

内 部 仕 上 表

階 数	部 屋 名	床		巾 本		壁		床 井		備 考
		仕 上 種 別	仕 上 種 別	仕 上 種 別	H	仕 上 種 別	仕 上 種 別	仕 上 種 別	仕 上 種 別	
1	福祉部事務室	既設	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. " C.B. L.G.S.	床地調整およびEP塗装 既設P91L撤去およびP91L貼 既設P91L撤去およびP91L貼 (N=*) 床地調整、既設P91L撤去およびP91L貼	L.G.S. 吸音70%撤去およびP91L吸音板9%張替	フラインド、99種VPR6既設撤去、P91L貼、天井吊検口
		増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB9%底貼EP塗装	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板9%	
	福祉部会議室	既設	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	床地調整およびEP塗装 (N=*)	L.G.S. 吸音70%撤去およびP91L吸音板9%張替	カーテン、99種VPR6既設撤去、P91L貼、天井吊検口、P.L.S.600
		増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. C.B. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB9%底貼EP塗装	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板9%	
	男子更衣室	既設	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	床地調整およびEP塗装 PB9%撤去およびPB9%底貼EP塗装	L.G.S. 吸音70%撤去およびP91L吸音板9%張替	フラインド、天井吊検口
	女子更衣室	既設	R.C.	上	Y7T	60	L.G.S.	上	L.G.S.	フラインド、天井吊検口
		増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S. C.B.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB9%底貼EP塗装 既設P91L撤去およびP91L貼	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板9%	カーテン、99種VPR6既設撤去、P91L貼、天井吊検口
	機 械 室	増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. C.B. 鉄骨	既設P91L撤去およびP91L貼 P91L撤去およびP91L貼 P91L撤去およびP91L貼	R.C. 鉄骨 P91L撤去およびP91L貼	空調機械基礎
		既設	R.C.	P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	床地調整およびP91L撤去 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. 既設P91L撤去、PB9%撤去およびP91L貼	カーテン、スライディングガラス、天井吊検口
	議員控室(b)	増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板12%	
	第4応接室	既設	R.C.	P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. 既設P91L撤去、PB9%撤去およびP91L貼	カーテン、スライディングガラス、天井吊検口
		増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板12%	
	第5応接室	既設	R.C.	P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. 既設P91L撤去、PB9%撤去およびP91L貼	カーテン、天井吊検口
		増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板12%	
	第6応接室	既設	R.C.	P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. 既設P91L撤去、PB9%撤去およびP91L貼	カーテン、天井吊検口
		増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板12%	
	議員控室(7)	既設	R.C.	P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. 既設P91L撤去、PB9%撤去およびP91L貼	カーテン、天井吊検口
		増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板12%	
	廊下、議会事務室	既設	R.C.	P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	床地調整およびP91L撤去 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. 既設P91L撤去、PB9%撤去およびP91L貼	カーテン、天井吊検口
		増築	R.C.	既設P91L撤去およびP91L貼	Y7T	60	R.C. L.G.S.	既設P91L撤去およびP91L貼 PB9%撤去およびPB12%撤去	L.G.S. PB9%撤去およびP91L吸音板12%	

外 部 仕 上 表

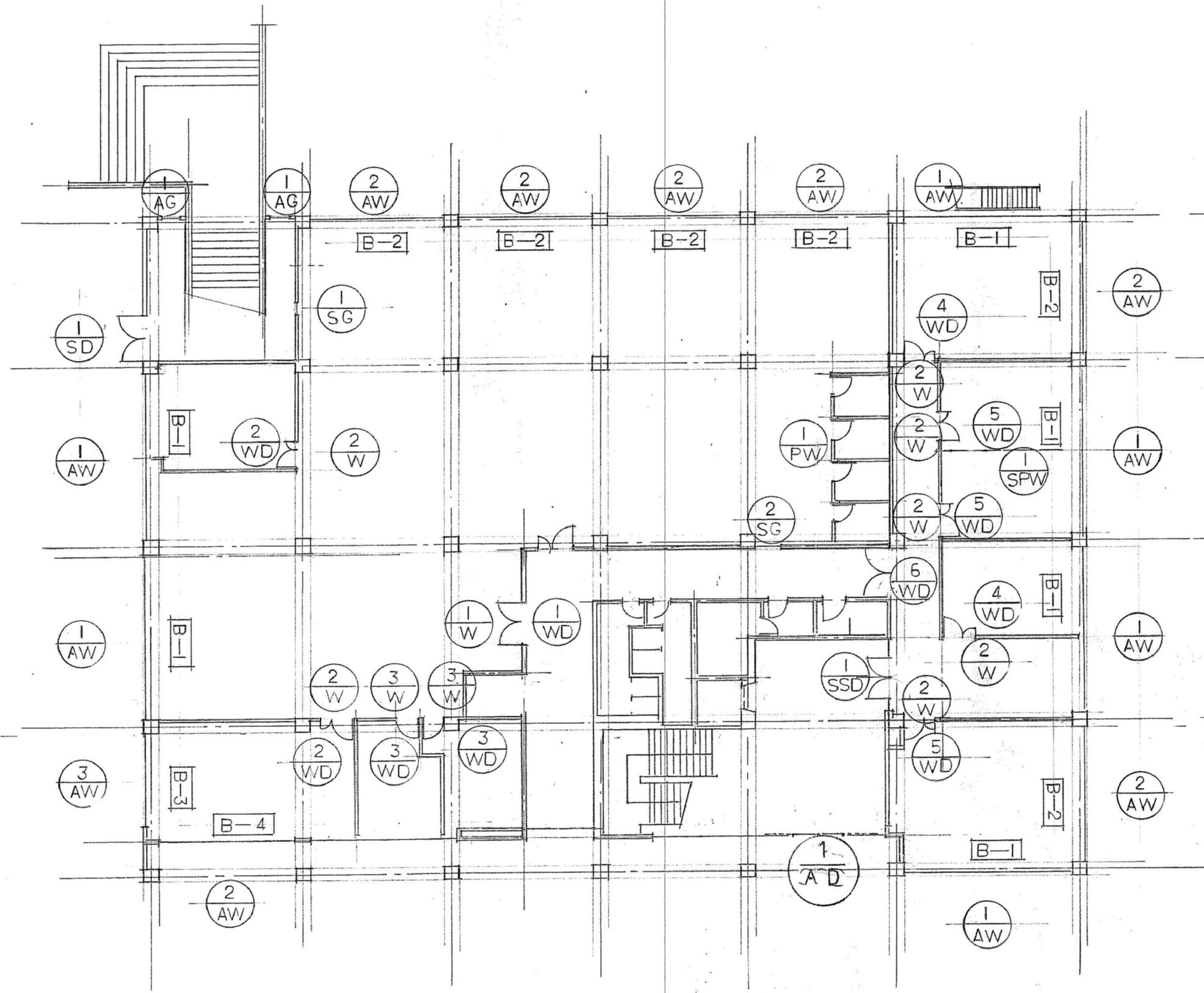
部 所	仕 上	
	仕 上 種 別	仕 上 種 別
外 壁	R.C., C.B.	ニテ平91L(11-45)ニテ平91L(若尾磁器)
	鉄 骨	11-45ニテ平91L
屋 根	鉄 骨	※ニテ平91L(若尾磁器)ニテ平91L
	R.C.	既設撤去91L撤去およびP91L貼
屋 土		防水改修

改修仕上表

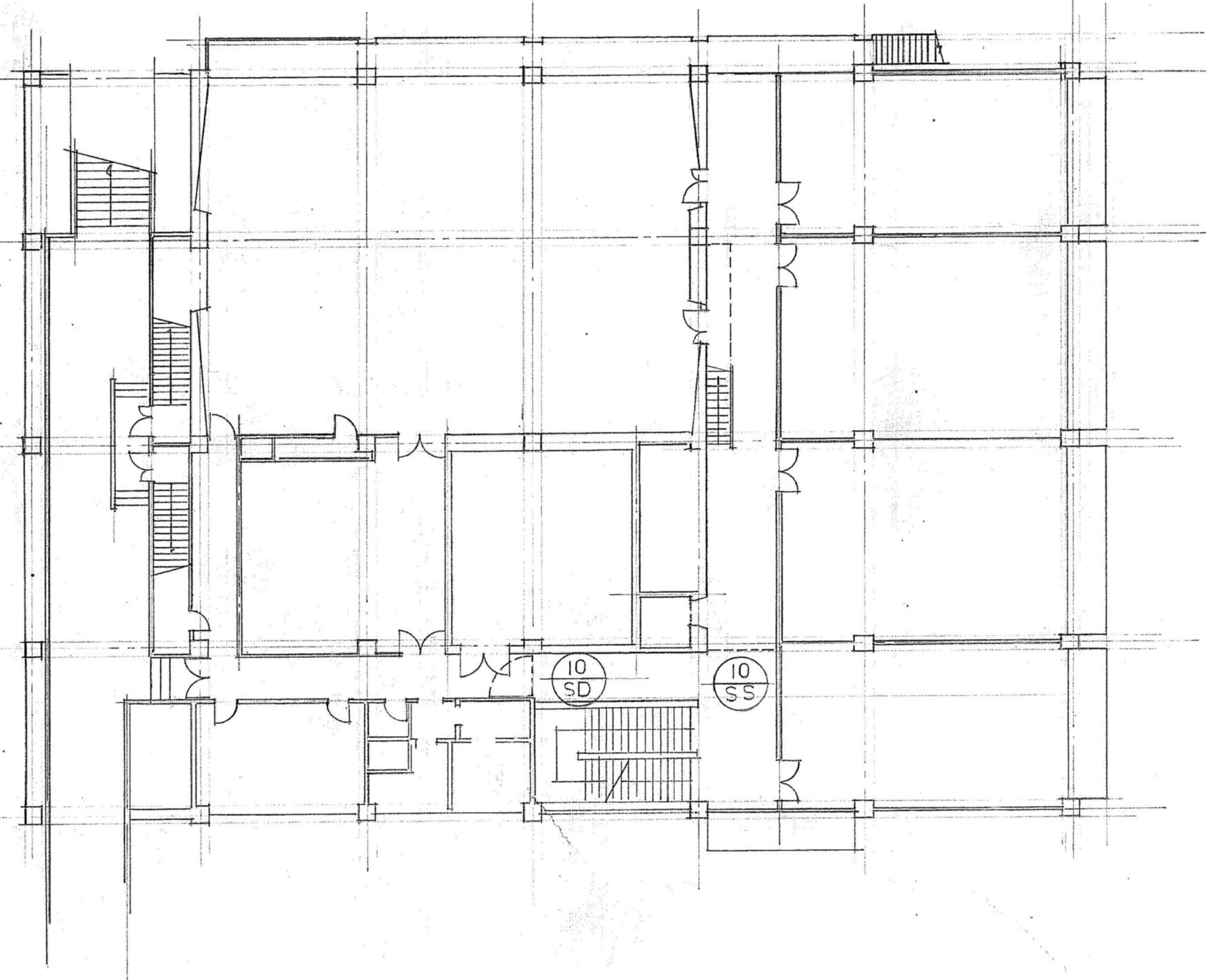
階数	部 屋 名	床		中 本		壁		天 井		備 考
		下地	仕 上	仕上	H	下地	仕 上	下地	仕 上	
3	第2応接室		総毛カーペット H=20mm張替							
	議員控室(1)					既設70%撤去下地調整の上木目70%		既設仕上材(70%撤去)撤去、PBの9%撤去、H=70mm吸音板9%		木製建具木目加工貼、天井BOX FOP塗装、天井直線目70%400×600、天井LWS補強
	議員控室(2)					左 上		左 上		左 上
	議員控室(3)					左 上		左 上		左 上
	議員控室(4)					左 上		左 上		左 上
	議員控室(5)					左 上		左 上		左 上
	第3応接室					左 上		左 上		左 上
	図 書 室					LWS 66% 既 設	PB 9% + 9% 木目70%貼 既設70%撤去下地調整の上木目70%	LWS 吸音70%撤去、H=70mm吸音板の9%		天井BOX FOP塗装、天井直線目、天井LWS補強
	職員更衣室					右 上	左 上	右 上	左 上	
	廊 下					右 上	左 上	右 上	左 上	

※特記なき限り全て撤去

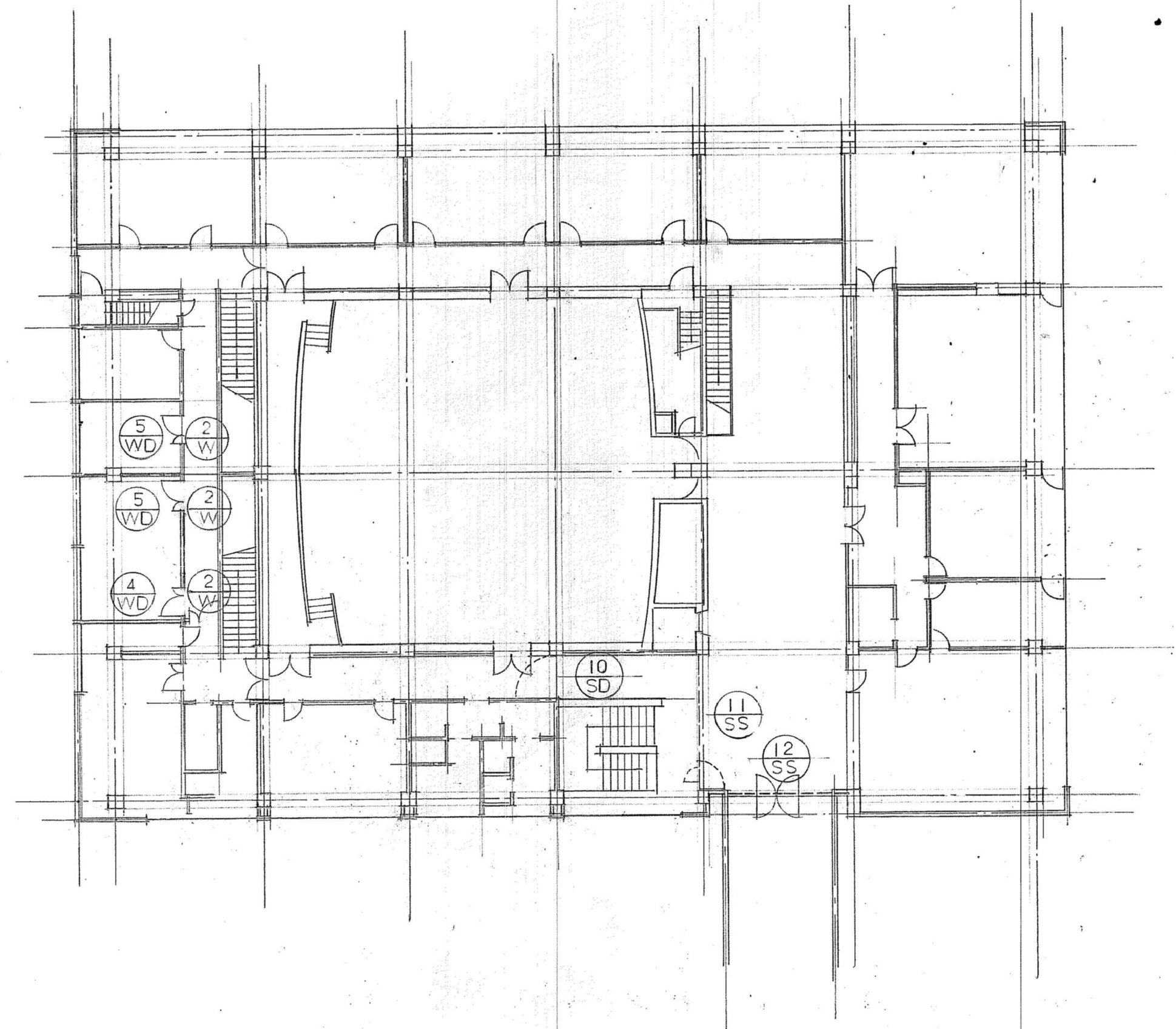
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
<代表設計者> 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 07:議会棟	最終版 2024.03.25
	07-11	仕上表2	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版



