

# R8霧島市立医師会医療センター サービス棟ほか解体工事

## <解体Ⅱ期> (建築・外構)

建物名称		図面リスト													
図面番号	図面名称	縮尺	図面データ	建物名称	図面番号	図面名称	縮尺	図面データ	建物名称	図面番号	図面名称	縮尺	図面データ		
② サービス棟	A-00	表紙、図面リスト	—	DRG	② サービス棟	A-20	基礎、基礎梁リスト	1/30, 1/50	PDF	② サービス棟	A-29	仕上げ表、平面図、建具表	1/50, 1/100	PDF	
	A-01	解体特記仕様書 1	—	DRG		A-21	柱リスト	1/30	PDF		A-30	屋根伏図、立面図、断面図			PDF
	A-02	解体特記仕様書 2	—	DRG		A-22	大梁、小梁、スラブ、壁リスト	1/30	PDF		A-31	矩計図	1/50		PDF
	A-03	敷地全体配置図 (解体工事2期2工区着工時)	1/500	DRG		A-23	配筋詳細図	1/30, 1/100	PDF		A-32	基礎伏せ図、柱・地中梁リスト	1/30, 1/100		PDF
	A-04	敷地全体配置図 (解体工事2期2工区完了時)	1/500	DRG		A-24	架構配筋詳細図	1/30	PDF		A-33	架構詳細図	1/30, 1/100		PDF
	A-05	仕上げ表 1	—	DRG							A-34	軸組図	1/100		PDF
	A-06	仕上げ表 2	—	DRG		A-25	仕上げ表、平面図 立面図、断面図、矩計図	1/50, 1/30	DRG		A-35	撤去・改修図	1/50		DRG
	A-07	平面図	1/100	DRG							A-36	仕上げ表、平面図 伏せ図、建具表	1/50		PDF
	A-08	屋根伏図	1/100	PDF							A-37	立・断面図、矩計図	1/50		PDF
	A-09	立面図	1/100	PDF											
	A-10	断面図	1/100	PDF											
	A-11	矩計図 1	1/50	PDF											
	A-12	矩計図 2	1/50	PDF											
	A-13	1階建具案内図	1/100	DRG											
	A-14	R階建具案内図	1/50	PDF											
	A-15	建具表 1	1/50	PDF											
	A-16	建具表 2	1/50	PDF											
	A-17	建具表 3	1/50	DRG											
	A-18	杭、基礎伏図	1/100	PDF											
A-19	2階・P H R階伏図	1/100	PDF												

2023年01月20日

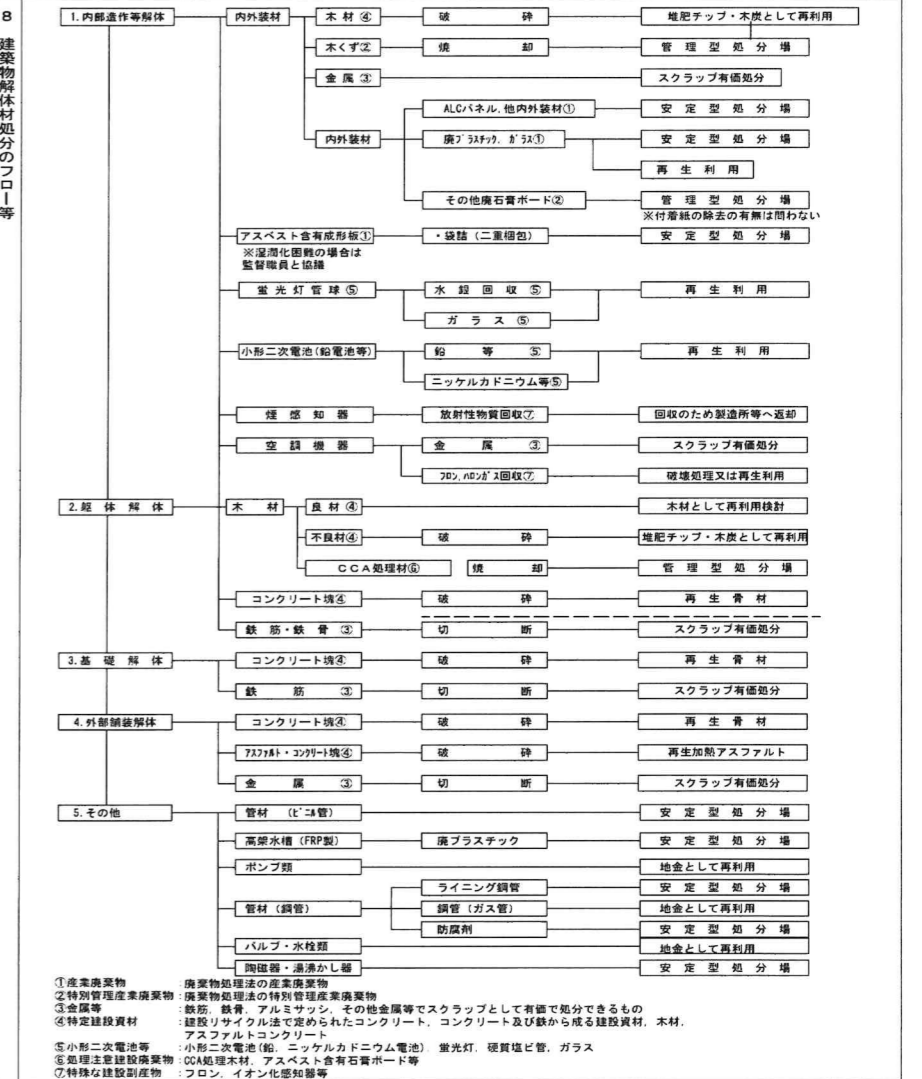


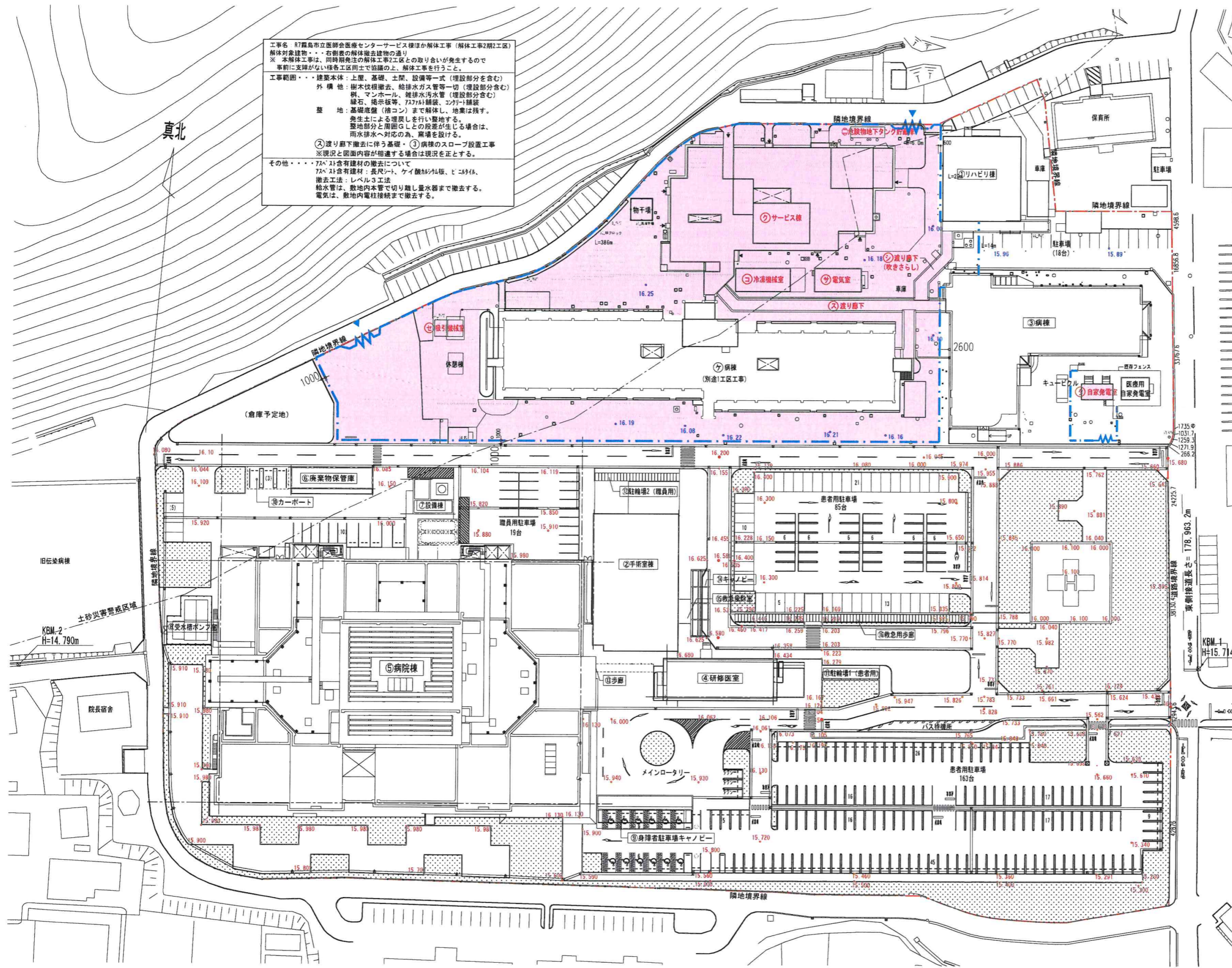
霧島市解体工事特記仕様書

Table with 2 columns: 項目 (Item) and 特記事項 (Special Notes). Includes sections for 共通 (General), 施工調査 (Construction Survey), 石綿粉じん濃度測定 (Asbestos Dust Concentration Measurement), and 除去工事共通事項 (General Demolition Work Items).

Table with 2 columns: 石綿含有建材の除去及び処理 (Removal and Treatment of Asbestos-containing Building Materials) and 石綿含有吹付け材の除去 (Removal of Asbestos-containing Sprayed Materials). Contains detailed procedures and safety measures for asbestos handling.

Table with 2 columns: 用語の定義 (Definition of Terms), 施工調査 (Construction Survey), 処理及び処理計画 (Treatment and Treatment Plan), 工事現場内の保管 (Storage in Worksite), 回収及び処分 (Collection and Disposal), 特定物質 (Specified Substances), イオン化感知器 (Ionization Detector), 六ふ化硫黄 (SF6 Gas), PFOS (パーフルオロ) (PFOS (Perfluoro)), 特定化学物質 (Specified Chemical Substances), and その他の特殊な建設副産物 (Other Special Construction By-products).





工事名 R7 藤島市立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事（解体工事2期2工区）  
 解体対象建物・・・右側の解体撤去建物の通り  
 ※ 本解体工事は、同時期発注の解体工事2工区との取り合いが発生するので、事前に支障がない様各工区同士で協議の上、解体工事を行うこと。  
 工事範囲・・・建築本体：上屋、基礎、土間、設備等一式（埋設部分を含む）  
 外構地：樹木伐根撤去、給排水ガス管等一切（埋設部分含む）  
 塀、マンホール、雑排水汚水管（埋設部分含む）  
 鋪石、指示板等、7.5m以上幅員、コナクリ舗装  
 整地：基礎底盤（捨コン）まで解体し、地盤は残す。  
 発生土による埋戻しを行い整地する。  
 整地部分と周囲G.L.との段差が生じる場合は、雨水排水へ対応の為、築場を設ける。  
 ② 建り下撤去に伴う基礎・③ 病棟のスロープ設置工事  
 ※ 現況と図面内容が相違する場合は現況を正とする。  
 その他・・・7.5m以上有る建物の撤去について  
 7.5m以上有る建物の撤去：長尺シート、ケイ酸樹脂板、コンクリート、撤去工法：レベル3工法  
 給水管は、敷地内本管で切り離し量水器まで撤去する。  
 電気は、敷地内電柱接続まで撤去する。

記号	建物名	建築面積 (㎡)	延べ面積 (㎡)	構造	階数
②	手術室棟	756.25	1,466.98	RC造	2階建
③	病棟	6,534.00	2,332.81	S造	6階建
④	病棟管理棟	123.90	115.50	RC造	1階建
⑤	設備棟	59.00	59.00	RC造	1階建
⑥	受水槽ポンプ室	13.95	13.95	S造	1階建
⑦	身障者駐車場キャノピー	213.28	97.65	S造	1階建
⑧	カーポート	61.40	51.95	S造	1階建
⑨	駐輪場1 (患者用)	14.48	28.96	S造	1階建
⑩	歩廊	16.88	0.00	S造	1階建
⑪	キャノピー	67.20	0.00	S造	1階建
⑫	救急車庫	19.50	22.50	S造	1階建
計		7,881.84	25,178.30		

