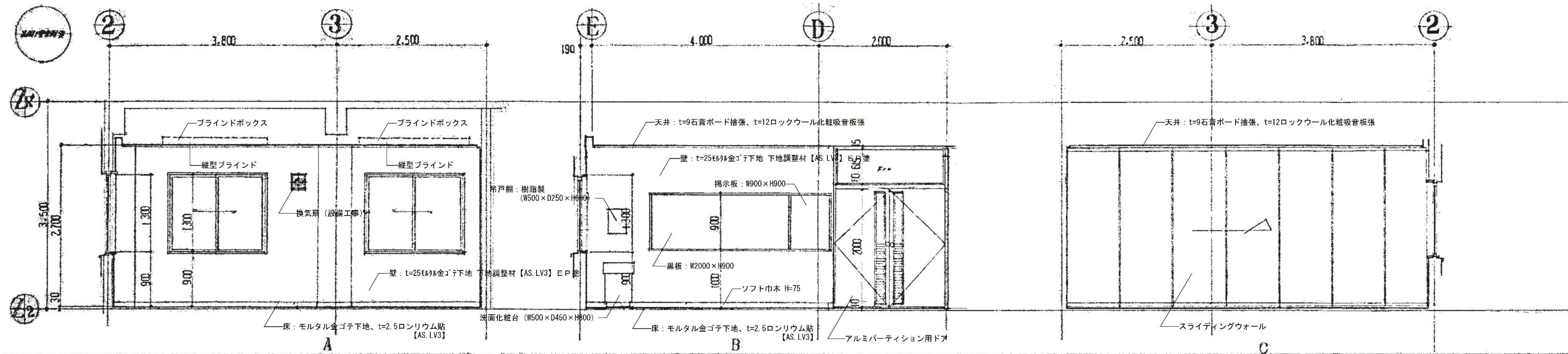


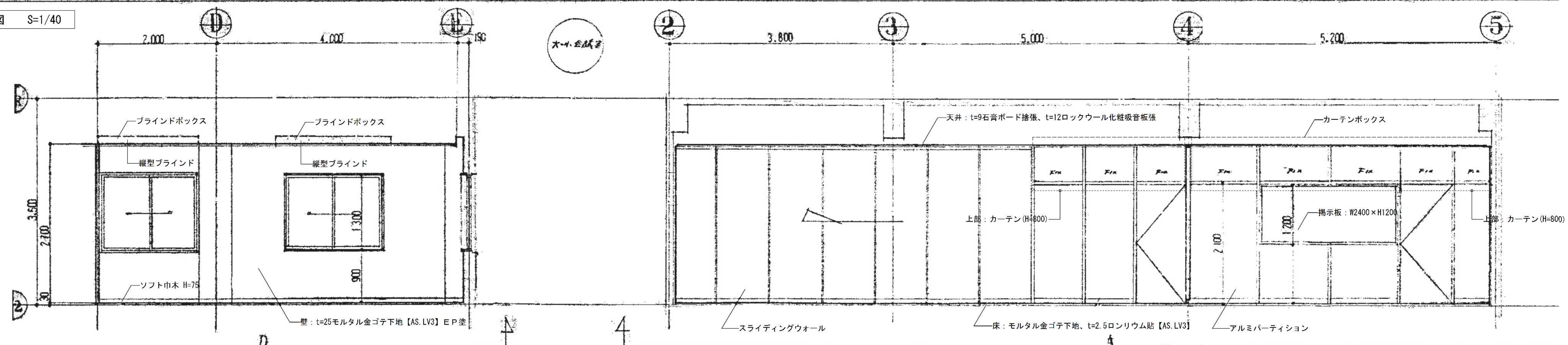
会議室・調理室廻り 平面詳細図 S=1/40

※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
※既存PC杭は残置とする。

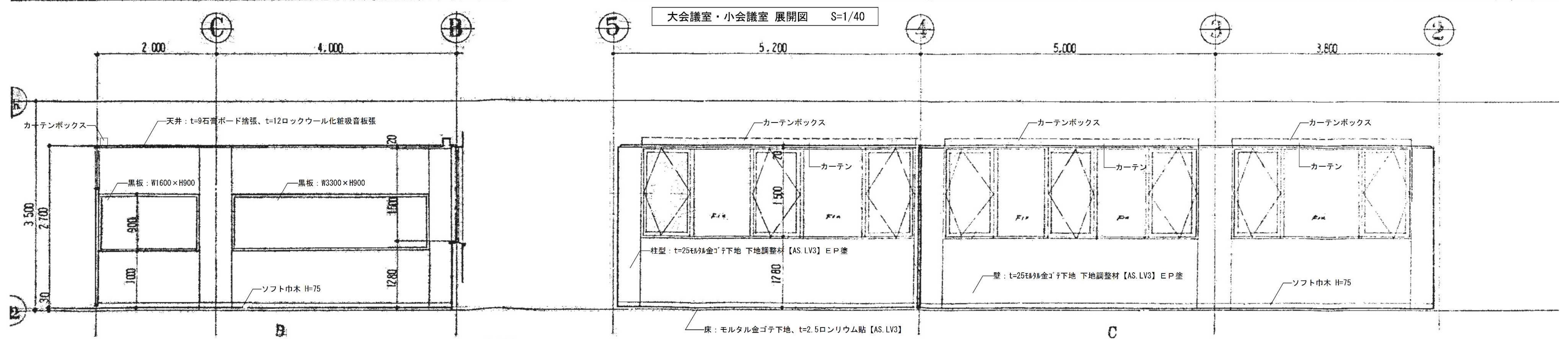
設計年月日	縮 尺	工 事 名 称	図 面 名 称	図面番号
2025.09	A1-1:40 A3-1:80	春日部市 福祉部 障がい者支援課	会議室・調理室廻り 平面詳細図、展開図 (1)	KA-27



調理実習室 展開図 S=1/40

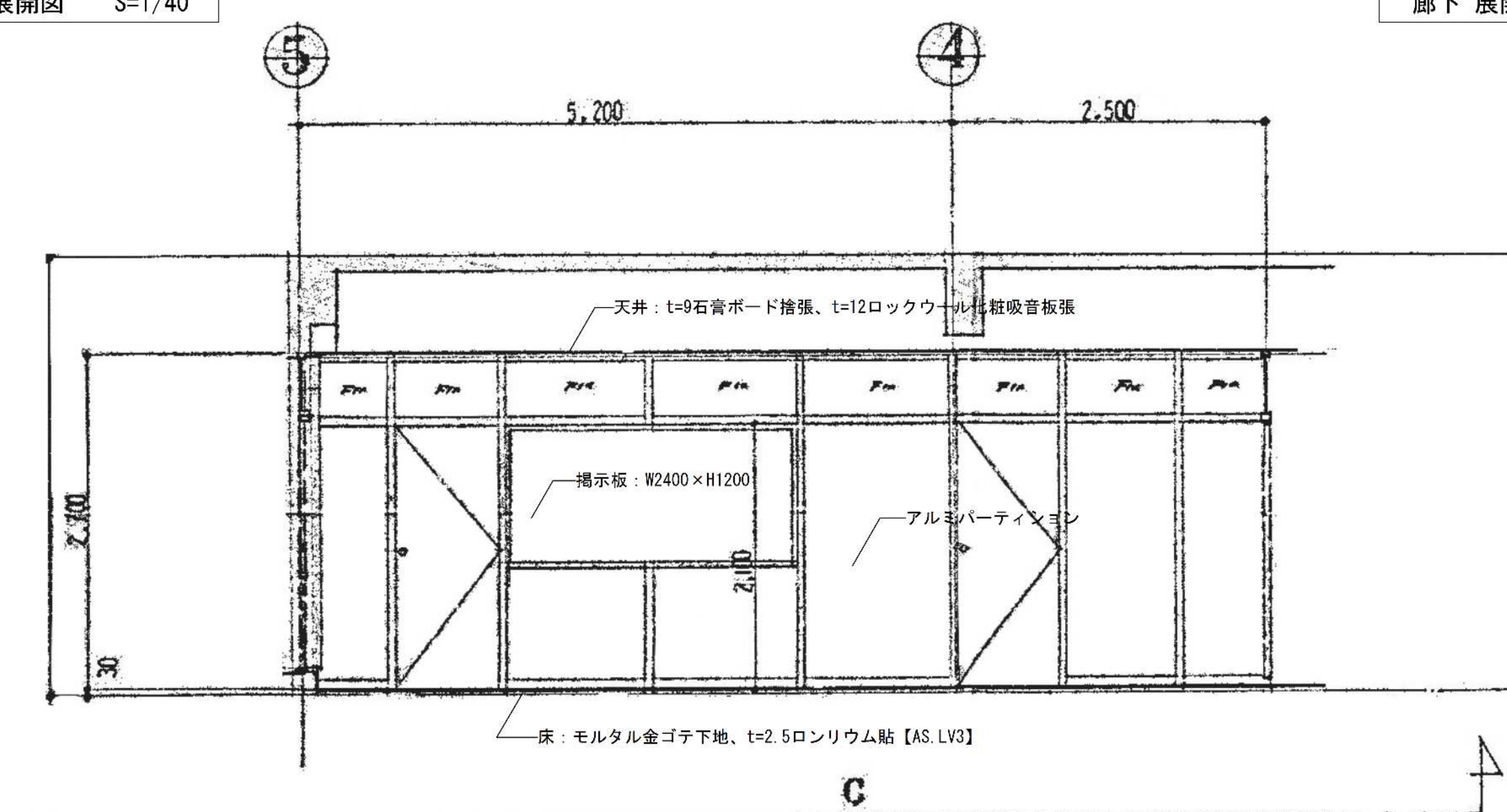
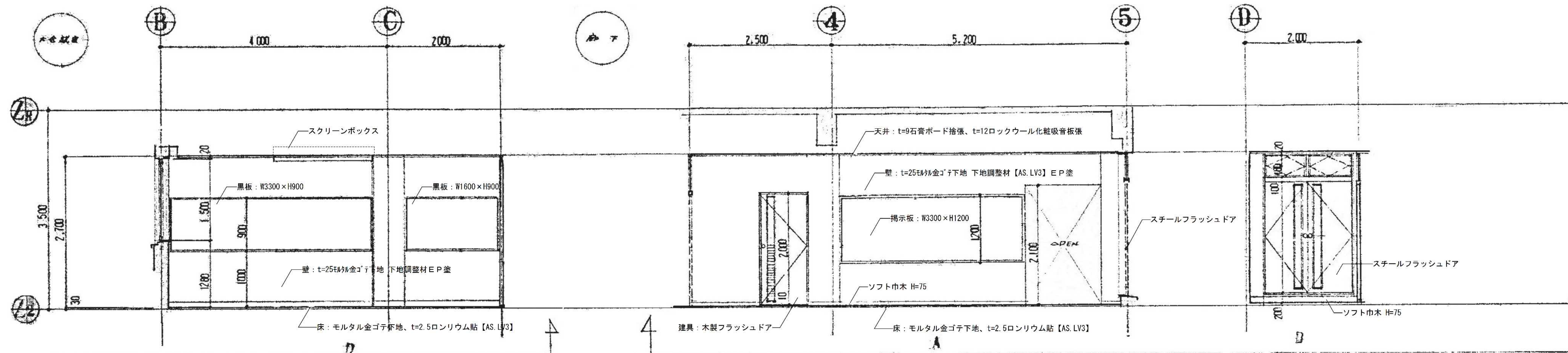


大会議室・小会議室 展開図 S=1/40



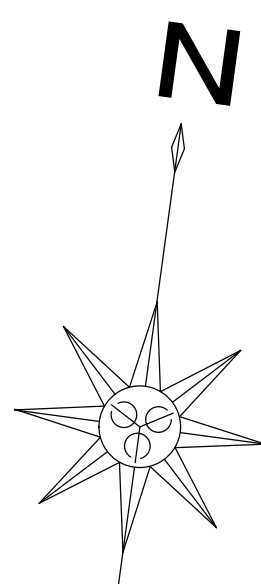
- ※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
- ※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
- ※既存P C杭は残置とする。

春日部市 福祉部 障がい者支援課				
設計年月日	工事名称	図面名称	図面番号	
2025.09	縮 尺	A-1:40	会議室・調理室廻り 平面詳細図、展開図(2)	KA-28
	工事名称	A-1:80	旧庄和保健センター旧館解体工事	