1階 建具キープラン



2階 建具キープラン

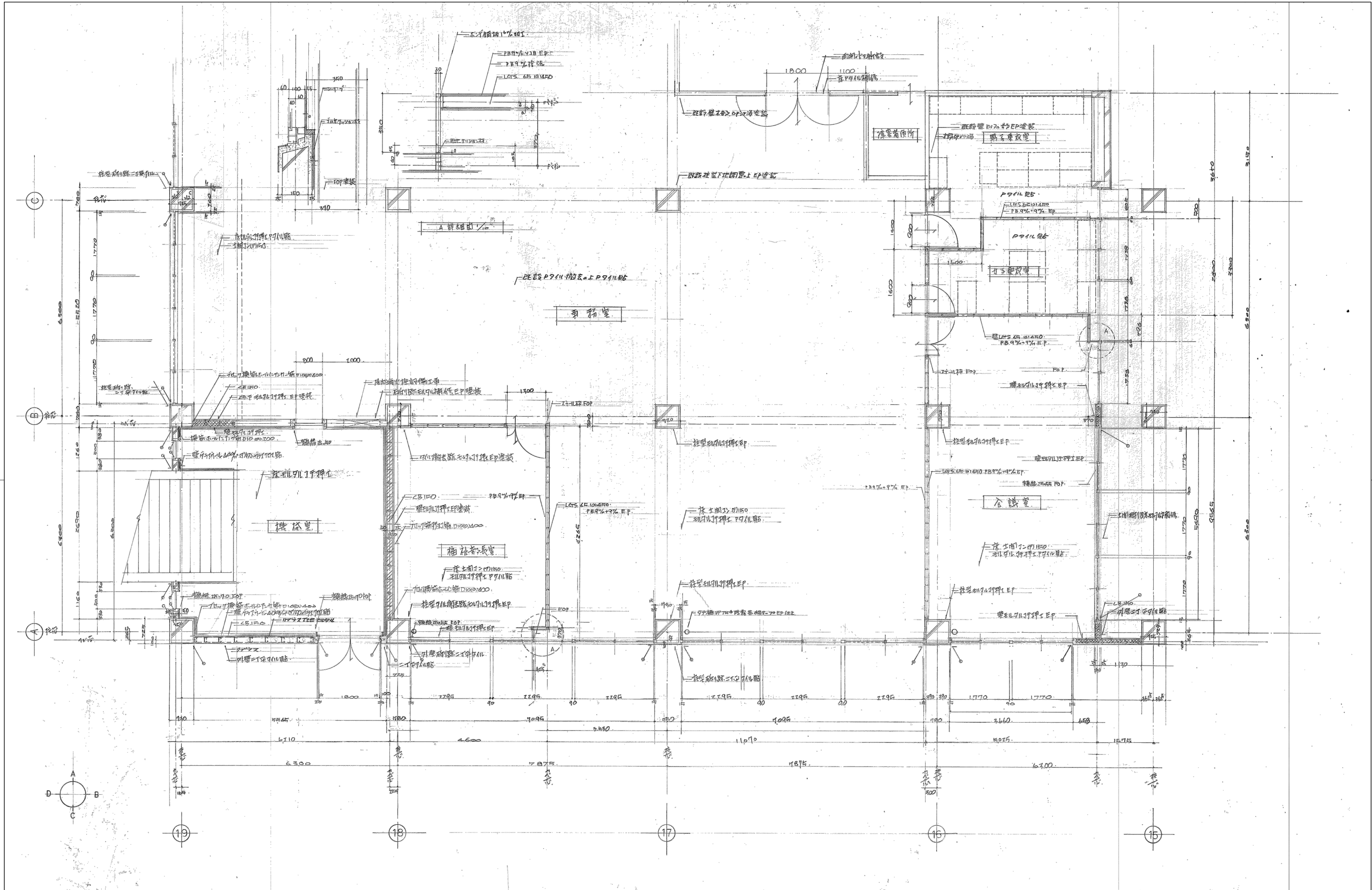


3階 建具キープラン

※特記なき限り全て撤去

明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 07:議会棟	最終版 2024.03.25
	07-12	建具配置図	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版

1983年増築改修図



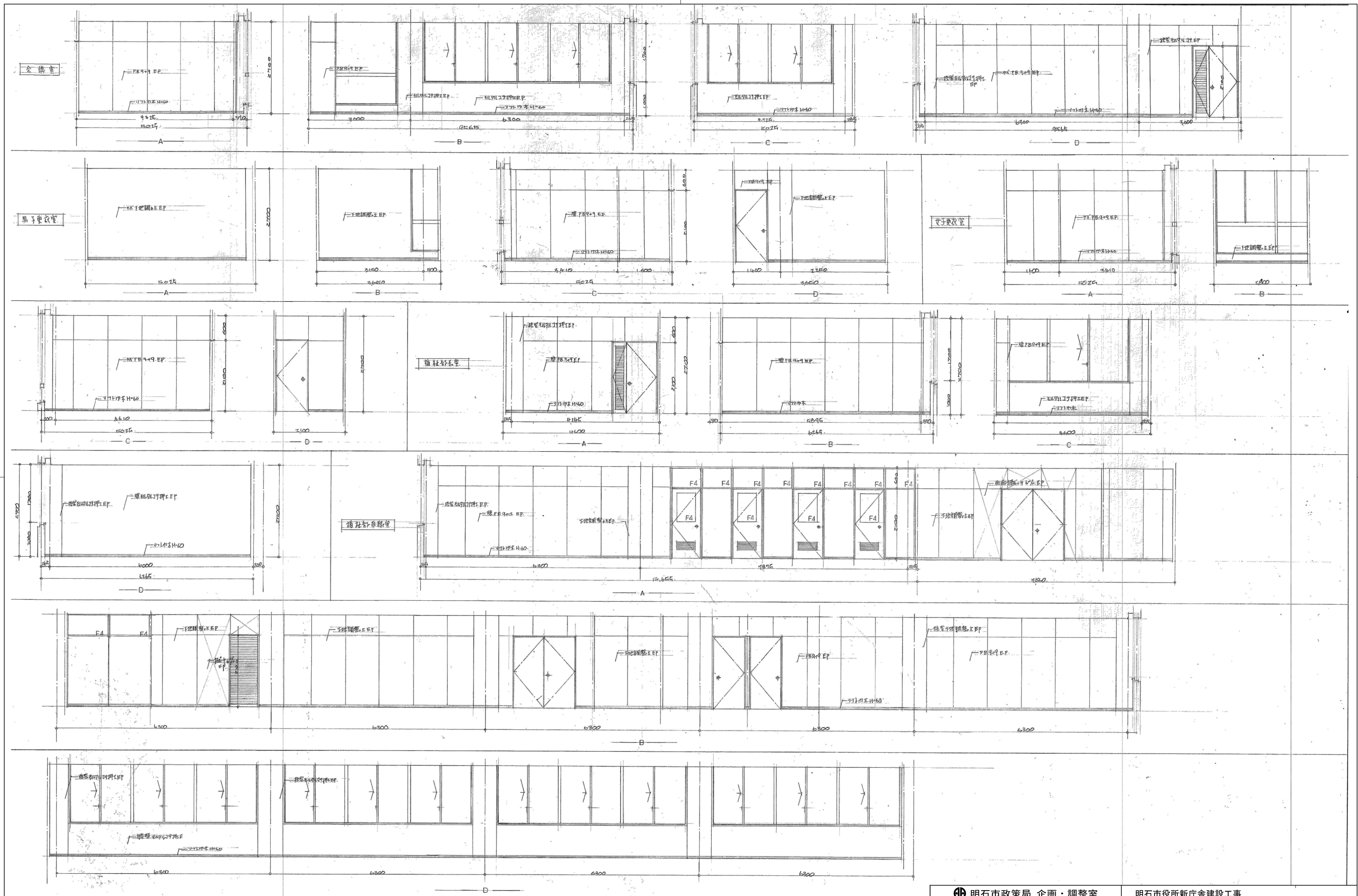
※特記なき限り全て解体

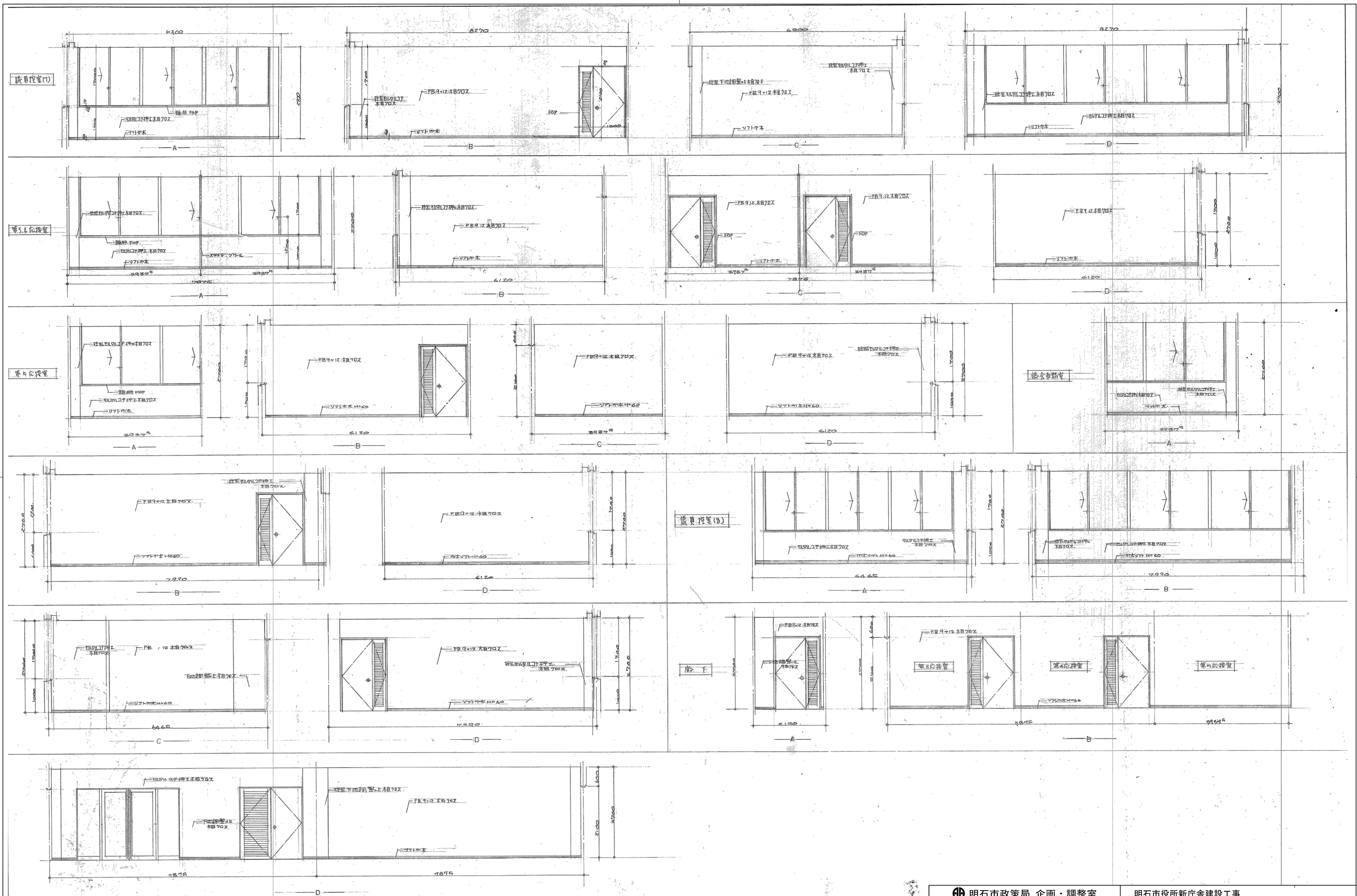
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
代表設計者 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 07:議会棟	最終版 2024.03.25
	07-14	1階平面詳細図1	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版