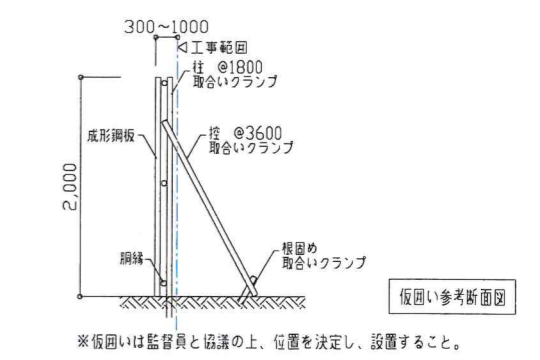
記号	建物名	建築面積 (㎡)	延べ面積 (㎡)	構造	階数	竣工年	鉄骨	コンクリート	RC
②	サービス棟	1,429.47	1,408.65	RC造	1階建	S57	有	有	有
③	冷凍機室	84.00	84.00	RC造	3階建	S59	無	無	無
④	電気室	72.00	72.00	RC造	1階建	H24	有	有	無
⑤	埋設部下 (吹きさらし)	107.19	0.00	S造	1階建		無	無	無
⑥	埋設部下	186.85	186.85	S造	1階建	H16	無	無	無
⑦	吸引機室	14.00	14.00	CB造	1階建	S57	無	無	無
⑧	自家発電室	32.00	32.00	RC造	1階建	S53	無	有	無
⑨	高層部 地下2階設備棟	-	-	RC造	1階建		無	有	無
計		1,925.51	1,797.50						

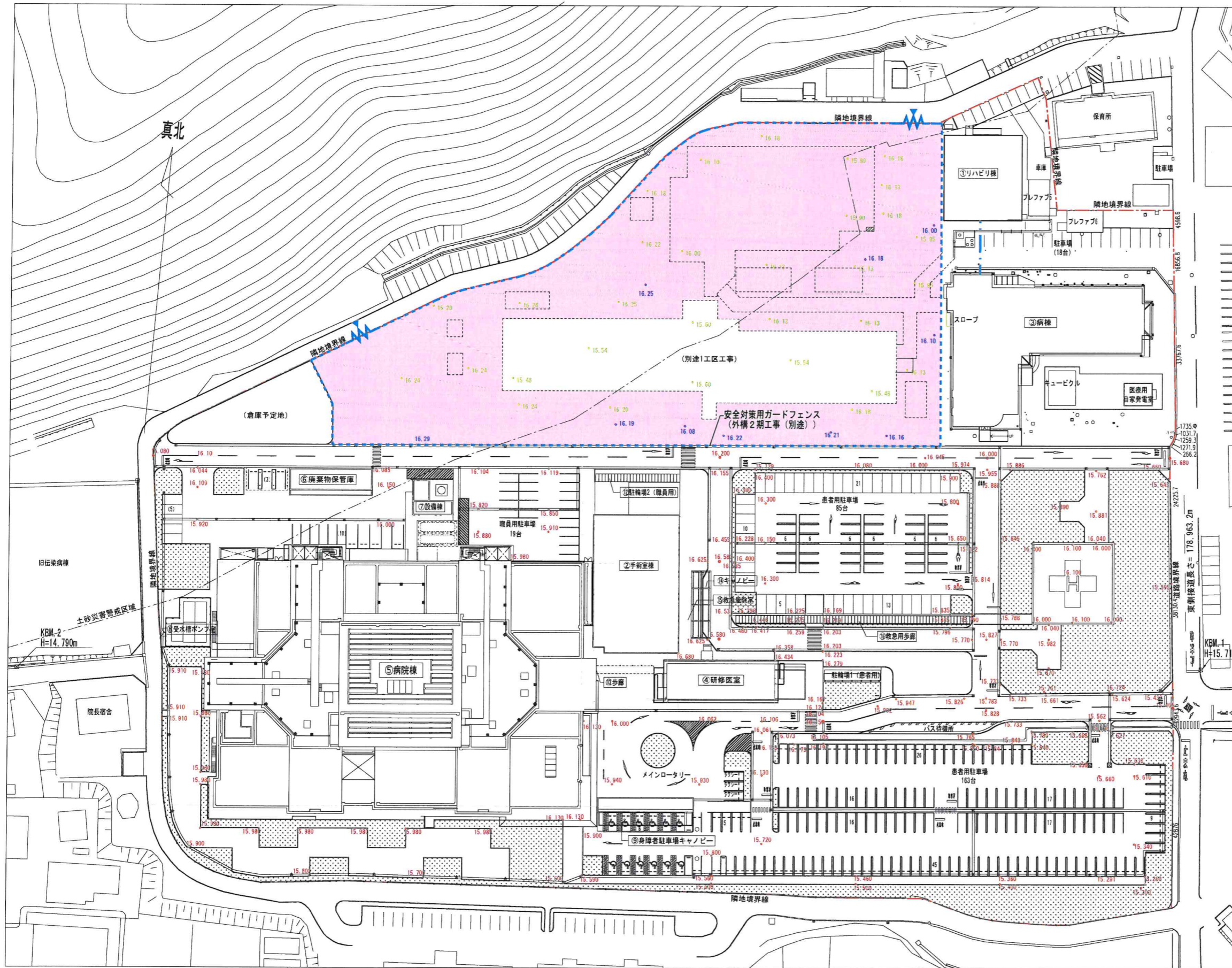
記号	建物名	建築面積 (㎡)	延べ面積 (㎡)	構造	階数
①	リハビリ棟	437.23	437.23	S造	1階建
②	病棟	1,167.69	1,167.69	S造	1階建
③	研修室	276.30	523.80	S造	2階建
計		1,881.22	2,128.72		

色	用途区分
■	解体工事 (2期2工区) 着工時：R8藤島市立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事

凡例	
● 16.00	現状地盤高さ
● 16.00	計画地盤高さ
—	仮設いし造り鋼板H=2.0m L=417.6m×25.0m
—	資材搬出出入口 (3箇所) 900×1300×1 W=6m 敷き鉄板 (1524×6096×22×5枚)

- ※ 題目・フェスバル・ビル・内装・工事 (工事着手前)
- ① 下記事項について計画書を作成し監理者、病院に説明を行い、協議・許可を受けて工事に着手すること。
  - ② 工事にあたってのリスクを抽出し、対応について監理者、病院と協議を行うこと。
  - ③ 藤島市医師会医療センター施設対策マニュアル (同等書類) に則り、合意の上作業を行うこと。
  - ④ フェスバル・ビル・内装・工事に関する教育を作業員に行うこと。
  - ⑤ 騒音対策として防音シートの使用箇所を上記図面に協議すること。





記号	建物名	建築面積 (㎡)	延べ面積 (㎡)	構造	階数
②	手術室棟	756.25	1,466.98	RC造	2階建
⑤	病院棟	6,534.00	2,332.81	S造	6階建
⑥	廃棄物保管庫	123.90	115.50	RC造	1階建
⑦	設備棟	59.00	59.00	RC造	1階建
⑧	受水槽ポンプ室	13.95	13.95	S造	1階建
⑨	身障者駐車場キャノピー	213.28	97.65	S造	1階建
⑬	歩廊	18.88	0.00	S造	1階建
⑭	キャノピー	67.20	0.00	S造	1階建
⑮	救急降室	19.50	22.50	S造	1階建

記号	建物名	建築面積 (㎡)	延べ面積 (㎡)	構造	階数
①	リハビリ棟	437.23	437.23	S造	1階建
③	病棟	1,167.69	1,167.69	S造	1階建
④	研修医室	276.90	523.80	S造	2階建
計		1,881.22	2,128.72		

色	発注区分
■ (Pink)	解体工事 (2期2工区) 範囲 R8 藤島市立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事 完了時

凡例	
● 15.00	現状地盤高さ
● 16.00	計画地盤高さ
● 15.60	掘去後地盤高さ
---	仮囲い (工事用ガードフェンス) (別途工事)
→	資材搬出入口 (別途工事)
■ (Hatched)	仮設架橋 (1.0x1.5xH500) (材料収付t=50) 水中ポンプ基礎設置 既設排水機に取流

※仮囲い及びポスターは図面番号A-03による。

設計概要

建物名: サービス棟
構造・規模: RC造 平屋建て
延べ床面積: 1,409㎡ (昭和\*\*年竣工、昭和\*\*年増築)
工事範囲: ... 建築本体: 上屋、基礎、土間、設備等一式 (埋設部分含む)
外構: 他: 樹木伐根撤去、給排水ガス管等一切 (埋設部分含む)
整地: 基礎底盤 (捨コン) まで解体し、地盤は残す。
その他: ... 7Aベシ含有建材の撤去について
7Aベシ含有建材: 長尺シート、ケイ酸系珪藻土板、ビニルシート、
撤去工法: レベル3工法
給水管は、敷地内本管で切り離し量水器まで撤去する。
電気は、敷地内電柱接続まで撤去する。

外部仕上表

屋根、軒先、軒裏
外壁、外中木、ブラットホーム
屋外階段、壁礎、軒礎、内外部鎖錠建具
金物、庇屋根、庇破風、庇軒裏
水切り、断熱材、換気口、天井点検口
屋根: C-150X50X20X3.2下地 アスファルトルーフィング22kg/m
外壁: 透湿防水シート貼 防火サイディング強t=16mm無塗装品鉄骨用
(横強金具工法)の上防水形複層塗材E (ヘッドカット)
既存外壁: コンクリート打放の上アクリル系吹付タイル
外中木: コンクリート下地の上モルタルこて押え 水切り目地: 20~25X25
軒先: 既存外壁: コンクリート打放の上アクリル系吹付タイル
軒裏: 既存外壁: コンクリート打放の上アクリル系吹付タイル
屋外階段: 階段: モルタル金こて押え 段鼻: ノンスリップタイル貼 60X150
壁礎: 経年強化ビニルパイプ100φVPの上E塗装
張り金物: ステンレス製100φ用E1200内外
軒礎: 耐酸被覆鋼板W=250 H=150
種受金物: 溶融亜鉛メッキ処理FB 3X32 @600内外
庇屋根: 外壁: 経年用サッシ (別付) 色: シルバー 内壁: ビル用サッシ (別付) 色: シルバー
庇軒裏: ケイ酸カルシウム板t=6.0mm (目隠し強)の上AE仕上

内部仕上表

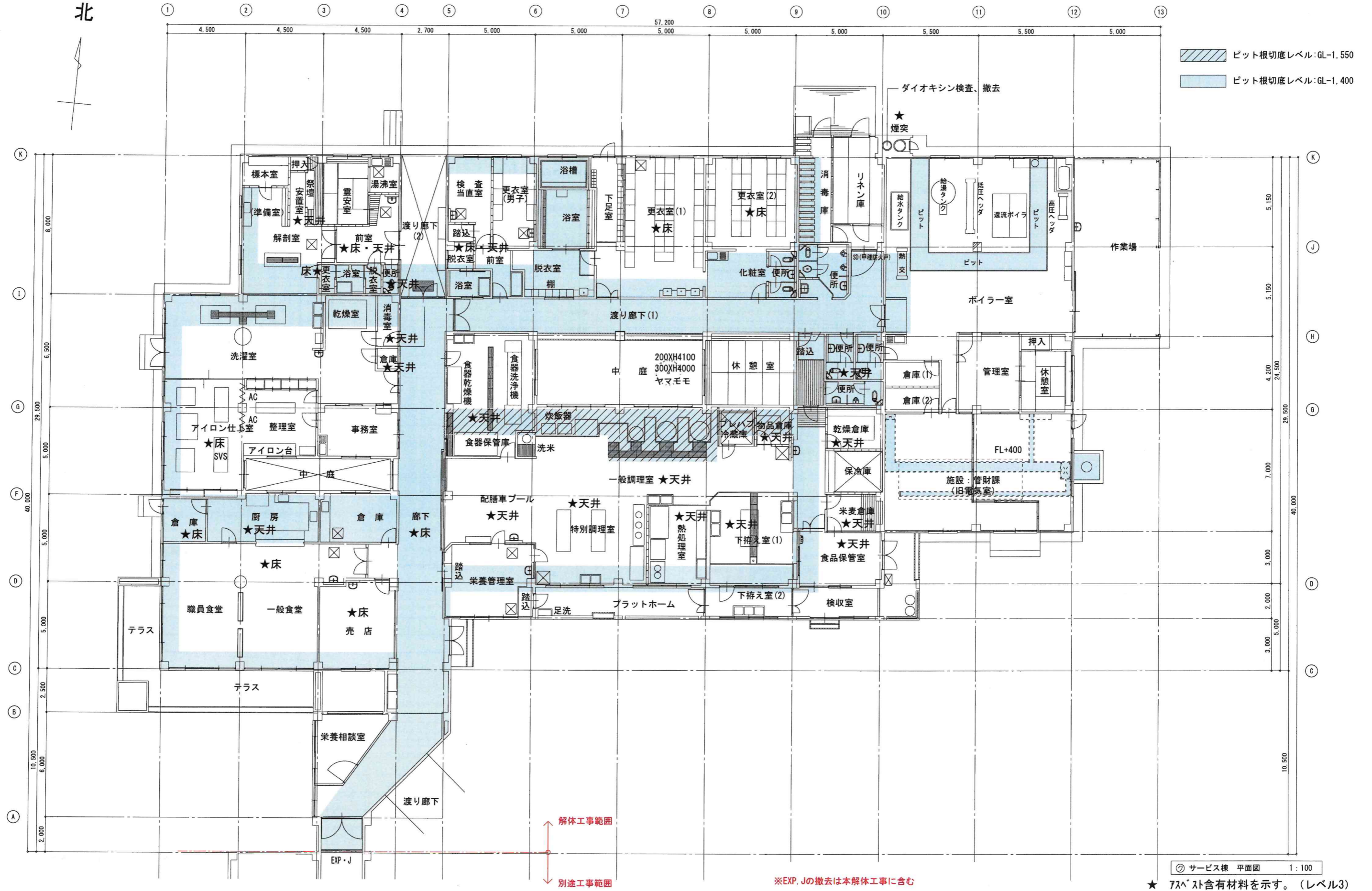
Table with columns: 階, 室名, 床, 巾木 (仕上, 巾木高), 壁, 天井 (仕上, 天井高), 室名札, プラインド, プラインドBOX, 備考. Rows include 給食部門 (給食事務室, 車道, 特別調理室, etc.), サービス部門 (職員一般食堂, 厨房, etc.), 洗濯部門 (整理休憩室, アイロン仕上室, etc.), 置安棟部門 (解剖室, 準備室, etc.).