※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
※既存PC杭は残置とする。

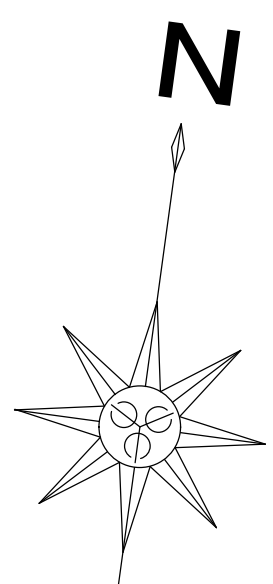
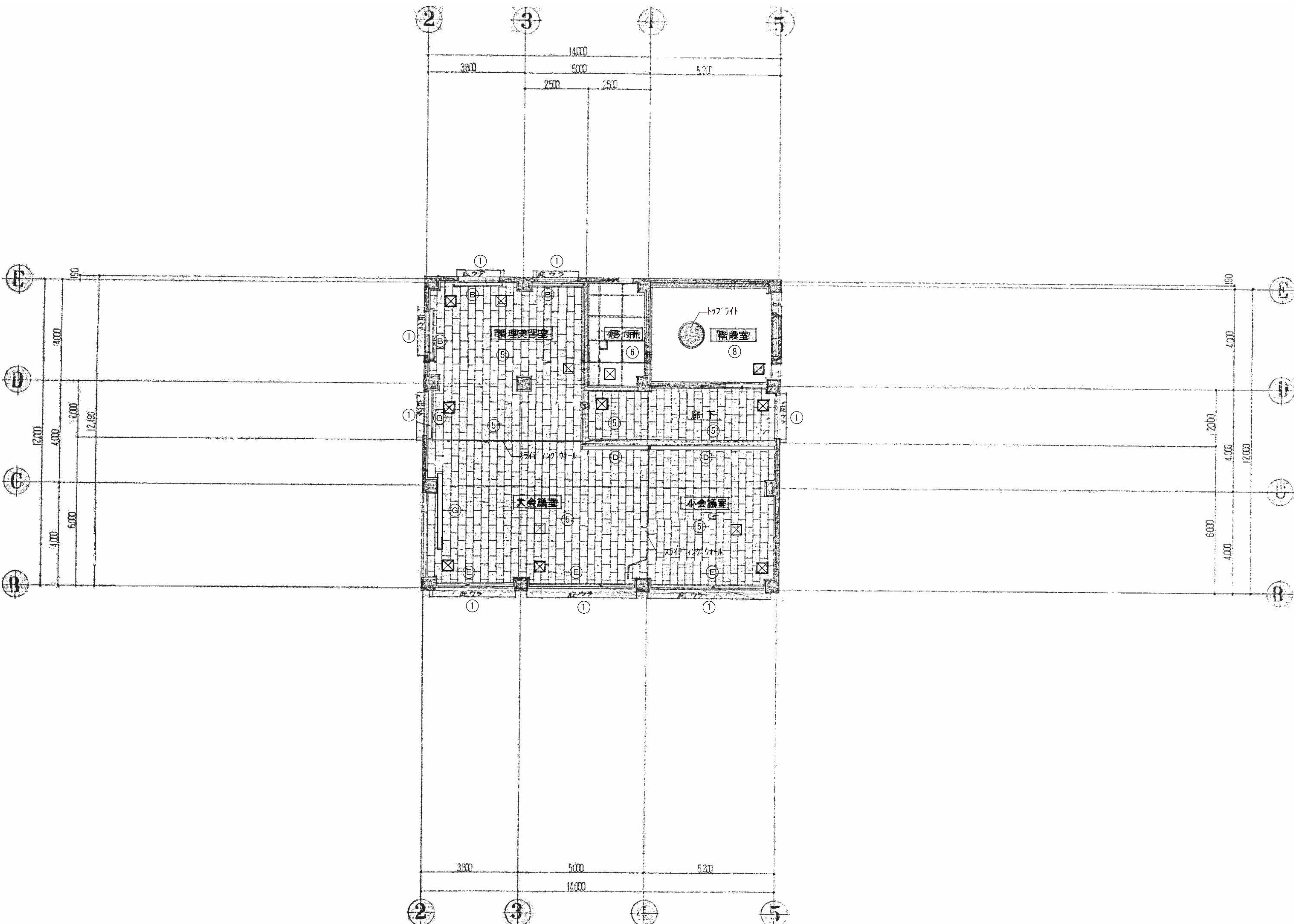
設計年月日	縮 尺	工 事 名 称	図 面 名 称	図面番号
2025.09	A1-1:40 A3-1:80	春日部市 福祉部 障がい者支援課 旧庄和保健センター旧館解体工事	会議室・調理室廻り 平面詳細図、展開図(3)	KA-29



1階天井伏図 S=1/100

- ※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
- ※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
- ※既存P C杭は残置とする。

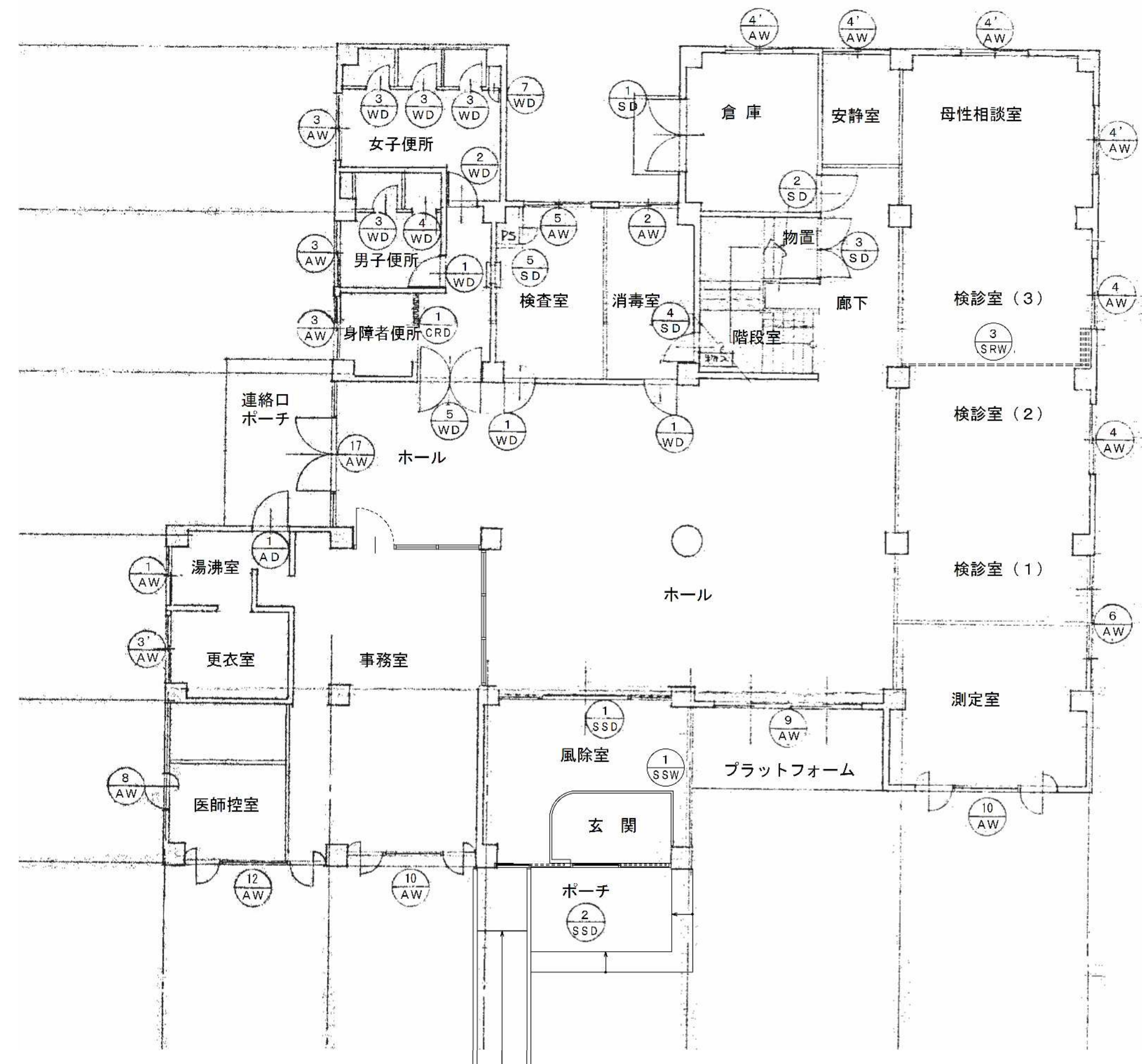
春日部市 福祉部 障がい者支援課				
	設計年月日	縮 尺	工事名称	図面名称
2025.09	A1-1:100 A3-1:200	1日庄和保健センター旧館解体工事	1階天井伐図	KA-30



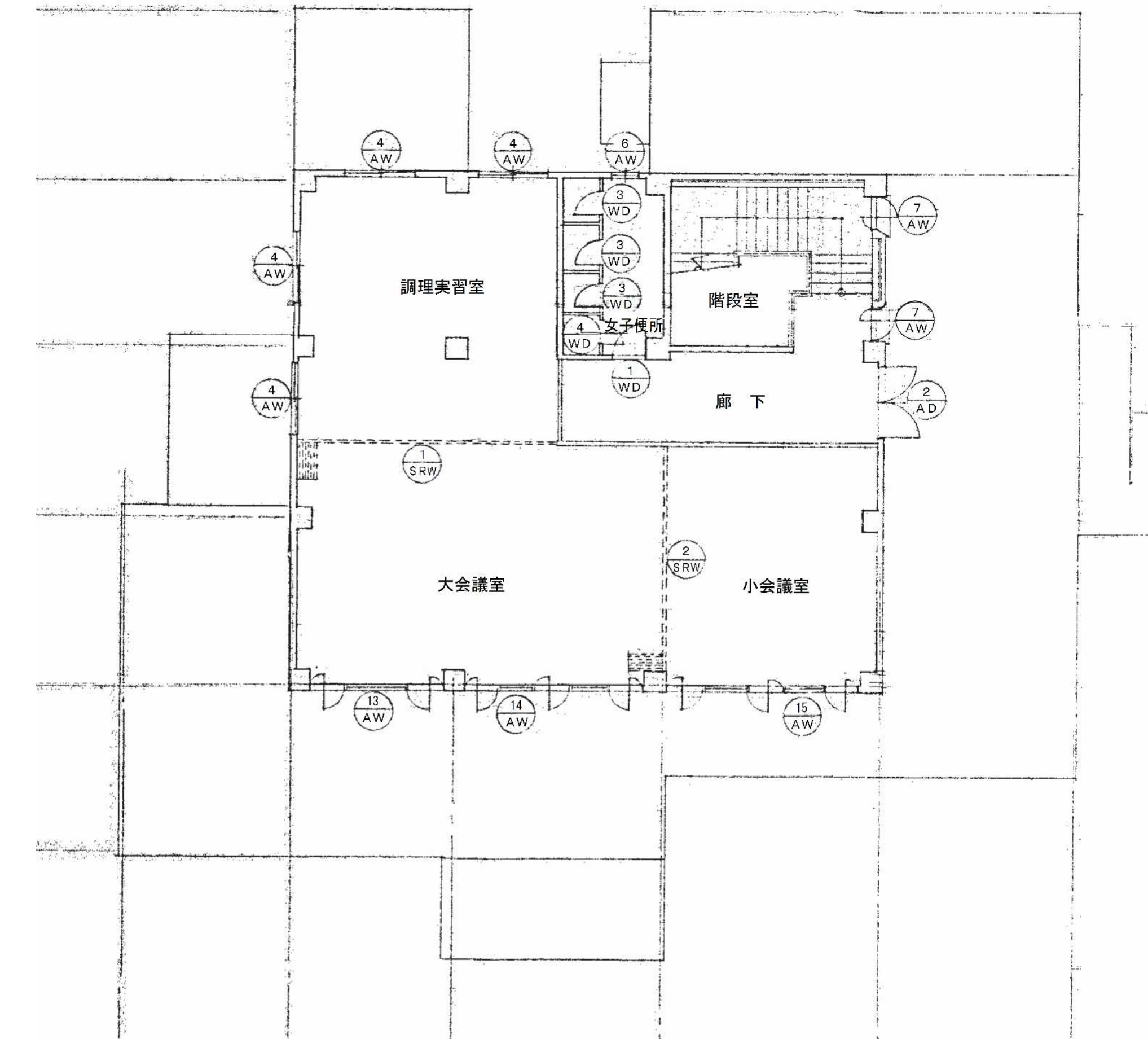
2階天井図 S=1/100

- ※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
- ※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
- ※既存P C杭は残置とする。

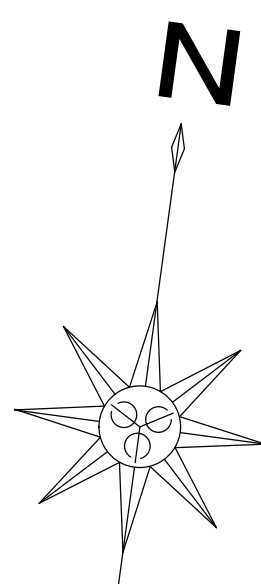
工事名称	設計年月日	縮尺	図面名称	図面番号
春日部市 福祉部　障がい者支援課	2025.09	A1-1:100 A3-1:200	旧庄和保健センター旧館解体工事	2階天井伐図
				KA-31