1983年増築改修図

20230220

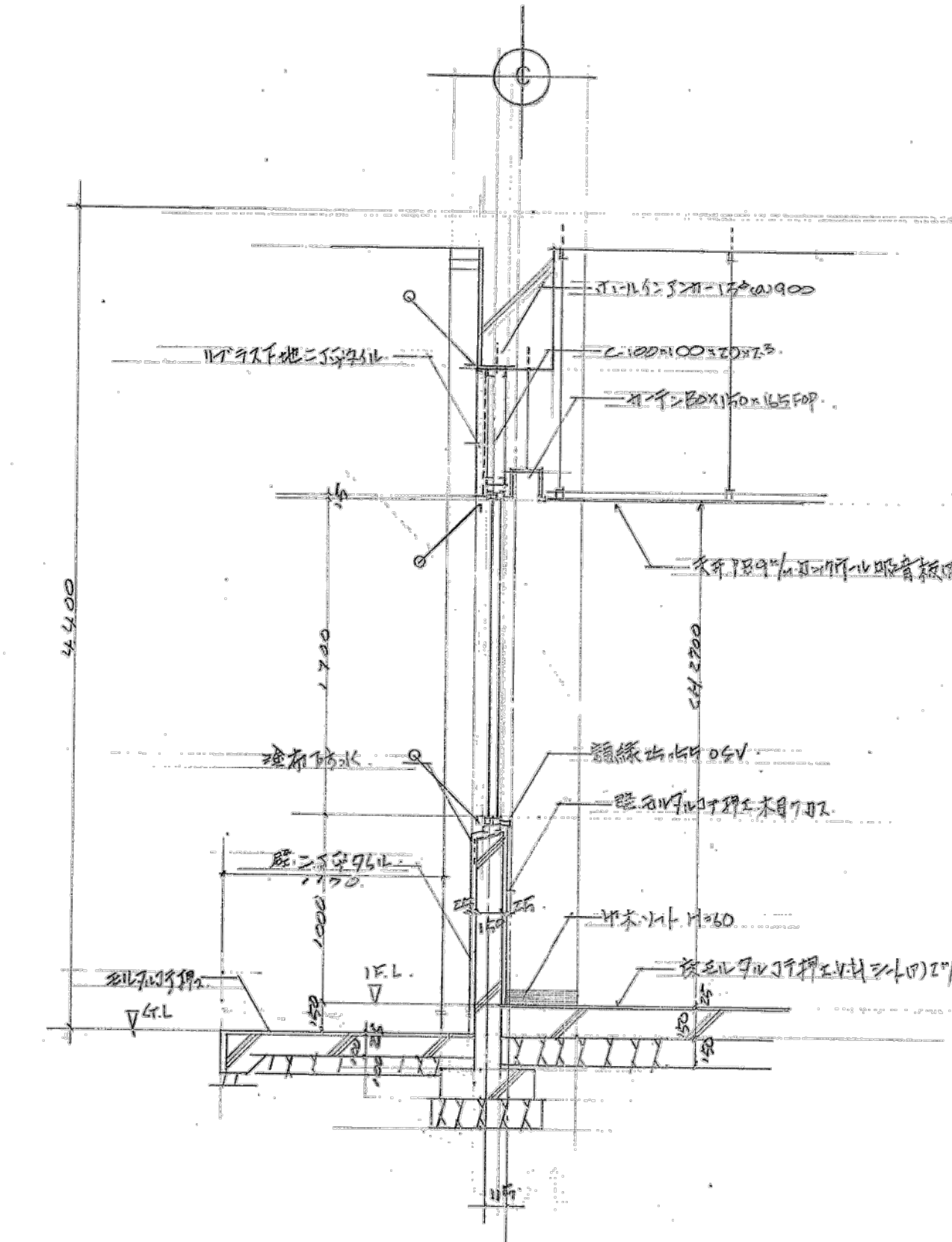
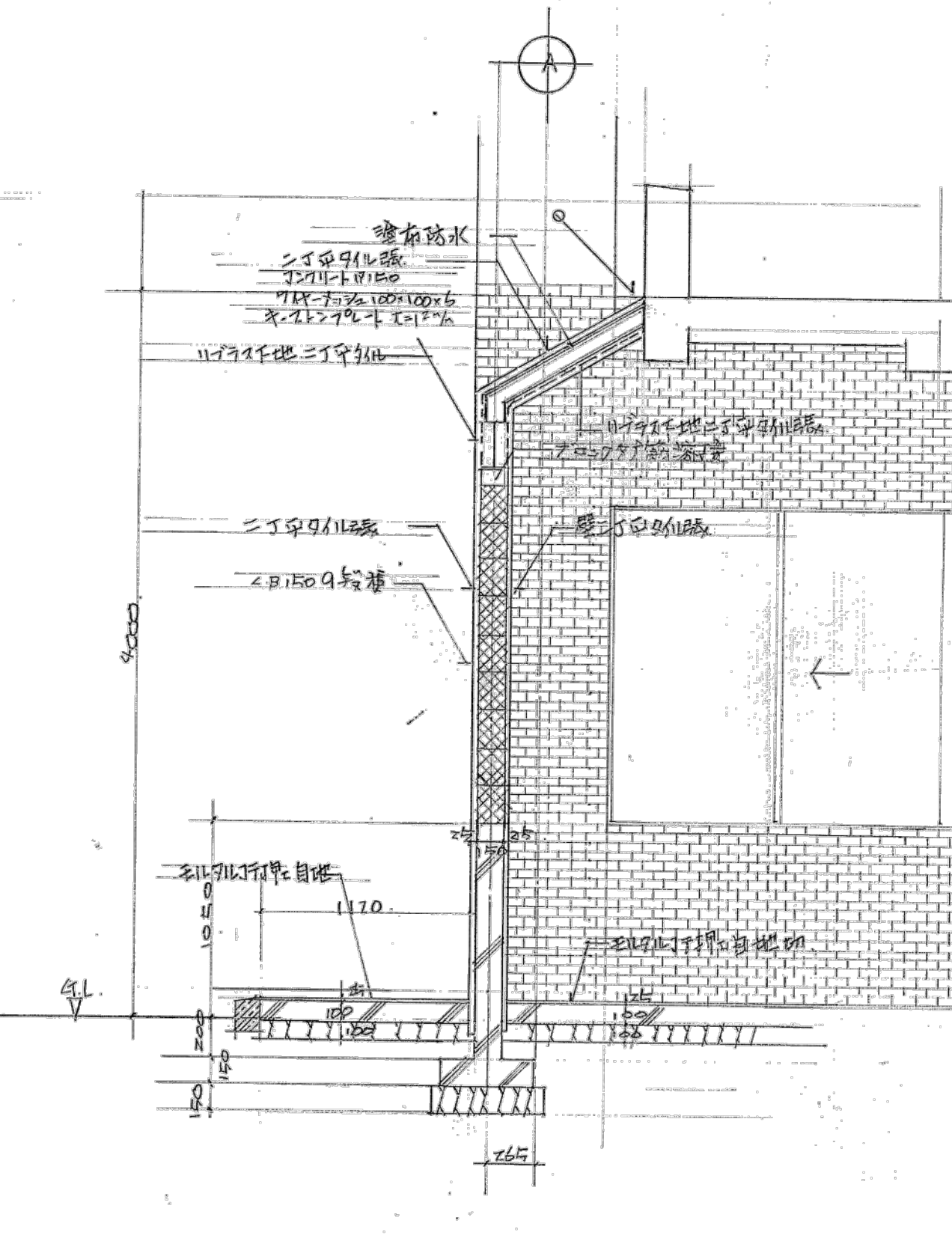
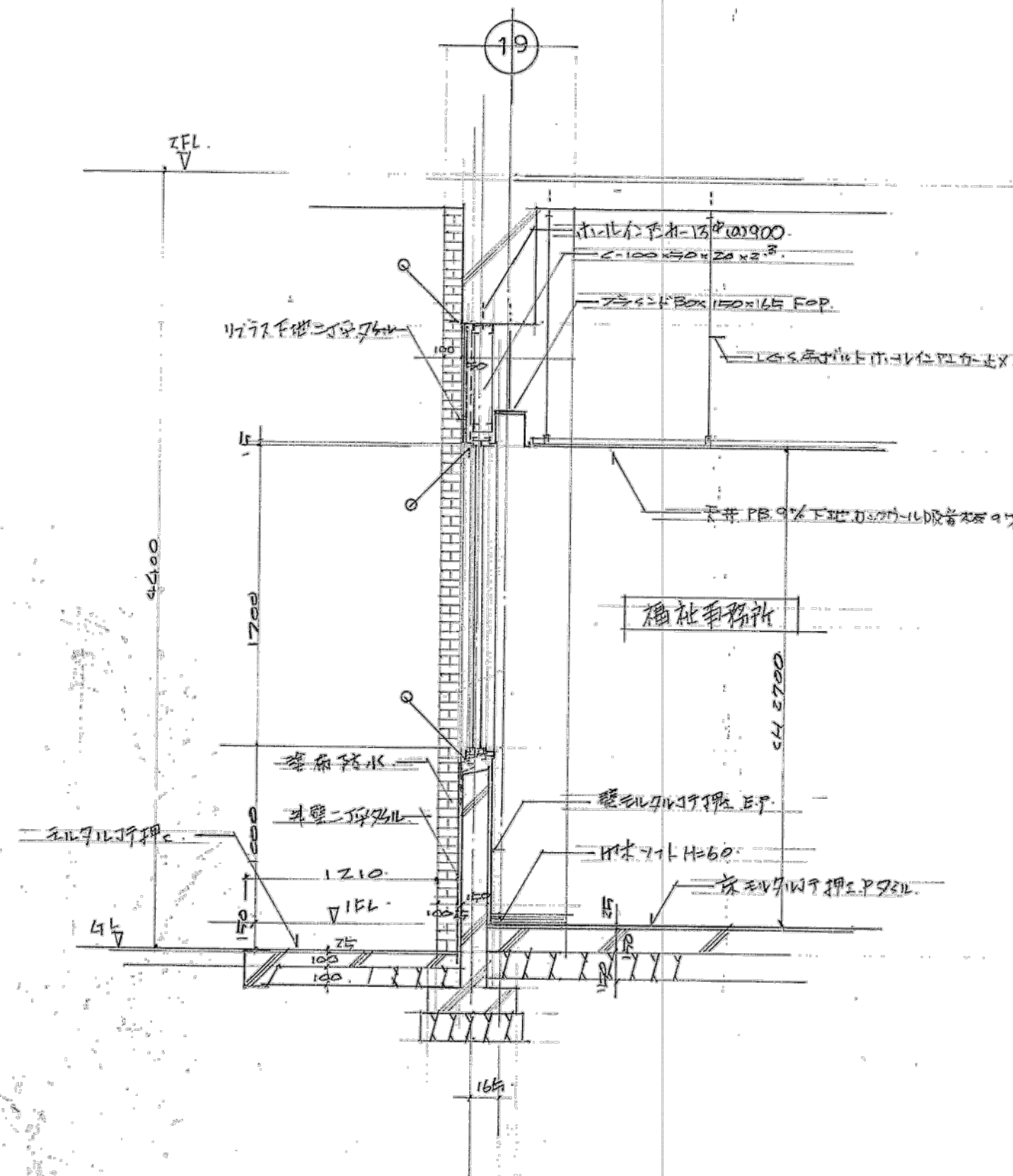
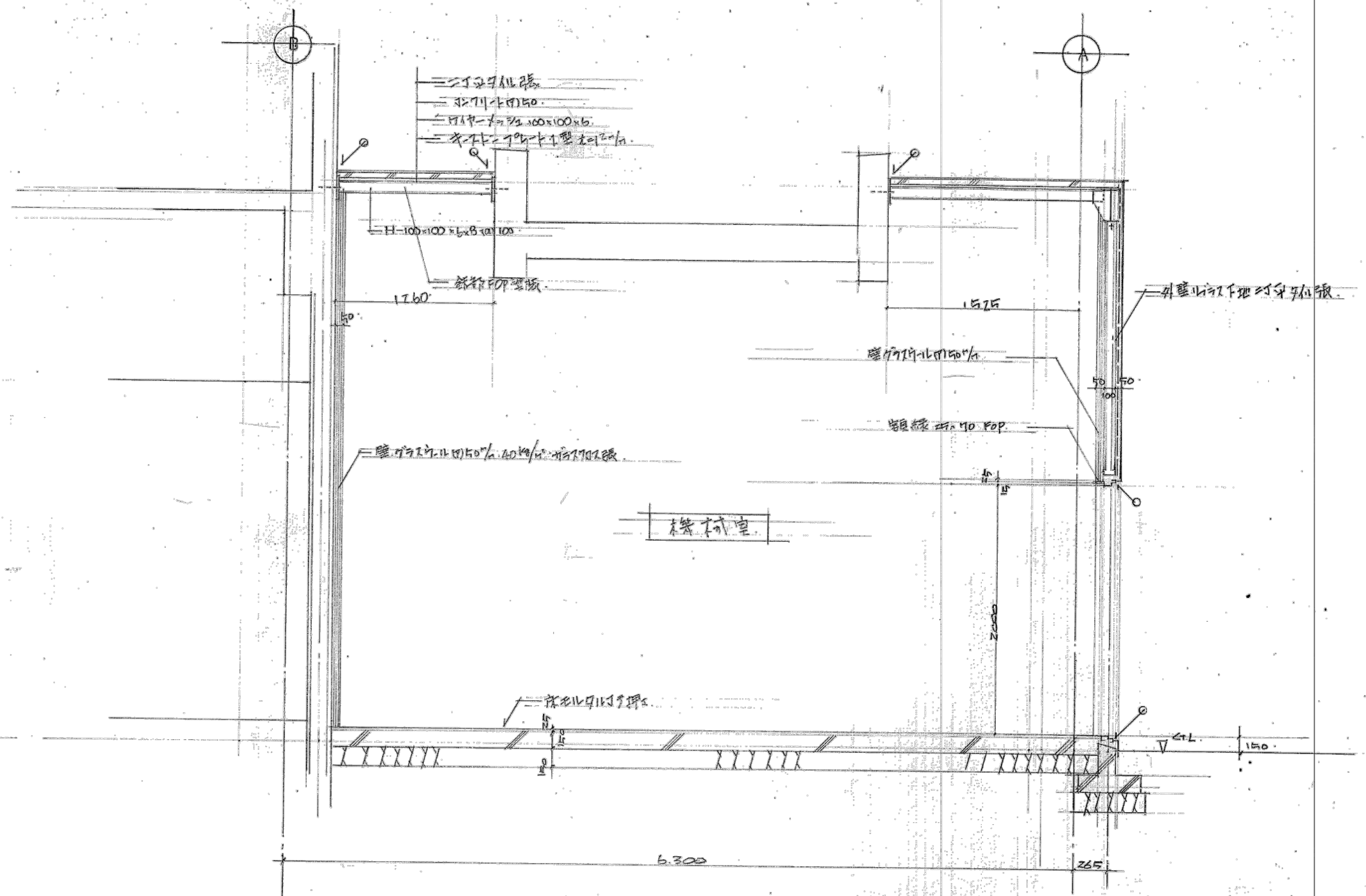
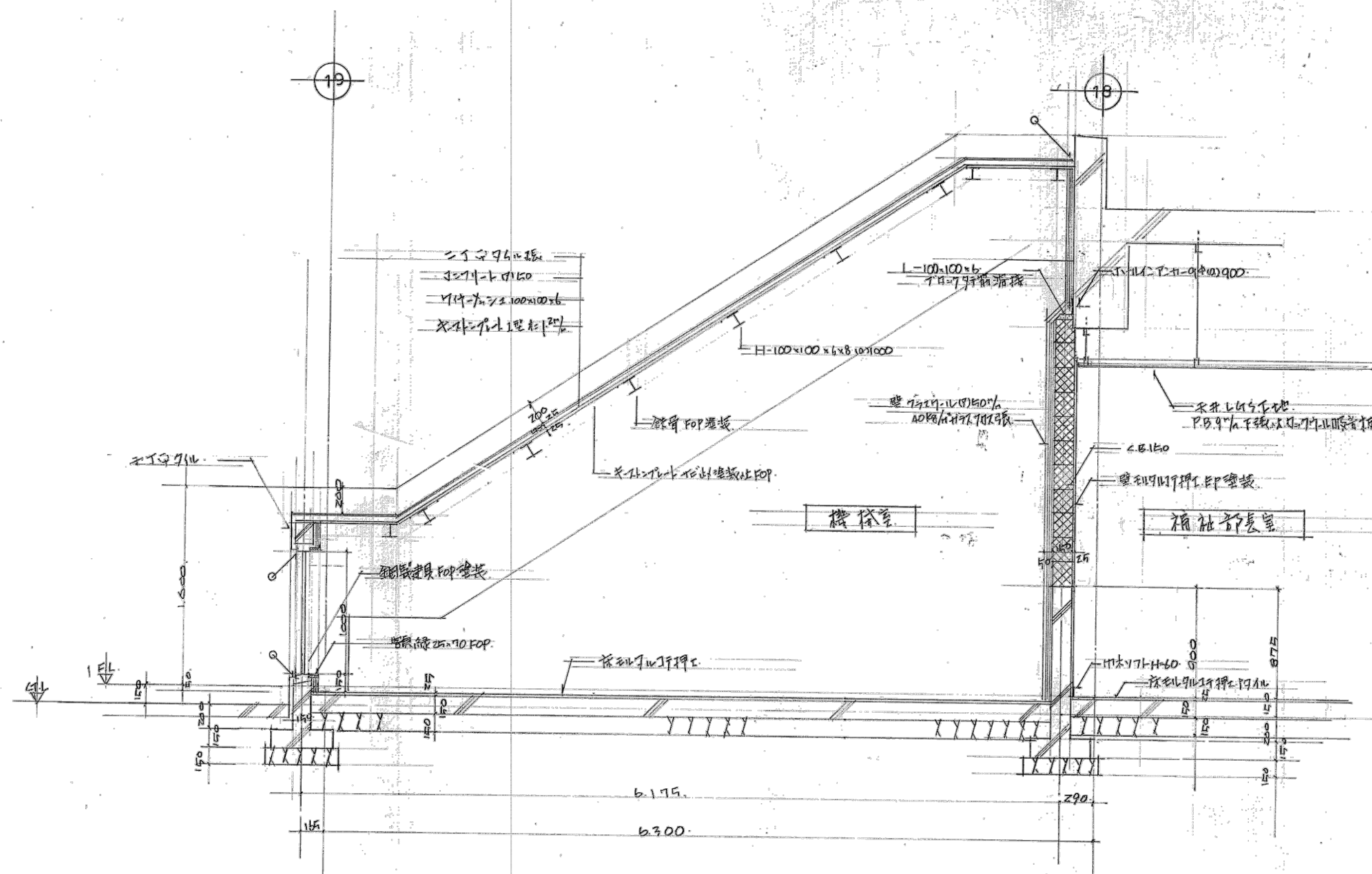