室名札: アクリル板t=3
プラインドBOX: E -1.6 OP 120X125
★ 7Aベシ含有材料を示す。(レベル3)

□ 内部仕上表												
階	室名	床	巾木		壁	天井		室名札	ブラインド	ブラインドBOX	備考	
			仕上	巾木高		仕上	天井高					
置安棟部門	脱衣	長尺シート貼 ★	ソフト巾木	100	モルタル金ごてAEP (RC, CB下地)	アスベストラックス t=6EP ★		○			化粧台、戸棚	
	更衣室	ビニルタイル ★	ソフト巾木	100	モルタル金ごてAEP (RC, CB下地)	化粧石膏ボードt=9		○			スチールロッカー (4人×13台)、化粧台	
看護棟 更衣棟部門	更衣室 (1)	ビニルタイル ★	ソフト巾木	100	モルタル金ごてAEP (RC下地)	化粧石膏ボードt=9		○			スチールロッカー (4人×13台)、化粧台	
	脱衣室	長尺シート貼 ★	ソフト巾木	100	モルタル金ごてAEP (RC下地)	アスベストラックス t=6EP ★		○			化粧台、戸棚	
	浴室	床化粧タイル			100角半磁器 (模様) タイル (RC, CB下地)	バスリブ					化粧台 (TB)、排水溝フタ	
	化粧室	ビニルタイル ★	ソフト巾木	100	モルタル金ごてAEP (RC, CB下地)	アスベストラックス t=6EP ★		○			ステンレス流し台、吊戸棚 (既製品)、洗濯パン、掃除具庫	
	便所	モザイクタイル			腰: 100角半磁器タイル (RC, CB下地) モルタル金ごてAEP (RC, CB下地)	アスベストラックス t=6EP ★		○			トイレブース: ポリ合板フラッシュ 台: TB	
	更衣室 (2)	ビニルタイル ★	ソフト巾木	100	モルタル金ごてビニルクロス (RC下地)	杉板ボード		○	○	○		
	踏込、下足室	床用磁器タイル	T.B	100	モルタル金ごてAEP (RC下地)	化粧石膏ボードt=9						塩ビスノコ、傘立 (スチール200×1,000)、下足箱 (98角)
職員 更衣部門	踏込、前室	樹脂系塗布床B	ソフト巾木	100	モルタル金ごてAEP (RC, CB下地)	化粧石膏ボードt=9		○			ステンレス流し台、吊戸棚 (既製品)	
	更衣室 (男子)	樹脂系塗布床B	ソフト巾木	100	モルタル金ごてビニルクロス (RC, CB下地)	杉板ボード		○	○			
	検査当直室	樹脂系塗布床B	ソフト巾木	100	モルタル金ごてビニルクロス (RC, CB下地)	杉板ボード		○	○			
	男子浴室	モザイクタイル			100角半磁器 (色) タイル (RC, CB下地)	バスリブ					浴槽: FPR2人用	
	男子脱衣室	長尺シート貼 ★	ソフト巾木	100	モルタル金ごてAEP (RC, CB下地)	アスベストラックス t=6EP ★		○			戸棚	
共用部門	一般便所	モザイクタイル			100角半磁器 (色) タイル (RC, CB下地)	アスベストラックス t=6EP ★		○			トイレブースポリ合板フラッシュ 化粧台TB	
	職員便所 (1)	モザイクタイル			100角半磁器 (色) タイル (RC下地)	アスベストラックス t=6EP ★		○			化粧台TB	
	職員便所 (2)	モザイクタイル			100角半磁器 (色) タイル (RC下地)	アスベストラックス t=6EP ★		○			化粧台TB	
エネルギー 部門	ボイラー室	コンクリート金線押え			腰: コンクリート打放し コンクリート打放し	コンクリート打放しの上木毛板		○			ビットフタ、ステンレス流し台 (既製品) 煙突 (耐火物) ★	
	電気室	樹脂系塗布床B			腰: コンクリート打放し コンクリート打放し	コンクリート打放し		○			オフビット、ビットフタ	
	管理室	樹脂系塗布床B	モルタルVP	100	モルタル金ごてAEP (RC下地)	化粧石膏ボードt=9		○				
	休憩室	タタミ敷			モルタル金ごてビニルクロス (RC下地)	杉板ボード		○	○		押入 (中段升)、床の間 (簡易)	
	倉庫 (1)	コンクリート金線押え			腰: コンクリート打放し (RC, CB下地) コンクリート打放し (RC, CB下地)	コンクリート打放し		○				
	倉庫 (2)	コンクリート金線押え			腰: コンクリート打放し (RC, CB下地) コンクリート打放し (RC, CB下地)	コンクリート打放し		○				
共用 その他	廊下	長尺シート貼 ★	ソフト巾木	100	腰: モルタル金ごてAEP (RC下地) モルタル金ごてAEP (RC下地)	岩綿吸音板t=9.5	2.500					
	渡り廊下 (1)	床用タイル ★	モルタル金ごて	100	腰: コンクリート打放しアクリルシン吹付 (RC下地) コンクリート打放しアクリルシン吹付 (RC下地)	アスベストラックス t=6EP ★						
	渡り廊下 (2)	床用タイル	モルタル金ごて	100	腰: コンクリート打放しアクリルシン吹付 (RC下地) コンクリート打放しアクリルシン吹付 (RC下地)	ドーム天井 (アルミ製)					スチール下足箱: 350X1530X1180X2台	

★ 7ｽﾌﾟｽﾄ含有材料を示す。(レベル3)

北



ピット根切底レベル: GL-1, 550  

 ピット根切底レベル: GL-1, 400

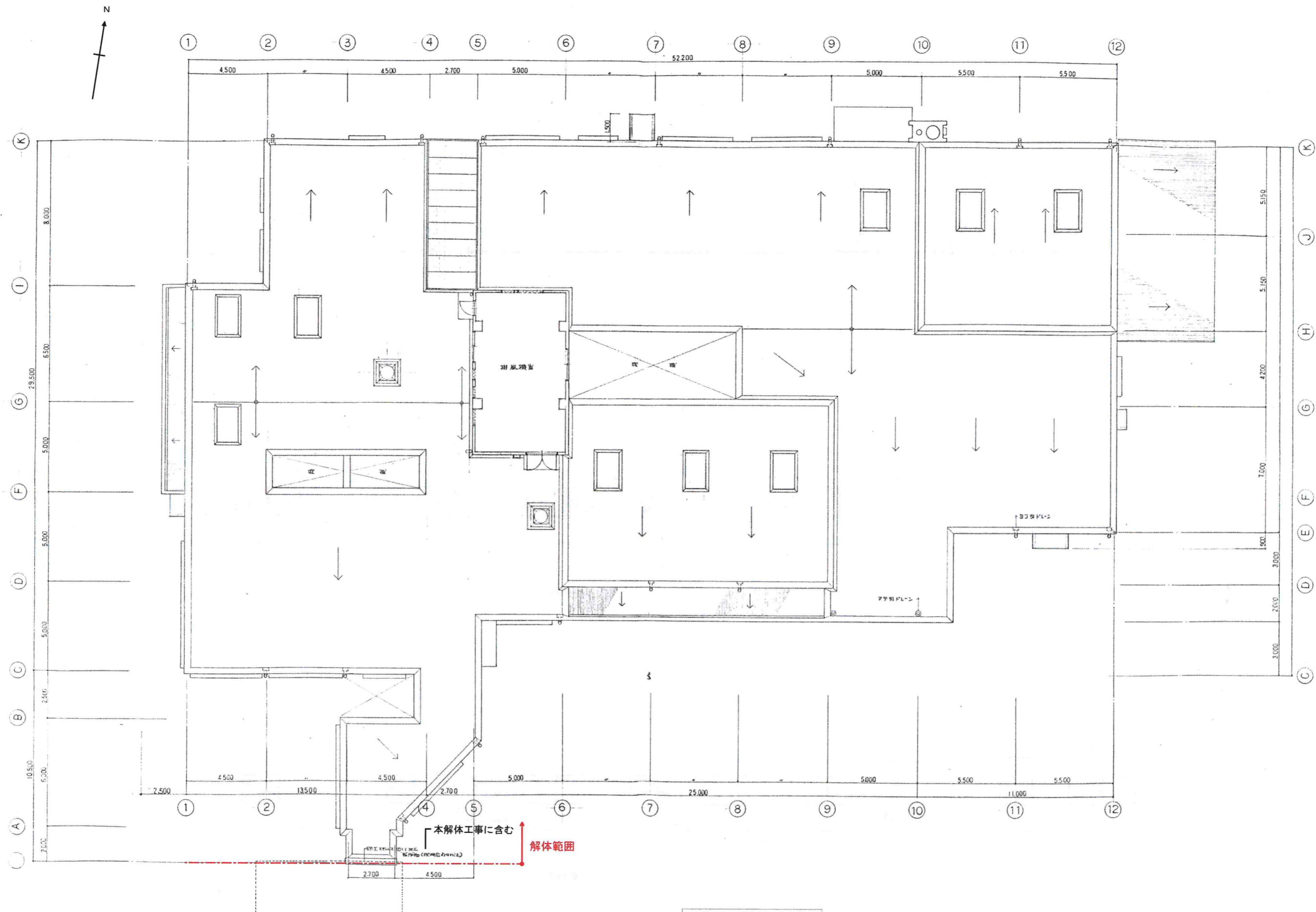
◎ サービス棟 平面図 1: 100

★ 7Sベスト含有材料を示す。(レベル3)

※EXP, Jの撤去は本解体工事に含む

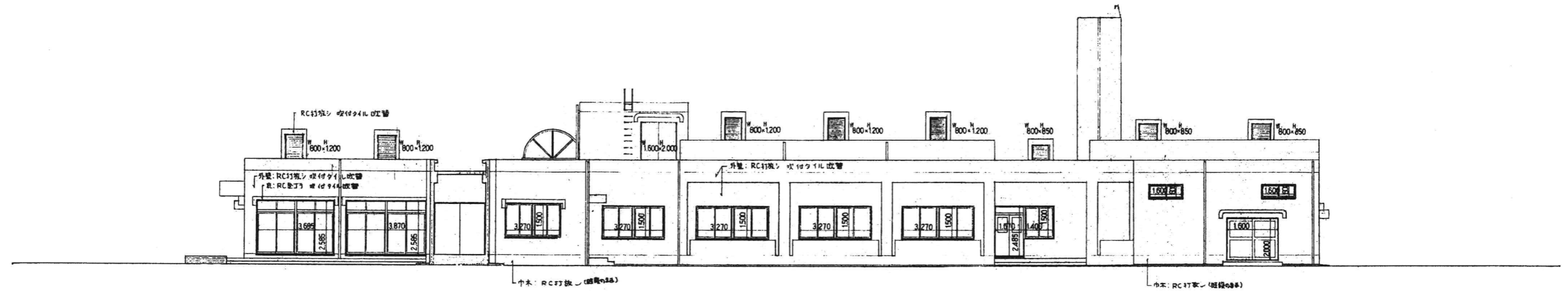
解体工事範囲  
 別途工事範囲

訂正 . . .	<b>KUME</b> <b>SEKKEI</b> 株式会社 久米設計	日付 2023. 01. 20 PA 井上裕聖 監理 監査 監 中野智行、川上賢史、栗原孝 樋口祐志、吉川瑞樹	一級建築士 登録番号 第268016号 井上裕聖 一級建築士 登録番号 第266585号 高橋 創	所名 R8 群馬県立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事 図名 ◎ サービス棟 平面図 縮尺 A1判 1/288 A3判 1/288	図号 0190403 A-07
-------------------	--	--	--	---	--------------------