1階建具キープラン S=1/100



2階建具キープラン S=1/100



※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
※既存PC杭は残置とする。

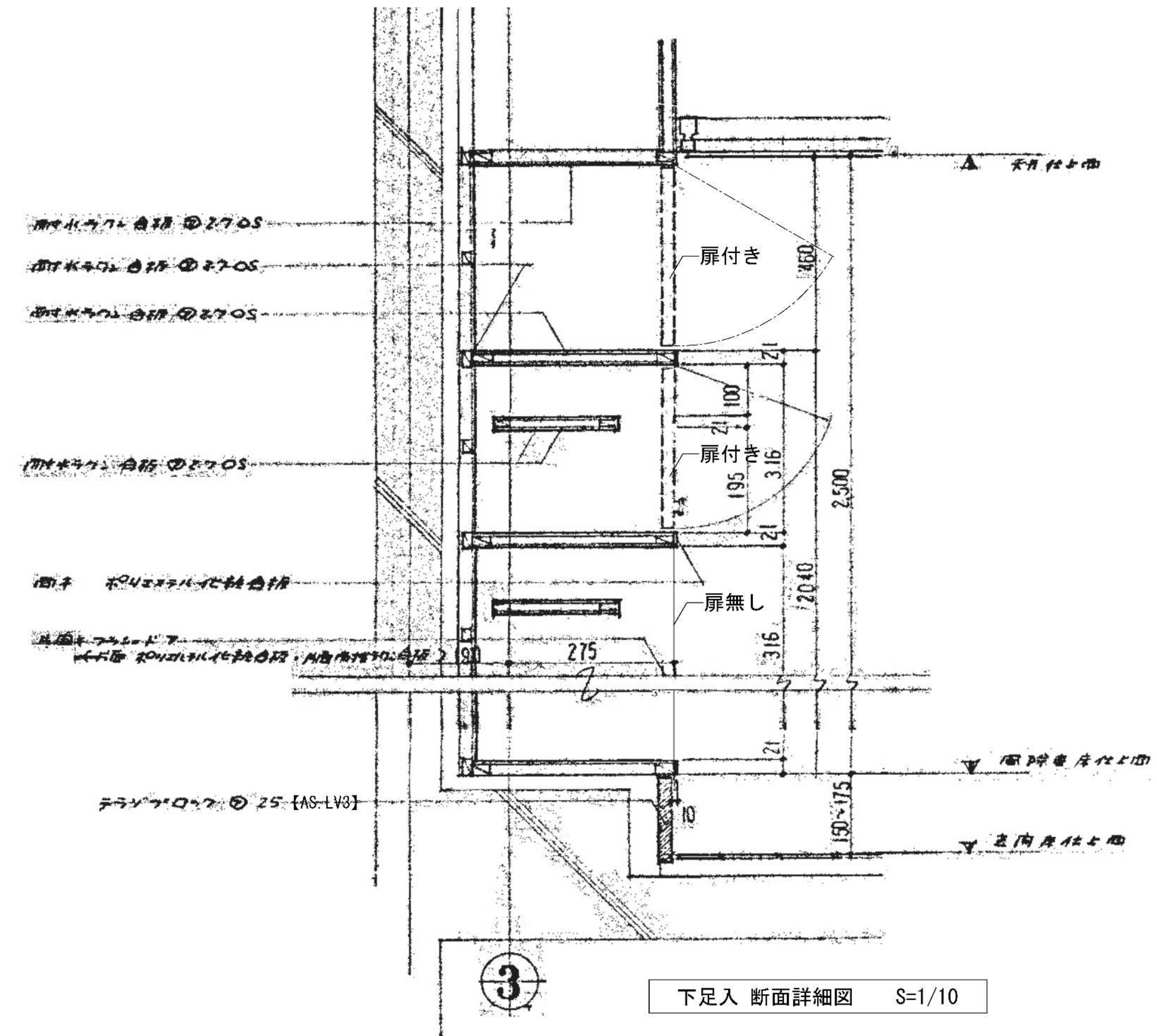
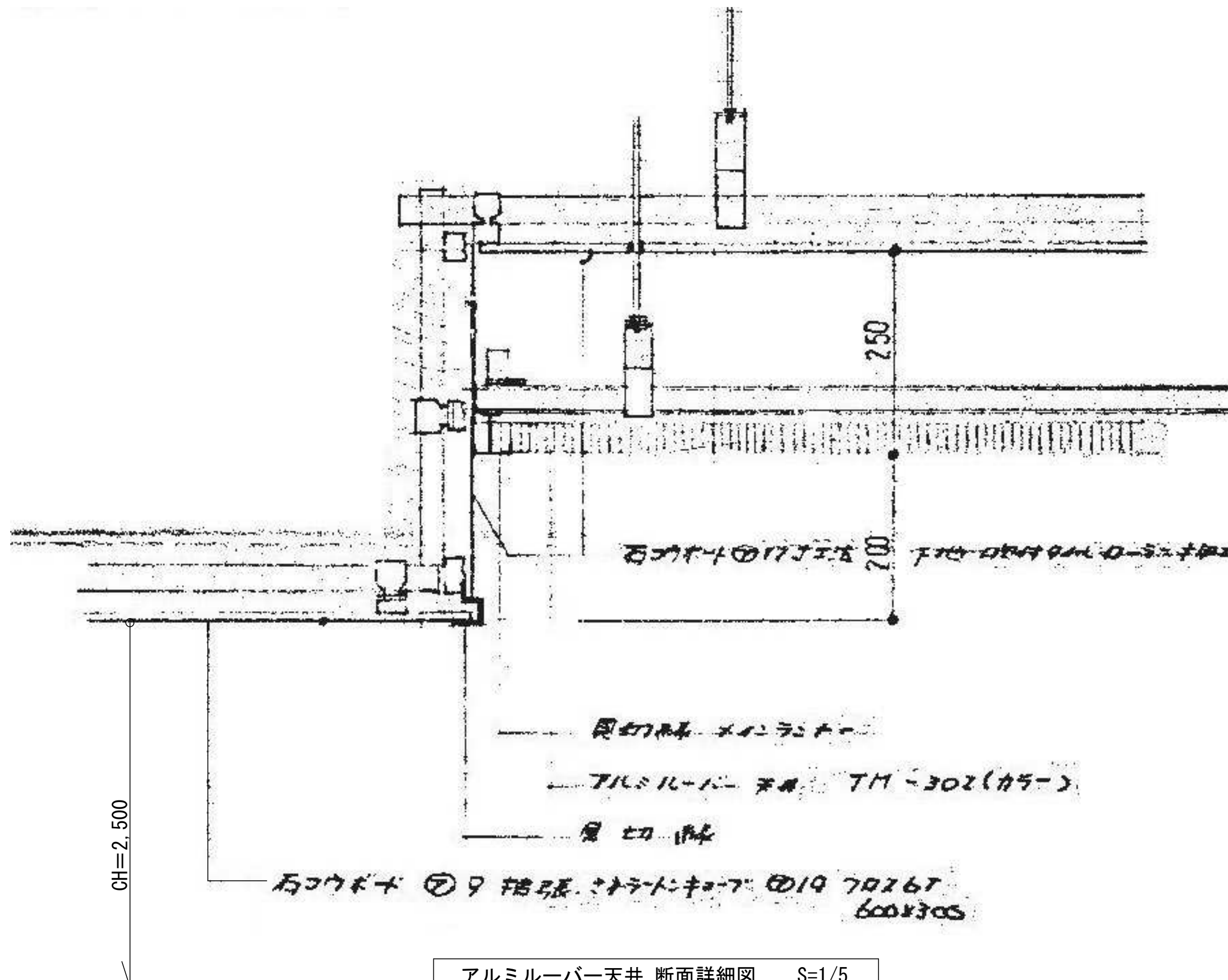
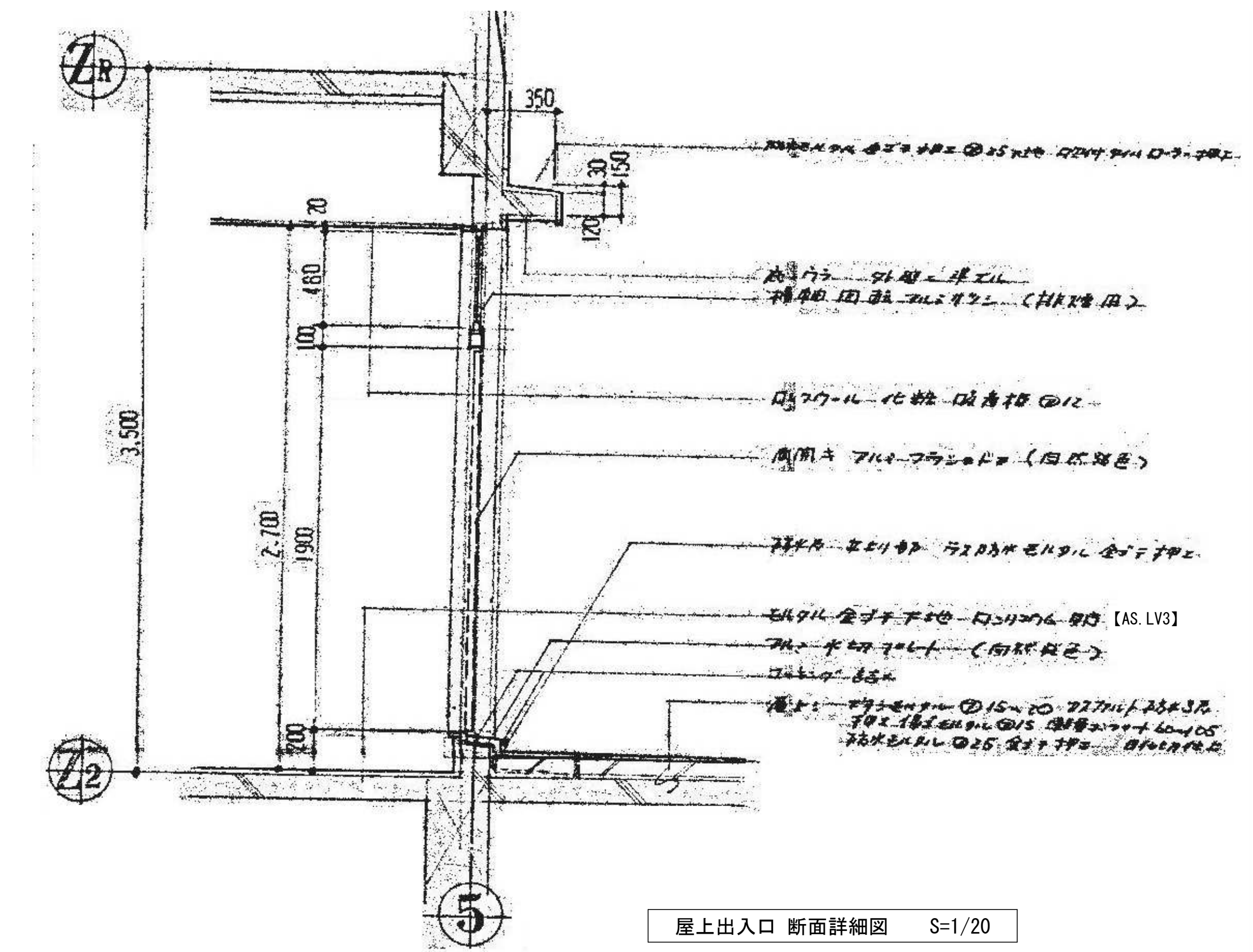
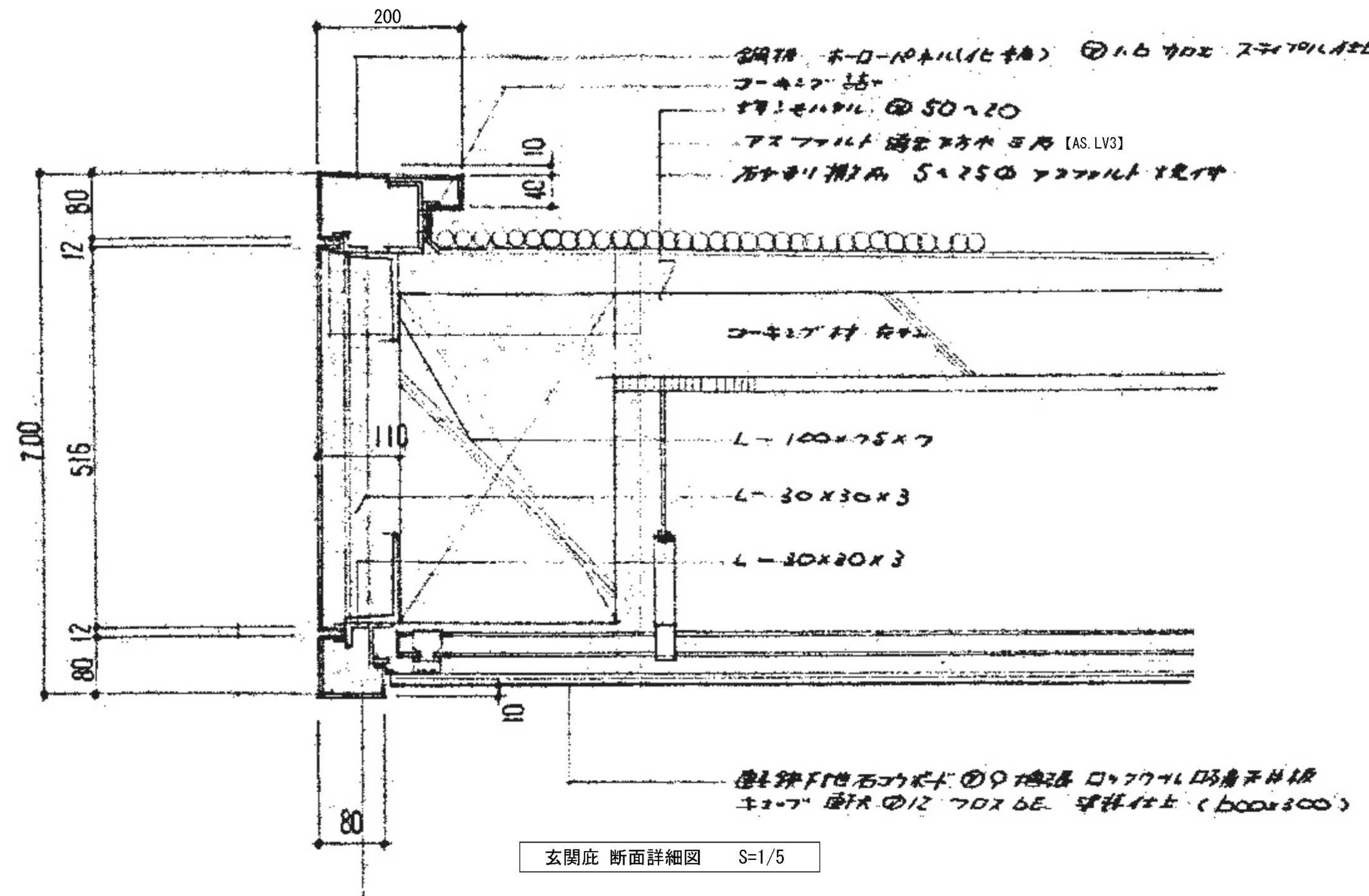
設計年月日	縮 尺	工 事 名 称	図 面 名 称	図面番号
2025.09	A1-1:100 A3-1:200	春日部市 福祉部 障がい者支援課	旧庄和保健センター旧館解体工事	建具キープラン KA-32

記号	数量	位置	1 AW 1ヶ所 1階 湤沸室	2 AW 1ヶ所 1階 消毒室	3 AW 3ヶ所 1階便所	3' AW 1ヶ所 1階更衣室	4 AW 2階調理実習室	4' AW 6ヶ所 1階検診室	4'' AW 4ヶ所 1階安静室	5 AW 1ヶ所 1階 検査室	6 AW 1ヶ所 1階 検診室(1)～(3)、測定室	7 AW 2ヶ所 2階 階段室
姿 図												
(70)			(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)	(70)
型式	材質	引違い アルミサッシ	引違い アルミサッシ	引違い アルミサッシ	引違い アルミサッシ	引違い アルミサッシ	引違い アルミサッシ	引違い連窓 アルミサッシ	縦軸回転窓 アルミサッシ			
仕 上		電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色			
ガ ラ ス		t=6.8 線入り型ガラス	t=3 透明ガラス	AW-3:t=4型ガラス、AW-3':t=6.8線入り型ガラス	AW-4:t=3透明ガラス、AW-4':t=6.8線入り透明ガラス	t=3 透明ガラス	t=3 透明ガラス	t=3 透明ガラス	t=3 透明ガラス			
金 物		附属金物一式、二重皿板	附属金物一式、二重皿板	附属金物一式、二重皿板	附属金物一式、二重皿板	附属金物一式、二重皿板	附属金物一式、二重皿板	附属金物一式、二重皿板	附属金物一式、二重皿板	附属金物一式、二重皿板、あおり止め		
記号	数量	位置	8 AW 1ヶ所 1階 医師控室	9 AW 1ヶ所 1階 ホール	10 AW 1ヶ所 1階 事務室	11 AW 1ヶ所 1階 測定室	12 AW 1ヶ所 1階 医師控室					
姿 図												
(70)			(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
型式	材質	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	引違い連窓 アルミサッシ 横軸回転ランマ付	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ			
仕 上		電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色			
ガ ラ ス		t=6.8 線入り透明ガラス	t=5 透明ガラス、ランマ:t=3 透明ガラス	t=6.8 線入り透明ガラス	t=5 透明ガラス	t=6.8 線入り透明ガラス	t=5 透明ガラス	t=6.8 線入り透明ガラス	t=6.8 線入り透明ガラス			
金 物		附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm) 排煙オペレーター(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板 排煙オペレーター(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)		
記号	数量	位置	13 AW 1ヶ所 2階 大会議室	14 AW 1ヶ所 2階 大会議室	15 AW 1ヶ所 2階 小会議室	16 AW 1ヶ所 2階 女子便所	17 AW 1ヶ所 1階 ホール					
姿 図												
(100)			(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
型式	材質	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	縦軸回転窓+FIX アルミサッシ	滑出し窓+ガラリ アルミサッシ	両開き扉+FIX アルミサッシ 横軸回転ランマ付					
仕 上		電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色	電解二次着色					
ガ ラ ス		t=6.8 線入り透明ガラス	t=5 透明ガラス	t=5 透明ガラス	t=4 型板ガラス	t=4 透明ガラス	t=5 透明ガラス、ランマ:t=3 透明ガラス					
金 物		附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板、あおり止め ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板 ハンドル(床面から1,500mm)	附属金物一式、二重皿板 ハンドル(床面から1,500mm)	ステンレス押棒、シリンドー錠/サムターン錠、附属金物一式 フロアヒンジ、排煙オペレーター(床面から1,500mm)					