※特記なき限り全て解体

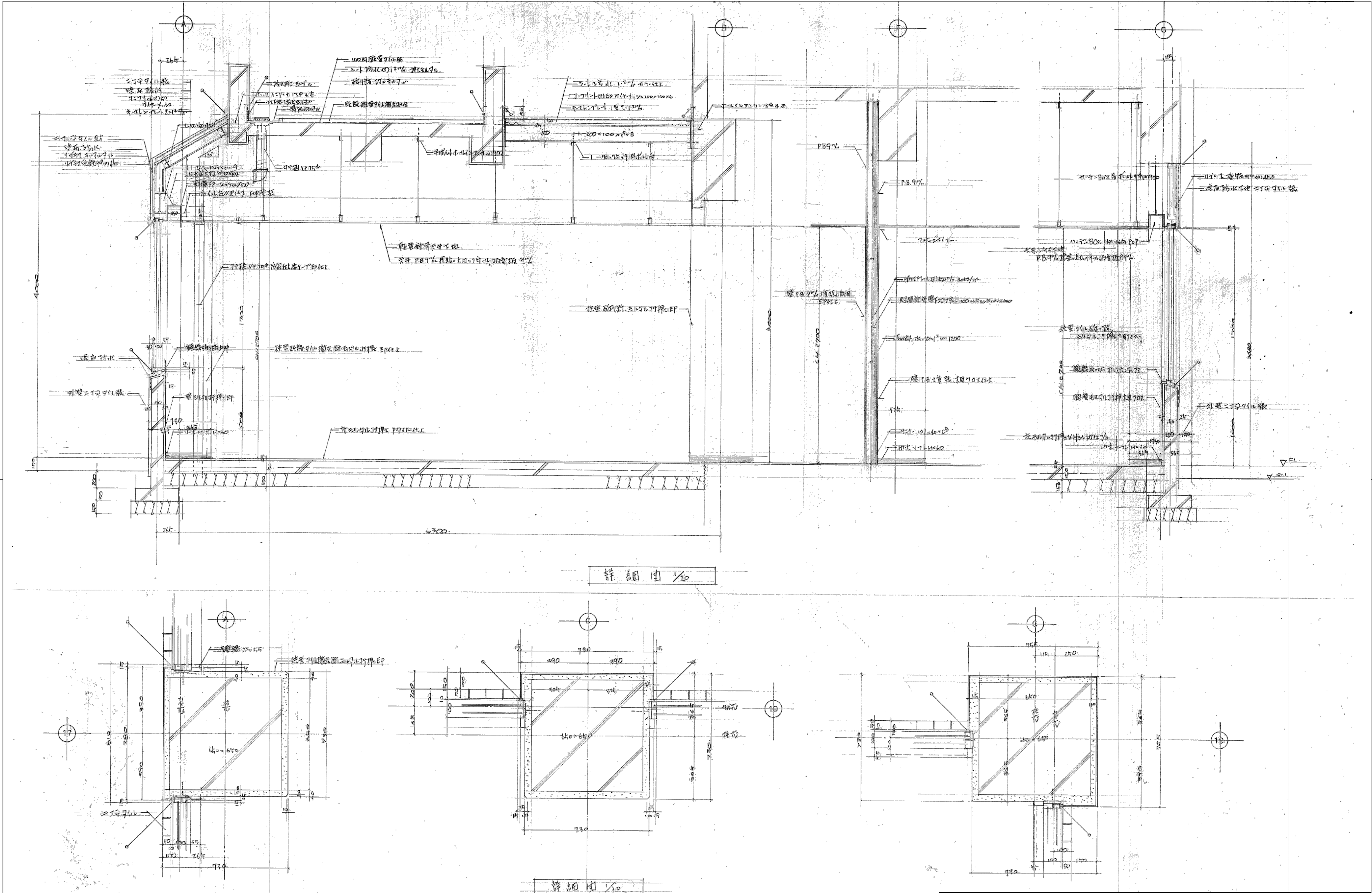
明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事			
＜代表設計者＞ 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 07：議会棟		最終版	2024.03.25
	07-17	1階展開図2	-	見積版	2024.03.25
		安井建築設計事務所		最終契約版	
1983年増築改修図					
20230220					



※特記なき限り全解体

<div>  明石市政策局 企画・調整室 </div> <div> <代表設計者> 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨 </div>	明石市役所新庁舎建設工事		
	K	解体工事 07:議会棟	最終版 2024.03.25
	07-18	断面詳細図1	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版

1983年増築改修図

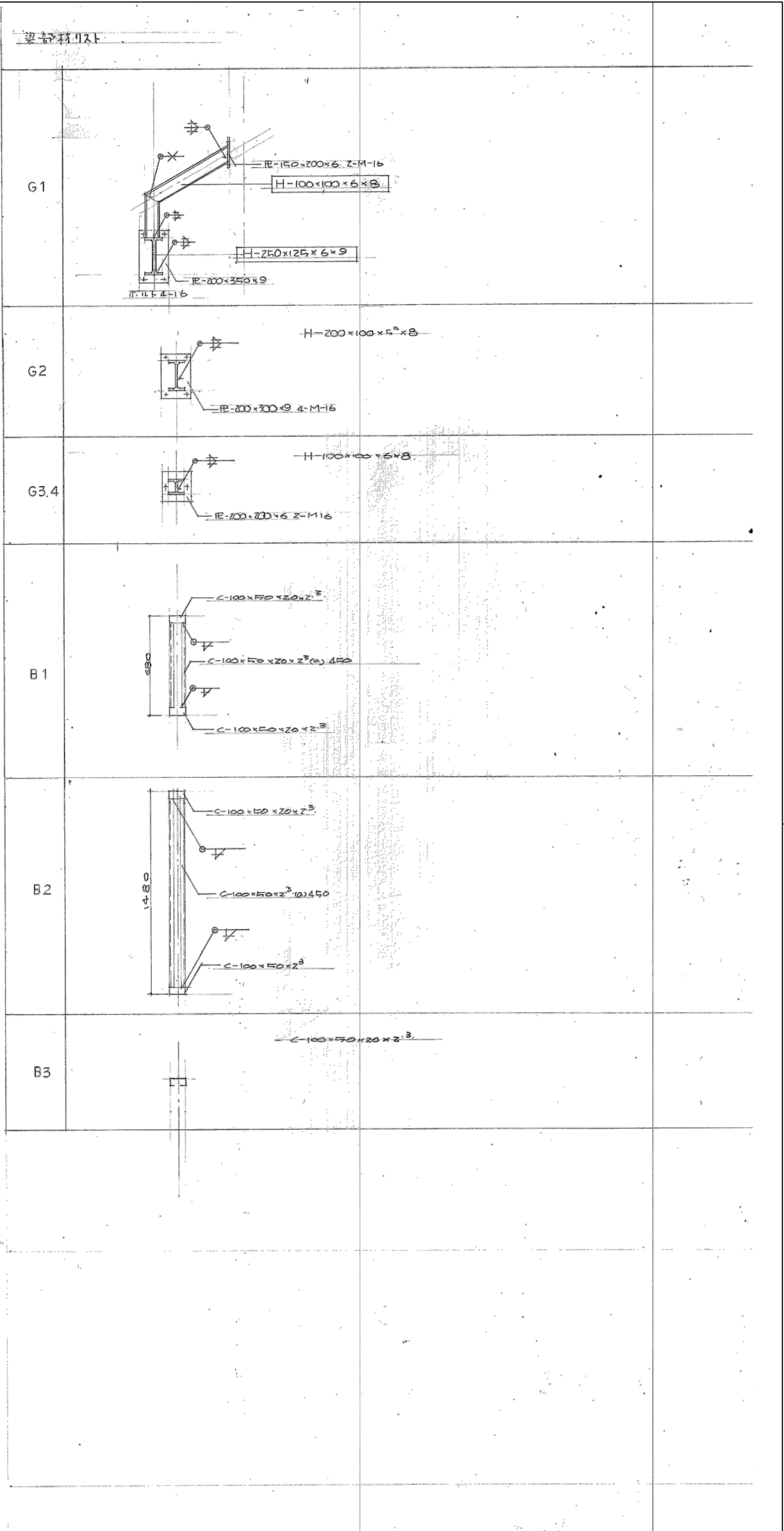
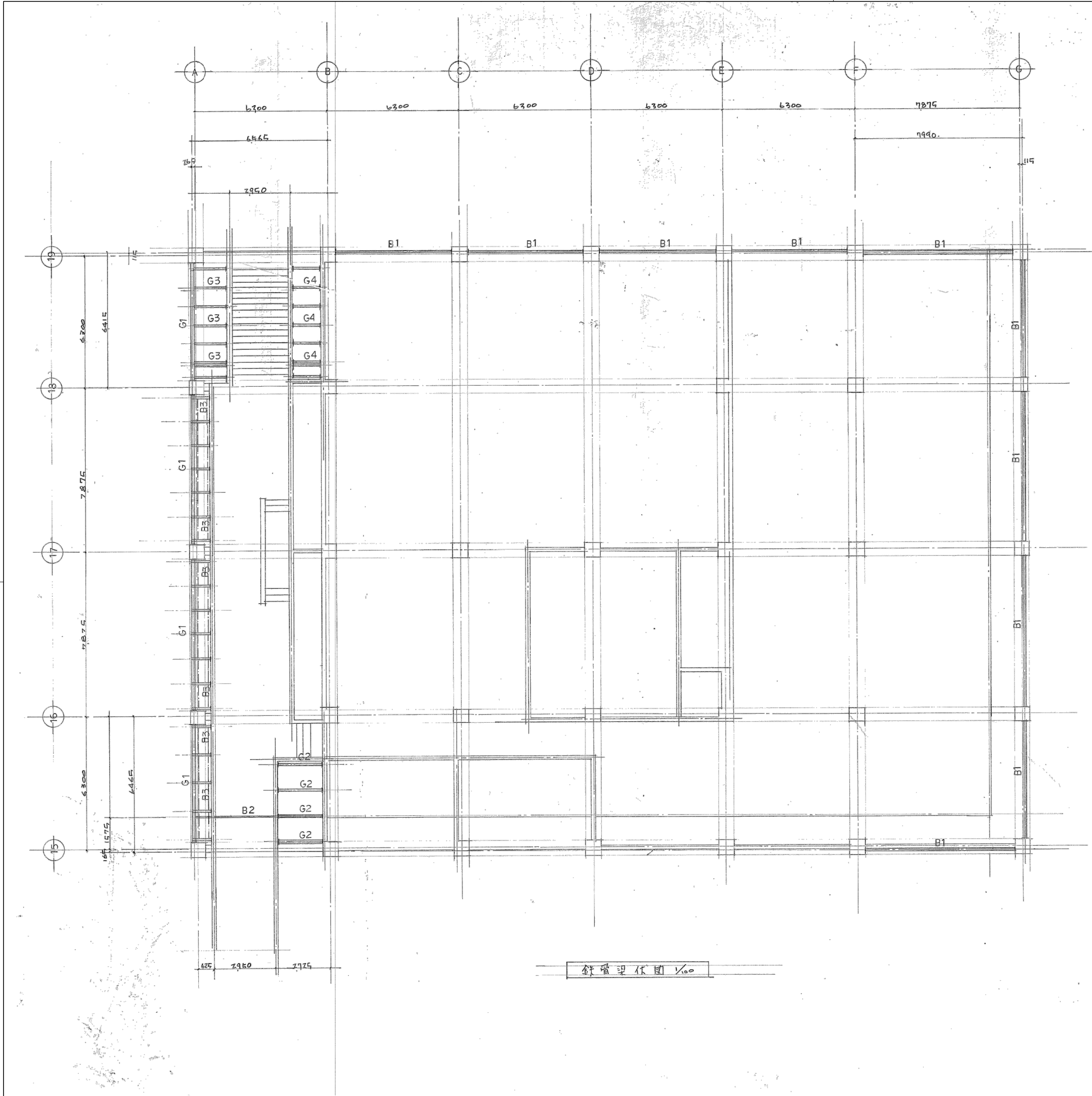


詳細図 1/10

詳細図 1/10

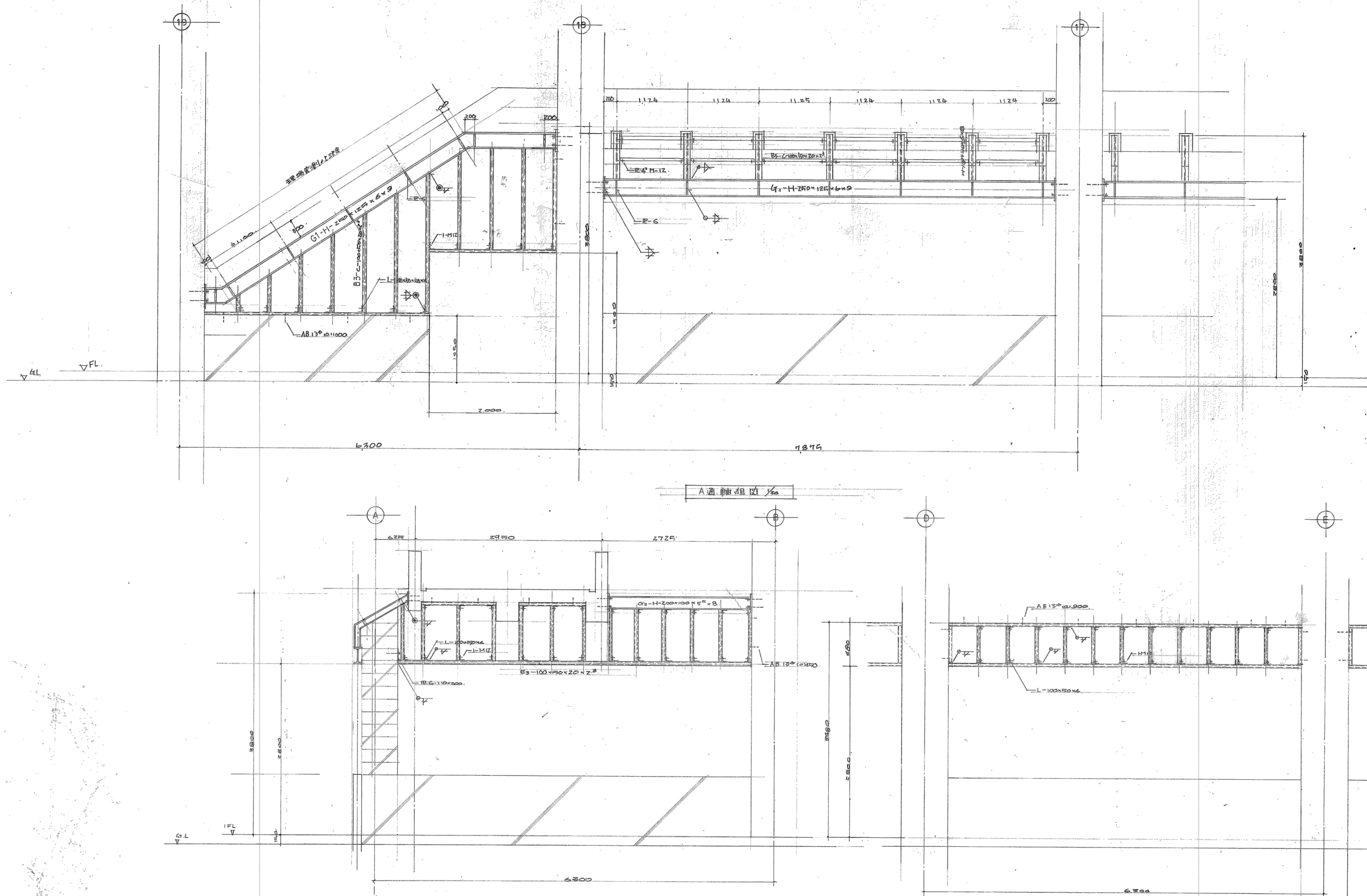
※特記なき限り全て解体

明石市政政局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 07:議会議棟	最終版 2024.03.25
	07-19	断面詳細図2	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版
		1983年増築改修図	