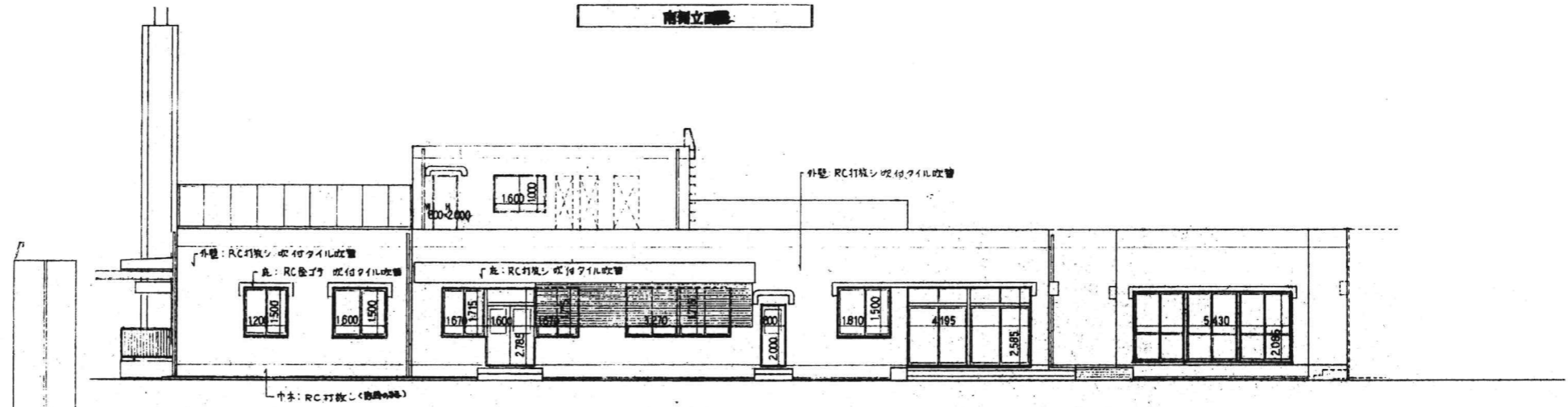


屋根伏せ図 1 : 200

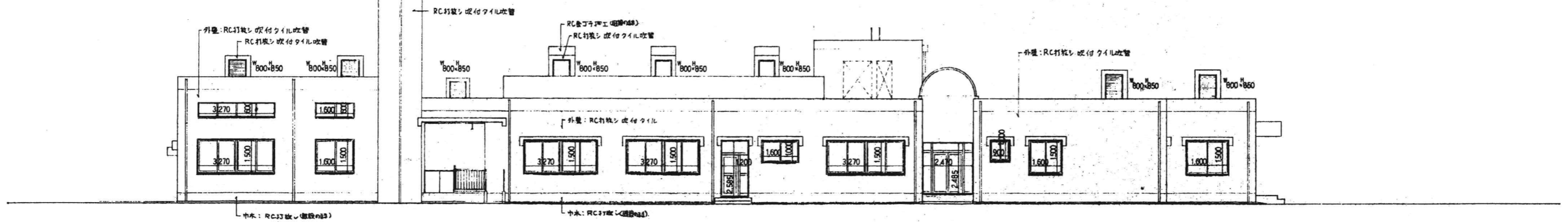
訂正 . . .	<b>KUME</b> <b>SEKKEI</b> 株式会社 久米設計	日付 2023.01.20 PA 井上裕賢 構造 監査 別 監理 中野智行、川上賢史、葉原宗 橋口祐基、吉川瑞樹	一般建築士 登録番号 第268016号 井上裕賢 一般建築士 登録番号 第266585号 森嶋 創	所在地 R8 青森県 青森市 医師会医療センターサービス棟ほか解体工事 図面名 ◎サービス棟 屋根伏せ図 図面番号 A3 1/188 A3 1/288	図面番号 0190403 図面番号 A-08
-------------------	--	---	--	--	---------------------------



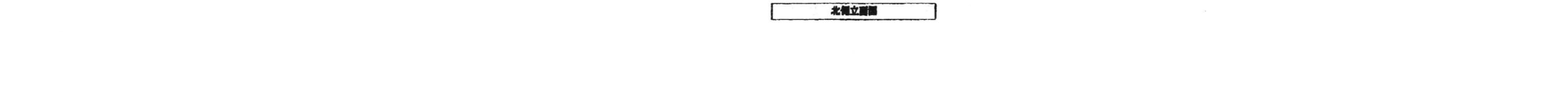
東側立面



南側立面

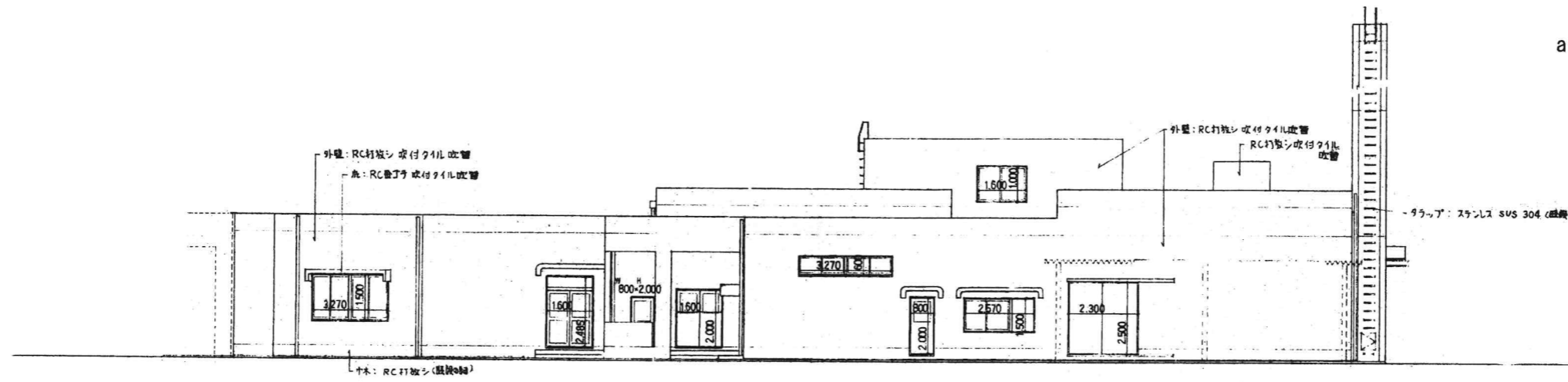


西側立面

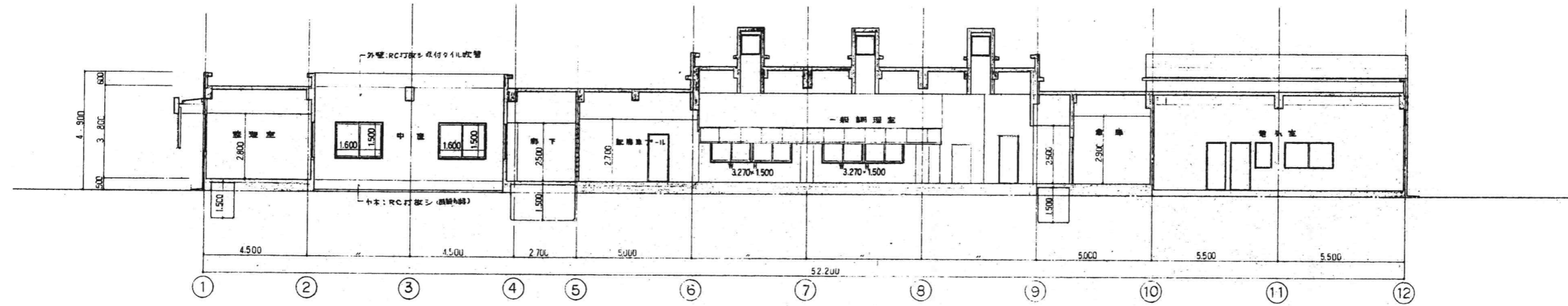
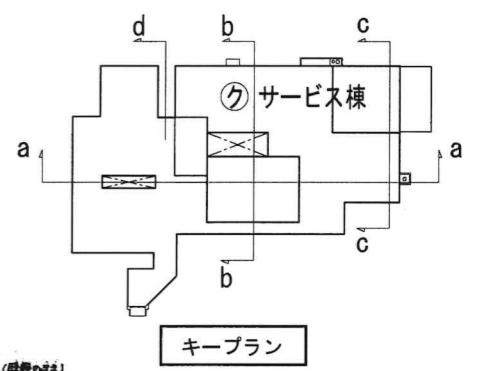


北側立面

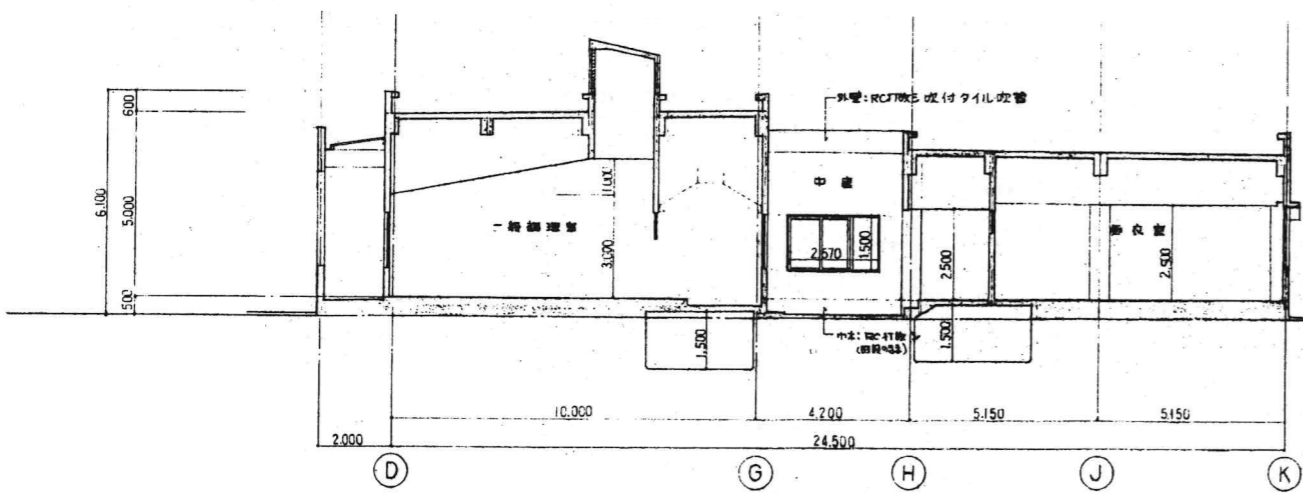
訂正 . . .	<b>KUME</b> <b>SEKKEI</b> 株式会社 久米設計	日付 2023.01.20 PA 井上裕隆 建築士 高橋 剛 中野 智行、川上 賢史、栗原 宗 橋口 祐品、吉川 瑞佳	一級建築士 登録番号 第268016号 井上裕隆 一級建築士 登録番号 第266585号 高橋 剛	名称 R8 青島市立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事 図面名 サービス棟 立面図 縮尺 A1 1/100 A3 1/200	図面番号 0190403 図面番号 A-09
-------------------	--	--	--	--	---------------------------