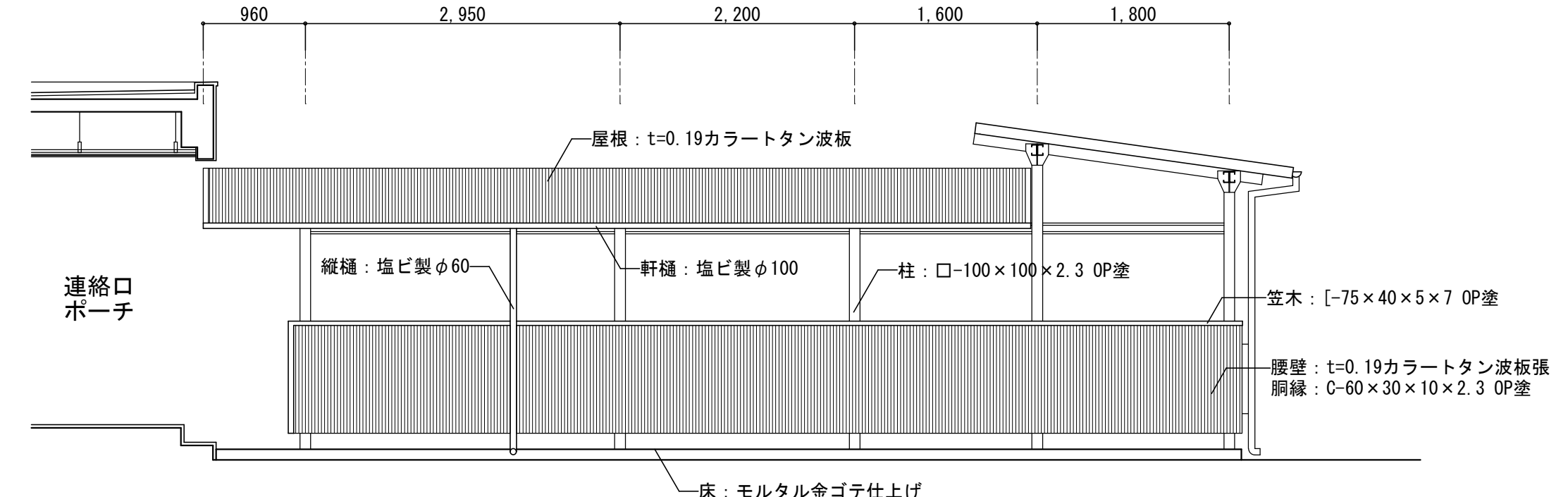
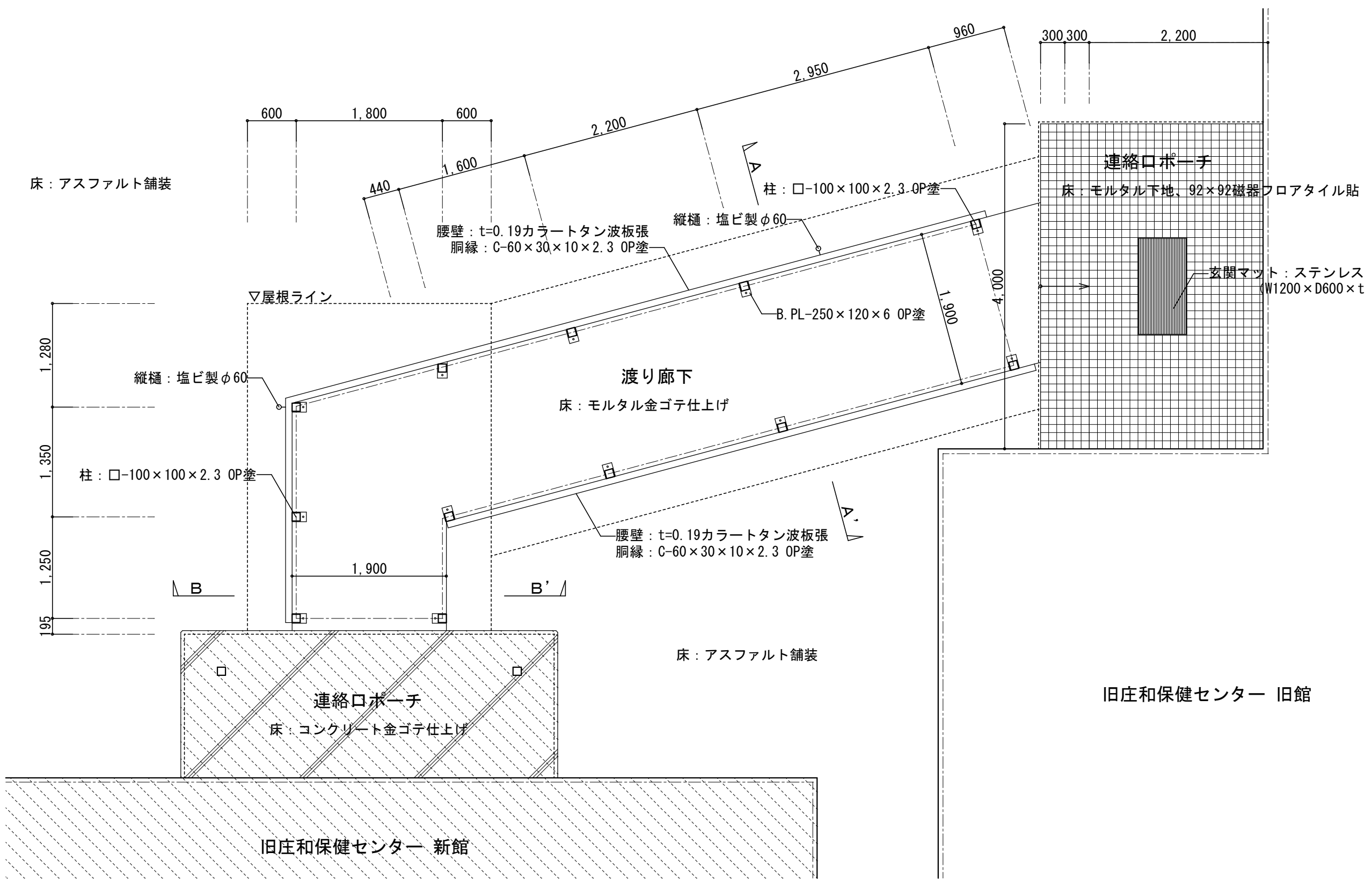
記号	数量	位置	1 AD 1ヶ所 1階 湤沸室	2 AD 1ヶ所 2階 廊下			
姿 図							
型式	材質	片開き アルミフラッシュドア	両開き アルミフラッシュドア 横軸回転ランマ付				
仕 上	ガラス	電解二次着色	電解二次着色				
金 物		t=3 透明ガラス					
記号	数量	位置	1 SD 1ヶ所 1階 倉庫	2 SD 1ヶ所 1階 倉庫	3 SD 1ヶ所 1階 物置	4 SD 1ヶ所 1階 物入	4 SD 1ヶ所 1階 P.S
姿 図							
型式	材質	両開き スチールフラッシュドア	片開き スチールフラッシュドア	両開き スチールフラッシュドア	片開き スチールアングルドア	片開き スチールアングルドア	
仕 上	ガラス	OP塗(枠共)	OP塗(枠共)	OP塗(枠共)	OP塗(枠共)	OP塗(枠共)	
金 物		t=6.8 線入り型ガラス					
記号	数量	位置	1 SSD 1ヶ所 1階 風除室	2 SSD 1ヶ所 1階 玄関	1 SSW 1ヶ所 1階 風除室		
姿 図							
型式	材質	両引き ステンレス自動ドア	片引き(出入口2ヶ所) ステンレス自動ドア	ステンレス FIX窓			
仕 上	ガラス	ヘアライン仕上げ	ヘアライン仕上げ	ヘアライン仕上げ			
金 物		t=5 強化透明ガラス、ランマ:t=5 透明ガラス	t=5 強化透明ガラス、ランマ:t=5 透明ガラス	t=8 透明ガラス			
		センサー、モーター、制御装置、附属金物一式	センサー、モーター、制御装置、附属金物一式	附属金物一式			

記号	数量	位置	1 WD 2階 女子便所 4ヶ所 1階 検査室、消毒室、男子便所	2 WD 1ヶ所 1階 女子便所	3 WD 2階 女子便所 7ヶ所 1階 男子・女子便所	4 WD 2階 女子便所 2ヶ所 1階 男子便所	5 WD 1ヶ所 1階 便所廊下	6 WD 1ヶ所 1階 検査室	7 WD 1ヶ所 1階 女子便所	1 CRD 1ヶ所 1階 身障者便所	2 CRD 1ヶ所 1階 身障者便所
姿図											
(40)	(40)	(40)	(36)	(40)	(40)	(40)	(40)	(40)	(40)	(100)	(100)
型式	材質	片開き シナ合板フラッシュドア	片開き シナ合板フラッシュドア	片開き シナ合板フラッシュドア	片開き シナ合板フラッシュドア	両開き 木製スイングドア	片開き フラッシュドア	片開き シナ合板フラッシュドア	片開き シナ合板フラッシュドア	片引き アコードィオンドア	片引き アコードィオンドア
仕上		ラワンOP塗(枠共)	ラワンOP塗(枠共)	ラワンOP塗	ラワンOP塗	ラワンOP塗(枠共)	スチールスチール複合板 OSCL	ラワンOP塗	ラワンOP塗	ビニルレザー仕上げ	ビニルレザー仕上げ
ガラス		t=4 型板ガラス	t=4 型板ガラス	—	—	—	—	—	—	—	—
金物		取手、ヒンジ、ガラリ、ドアストッパー 附属金物一式	取手、ヒンジ、ガラリ 附属金物一式	握り玉、表示錠、ヒンジ、 帽子掛け、附属金物一式	握り玉、表示錠、ヒンジ、 帽子掛け、附属金物一式	丁番、 附属金物一式	丁番、 附属金物一式	握り玉、空錠、ヒンジ、 附属金物一式	握り玉、空錠、ヒンジ、 附属金物一式	引手、ハンガーレール 附属金物一式	引手、ハンガーレール 附属金物一式

記号	数量	位置	1 SRW 1ヶ所 2階 大会議室	2 SRW 1ヶ所 2階 小会議室	3 SRW 1ヶ所 1階 検診室(2)~(3)間
姿図					
			600	600	600
			900 900 900 900 700	900 900 900 900	900 900 900 900 900
			(60)	(60)	(60)
型式	材質	片引き スライディングウォール	片引き スライディングウォール	片引き スライディングウォール	片引き スライディングウォール
仕上		木製パネル (W=900)、表面樹脂化粧板	木製パネル (W=900)、表面樹脂化粧板	木製パネル (W=900)、表面樹脂化粧板	木製パネル (W=900)、表面樹脂化粧板
ガラス		—	—	—	—
金物		ケースハンドル、ハンガーレール 附属金物一式	ケースハンドル、ハンガーレール 附属金物一式	ケースハンドル、ハンガーレール 附属金物一式	ケースハンドル、ハンガーレール 附属金物一式