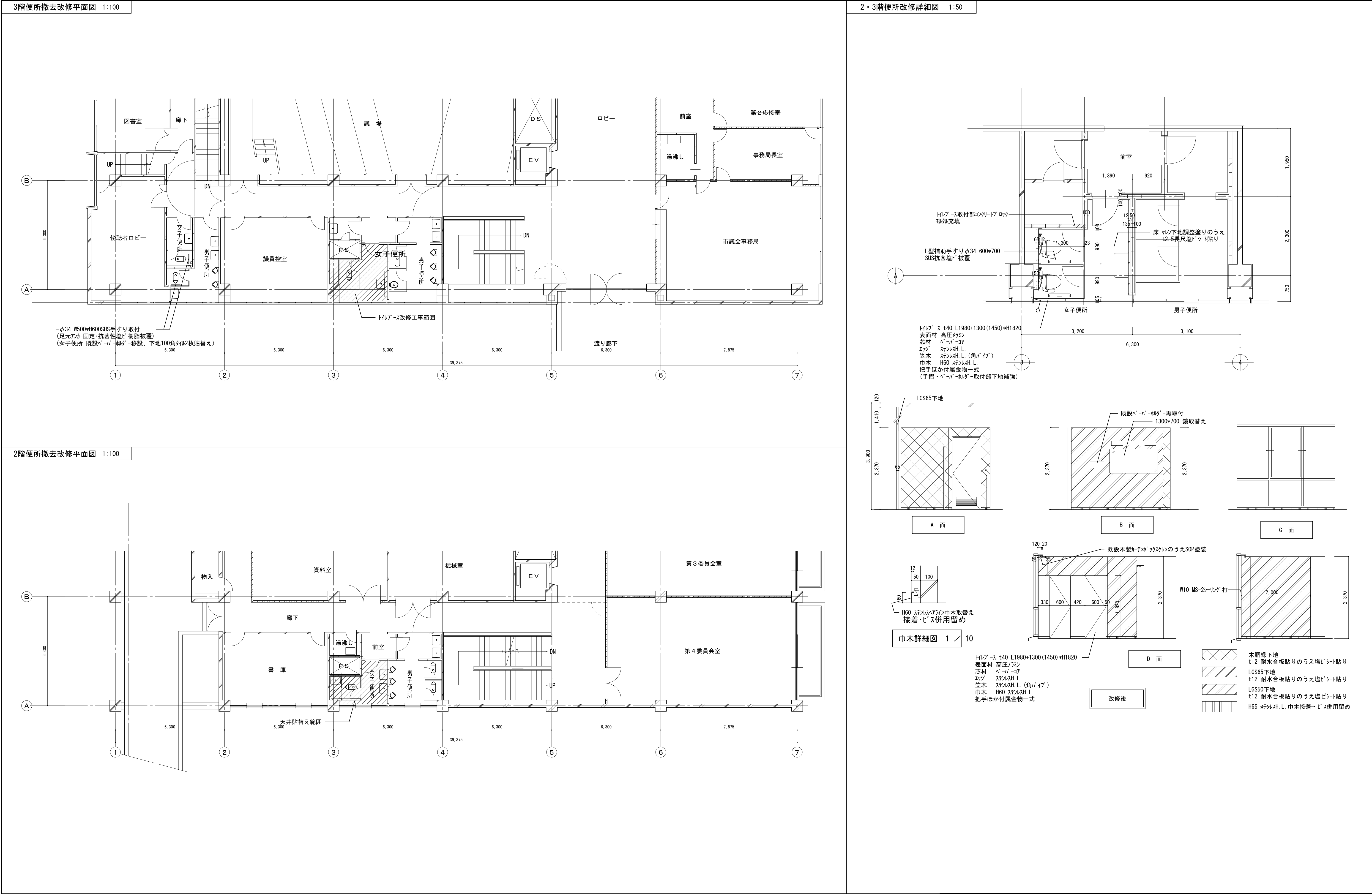
※特記なき限り全て解体

明石市政政局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 07:議会棟	最終版 2024.03.25
	07-22	構造 鉄骨梁伏図	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版
1983年増築改修図			



※特記なき限り全て解体

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
	K	解体工事 07:議会棟	最終版 2024.03.25
	07-23	構造 鉄骨軸組図	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版



※特記なき限り全て解体	明石市政策局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
	<代表設計者> 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南 浦 琢 磨	K	解体工事 07:議登棟庁舎議会棟	最終版 2024.03.25
		07-24	便所改修図 1:100	見積版 2024.03.25
			安井建築設計事務所	最終契約版

2007年便所改修図

アスベスト含有材料凡例 ※特記なき限り右記			
	Pタイル	t2.0mm	石膏ボード t9.5mm
	ビニル床タイル	t2.0mm	石膏ボード t21.5mm
	ビニル市木	t2.0mm	石膏ボード t28.5mm
	ケイカル板	t6.0mm	ビニル床シート t2.0mm
	石膏ボード	t6.0mm	仕上塗材 t2.0mm

		有孔フレキシブルボード t6.0mm	
		岩綿吸音板 t21.5mm	
		フレキシブルボード t6.0mm	
		タイル t10.0mm	
		ビニル床シート t2.5mm	

アスベスト調査 結果一覧表

■ 対象建築物			
施設名	明石市役所 議会議 1F	一次調査 (前面調査)	二次調査 (現場調査)
竣工年	1970年	株式会社 ニチアスセムクリート	株式会社 ニチアスセムクリート
所在地	兵庫県明石市中崎町1丁目5番 1号	調査責任者	中川 英人
構造・階数	RC造 4階建		
延床面積	3,136㎡	分析会社	日本環境分析センター株式会社

■ 調査

調査会社	株式会社 ニチアスセムクリート	二次調査 (現場調査)
調査責任者	中川 英人	株式会社 ニチアスセムクリート

■ 分析

分析会社	日本環境分析センター株式会社
------	----------------

階数	部屋名	一次スクリーニング (書面調査)				二次スクリーニング (現場調査)				分析結果					
		部位	建材名	調査方法	石綿含有の可能性	特記事項	整合性確認	採取の有無	建材名	採取の有無	石綿の種類	含有率	報告書NO.	採択日	備考
機械室		天井	吹付ロックワール	調査資料②での書面調査	あり	竣工年度によりサンプリングA	○	採取	吹付ロックワール	72					
		天井	仕上塗材		あり	竣工年度によりサンプリングB	○	採取	仕上塗材	73					
		壁	グラスワール		なし	材料から判断	○								
		床	モルタル		なし	材料から判断	○								
D1-		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	あり	竣工年度によりサンプリングC	○	採取	岩綿吸音板	76					
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○								
		壁	木板		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		巾木	木製		なし	材料から判断	○								
ミーティングルーム		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	あり	サンプリングDの代替検査	○		Pタイル						
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○								
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	竣工年度によりサンプリングD	○	採取	Pタイル	77					
廊下		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	なし	サンプリングCの代替検査	○								
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○								
		壁	木板		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	竣工年度によりサンプリングE	○	採取	Pタイル	78					
児童福祉課 倉庫		天井	グラスボード	調査資料②での書面調査	あり	竣工年度によりサンプリングF	×	採取	化粧石こうボード	79					
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○								
		壁	木板		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	サンプリングDの代替検査	○								
待機児童対策室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	あり	サンプリングDの代替検査	○		Pタイル						
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○								
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	サンプリングCの代替検査	○								
こども育成室 放課後児童クラブ担当		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	あり	サンプリングCの代替検査	○								
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○								
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	サンプリングDの代替検査	○								
地域民生社会室 共生社会づくり担当		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	あり	サンプリングCの代替検査	○								
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○								
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	サンプリングDの代替検査	○								
子育て支援室 児童福祉課		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	あり	サンプリングCの代替検査	○								
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○								
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	サンプリングDの代替検査	○								
第1面談室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	あり	サンプリングCの代替検査	○								
		壁	グラスボード		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	サンプリングDの代替検査	○								
		天井	岩綿吸音板		あり	サンプリングCの代替検査	○								
第2面談室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での書面調査	あり	サンプリングCの代替検査	○								
		壁	グラスボード		不明	図面未確認のため、現地確認	-								
		床	タイル		あり	サンプリングDの代替検査	○								
		天井	岩綿吸音板		あり	サンプリングCの代替検査	○								

アスベスト含有材料凡例 ※特記なき限り右記	Pタイル t2.0mm	石膏ボード t9.5mm	有孔フレキシブルボード t6.0mm
	ビニル床タイル t2.0mm	石膏ボード t21.5mm	岩綿吸音板 t21.5mm
	ビニル巾木 t2.0mm	石膏ボード t28.5mm	フレキシブルボード t6.0mm
	ケイカル板 t6.0mm	ビニル床シート t2.0mm	タイル t10.0mm
	石膏ボード t6.0mm	仕上塗材 t2.0mm	ビニル床シート t2.5mm

アスベスト調査 結果一覧表

■対象建築物	■調査	■分析
施設名 明石市役所 議会棟 2F	一次調査（前面調査） 株式会社 ニチアスセムクリート	二次調査（現場調査） 株式会社 ニチアスセムクリート
竣工年 1970年	調査会社 株式会社 ニチアスセムクリート	株式会社 ニチアスセムクリート
所在地 兵庫県明石市中崎町1丁目5番1号	調査責任者 中川 茂人	中川 茂人
構造・階数 RC造・4階建		
延床面積 3,136㎡		

階数	部屋名	一次スクリーニング（書面調査）				二次スクリーニング（現場調査）				分析結果								
		部位	建材名	調査方法	石綿含有の可能性	特記事項	採取の有無	建材名	試験No.	特記事項	判断根拠	含有の有無	石綿の種類	含有率	報告書NO.	分析結果 F/ハイト I/V%	備考	
前室		天井	ケイ酸カルシウム板	調査資料②での 書面調査	あり	竣工年度は不明	○	ケイ酸カルシウム板	81		分析	含有あり	99/94/4 F/ハイト	1.7% 15%	③	Ⅲ	R3.7.22	
		壁	モルタル		なし	材料が不明	○											
		巾木	ソフト巾木		あり	竣工年度は不明	○	採取	ビニル巾木	82		分析	含有あり	99/94/4 F/ハイト	0.2%	③	Ⅲ	R3.7.22
		床	タイル		あり	サンプリングのため、現地確認	○					分析	含有あり	—	—	—	Ⅲ	—
資料室		天井	木板	調査資料②での 書面調査	なし	材料が不明	×	木質有孔板		材料から判断、石綿なし								
		壁	モルタル		なし	材料が不明	○					分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
		巾木	ソフト巾木		あり	サンプリングのため、現地確認	○		ビニル巾木			分析	含有あり	99/94/4 F/ハイト	3.8%	③	Ⅲ	R3.7.22
		床	タイル		あり	竣工年度は不明	○	採取	Pタイル	83		分析	なし					
空調室		天井	吹付ロックウール	調査資料②での 書面調査	あり	竣工年度は不明	○	採取	吹付ロックウール	85		分析	含有あり	99/94/4 F/ハイト	17% 3.5%	③	Ⅲ	R3.7.22
		壁	ケイ酸カルシウム板		あり	竣工年度は不明	×	採取	有孔フレキシブルボード	86		分析	含有あり	—				
		壁	モルタル		なし	材料が不明	○											
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		木製巾木									
準備室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での 書面調査	なし	材料が不明	○											
		壁	モルタル		不明	図面未確認のため、現地確認	-					分析	含有あり	99/94/4 F/ハイト	12% 0.6%	③	Ⅱ	R3.7.22
		床	カーペット		なし	材料が不明	○		配置保温材	87	空調室にて確認、石綿含有の可能性あり。採取	分析	含有あり	99/94/4 F/ハイト	64.0%	③	Ⅲ	R3.7.22
		壁	岩綿吸音板		あり	サンプリングのため、現地確認	○		配置/リボン	88	空調室にて確認、石綿含有の可能性あり。採取	分析	なし					
大会議室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での 書面調査	不明	図面未確認のため、現地確認	-											
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-				分析	含有あり	99/94/4 F/ハイト	2.3%	③	Ⅲ	R3.7.22	
		床	カーペット		なし	材料が不明	○					分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
		天井	岩綿吸音板		あり	竣工年度は不明	○		ビニル巾木			分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
D2-1		天井	岩綿吸音板	調査資料②での 書面調査	あり	竣工年度は不明	○											
		壁	ひる石吹付		あり	図面から1Fと同様と判断	○					分析	含有あり	—	—	Ⅰ	—	
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		木製巾木			分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
		床	カーペット		なし	材料が不明	○											
第1委員会室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での 書面調査	あり	竣工年度は不明	○											
		壁	木板		不明	図面未確認のため、現地確認	-											
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		木製巾木									
		床	カーペット		なし	材料が不明	○					分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
第2委員会室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での 書面調査	あり	竣工年度は不明	○											
		壁	木板		不明	図面未確認のため、現地確認	-											
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		木製巾木									
		床	カーペット		なし	材料が不明	○					分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
第3委員会室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での 書面調査	あり	竣工年度は不明	○											
		壁	木板		不明	図面未確認のため、現地確認	-											
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		木製巾木									
		床	カーペット		なし	材料が不明	○					分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
第4委員会室		天井	岩綿吸音板	調査資料②での 書面調査	あり	竣工年度は不明	○											
		壁	木板		不明	図面未確認のため、現地確認	-											
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		木製巾木									
		床	カーペット		なし	材料が不明	○					分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
廊下（1）		天井	岩綿吸音板	調査資料②での 書面調査	あり	竣工年度は不明	○											
		壁	モルタル		なし	材料が不明	○					分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		ビニル巾木			分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	
		床	タイル		あり	サンプリングのため、現地確認	○		Pタイル			分析	含有あり	—	—	Ⅲ	—	

アスベスト含有材料凡例 ※特記なき限り右記

- Pタイル t2.0mm
- ビニル床タイル t2.0mm
- ビニル巾木 t2.0mm
- ケイカル板 t6.0mm
- 石膏ボード t6.0mm

- 石膏ボード t9.5mm
- 石膏ボード t21.5mm
- 石膏ボード t28.5mm
- ビニル床シート t2.0mm
- 仕上塗材 t2.0mm

- 有孔フレキシブルボード t6.0mm
- 岩綿吸音板 t21.5mm
- フレキシブルボード t6.0mm
- タイル t10.0mm
- ビニル床シート t2.5mm

アスベスト調査 結果一覧表

■対象建築物	施設名	明石市役所 議会議 3F
	竣工年	1970年
	所在地	兵庫県明石市中崎町1丁目5番1号
	構造・階数	RC造 4階建
	延床面積	3,136㎡