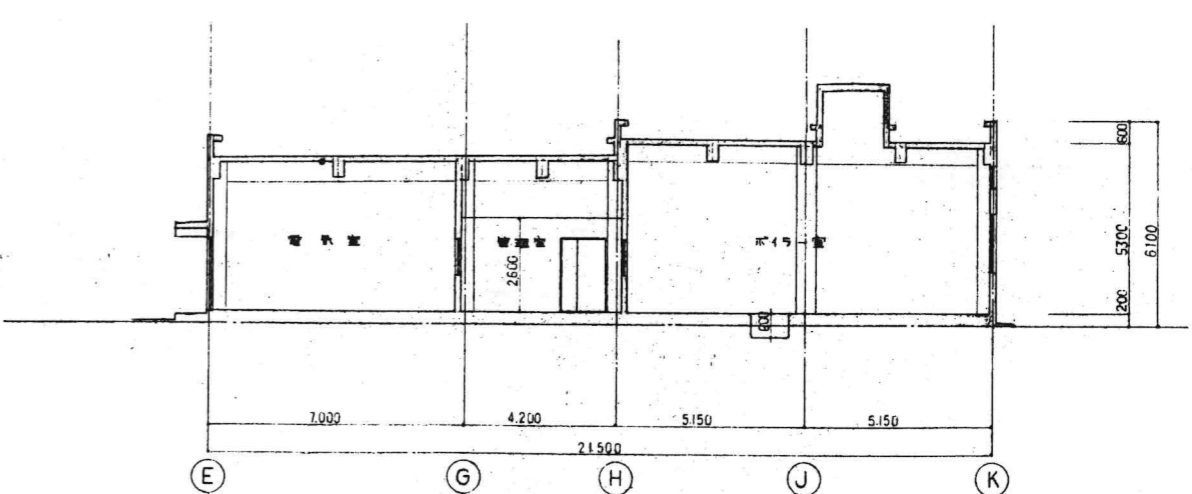
東側立面図



a-a 断面図



b-b 断面図



c-c 断面図

仕様	

**KUME**  
SEKKEI 株式会社 久米設計

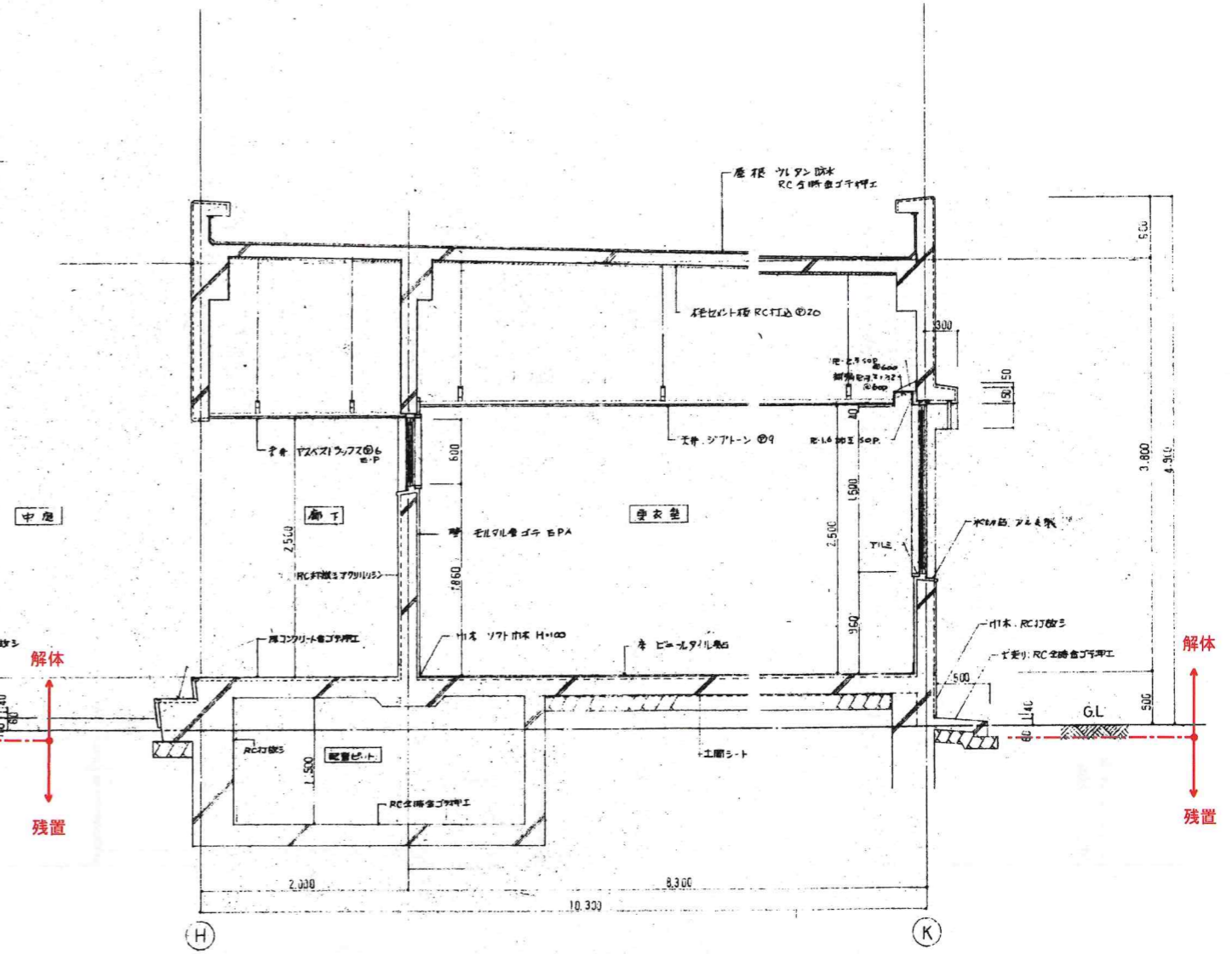
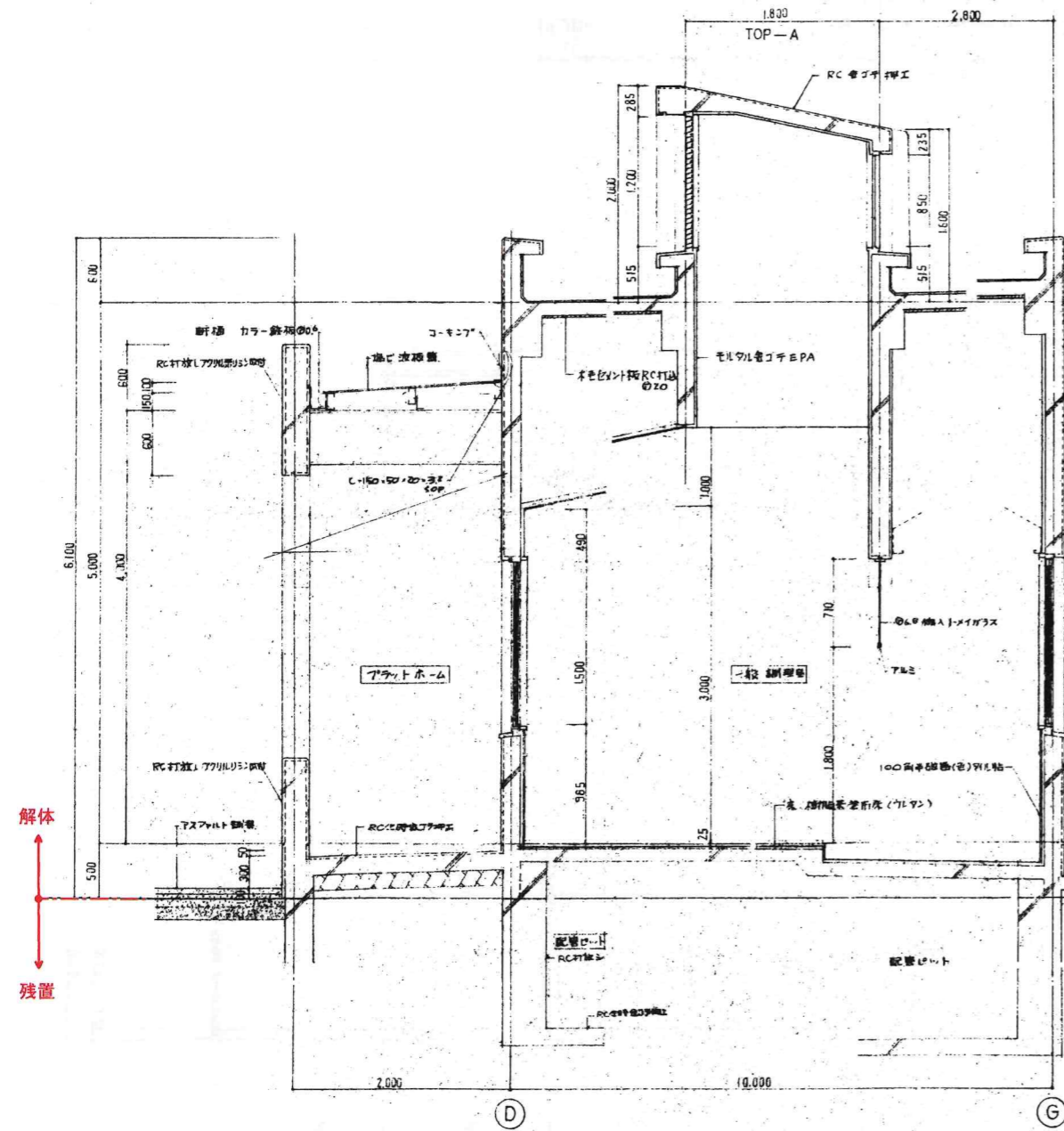
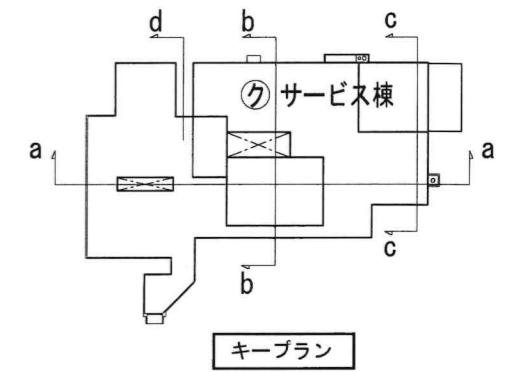
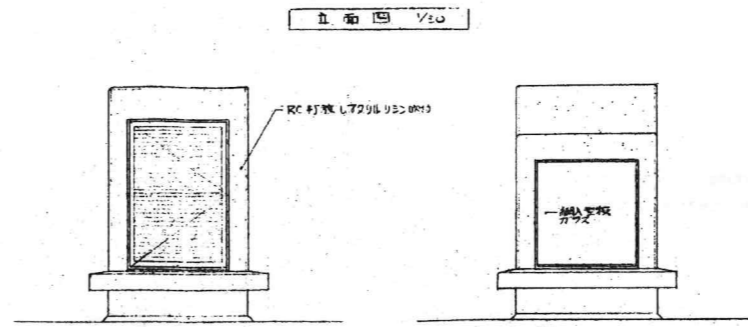
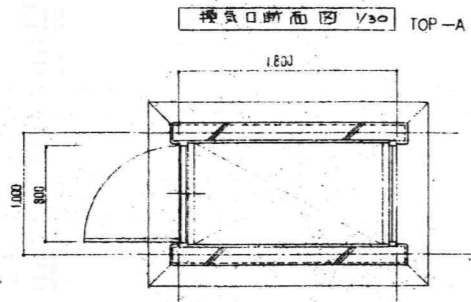
日付 2023.01.20  
PA 井上裕慶 4階 高橋 剛  
※ 中野智行、川上賢史、藤原崇  
橋口祐吉、吉川瑠樹

一級建築士 登録番号 第268016号 井上裕慶

一級建築士 登録番号 第265585号 高橋 剛

※ R8 青島市立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事 320号 0190403

※ サービス棟 断面図 図番 1/188 A3 1/288 020号 A-10



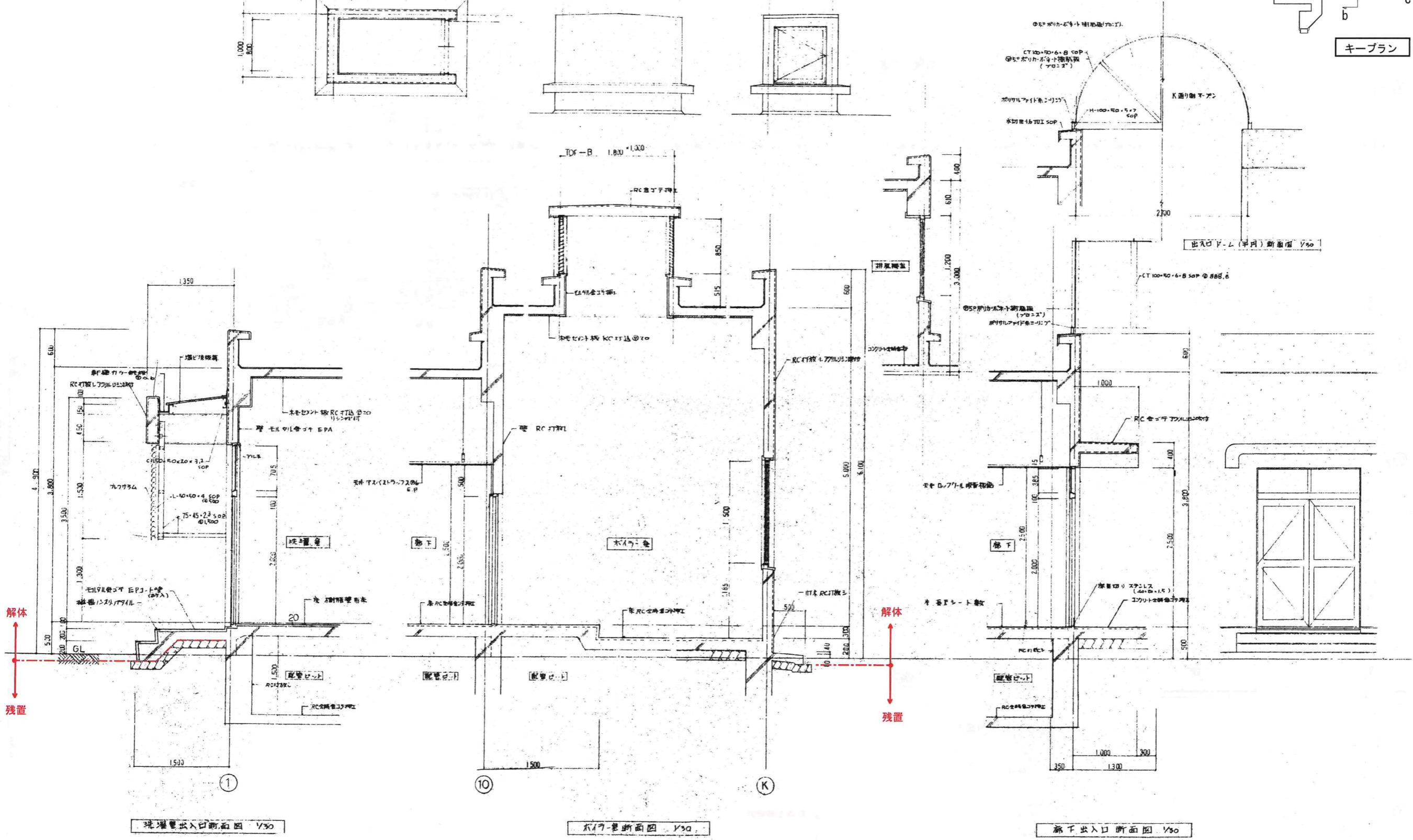
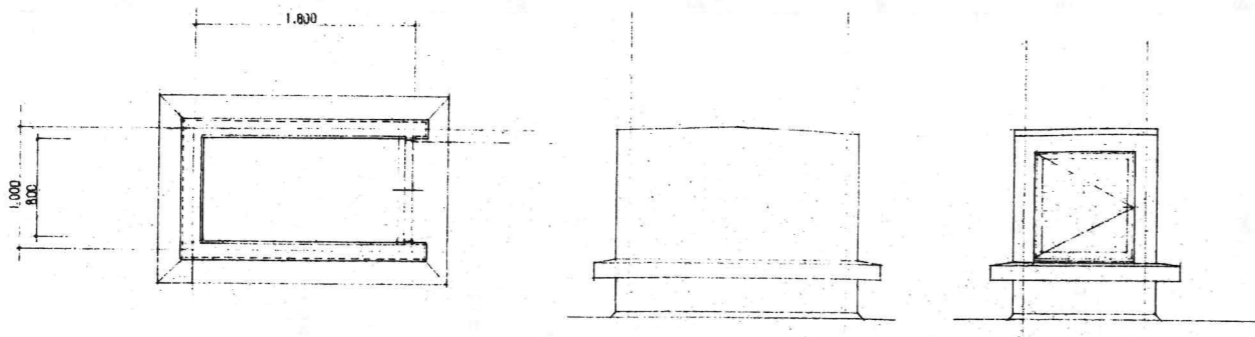
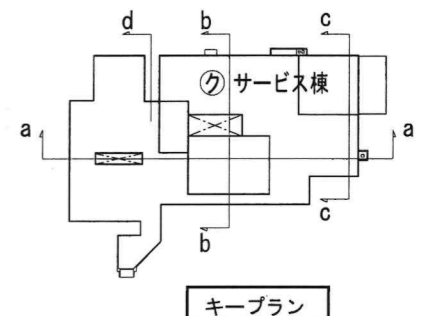
特別調理室断面図 1/30