設計年月日	工事名称	図面名称	図面番号
2025.09	旧庄和保健センター旧館解体工事	雜詳細図 (1)	KA-36

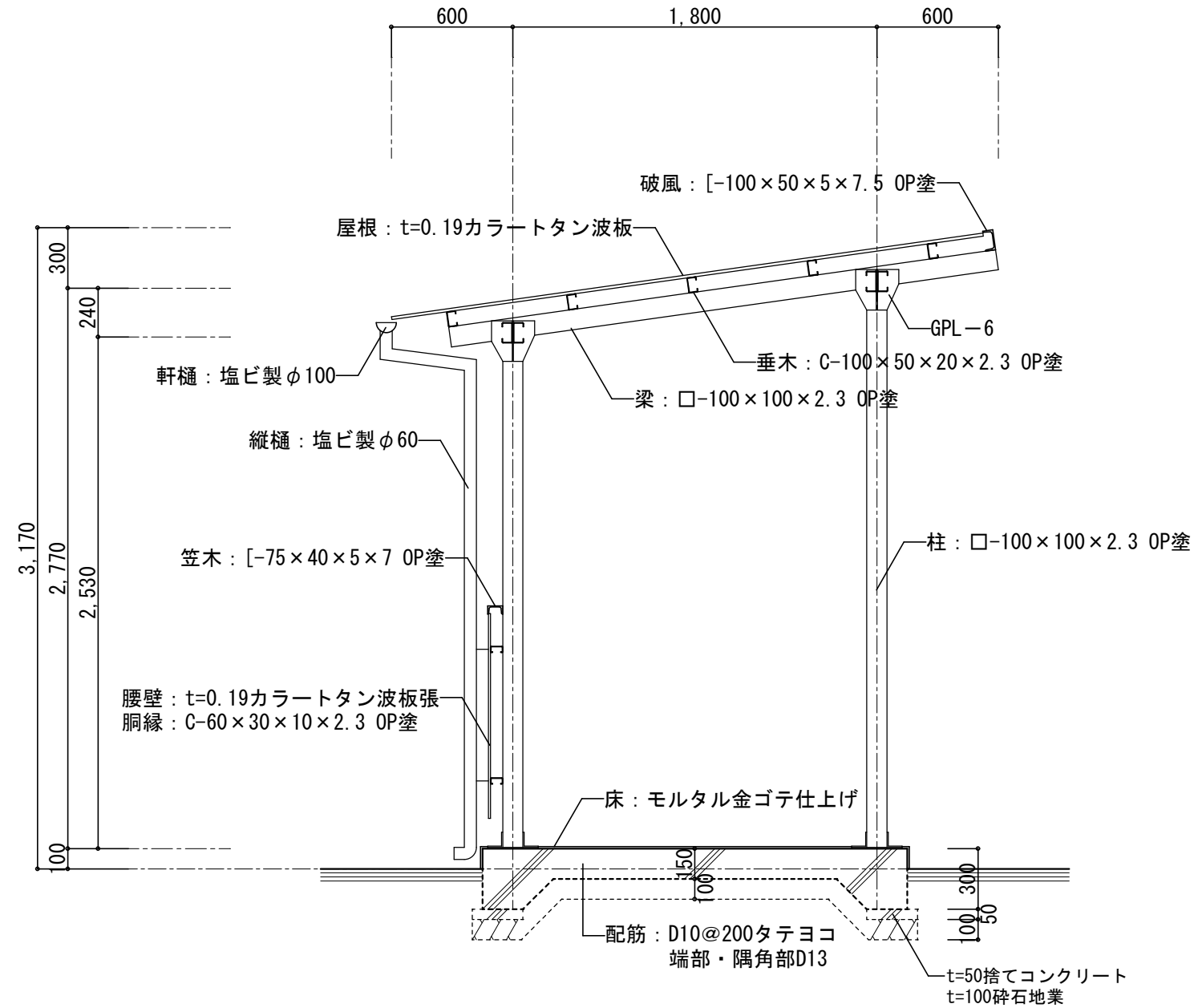
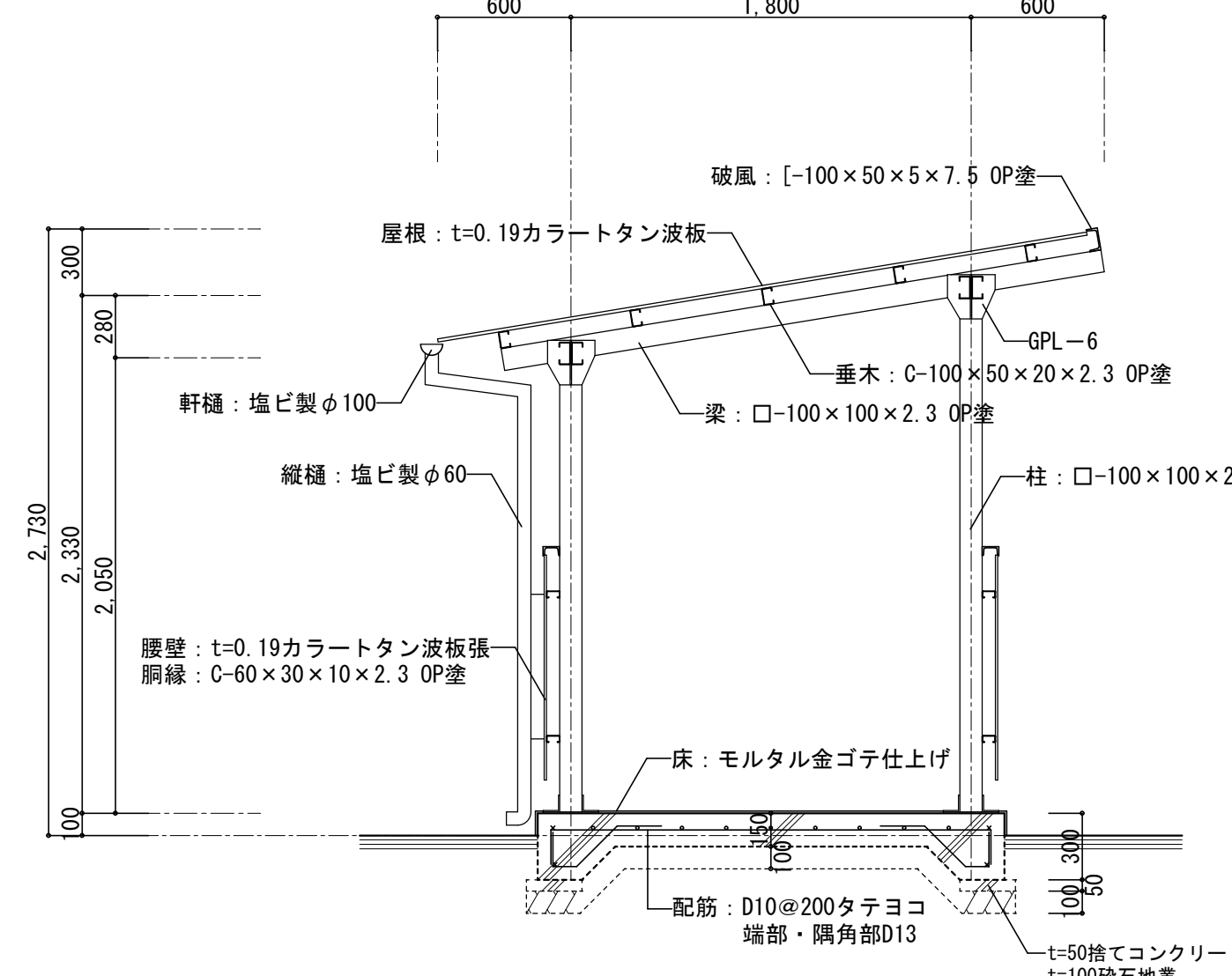
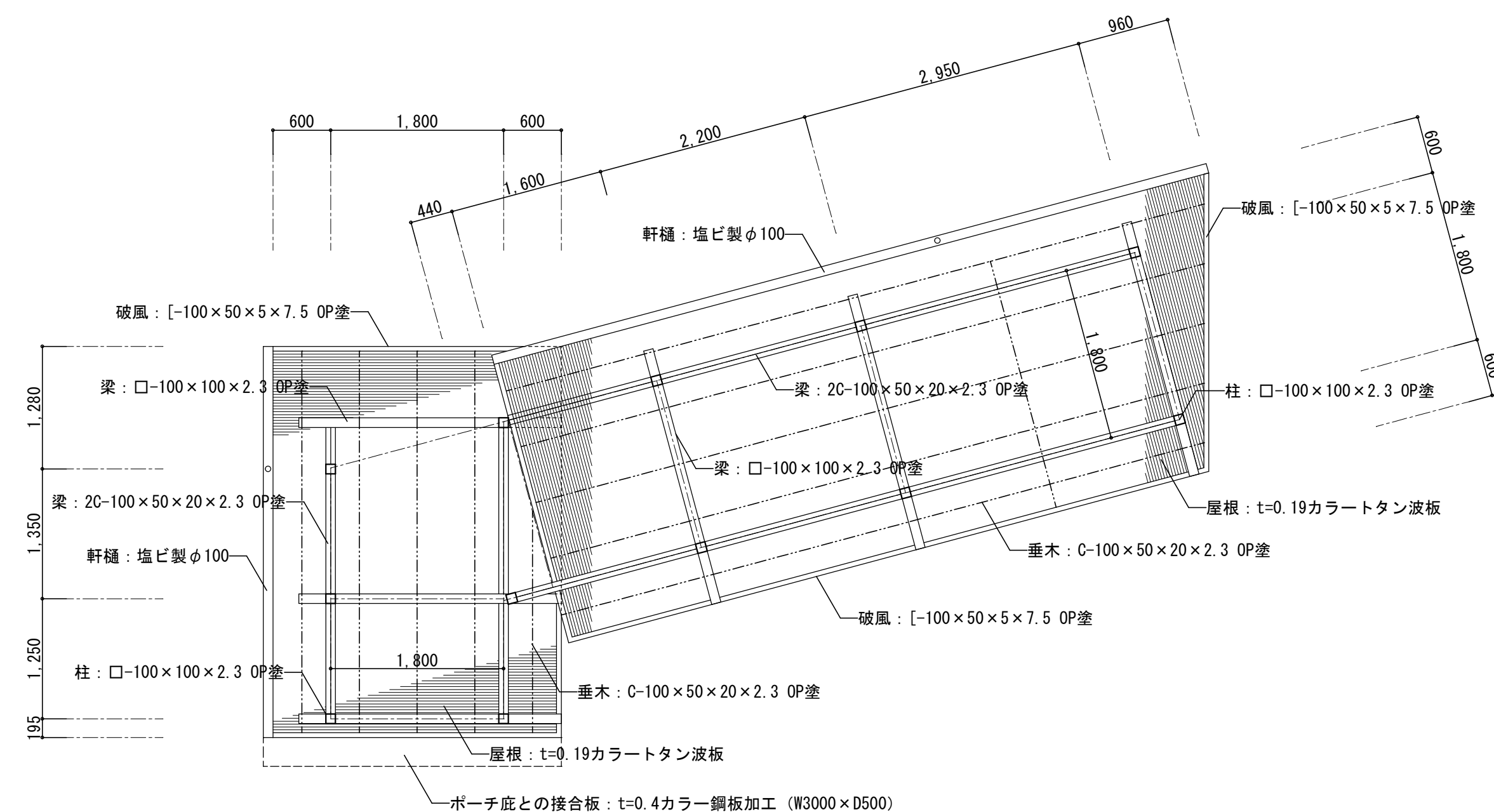


A compass rose with a north arrow pointing upwards and a sun-like symbol in the center.

凡

= 工事対象外の建築物 を示す

渡り廊下 平面詳細図 S=1/50



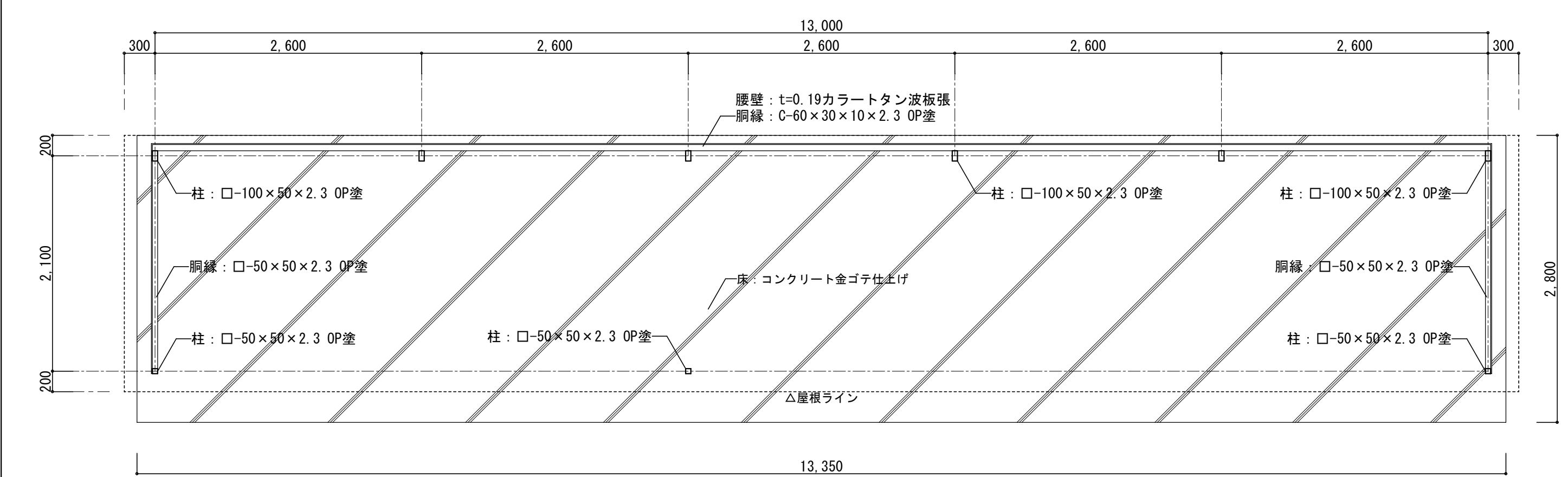
渡り廊下 見上図 S=1/50

A-A' 断面詳細図 S=1/30

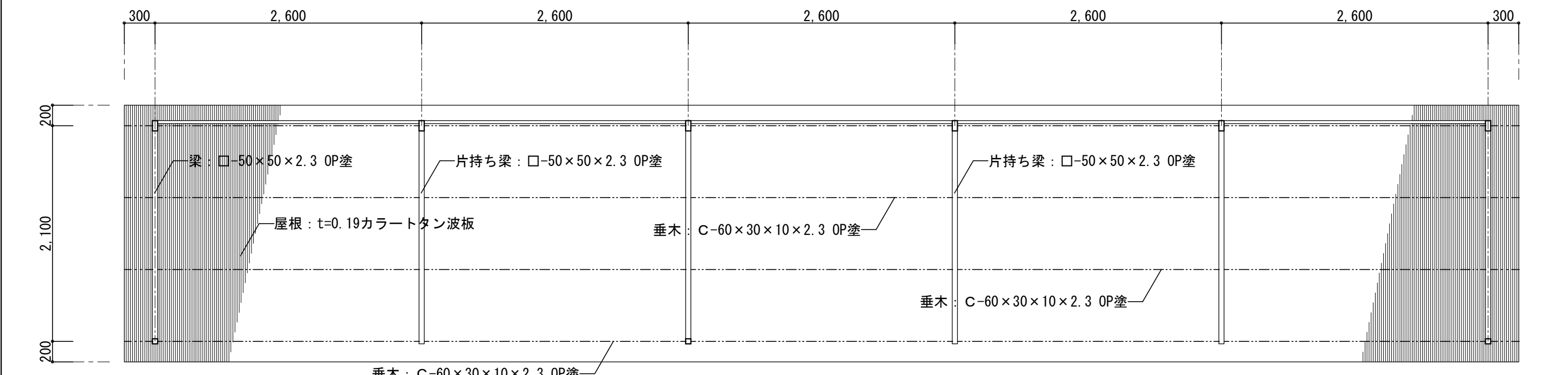
B-B' 断面詳細図 S=1/30

- ※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
- ※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
- ※既存P C杭は残置とする。