■調査

調査会社	一次調査（前面調査）	二次調査（現場調査）
調査責任者	株式会社 ニチアスセムクリート	株式会社 ニチアスセムクリート

■分析

分析会社	日本環境分析センター株式会社
------	----------------

階数	部屋名	一次スクリーニング（前面調査）				二次スクリーニング（現場調査）				分析結果			
		部位	建材名	調査方法	石綿含有の可能性	特記事項	整合性確認	採取の有無	建材名	試験No.	石綿の種類	含有率	試験NO. Ⅰ%
1	廊下 1	天井	岩綿吸音板	調査員②での 書面調査	あり	サンクリングの代替検査	○	採取	岩綿吸音板	90			
		壁	木板		なし	材料から判断	○						
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		木製巾木				
		床	カーベット		なし	材料から判断	○						
		天井	フラスターボード		あり	竣工年度によりサンクリングB	×		岩綿吸音板				
	図書室	壁	フラスターボード	調査員②での 書面調査	あり	サンクリングの代替検査	○		石こうボード				
		壁	モルタル		なし	材料から判断	○						
		巾木	ソリ巾木		あり	竣工年度によりサンクリングC	×		ビニル巾木	91			
		床	カーベット		なし	材料から判断	×	採取	Pタイル				
		天井	フラスターボード		あり	竣工年度によりサンクリングD	×	採取	化粧石こうボード	92			
	便所前室	壁	木板	調査員②での 書面調査	なし	材料から判断	○		木製巾木				
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-						
		床	カーベット		なし	材料から判断	○		フロアカーベット				
		天井	フラスターボード		あり	竣工年度によりサンクリングE	○	採取	石こうボード	93			
		壁	モルタル		なし	材料から判断	×		フロアカーベット				
	男子便所（2）	天井	岩綿吸音板	調査員②での 書面調査	あり	サンクリングの代替検査	○						
		壁	木板		なし	材料から判断	○						
		床	ビニルシート		あり	竣工年度によりサンクリングF	○	採取	長尺シート	94			
		天井	ケイカルシウム板		あり	竣工年度によりサンクリングG	○	採取	ケイカルシウム板	95			
		壁	木板		なし	材料から判断	○						
	差控室2	壁	モルタル	調査員②での 書面調査	なし	材料から判断	○						
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-						
		床	ビニルシート		あり	サンクリングの代替検査	×		ビニル巾木				
		天井	岩綿吸音板		あり	竣工年度によりサンクリングH	○		フロアカーベット				
		壁	木板		なし	材料から判断	○						
	会議室	天井	岩綿吸音板	調査員②での 書面調査	あり	サンクリングの代替検査	○						
		壁	木板		なし	材料から判断	○						
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		ビニル巾木				
		床	タイル		あり	竣工年度によりサンクリングH	○	採取	Pタイル	96			
		天井	岩綿吸音板		あり	サンクリングの代替検査	○						
	応接室4	壁	モルタル	調査員②での 書面調査	不明	図面未確認のため、現地確認	-		ビニル巾木				
		床	カーベット		なし	材料から判断	○		タイルカーベット				
		天井	岩綿吸音板		あり	サンクリングの代替検査	○						
		壁	フラスターボード		あり	サンクリングの代替検査	○						
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		ビニル巾木				
	ロビー	天井	岩綿吸音板	調査員②での 書面調査	あり	サンクリングの代替検査	○						
		壁	木板		なし	材料から判断	○						
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		木製巾木				
		床	カーベット		あり	サンクリングの代替検査	○		フロアカーベット				
		天井	岩綿吸音板		あり	サンクリングの代替検査	○						
	応接室2	天井	岩綿吸音板	調査員②での 書面調査	あり	サンクリングの代替検査	○						
		壁	カーベット		なし	材料から判断	-		木製巾木				
		床	岩綿吸音板		あり	サンクリングの代替検査	○		フロアカーベット				
		巾木	不明		不明	図面未確認のため、現地確認	-		ビニル巾木				
		天井	岩綿吸音板		あり	サンクリングの代替検査	○						

アスベスト含有材料凡例 ※特記なき限り右記	Pタイル t2.0mm	石膏ボード t9.5mm	有孔フレキシブルボード t6.0mm		明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事				
	ビニル床タイル t2.0mm	石膏ボード t21.5mm	岩綿吸音板 t21.5mm			＜代表設計者＞ 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K 07-27	解体工事 07:議会棟	最終版	2024.03
	ビニル巾木 t2.0mm	石膏ボード t28.5mm	フレキシブルボード t6.0mm					アスベスト調査報告書	見稿版	2024.03
	ケイカル板 t6.0mm	ビニル床シート t2.0mm	タイル t10.0mm							
	石膏ボード t6.0mm	仕上塗材 t2.0mm	ビニル床シート t2.5mm							

(2023年版)

[illegible]

アスベスト含有材料凡例 ※特記なき限り右記	Pタイル t2.0mm	石膏ボード t9.5mm	有孔フレキシブルボード t6.0mm
	ビニル床タイル t2.0mm	石膏ボード t21.5mm	岩綿吸音板 t21.5mm
	ビニル巾巾 t2.0mm	石膏ボード t28.5mm	フレキシブルボード t6.0mm
	ケイカル板 t6.0mm	ビニル床シート t2.0mm	タイル t10.0mm
	石膏ボード t6.0mm	仕上塗材 t2.0mm	ビニル床シート t2.5mm

[illegible]

		<div><div><div></div></div><div>明石市政策局 企画・調整室</div></div>	明石市役所新庁舎建設工事		
			K	解体工事 07:議会棟	<div><div>最終版</div><div>2024.03.25</div></div>
			07-28	アスベスト調査報告書	<div><div>見稿版</div><div>2024.03.25</div></div>
				安井建築設計事務所	<div><div>最終契約版</div></div>
		<div><div>〈代表設計者〉</div><div>一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号</div><div>南浦 琢磨</div></div>			

石綿含有分析結果一覧

No.	場所		サンプリング建材	部位	分析結果		ファイル NO.	ファースト レベル	試料 採取日	備考	No.	場所		サンプリング建材	部位	分析結果		ファイル NO.	ファースト レベル	試料 採取日	備考						
	建屋名	フロア			場所	含有の有無						含有率	建屋名			フロア	場所					含有の有無	含有率				
1	西庁舎	1F	玄関	仕上塗材	段裏	無					27	西庁舎	3F	湯沸室	ケイカル板	天井	無										
2			税務会議室	長尺シート	床	無								28	通路	岩綿吸音板	天井	無									
3~5			ロビー	仕上塗材	壁	無								29	男子更衣室	石こうボード	壁	無									
6			通路	岩綿吸音板	天井	無								30		ビニル巾木	巾木	無									
7				ビニル巾木	巾木	無								31		長尺シート	床	含有あり	0.19%								
8				倉庫	石こうボード	壁	無							32		エントランスホール	リブ付岩綿吸音板	天井	無								
9			書庫	仕上塗材	床	無								33	福祉施設安全課	岩綿吸音板	天井	無									
10			書庫	仕上塗材	壁	無								34		ビニル巾木	巾木	無									
11			機械室	配管保温材	エルボ部	含有あり	6.7%									35	石こうボード	壁	無								
12				配管バッキング	配管	無										36	長尺シート	床	含有あり	0.67%							
13		ダクトギャンパス継手		ダクト	含有あり	30%						37	エントランスホール	リブ付岩綿吸音板	天井	無											
14		EV機械室		ケイカル板	天井	無						38	階段室	岩綿吸音板	巾木	無											
15		ロビー	石こうボード	壁	無						39	ビニル巾木		床	無												
16		2F	風除室	ビニル巾木	巾木	無						40	外壁	建屋外壁	仕上塗材	外壁	含有あり	1.1%									
17			223会議室	長尺シート	床	含有あり	0.18%					41				含有あり	0.12%										
18			湯沸室	岩綿吸音室	天井	無																					
19			書庫	ケイカル板	天井	無																					
20~21			通路 1	仕上塗材	壁	無																					
22				風除室	Pタイル	床	含有あり	1.1%																			
23~25				税務室1階会議室	仕上塗材	壁	無																				
26	税務室1階会議室			長尺シート	床	含有あり	0.11%																				

1階 平面図 1:100

範囲内は本図面による

・EV塔屋、渡り廊下については08-71、08-89による

凡例

RC	アルミパーティション (ガラス腰窓付)				特記なき限り全て解体
CBt100					
LGS下地壁					
W	木軸下地壁				
アルミパーティション					

明石市政政策局 企画・調整室

明石市役所新庁舎建設工事

代表設計者 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨

解体工事 08:西庁舎

1階平面図 1:100

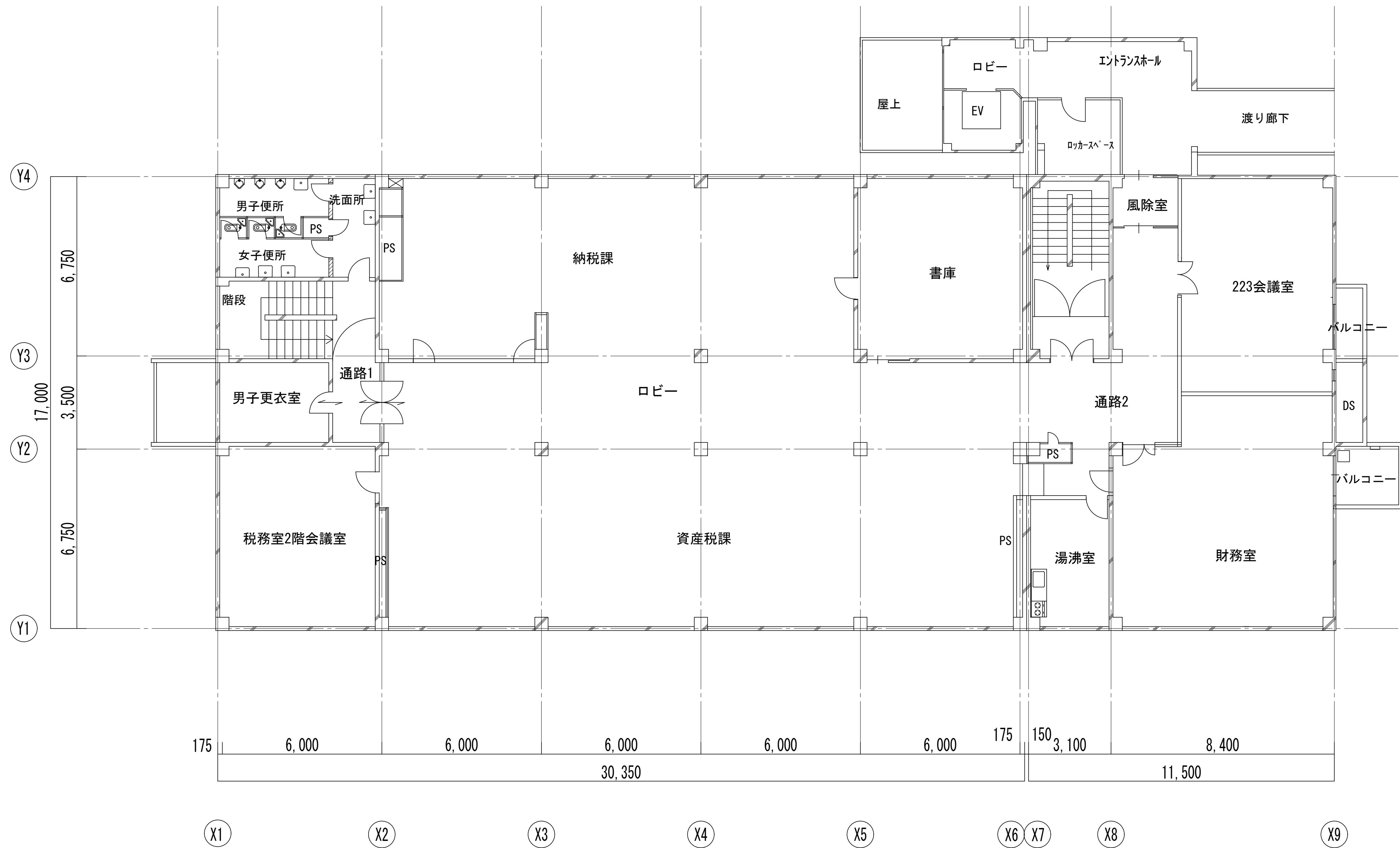
最終版 2024.03.25

最終版 2024.03.25

最終契約版

(2023年版)

20230220

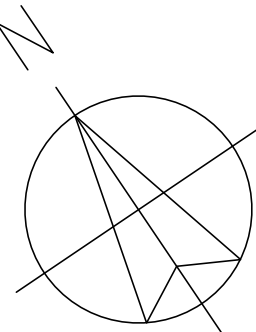


2階 平面図 1:100

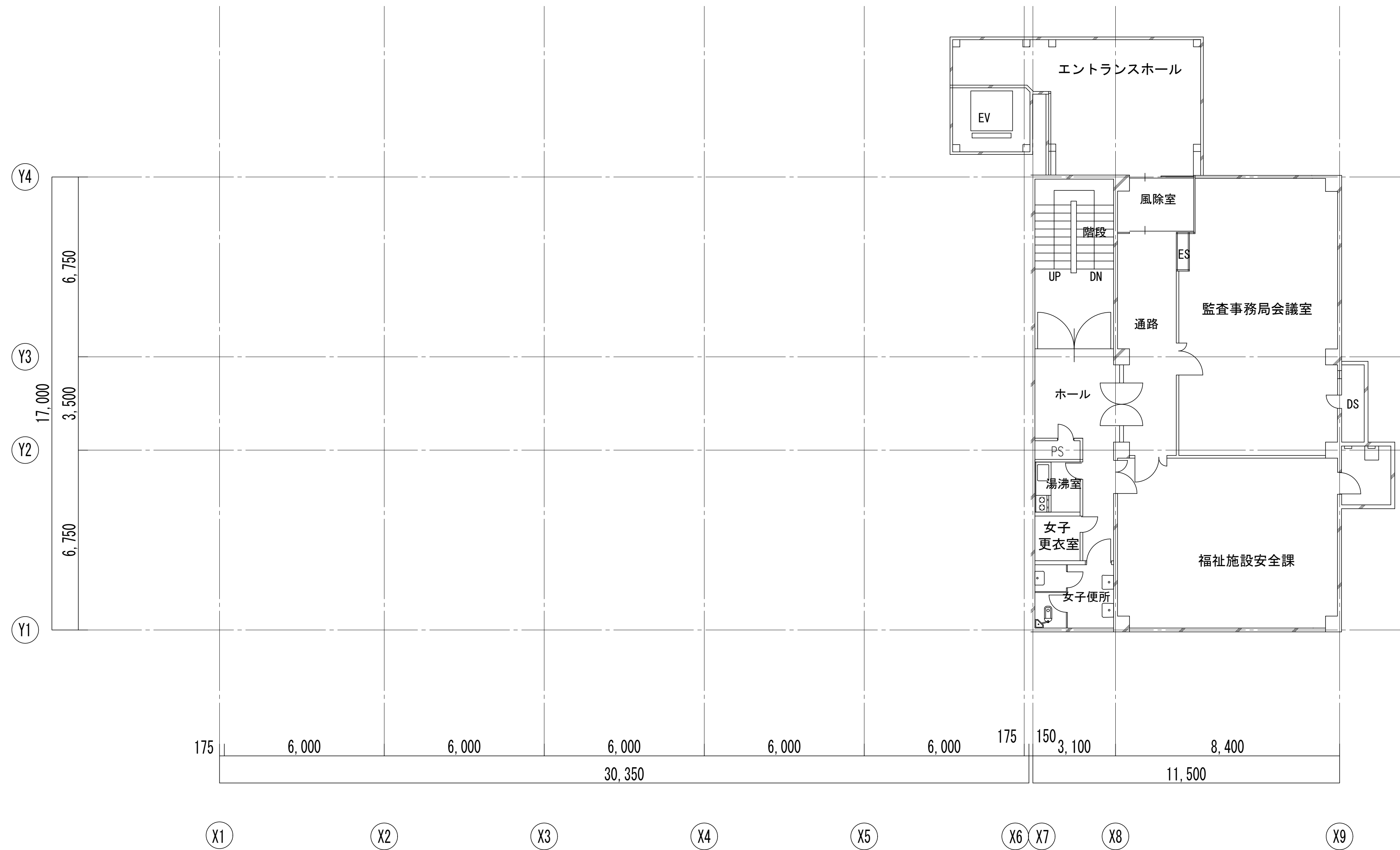
凡例						明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
	RC		アルミパーティション (ガラス腰窓付)				K	解体工事 08:西庁舎	2024.03.25
	CBt100						08-02	2階平面図 1:100	2024.03.25
	LGS下地壁							安井建築設計事務所	2024.03.25
	木軸下地壁					〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨			
	アルミパーティション								



