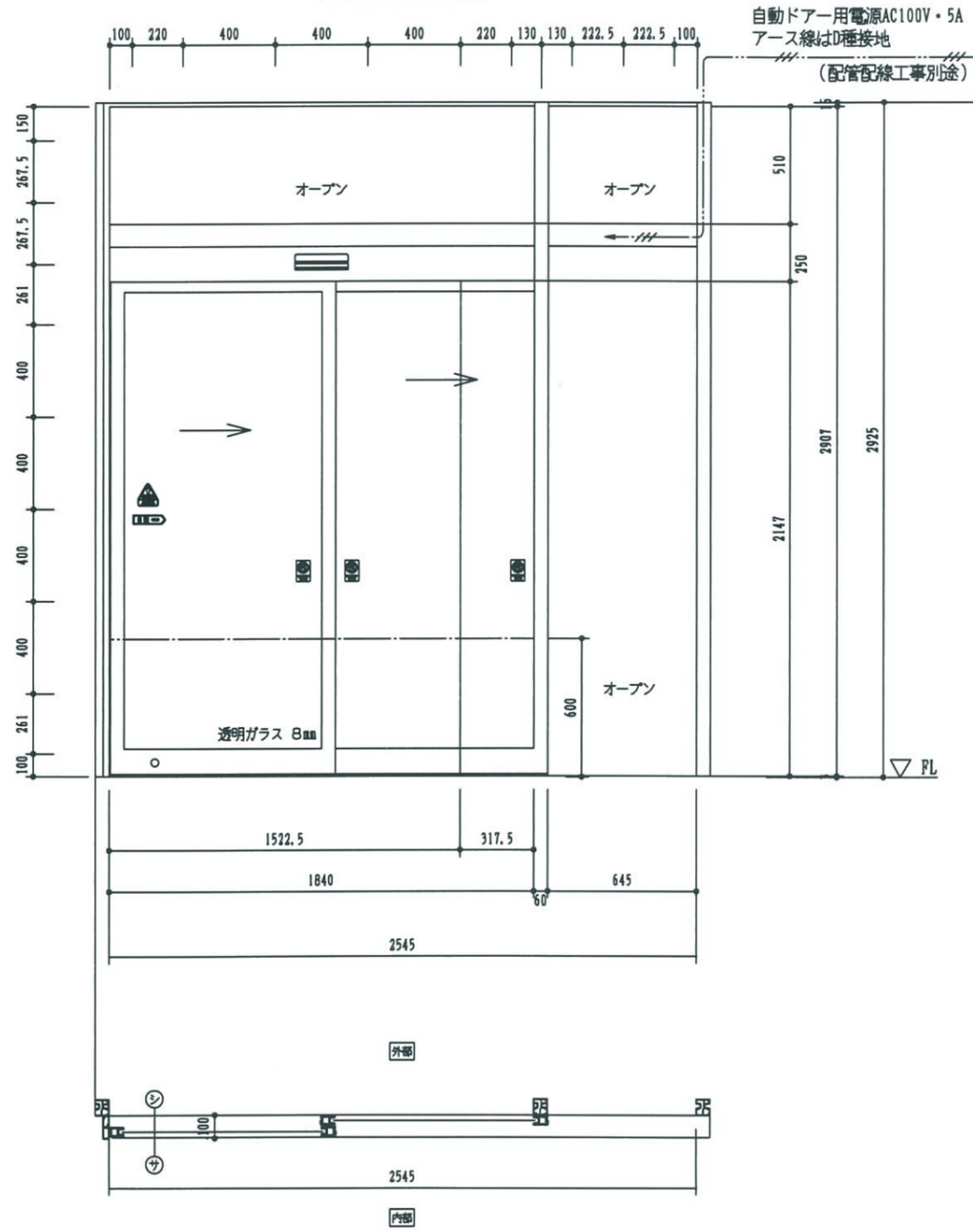
外部



内部

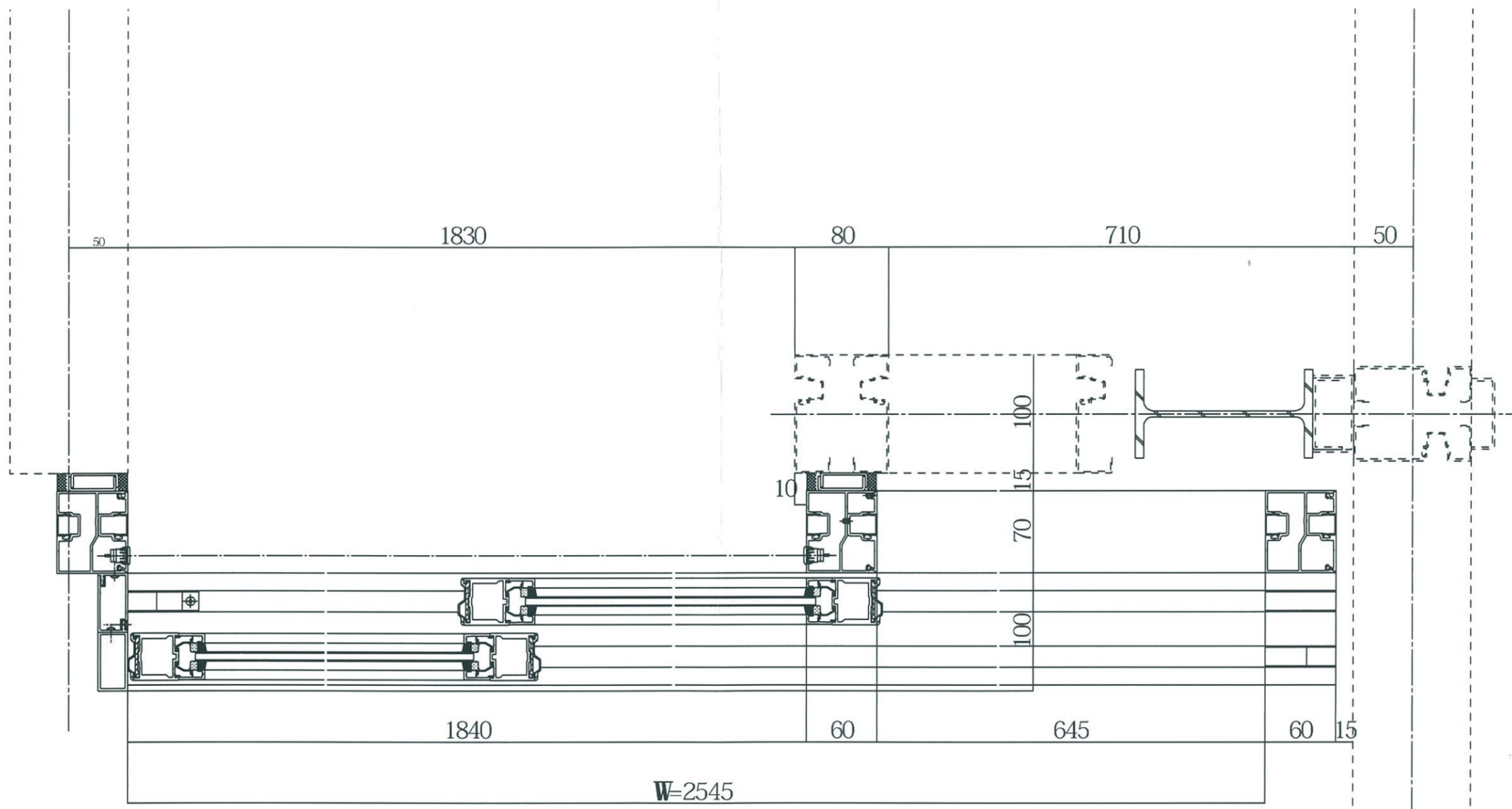
勝央町公民館風除室等改修工事 (その1)	A2: 1/3	2017.07.
建具詳細図 AD-101 (自動ドア 横断面)		A 21

内観姿図を示す



建具符号	AD-102	取付場所	内部
合計数量	1	カラー区分	スチール(YH1W)
製造商	有・無	製品サイズ	BX1MA31e(S-1)
ガラス	有・無	ガラス厚	3・4・5・6・6.8・姿図参照
網戸	有・無	ルーブリック	ガスケット・シリコン
部品名	品番・型式		数量
排水溝カバー	屋内専用		





内部

勝央町公民館風除室等改修工事 (その1)	A2: 1/3	2017.07.
建具詳細図 AD-102 (FIX窓連窓 横断面)		A / 24



ダブルスライド式自動ドア  
新規設置

高齢者や障害者も利用する公民館で、築42年の建物のバリアフリー化工事の一環として自動ドア装置が導入されました。

岡山県勝田郡勝央町勝間田200-1  
勝央町公民館 様



平成30年1月31日 全国自動ドア産業振興会は、自動ドア装置を寄贈し、バリアフリー化に寄与しました。

① 施工中



② 施工中



③ 施工中



④ 施工中



⑤ 施工後



振興会は自動ドア装置を寄贈して、利便性の向上に寄与しました。

末長く、安全に配慮しながら、ご活用いただければと思います。