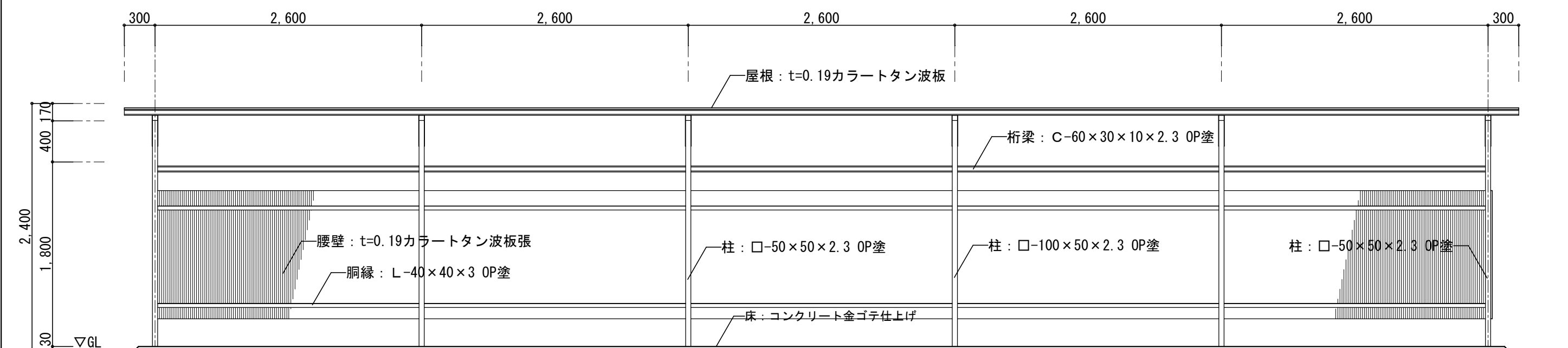
春日部市 福祉部 障がい者支援課				
設計年月日	縮 尺	工事名称	図面名称	図面番号
2025.09	A1-1:50他 A3-1:100他	旧庄和保健センター1日館解体工事	種詳細図(2)	KA-37