3階 平面図 1:100

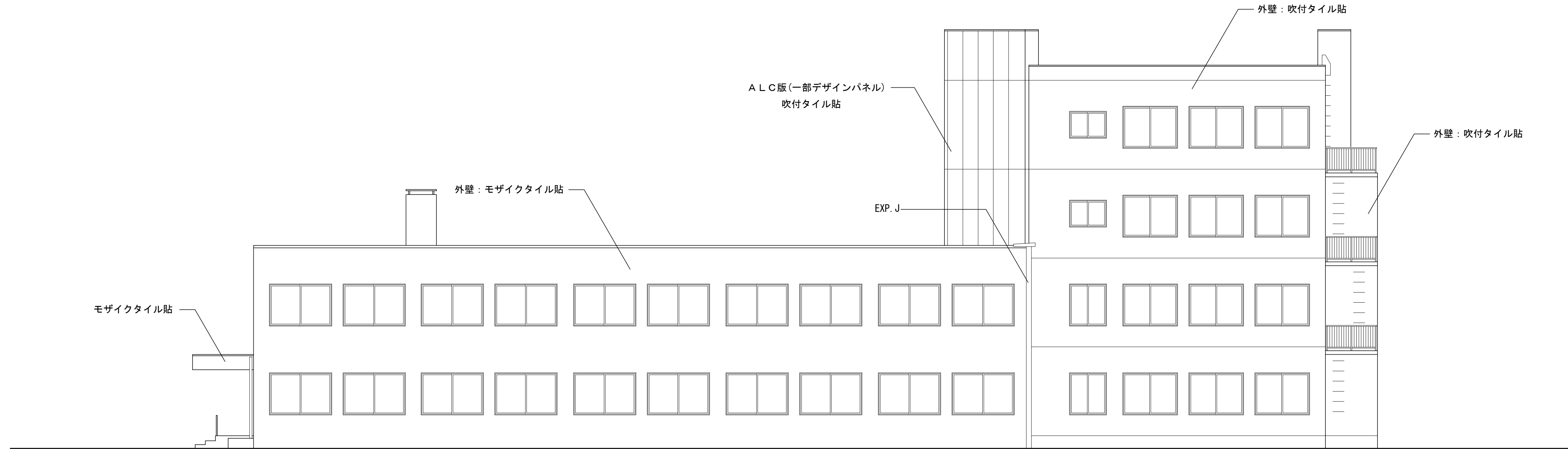


凡例						特記なき限り全て解体	明石市政政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
	RC		アルミパーティション (ガラス腰窓付)					K	解体工事 08:西庁舎	2024.03.25
	CBt100							08-03	3階平面図 1:100	2024.03.25
	LGS下地壁								安井建築設計事務所	20230220
	木軸下地壁									
	アルミパーティション									

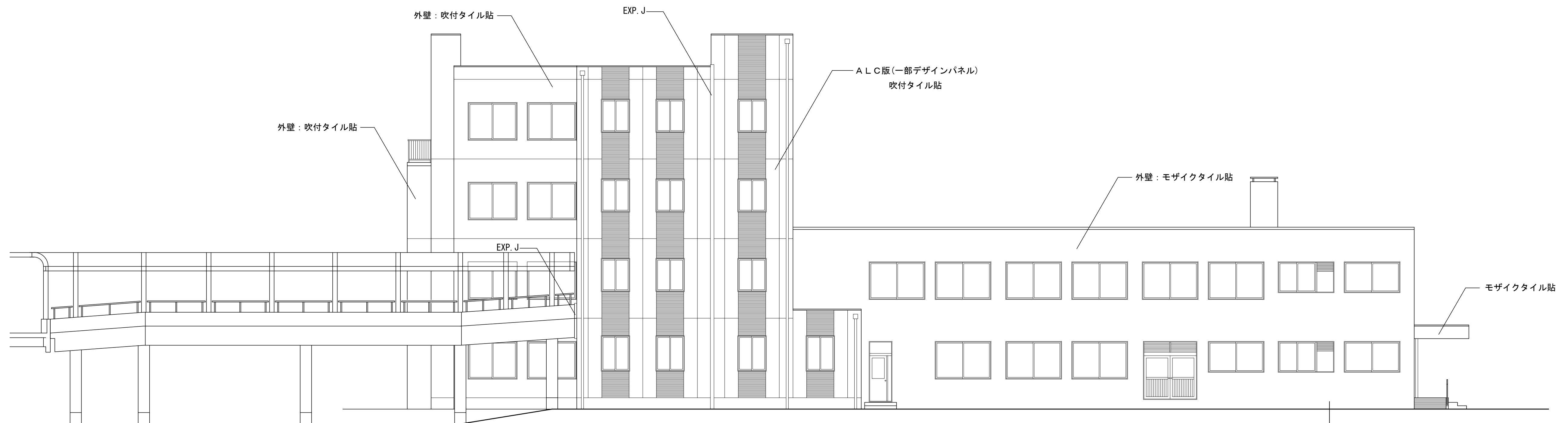


4階 平面図 1:100

凡例							明石市政策局 企画・調整室			明石市役所新庁舎建設工事		
	RC		アルミパーティション (ガラス腰窓付)			特記なき限り全て解体	 明石市政策局 企画・調整室 〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K 08-04	解体工事 08:西庁舎 4 階平面図 1:100 安井建築設計事務所		最終版	2024.03.25
	CBt100										見積版	2024.03.25
	LGS下地壁											
	木軸下地壁											
	アルミパーティション										最終契約版	20230220



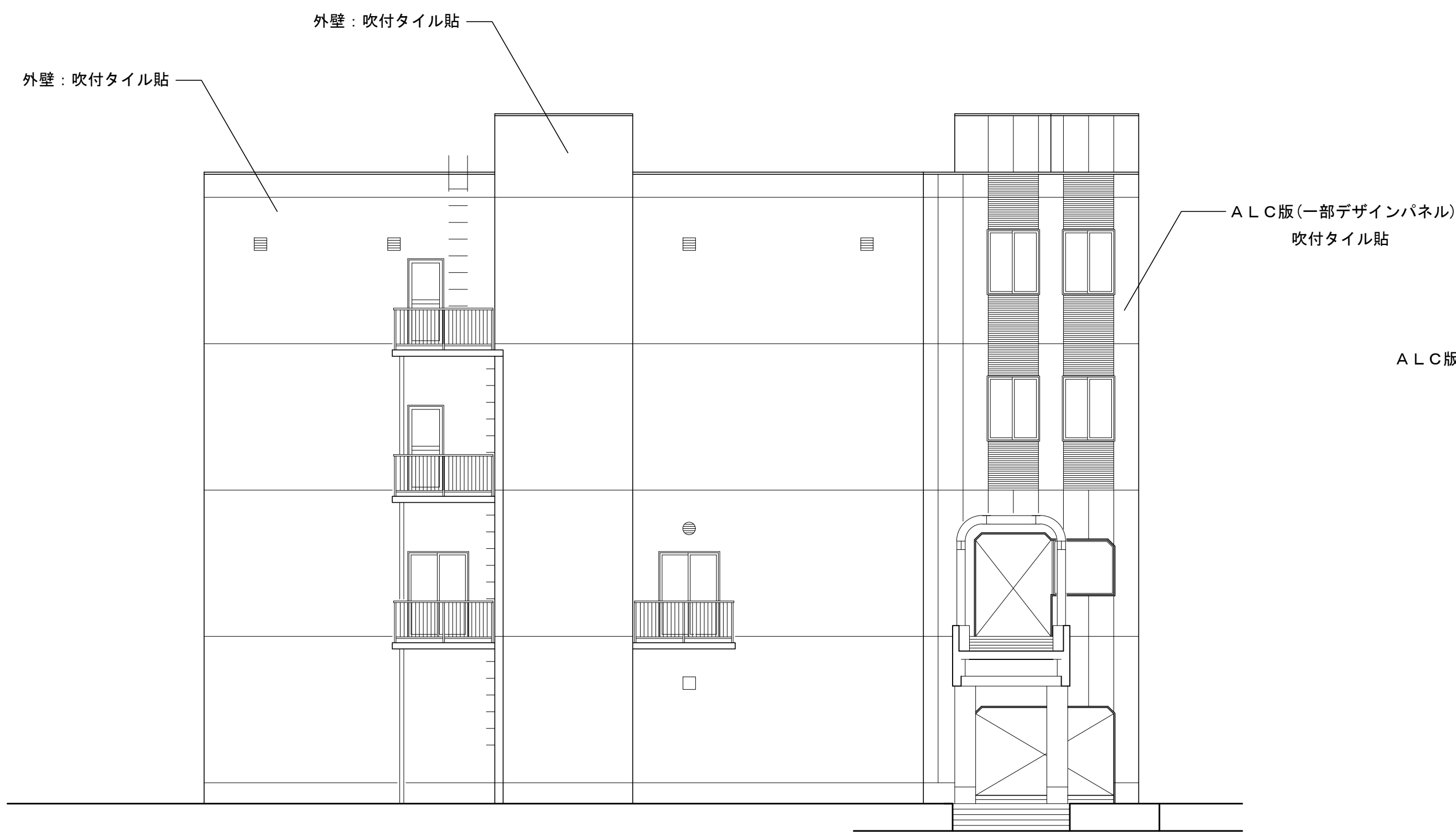
南側立面図 1/100



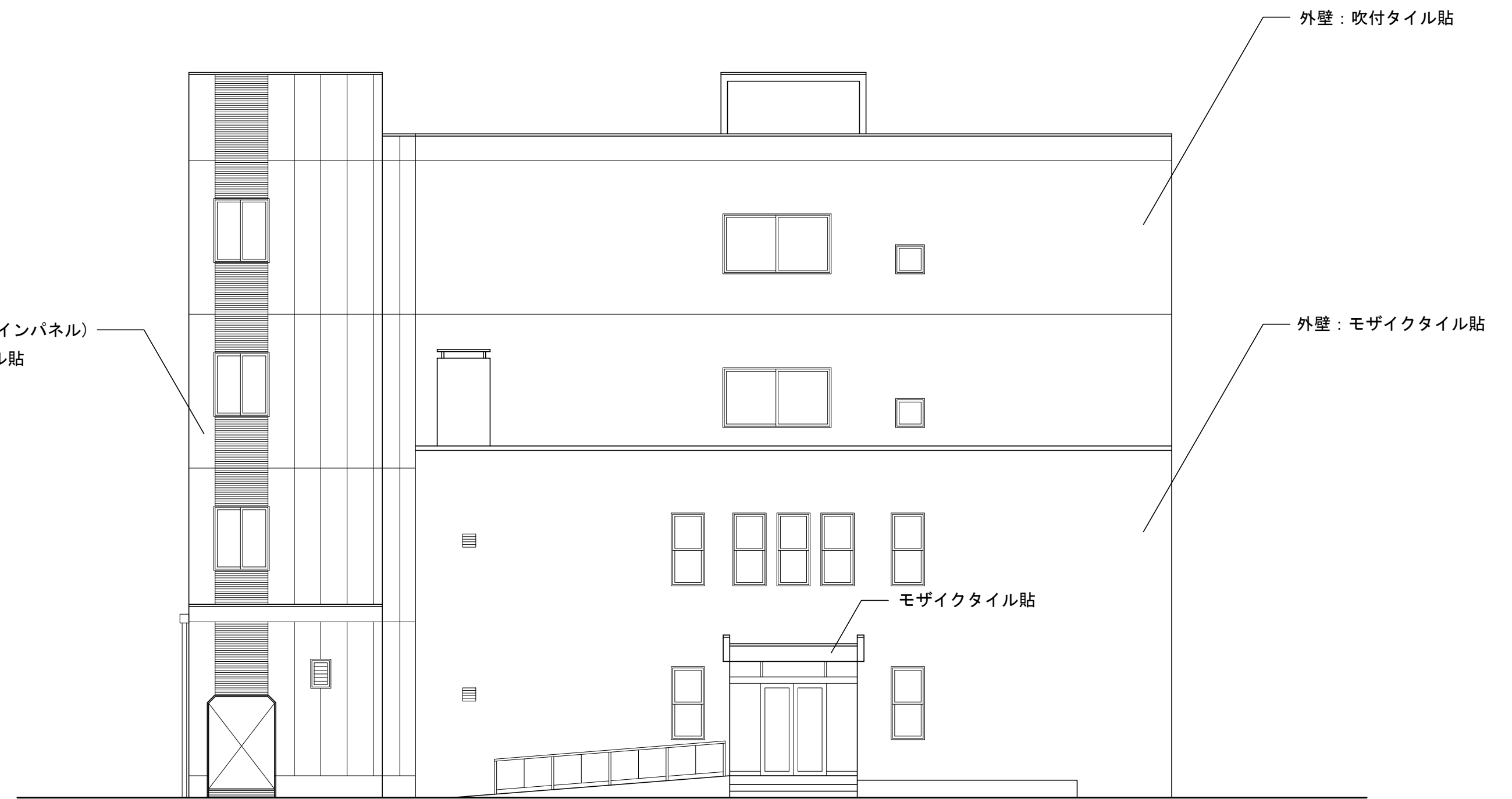
北側立面図 1/100

※特記なき限り全て解体

明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
	K	解体工事 08:西庁舎	最終版 2024.03.25
	08-05	立面図 1	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版