廊下・更衣室断面図 1/50

(b-b)

※基礎は底盤（捨コン）までを解体撤去し、杭（杭頭）、地業は残す。

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	KUME SEKKEI 株式会社 久米設計	BH 2023.01.20 PA 井上裕隆 建築設計 01 中野智行、川上賢史、藤原崇 橋口祐典、吉川瑞佳	一般建築士 登録番号 第268016号 井上裕隆 一般建築士 登録番号 第266585号 中野智行	01 0190403 02 0190403 03 0190403 04 0190403 05 0190403 06 0190403 07 0190403 08 0190403 09 0190403 10 0190403 11 0190403 12 0190403 13 0190403 14 0190403 15 0190403 16 0190403 17 0190403 18 0190403 19 0190403 20 0190403 21 0190403 22 0190403 23 0190403 24 0190403 25 0190403 26 0190403 27 0190403 28 0190403 29 0190403 30 0190403 31 0190403 32 0190403 33 0190403 34 0190403 35 0190403 36 0190403 37 0190403 38 0190403 39 0190403 40 0190403 41 0190403 42 0190403 43 0190403 44 0190403 45 0190403 46 0190403 47 0190403 48 0190403 49 0190403 50 0190403 51 0190403 52 0190403 53 0190403 54 0190403 55 0190403 56 0190403 57 0190403 58 0190403 59 0190403 60 0190403 61 0190403 62 0190403 63 0190403 64 0190403 65 0190403 66 0190403 67 0190403 68 0190403 69 0190403 70 0190403 71 0190403 72 0190403 73 0190403 74 0190403 75 0190403 76 0190403 77 0190403 78 0190403 79 0190403 80 0190403 81 0190403 82 0190403 83 0190403 84 0190403 85 0190403 86 0190403 87 0190403 88 0190403 89 0190403 90 0190403 91 0190403 92 0190403 93 0190403 94 0190403 95 0190403 96 0190403 97 0190403 98 0190403 99 0190403 100 0190403
---	-----------------------------	--	--	---



解体  
↓  
残置

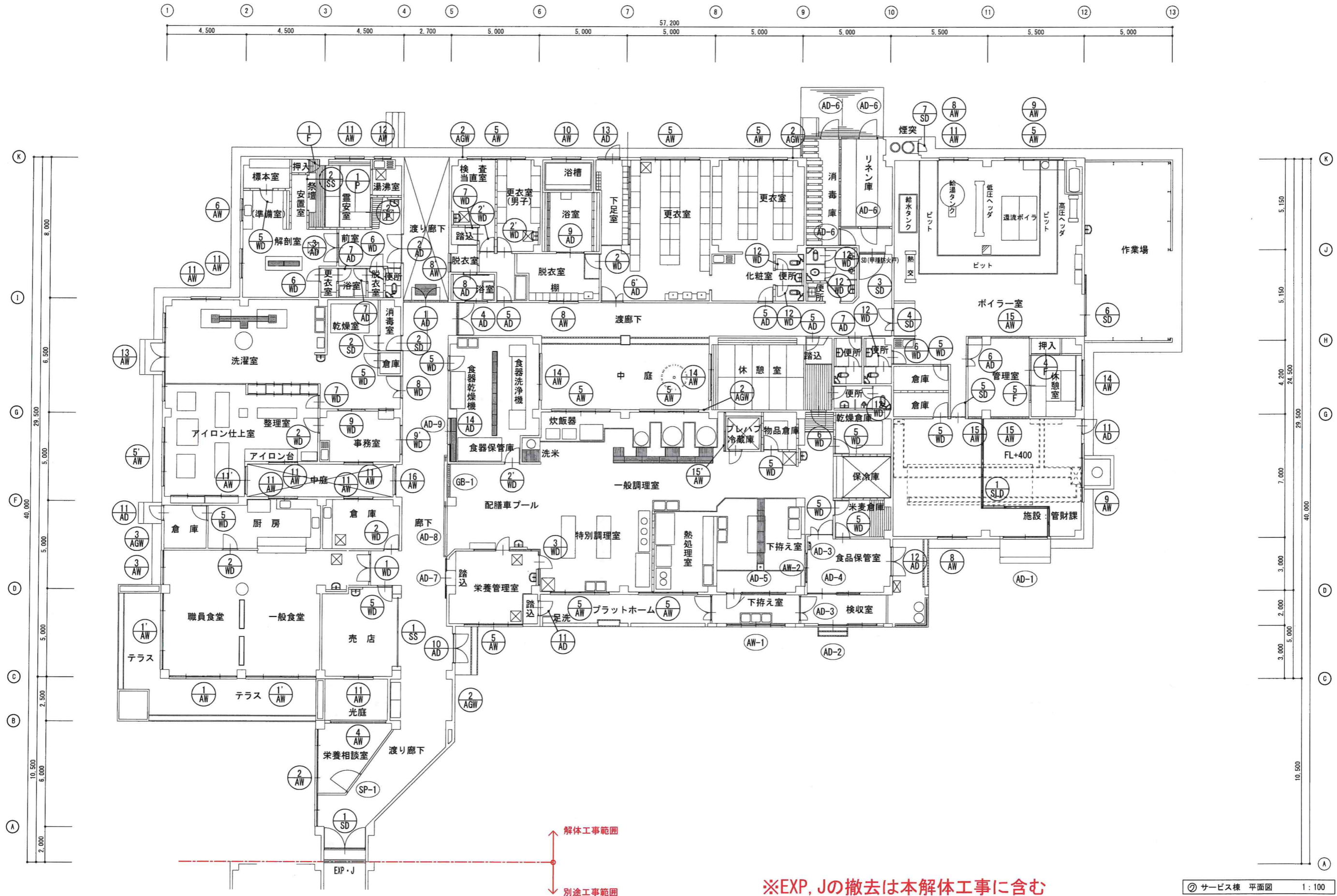
解体  
↓  
残置

(c-c)

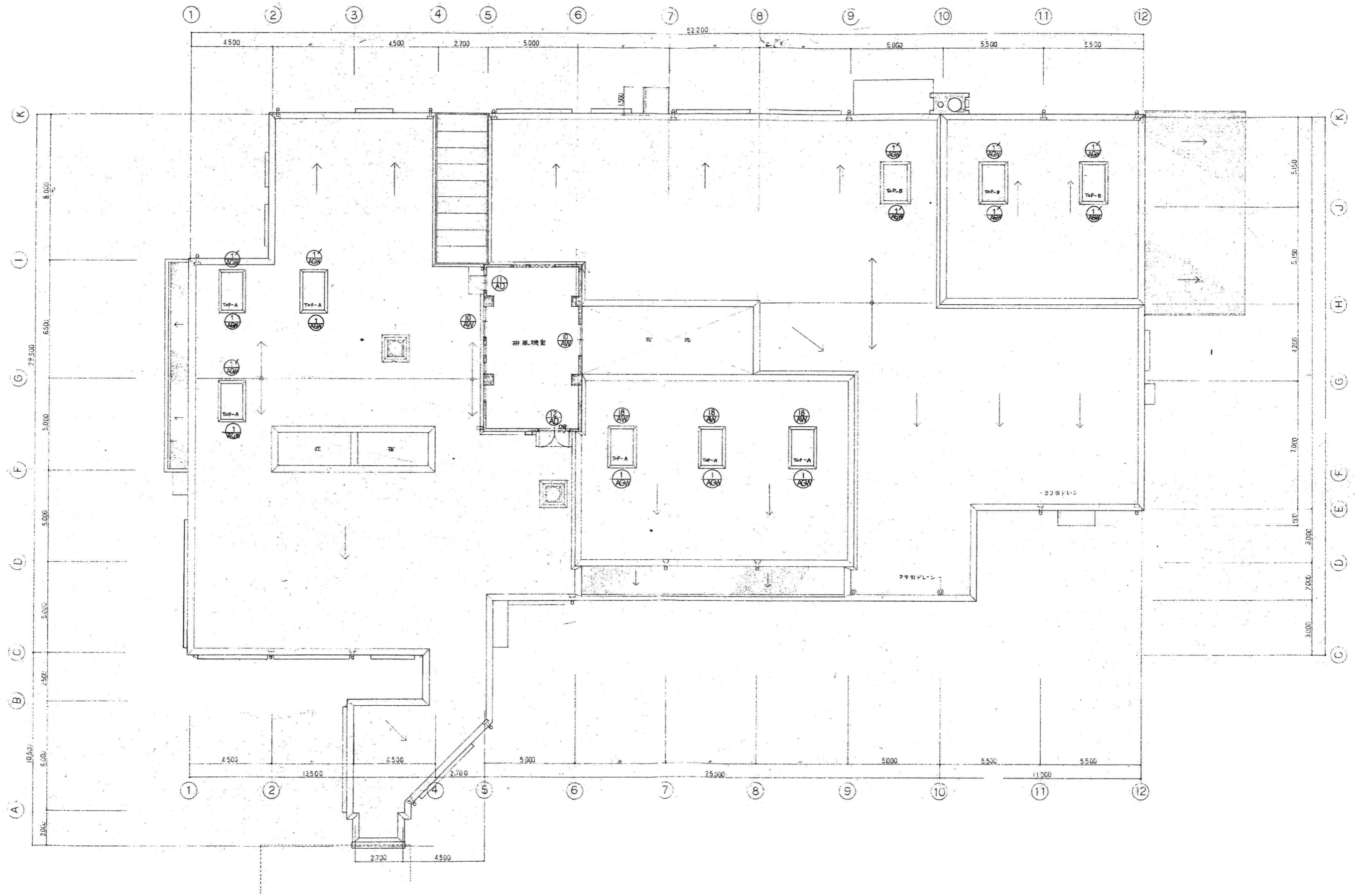
(d-d)

※基礎は底盤（捨コン）までを解体撤去し、杭（杭頭）、地業は残す。

仕様 . . . .	<b>KUME</b> <b>SEKKEI</b> 株式会社 久米設計	BH 2023.01.20 PA 井上裕慶 相模 在機 倉 中野智行、川上賢史、栗原崇 樋口松島、吉川瑞樹	一級建築士 登録番号 第268016号 井上裕慶 一級建築士 登録番号 第266585号 倉機 創	尺目 R8 舞島市立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事 2階 ② サービス棟 矩計図 2 図番 A1 1/50 A3 1/100	図番 0190403 A-12
------------------------	--	--	--	--	--------------------