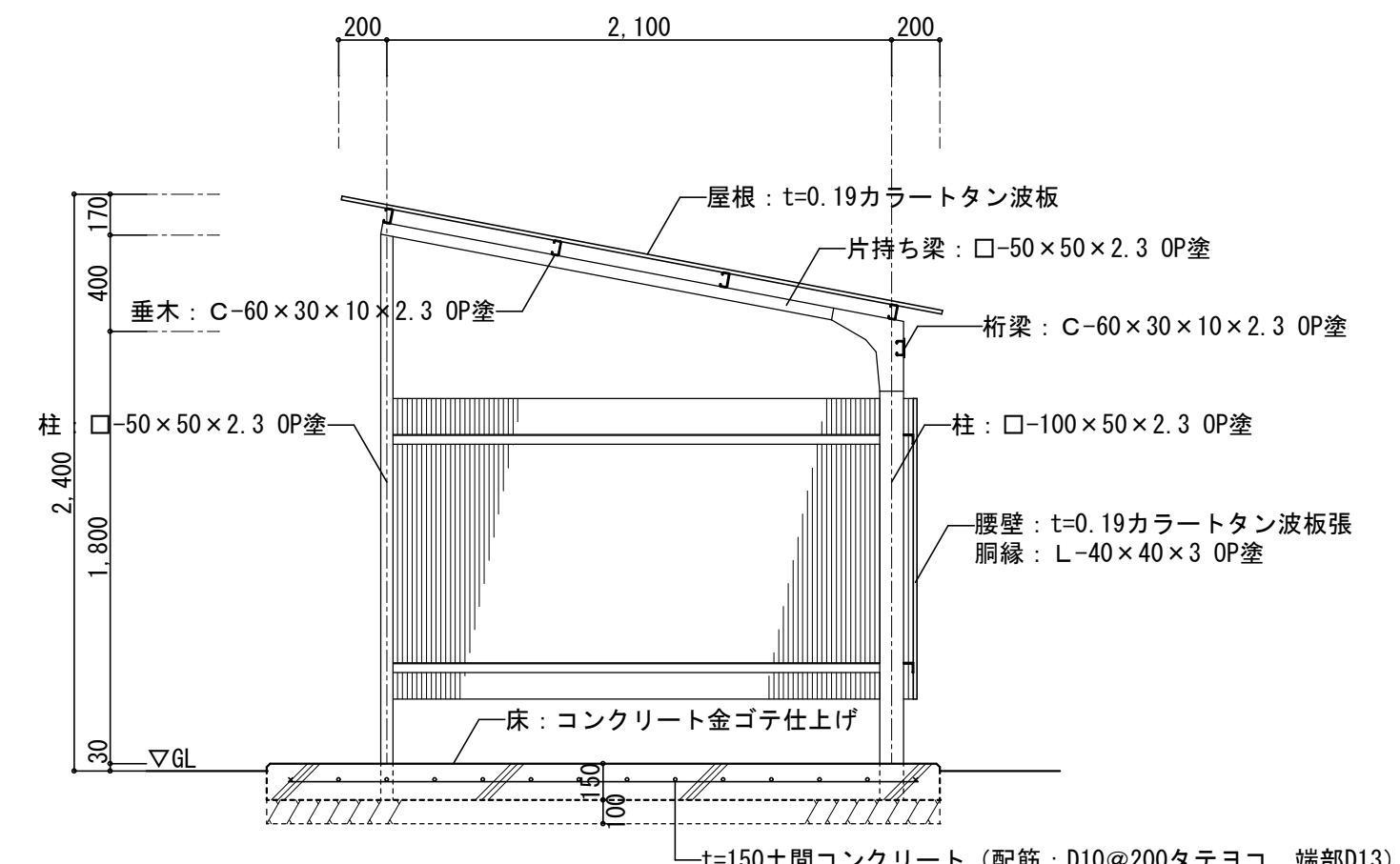
平面図 S=1/40



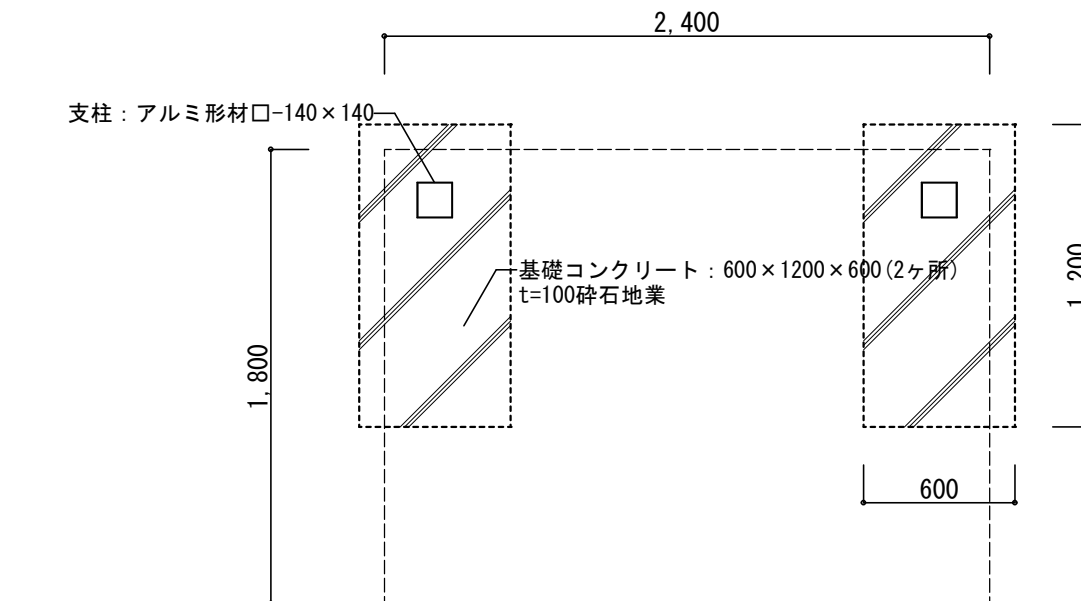
見上図 S=1/40



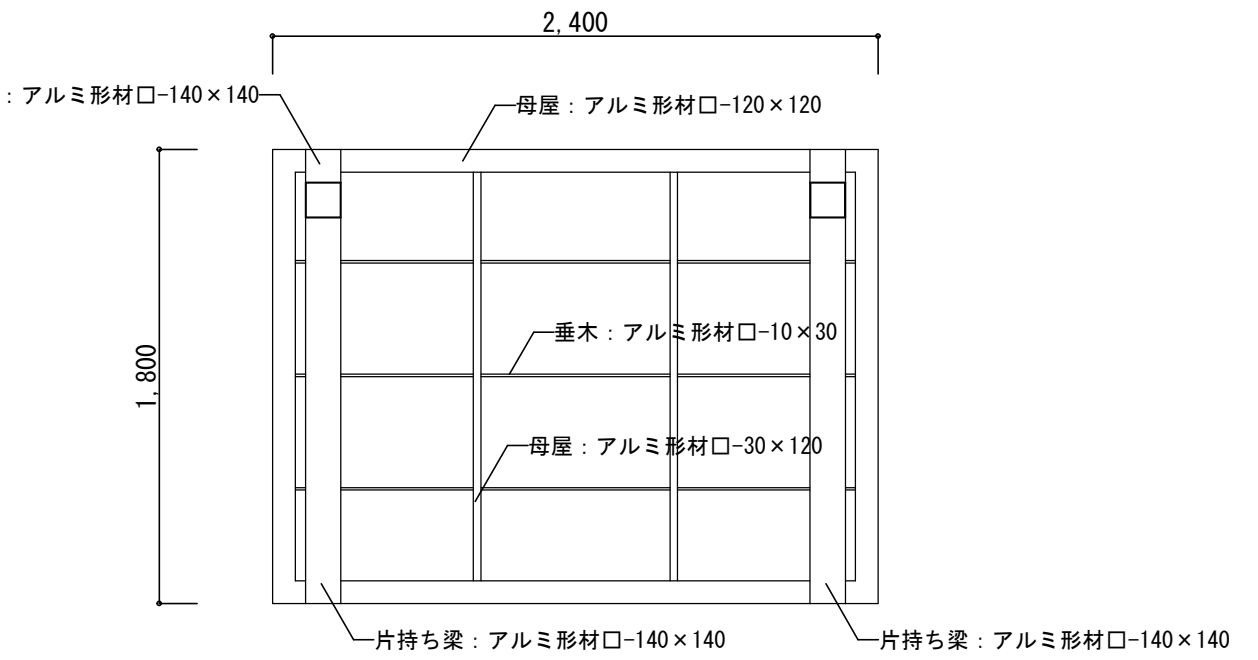
正面図 S=1/40



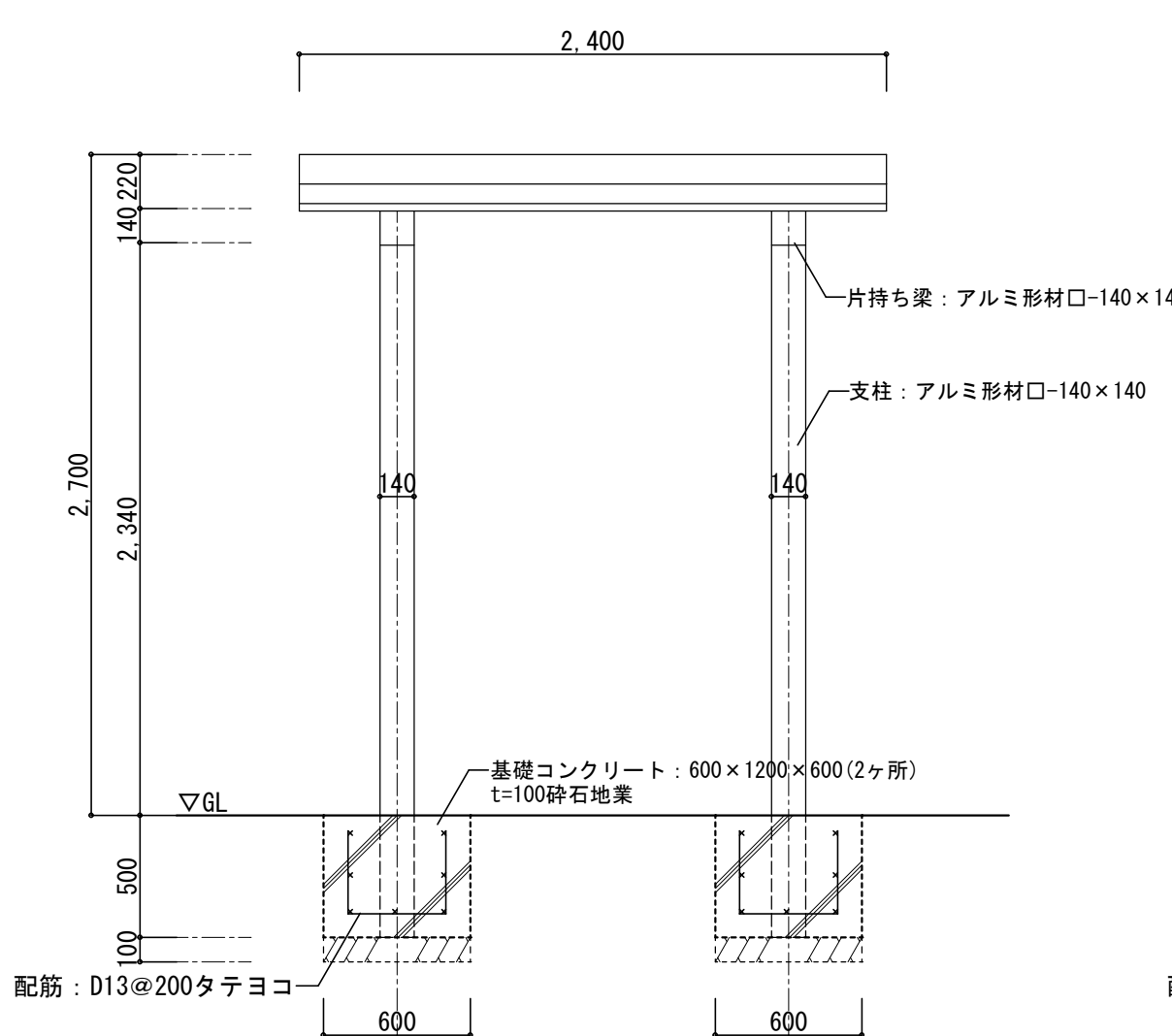
断面図 S=1/30



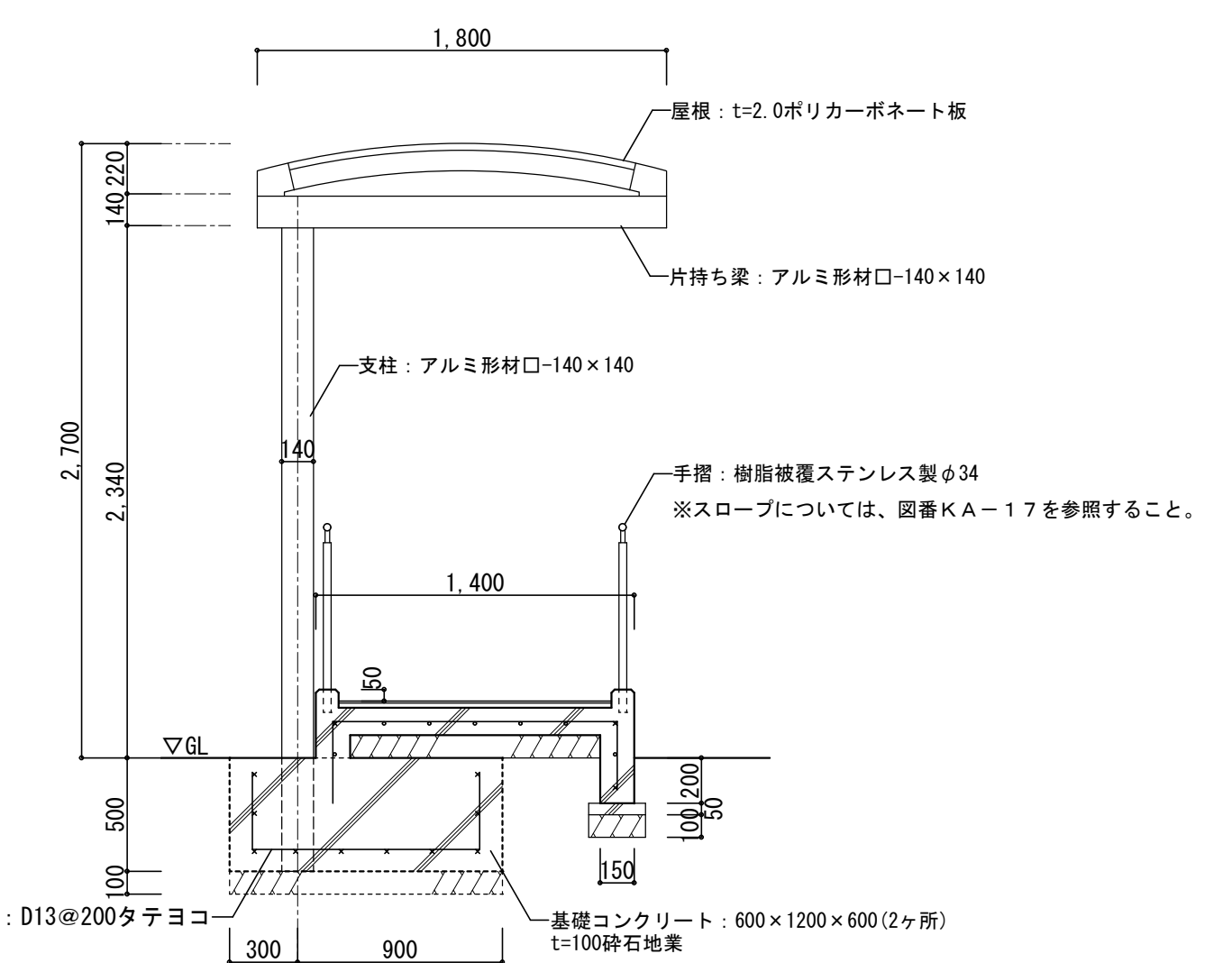
平面図 S=1/30



見上図 S=1/30



正面図 S=1/30



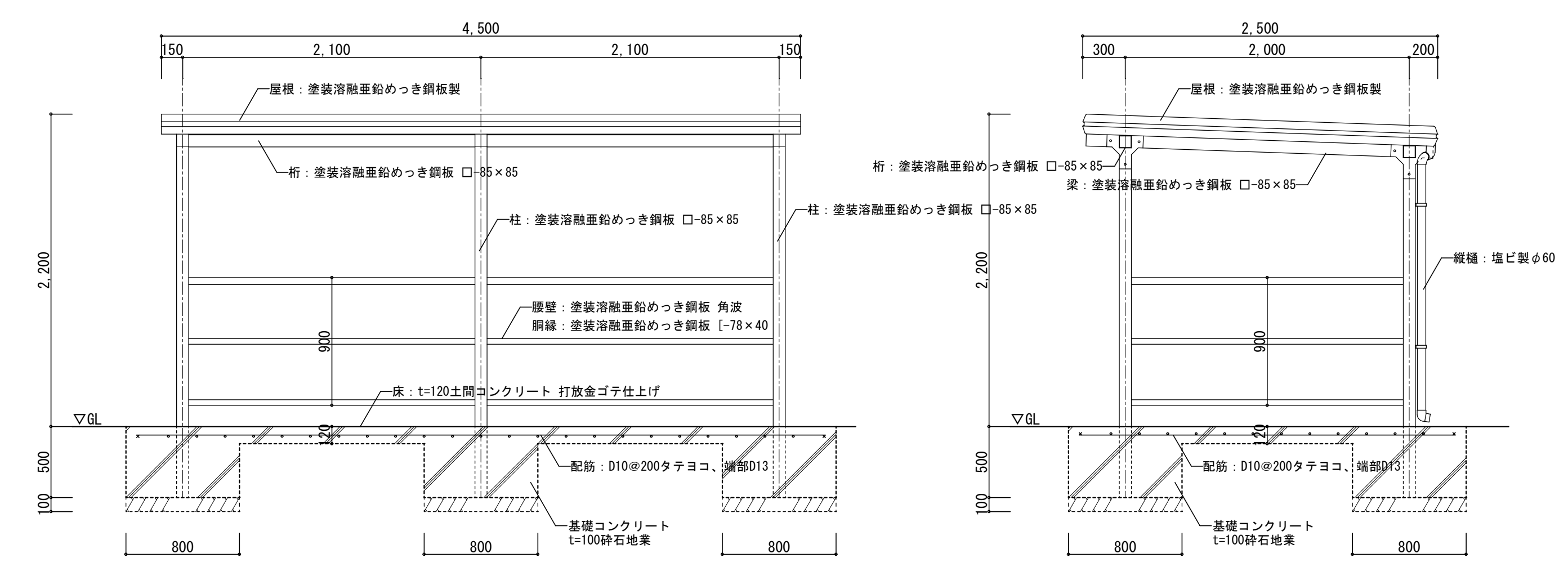
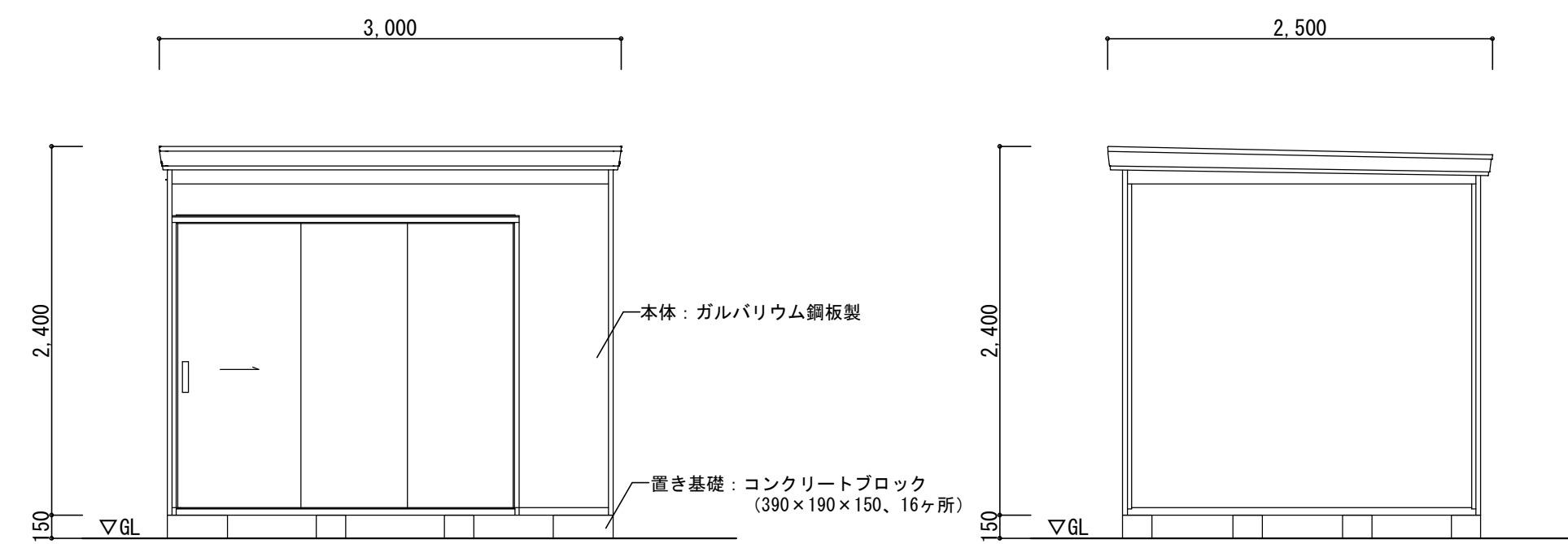
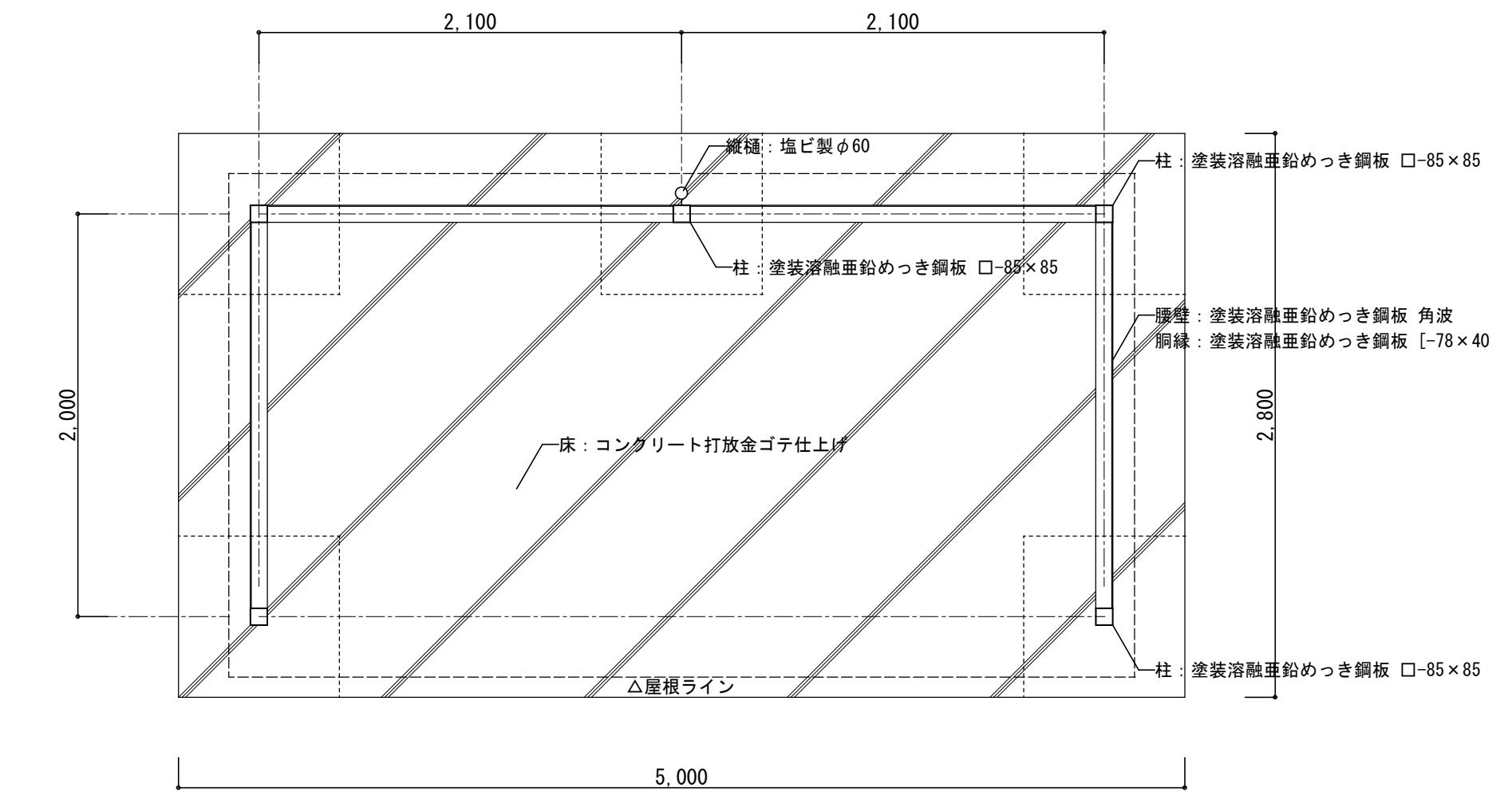
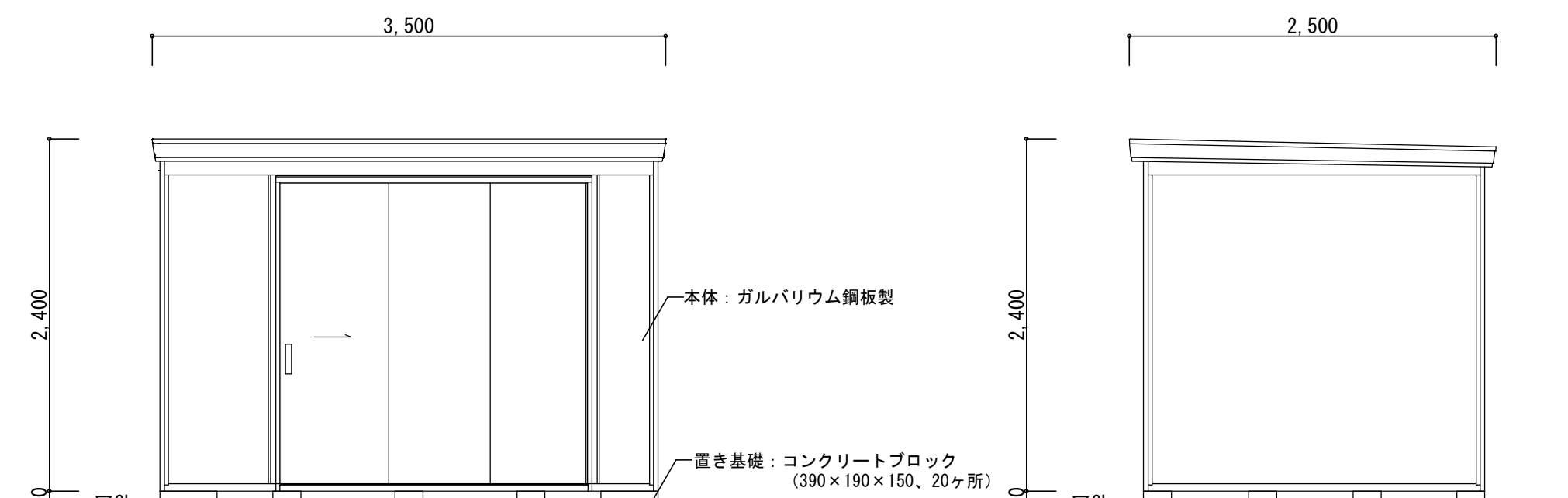
側面図 S=1/30