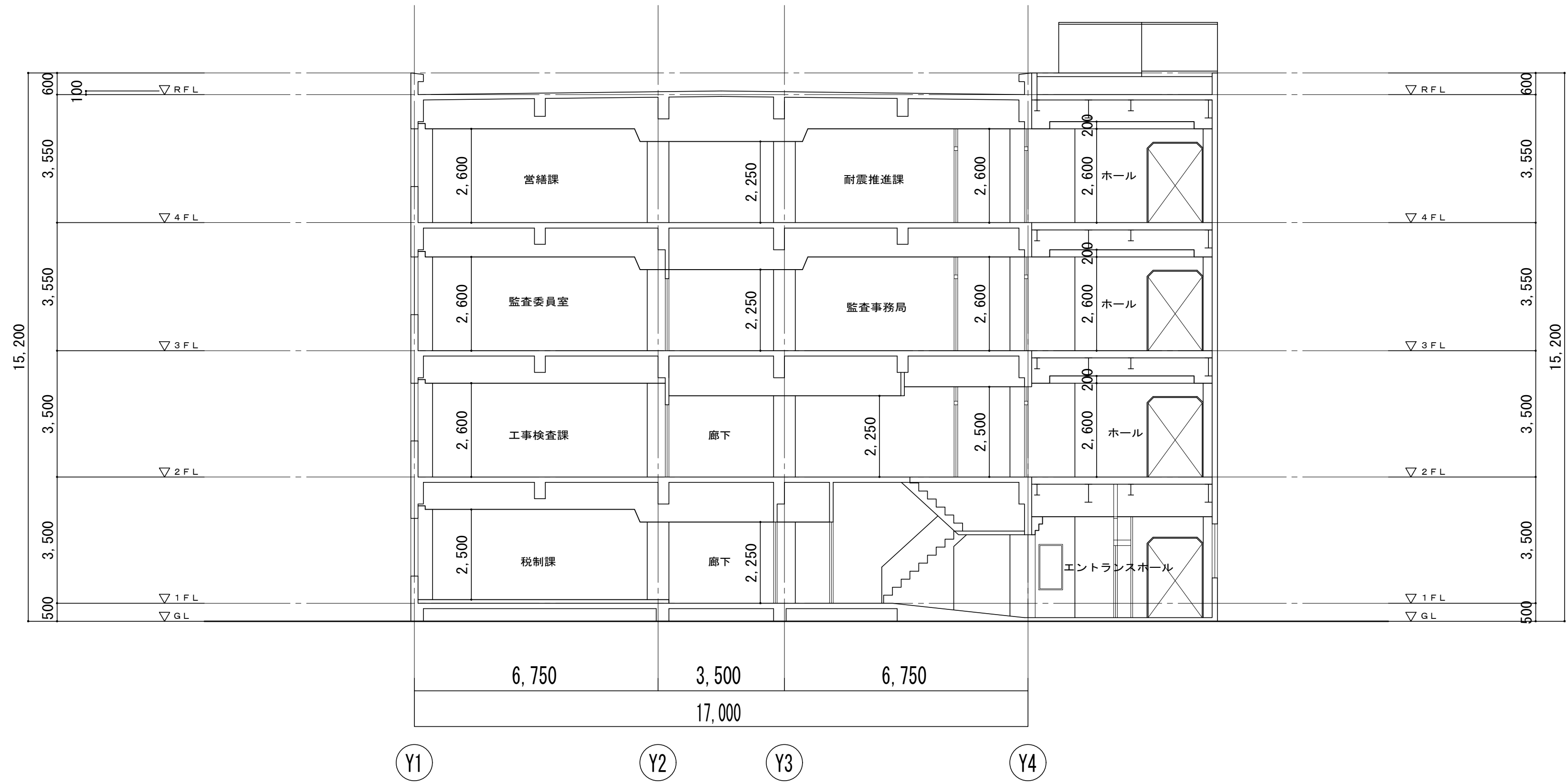
東側立面図 1/100



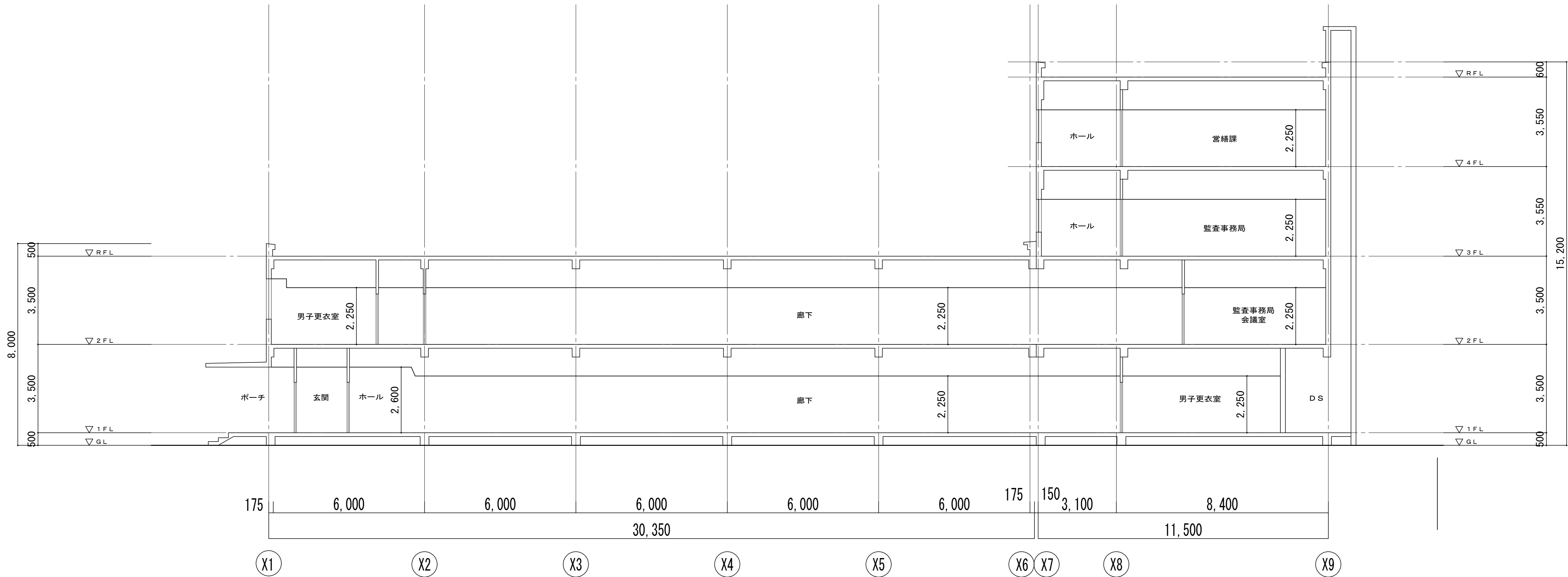
西側立面図 1/100

※特記なき限り全て解体

明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
	K	解体工事 08:西庁舎	最終版 2024.03.25
	08-06	立面図 2 1:100	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版



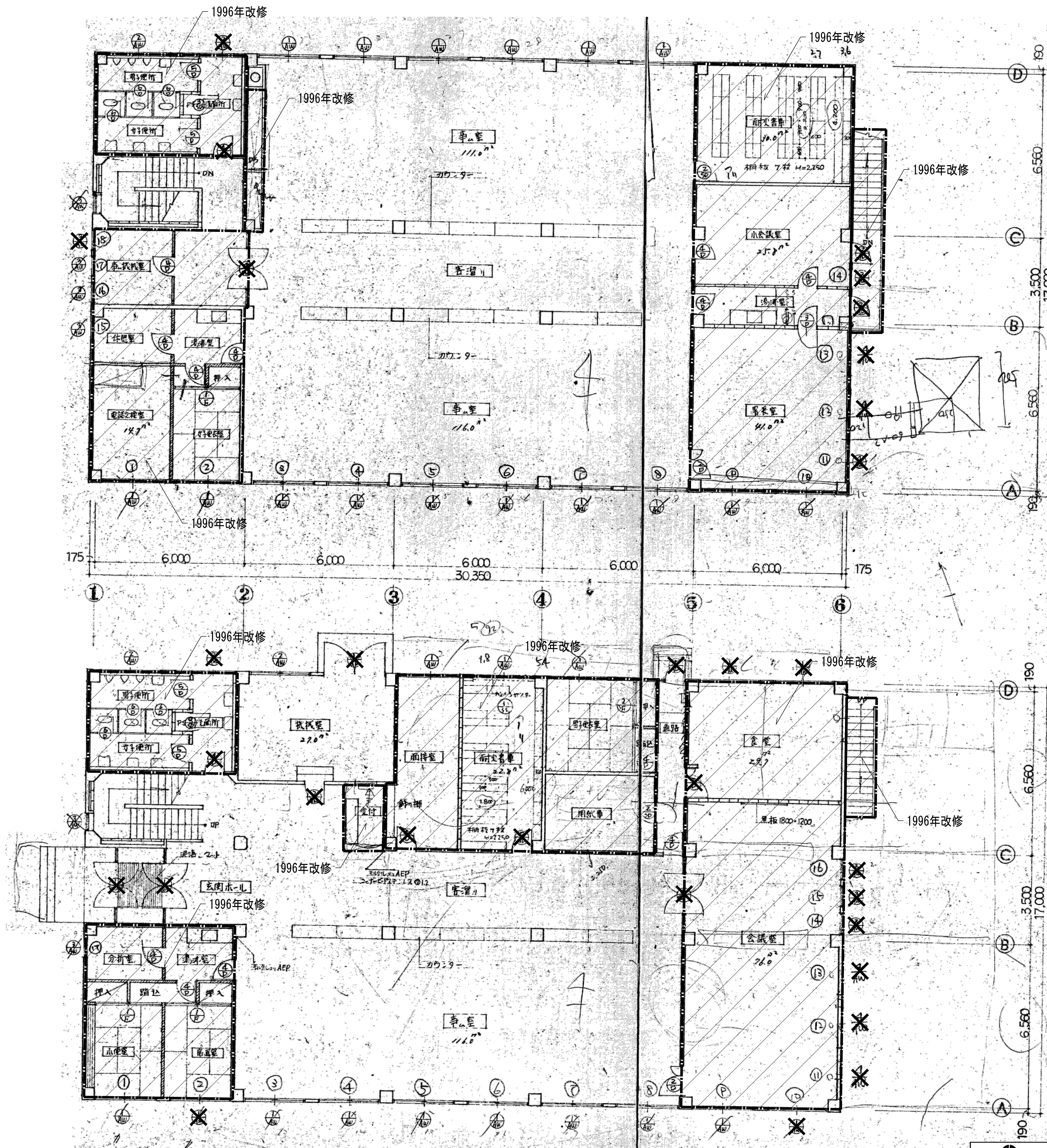
南北断面図 1/100



東西断面図 1/100

※特記なき限り全て解体

 明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
	K	解体工事 08:西庁舎	最終版 2024.03.25
	08-07	断面図 1:100	見積版 2024.03.25
	安井建築設計事務所		最終契約版

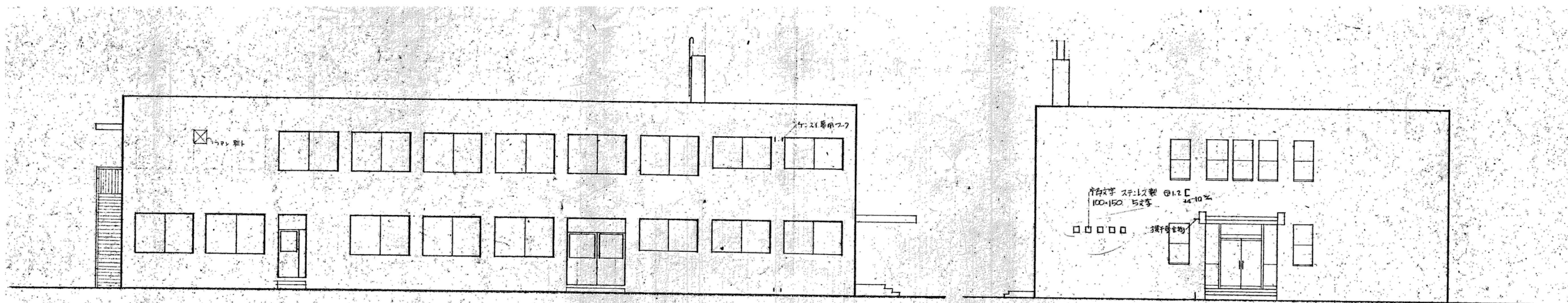


2階平面図

1階平面図

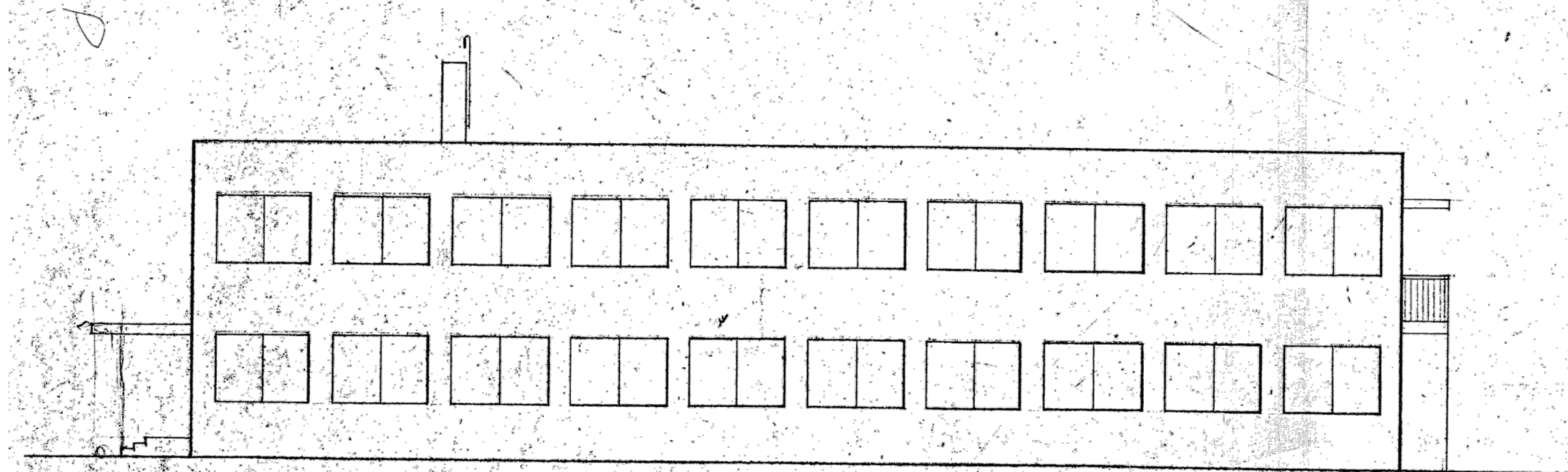
※特記なき限り全て撤去

明石市政政局 企画・調整室		明石市役所新庁舎建設工事	
〈代表設計者〉 一級建築士 国土交通大臣登録 第270990号 南浦 琢磨	K	解体工事 08:西庁舎	最終版 2024.03.25
	08-09	平面図・建具配置図	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版

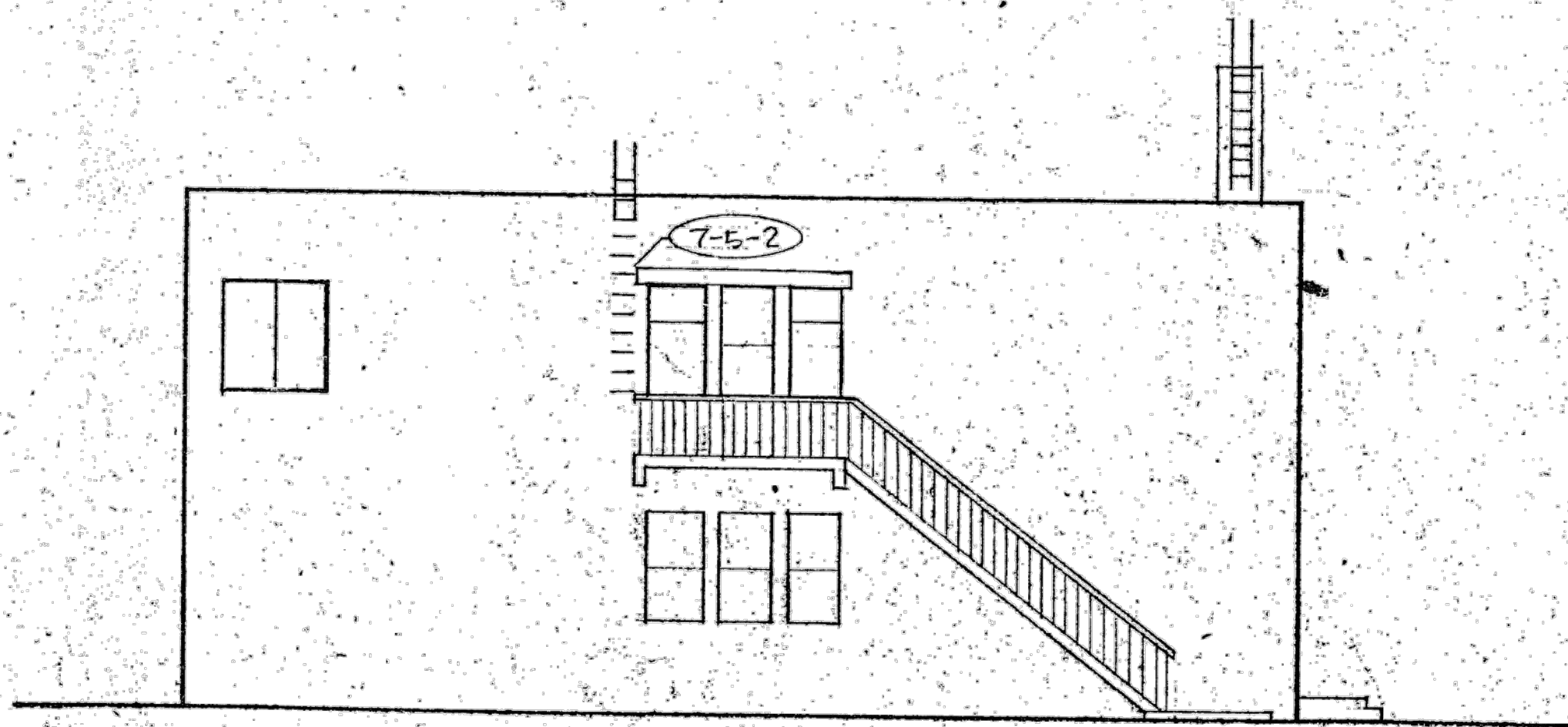


北 立面図

西 立面図



南 立面図



東 立面図

明石市政策局 企画・調整室	明石市役所新庁舎建設工事		
	K	解体工事 08:西庁舎	最終版 2024.03.25
	08-10	立面図	見積版 2024.03.25
		安井建築設計事務所	最終契約版

※特記なき限り全て撤去