② サービス棟 平面図 1:100



訂正	・
・	・
・	・
・	・

**KUME**  
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付 2023.01.20  
 PA 井上裕慶 建築 高橋 孝  
 中野智行、川上賢史、栗原 崇  
 橋口祐晶、吉川瑞樹

一級建築士 登録番号 第268016号 井上裕慶

一級建築士 登録番号 第266585号 高橋 孝

R8 森島市立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事

0190403

サービス棟 R 取建具案内図

A1 1/180  
A3 1/180

A-14

建具符号	⑨ AD 引違いアルミ戸	⑩ AD 両開きアルミ戸 722付	⑪ AD 両開きアルミ戸	⑫ AD 両開きアルミ戸	⑬ AD 片開きアルミ戸 固定付	⑭ AD 2本引違いアルミ戸		
姿 図								
建具特見込	70%	全 左	全 左	全 左	全 左	全 左		
ガラス	強化ガラス4%	アルミ複層ガラス6%	強化ガラス4% (電磁波遮断タイプ)	全 左 (電磁波遮断タイプ6%)	全 左	全 左		
塗 装								
金 物	引手・戸巻 (樹脂ステンレス)	内開錠・丁番・ドアホック(SB)	内開錠・丁番・ドアホック(SB)	内開錠・丁番・7分調整ドアホック(SB) 使用金物一式	内開錠・丁番・ドアホック(SB) 使用金物一式	両面引手・内開錠		
その他	ガラス付	7分調整・使用金物一式	使用金物一式			20%丁物金物一式		
建具符号	⑮ SD 両開きステンレスブラッシュ戸	⑯ SD 片開きステンレスブラッシュ戸	⑰ SD 片開きステンレスブラッシュ戸	⑱ SD 親子用ステンレスブラッシュ戸	⑲ SD 親子用ステンレスブラッシュ戸	⑳ SD 2本引違いステンレス戸 (戸括無)	㉑ SD 片開き722付	
姿 図								
建具特見込	100%		86%	全 左	全 左	140%	70%	
ガラス								
塗 装	O.P		全 左	全 左	全 左	全 左	全 左	
金 物	ヒールコンシ、両面引手・ドアホック(SB)	内開錠・丁番・ドアホック	内開錠・丁番・ドアホック	内開錠・丁番・7分調整ドアホック(SB) 使用金物一式	内開錠・丁番・ドアホック(SB) 使用金物一式	ハンカール使用金物一式	丁番・引手	
その他	両面引手・両面引手 (用錠装置・二辺引手付を含む)					本錠錠・CT・7分調整・ドアホック		
建具符号	㉒ SD ステンレスブラッシュ	㉓ SD 自動ドア4枚用ステンレスブラッシュ戸				㉔ SD 縦書きモニター(2連)	㉕ SD 縦書きモニター	
姿 図								
建具特見込	86%	275%						
ガラス		3層入射線ガラス6%						
塗 装	O.P	全 左				O.P	全 左	
金 物	自動丁番・押板	1-7分調整金物使用金物一式				L-6. マイナス	全 左	
その他		(SR-18K) (H型)						
建具符号	㉖ WD 両開き固定アルミブラッシュ戸 722付	㉗ WD 片開き固定アルミブラッシュ戸 722付	㉘ WD 片開き固定アルミブラッシュ戸	㉙ WD Fix付固定アルミブラッシュ戸 (J1)	㉚ WD 2枚引違い固定アルミブラッシュ戸	㉛ WD 片開き固定アルミブラッシュ戸	㉜ WD 親子用固定アルミブラッシュ戸	
姿 図								
建具特見込	36%	全 左	全 左	86%・36%	36%	全 左	全 左	
ガラス	強化ガラス4%	全 左	全 左	1-11層ガラス5%	強化ガラス4%	全 左	全 左	
塗 装	O.P	全 左	全 左	全 左	全 左	全 左	全 左	
金 物	内開錠・ヒールコンシ・ドアホック(SB)	内開錠・ヒールコンシ・ドアホック	全 左 (両面引手使用金物一式)	全 左	1-11層ガラス5% (ガラス付・O.P.) (既着)	内開錠・ヒールコンシ・ドアホック	内開錠・ヒールコンシ・ドアホック	
その他	7分調整・(ガラス付・O.P.) 722	(ガラス付・O.P.) 722				両面引手・両面引手 (用錠装置・二辺引手付を含む)	7分調整・(ガラス付・O.P.)	

建具符号	⑨ 引違い扉入りペアガラス戸	⑩ 引違い扉入りペアガラス戸	⑪ 両開き扉入りペアガラス戸	⑫ 片開きペアガラス戸			
姿 図							
建具枠見込	36%	± 左	24%	36%			
ガラス	ペアガラス4%						
塗 装	O.P.	± 左	± 左	ペアガラス戸			
金 物	レール、引手、ペアガラス、引手	± 左 (引手)	引手、引手、引手、引手、空気圧付	ペアガラス、ペアガラス、引手、引手			
金 物	その他						
建具符号	⑬ 引違い内障子	⑭ 引違い障子	⑮ 片開きペアガラス	⑯ 4枚引違いペアガラス	⑰ 片開き、引違いペアガラス	⑱ 引違いペアガラス	⑲ 3枚引違いペアガラス
姿 図							
建具枠見込	33%	± 左	18%	± 左	± 左	± 左	33%
ガラス							
塗 装							
金 物	引手	± 左	引手、引手 (引手の子版)	引手の子版	± 左	± 左	引手の子版、片面ペアガラス O.P.
金 物	その他						
建具符号							
姿 図							
建具枠見込							
ガラス							
塗 装							
金 物							
金 物	その他						

訂正	

**KUME**  
SEKKEI 株式会社 久米設計

日付 2023.01.20  
 設計 井上裕隆 監査 森嶋 剛  
 校閲 中野智行、川上賢史、栗原崇  
 確認 樋口松島、吉川瑞樹

一級建築士 登録番号 第266016号 井上裕隆

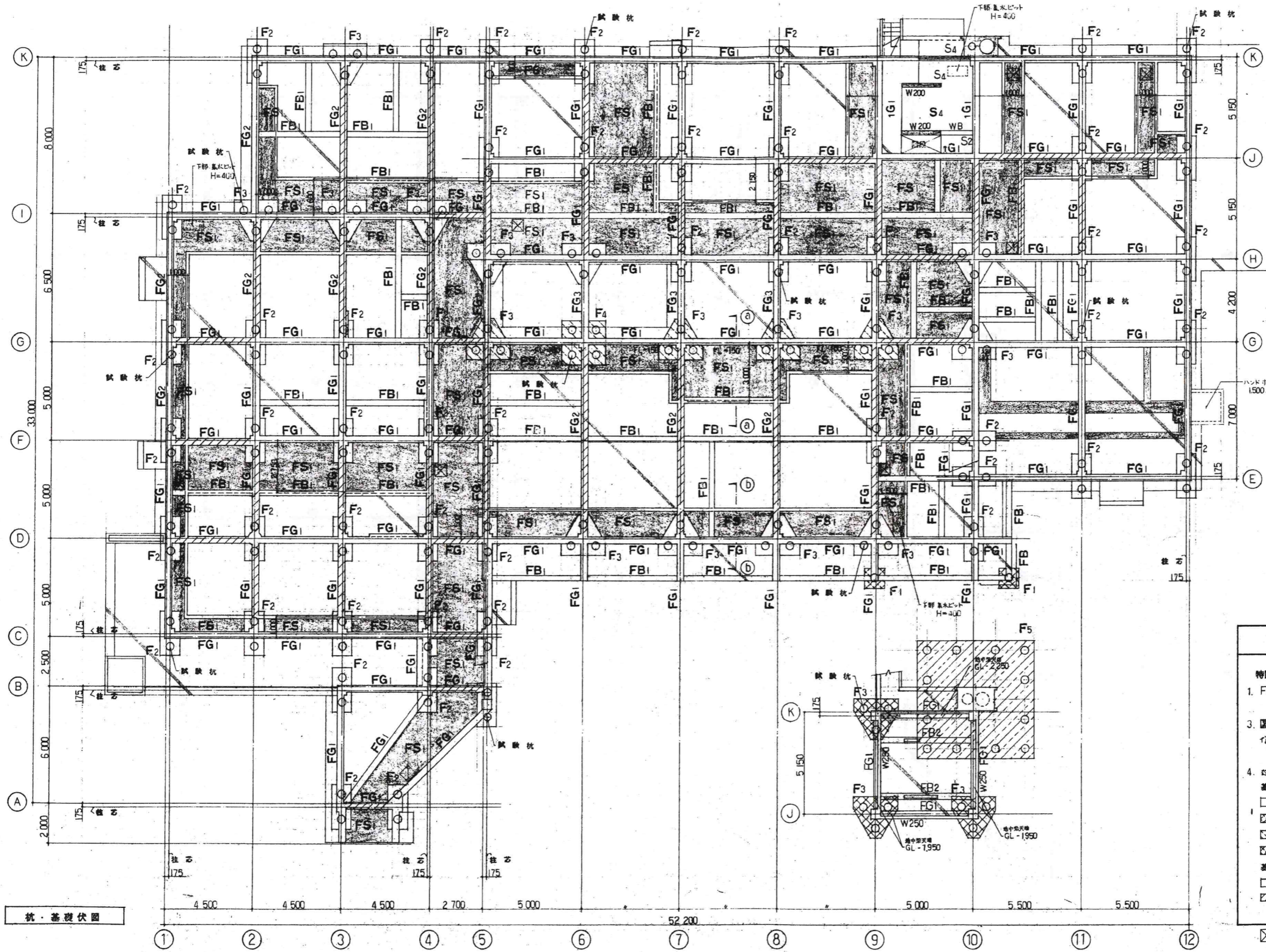
一級建築士 登録番号 第266585号 森嶋 剛

R8 青島市立医師会医療センターサービス棟ほか解体工事  
 ② サービス棟 建具表 2

図面番号 0190403  
 縮尺 1/50  
 図面番号 A-16

符号及数量	AW-1 下拵え室 1	AW-2 下拵え室 1	GB-1 配膳者プール 1	AD-1 施設：管財課 1	AD-2 検収室 1	AD-3 下拵え室 1
図						
型式	アルミ2連引違い窓	アルミ引違い窓	ガラスブロック	アルミ引違い戸	ランマFIX窓付アルミ引違い戸及びアルミ引違い窓	アルミ両開き親子戸
硝子	t=6.8mm網入型板	t=5.0透明		t=6.8mm網入型板	t=3.0mm透明 (FIX) t=5.0mm透明	t=6.8mm網入型板
金物	クレセント	クレセント		引違い戸錠	クレセント	シリンダー錠, 丁番
符号及数量	AD-4 食品保管庫 1	AD-5 下拵え室 1	AD-6 リネン庫・消毒庫 1	AD-7 栄養管理室 1	AD-8 配膳者プール 1	
図						
型式	ランマFIX窓付アルミ引違い戸及びアルミ引違い窓	ランマFIX窓付アルミ片開き戸及びFIX窓付アルミ引違い窓	アルミ片開き戸	袖上下窓付アルミ片引き戸	ランマFIX窓付アルミ片引き戸	
硝子	t=3.0mm透明 (FIX) t=5.0mm透明	t=5.0透明	—	t=4.0mm型板	t=6.8mm網入型板 アルミパネル	
金物	クレセント	握り玉, DC	握り玉, DC	引手, クレセント	SUSレール	
符号及数量	AD-9 食品保管庫 1	SP-1 栄養管理室 1				
図						
型式	アルミ両開き網戸	片開き戸付パーティションFIX窓				
硝子	防虫網	t=3.0mm透明				
金物	引手	握り玉, 丁番				