数 量: 1ヶ所
サ イ ズ: W2400×D1800×H2700
仕 様: 本体/アルミ形材
屋根/ポリカーボネート板

撤去

※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
※既存PC杭は残置とする。

設計年月日	春日部市 福祉部 障がい者支援課	縮 尺	工 事 名 称	図 面 名 称	図面番号
2025.09		A1-1:30, 他 A3-1:40, 他	旧庄和保健センター旧館解体工事	雑詳細図 (3)	KA-38



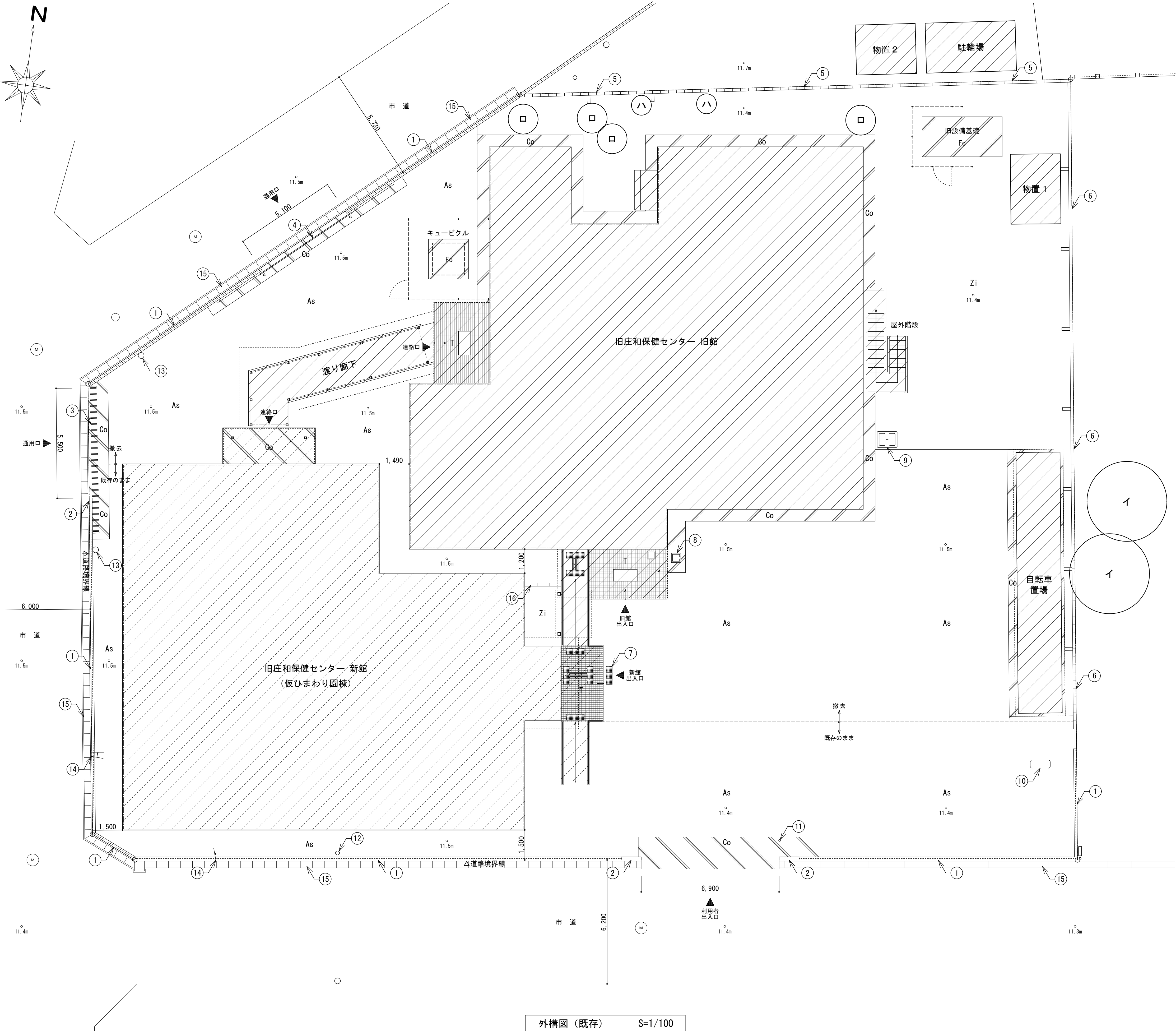
数量: 1ヶ所
サイズ: W3500×D2500×H2400
仕様: 本体/ガルバリウム鋼板製
基礎/コンクリートブロック

撤去

※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。
※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。
※既存PC杭は残置とする。

設計年月日	春日部市 福祉部 障がい者支援課	縮尺	工事名称	図面名称	図面番号
2025.09	A1-1:30, 他 A3-1:40, 他	旧庄和保健センター旧館解体工事	雑詳細図 (4)	KA-39	

既存



外構凡例(既存)

番号	記号	仕様	撤去・処理
-	斜線	解体工事対象の建築物	
-	斜線	改修工事対象の建築物	
-	As	アスファルト舗装 撤去	
-	As	アスファルト舗装 既存のまま	
-	Co	土間コンクリート 撤去	
-	Co	土間コンクリート 既存のまま	
-	Fo	設備基礎コンクリート等 撤去	
-	格子	ポーチ床: 92×92磁器フロアタイル貼 撤去 (旧館のみ)	
-	Zi	地面現し 雑草の撤去	

構造物凡例(既存)

記号	凡例	仕様	撤去・処理
①	斜線	フェンス: スチール製 メッシュフェンス H=1000 壁: 化粧CB積3段	既存のまま
②	横線	門壁: コンクリート打放し補修 リシン吹付 H=1480 基礎: L型基礎	既存のまま
③	垂直線	アコードィオン門扉 片引き (ステンレス製 L=7200 H=1270)	既存のまま
④	横線	引戸門扉 両引き (アルミ製 W=5600 H=1280)	既存のまま
⑤	横線	塀: CB積5段 (t=150, 馬目地, 一部控壁) 基礎: L型基礎	撤去
⑥	横線	塀: CB積6段 (t=150, 馬目地, 控壁@3200) 基礎: L型基礎	撤去
⑦	斜線	誘導用ブロック (コンクリート) ローブ W300×D300×t60	撤去
⑧	正方形	水飲み場 (RC造 W470×D470×H760)	撤去
⑨	正方形	コンポスト (スチール製 W1000×D800×H1000)	撤去
⑩	正方形	キリンオブジェ (コンクリート製 W1000×D400×H1350)	撤去
⑪	○	車止めチェーン用ポール ×1本 (スチール製 焼け塗装 φ75×H850)	既存のまま
⑫	○	引込みポール	既存のまま
⑬	○	電柱	既存のまま
⑭	横線	道路標識	既存のまま
⑮	横線	道路側溝	既存のまま
⑯	斜線	縁石: コンクリートブロック (150×150×600)	撤去

樹木凡例(既存)

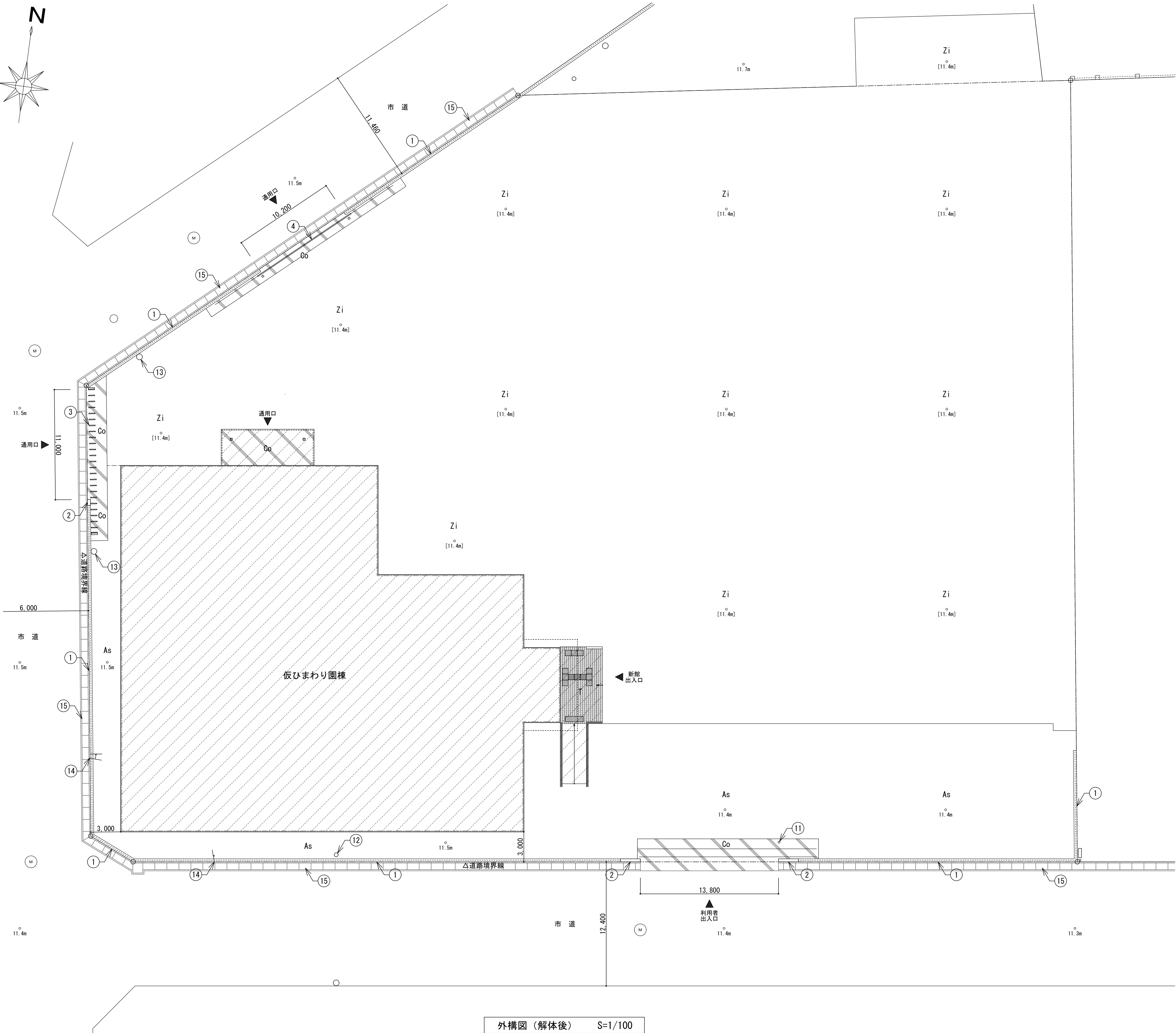
凡例	仕様	撤去・処理
イ	高木 (樹高H=8.0m, 枝張W=4.0m, 幹径φ800)	伐採・伐根
口	中木 (樹高H=2.5m, 枝張W=1.5m, 株立φ50/本)	伐採・伐根
ハ	中木 (樹高H=1.5m, 枝張W=1.0m, 株立φ20/本)	伐採・伐根

敷地レベル凡例(既存)

○	= 既存レベルを示す
△ 数値	

※地理院地図(電子国土WEB)の標高値を準拠し記載

設計年月日	縮尺	工事名称	図面名称	図面番号
2025.09	A1-1:100 A3-1:200	旧庄和保健センター旧館解体工事	外構図(既存)	KA-40



外構凡例 (解体後)

番号	記号	仕様	新設・改修
-	-	-	
-	▨	改修工事対象の建築物	
-	-	-	
-	As	アスファルト舗装 既存のまま	
-	-	-	
-	Co	土間コンクリート 既存のまま	
-	-	-	
-	▨	ポーチ床: 92×92磁器フロアタイル貼 既存のまま	
Zi	Zi	地面現し 清掃・整理・後片付	

構造物凡例 (解体後)

記号	凡例	仕様	新設・改修
①	=====	フェンス: スチール製 メッシュフェンス H=1000 壁壁: 化粧C B積3段	既存のまま
②	=====	門壁: コンクリート打放し補修 リシン吹付 H=1480 基礎: L型基礎	既存のまま
③		アコードイオン門扉 片引き (ステンレス製 L=7200 H=1270)	既存のまま
④	—	引戸門扉 両引き (アルミ W=5600 H=1280)	既存のまま
⑤	-	-	-
⑥	-	-	-
⑦	-	-	-
⑧	-	-	-
⑨	-	-	-
⑩	-	-	-
⑪	○	車止めチェーン用ポール ×1本 (スチール製 焼付塗装 $\phi 75 \times H850$)	既存のまま
⑫	○	引込みポール	既存のまま
⑬	○	電柱	既存のまま
⑭	—	道路標識	既存のまま
⑮	▨	道路側溝	既存のまま

敷地レベル凡例 (解体後)

○ [L''] 数値	= 計画レベルを示す
○ [L''] 数値	= 既存レベルを示す ※地理院地図(電子国土WEB)の標高値を準拠し記載

※アスベスト含有建材について、図面KA-03を参照。

※特記なき限り地中埋設物も含め、全て撤去とする。

※既存P C杭は残置とする。

杭頭深さ、位置を完成図に追記すること。