訂正	

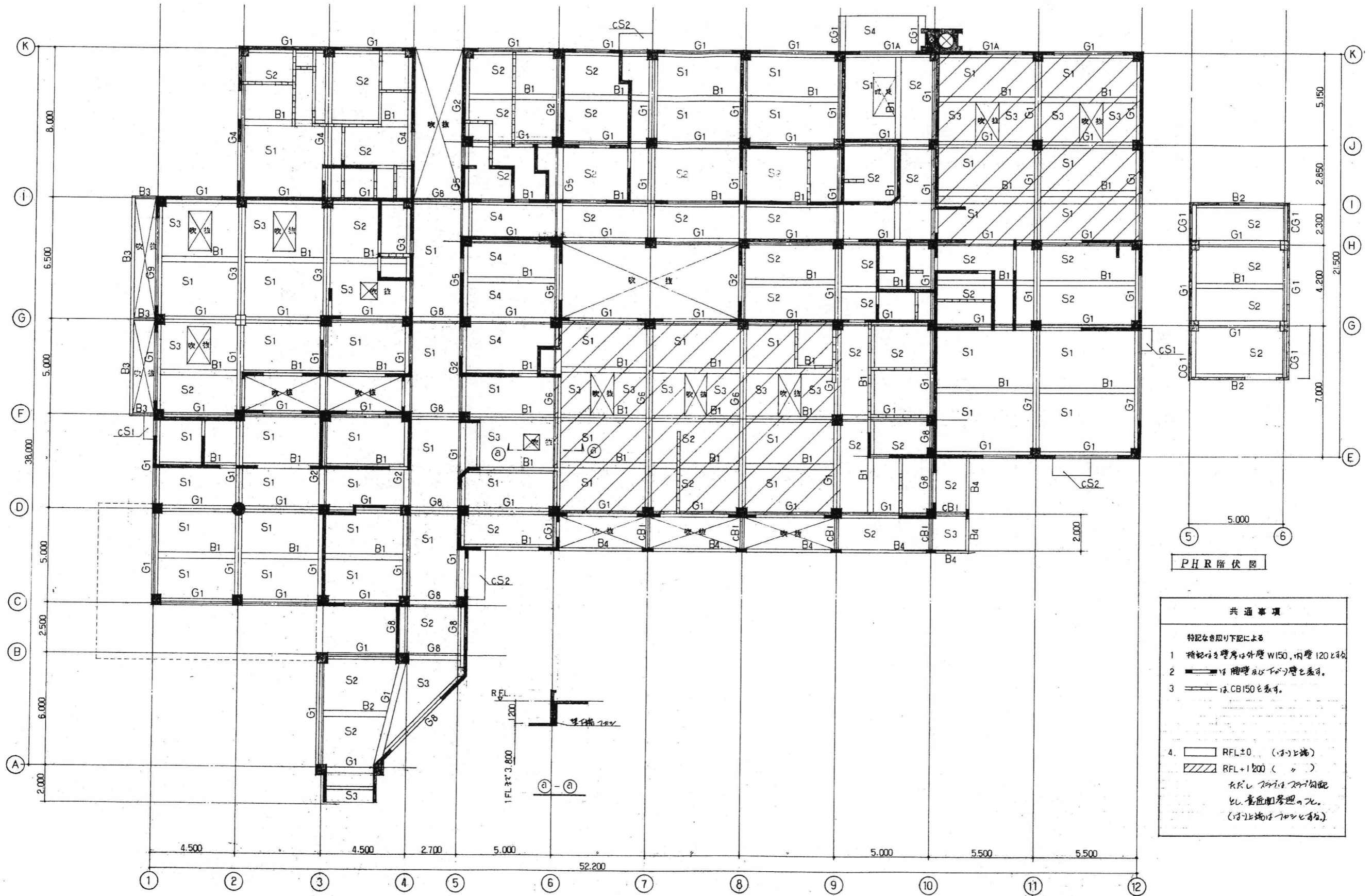


くい一般事項	
1	くい径 高層用連心コアコンクリート コンクリート筋柱
2	くい径 φ400-500
3	くい長 L=7.0 <sup>m</sup>
4	くい耐力 R <sub>a</sub> =25.0% (長期)
5	試験径 180 <sup>mm</sup> (試験機11台機)
6	試験杭 φ400-500 L=9.0 <sup>m</sup> 11 <sup>本</sup>

共通事項	
特記なき限り下記による	
1. FS1のピサツマミは、F2、S3と4番。	
3.  部分のレベルは ㊵・㊶に する。	
4. 図例レベル表示 基礎 (コンクリート下構) GL-1500  GL-3500 GL-1150 GL-1600 GL-3300 基礎ばり (コンクリート上構) GL±0 GL-200	
☒ ... 床下通気口 600x600	

杭・基礎伏図

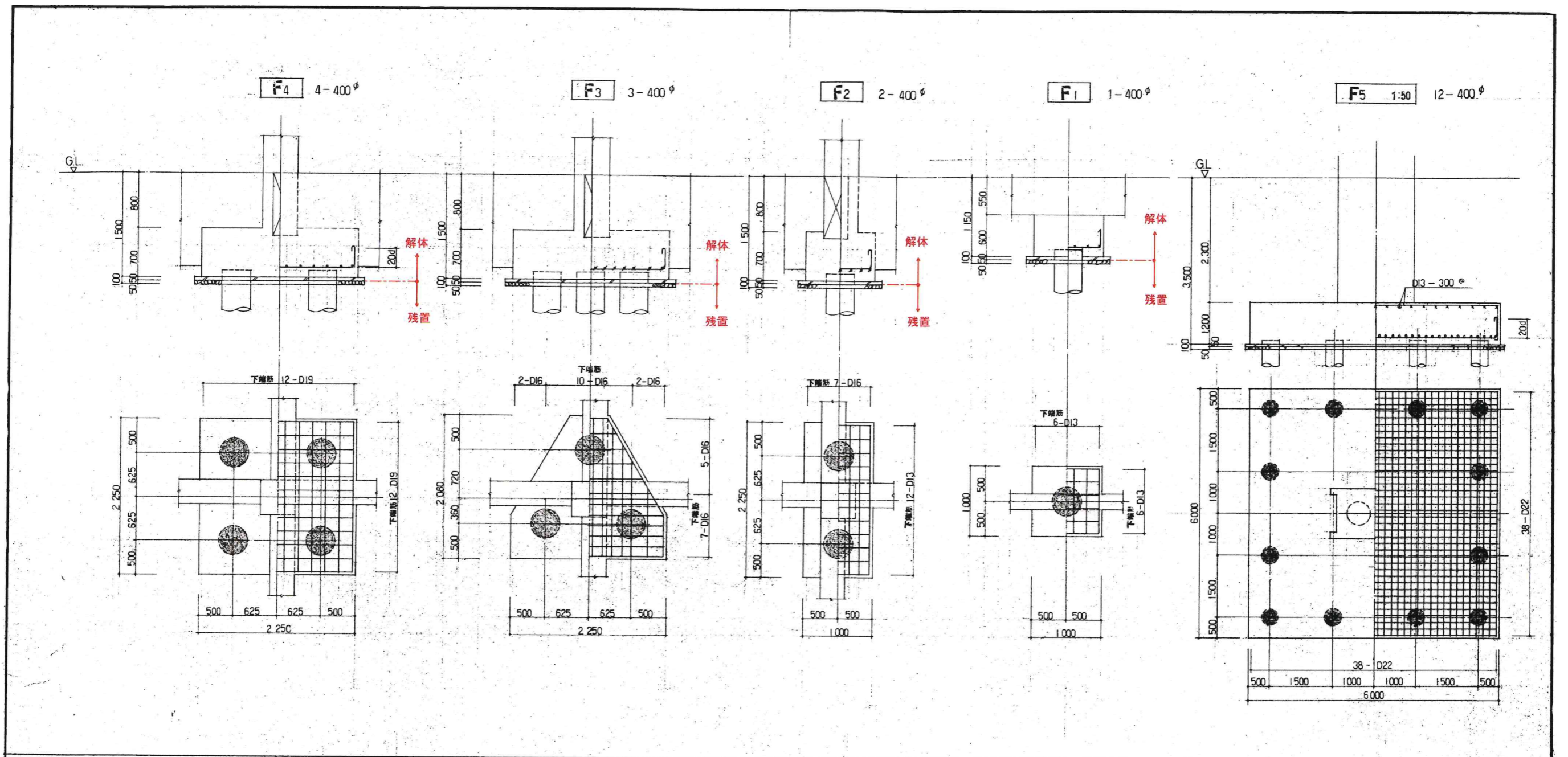
※基礎は底盤 (捨コン) までを解体撤去し、杭 (杭頭)；地業は残す。



2階伏図

PHR階伏図

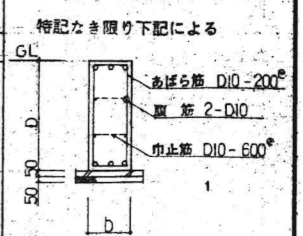
- 共通事項
- 特記なき限り下記による
- 1 断壁の厚さは外壁 W150、内壁 120とする。
  - 2 階壁及び下階壁と表示。
  - 3 表示はCB150を表示。
  4.
    - RFL±0 (1階上端)
    - ▨ RFL+1200 (2階上端)
 天井は天井高に  
 比し、意匠を考慮して  
 (1階上端はフロア表示)



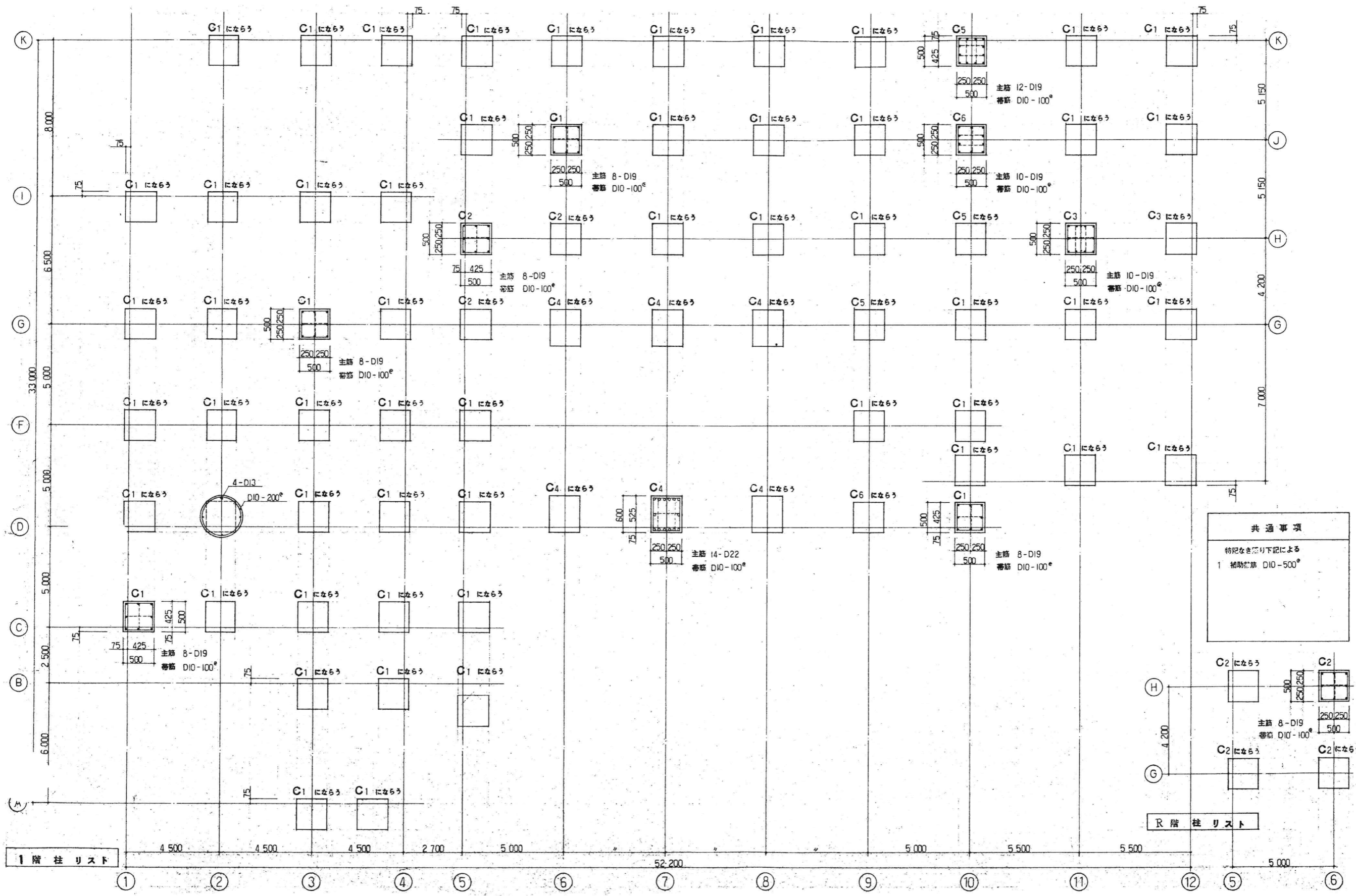
基礎ばりリスト

符号	FG1	FG2		FG3			1G1	FB1	FB2
位置	全断面	端部	中央	◎端	中央	Ⓜ端	全断面	全断面	全断面
断面									
b×D	350×900	350×900		350×900			350×600	300×550	300×800
上筋筋	3-D19	4-D19	3-D19	5-D19	3-D19	3-D19	3-D19	3-D19	3-D19
下筋筋	3-D19	3-D19	4-D19	3-D19	3-D19	3-D19	3-D19	3-D19	3-D19
あばら筋									

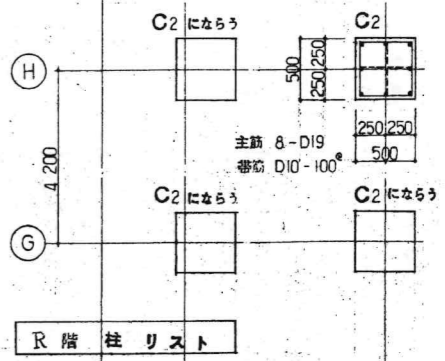
共通事項



※基礎は底盤（捨コン）までを解体撤去し、杭（杭頭）、地業は残す。



**共通事項**  
 特記なき限り下記による  
 1 補助筋 D10-500



1階柱リスト

R階柱リスト