

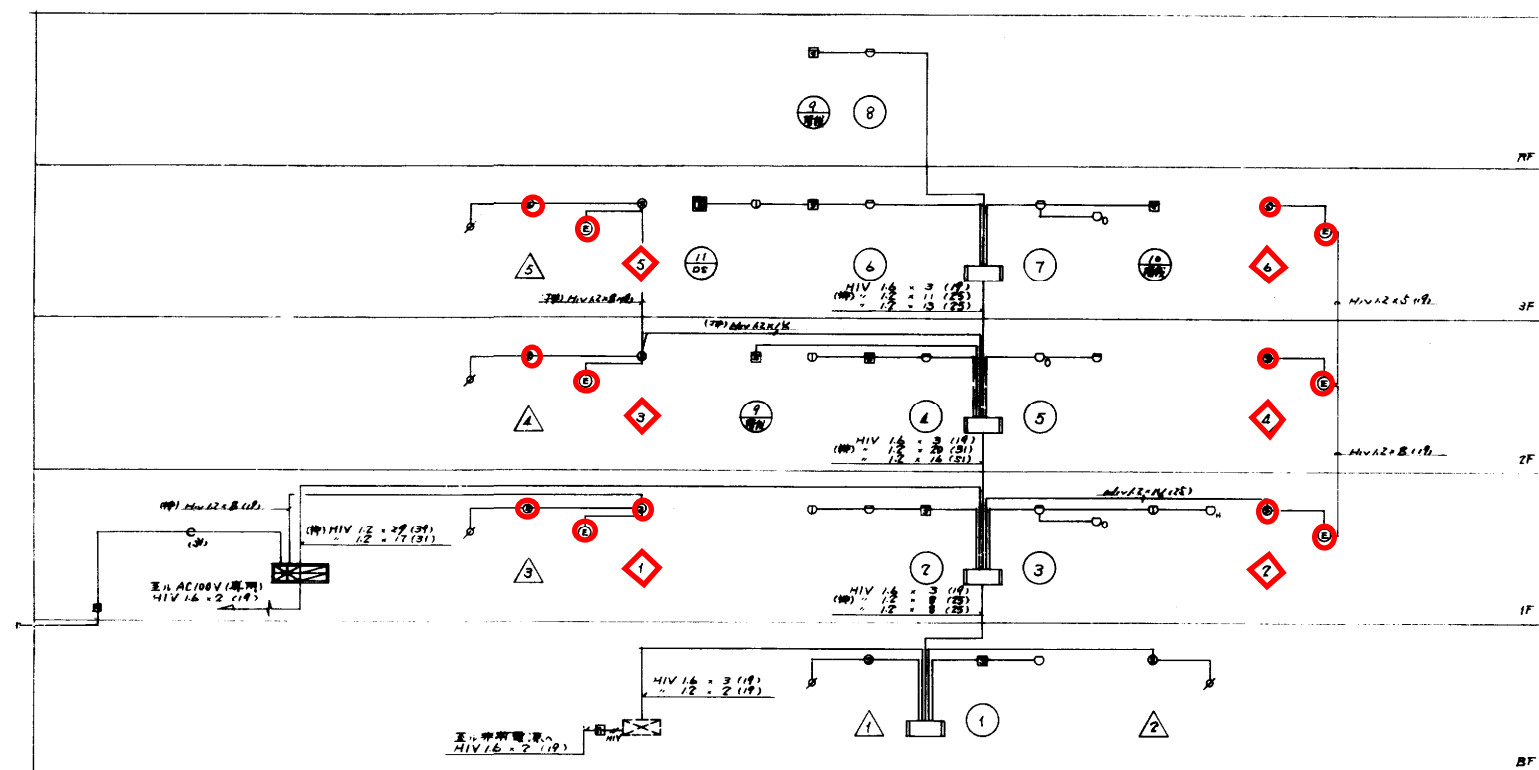
2階建具伏図 1/100

3階建具伏図 1/100

4階建具伏図 1/100

器具表

符号	型式	W	寸法 H	T	下枠	仕上	硝子	附属金物	備考	符号	型式	W	寸法 H	T	下枠	仕上	硝子	附属金物	備考	
SS	電鍍リングシャワー	2,617	2,350					電鍍リングシャワー 全物一式	ステンレス製	2771 屋金、スライドレール、SUS 304	17	引違い窓	1,920	985	70	電鍍塗装	ガラス5mm	クロロート	2771 アミチ付	
	軽量リングシャワー	3,050	2,375					軽量リングシャワー 全物一式	ステンレス製	全上	18	ハミ錠窓	830	985	70	〃	〃	〃	〃	
											19	両開き窓、下部付	500	1,700	100	〃	〃	レバーハンドル	上部同窓H=1,100	
											20	片引きエアーサイト窓	1,750	1,760	100	〃	〃	〃	〃	
											21	全上	1,920	800	100	〃	無引付	〃	〃	
GD 1	ステンレスガラス扉	2,927	2,350	120	SUS 304		透明 8mm 我妻側 エッジ側	シリコンゲル錠 丁番、2枚扉、シリコンゲル錠、ドアチェッカー	ラット（ハードラット）扉、強化ガラスの12 エッジボンド（SUS 304）		WD 1	片開き腰高ガラス戸	550	1,900	36	SUS 304	SOP	型枠 4mm	ロボットセンター、押板、引手、ドアチェッカー、戸当り、ラバーシーリング	本番ガラス付
1	ステンレスフラッシュ扉	850	1,900	80	〃		〃	〃	全上		2	片開き	850	1,900	36	〃	〃	ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー	〃 2771 応接側は透明付	
2	全上	2,927	2,059	120	〃		〃	〃	全上		3	〃	800	1,900	36	〃	〃	〃	〃	
SW 1	引違い窓	1,850	1,000	70	〃		透明 5mm	シリコンゲル錠、モノバシール			4	両開き腰高ガラス戸	1,200	1,900	36	〃	縁付	〃	戸当り、ガラス落し、反接側は透明付	
SFD 1	両開き押防火扉	3,400	1,900	100	〃	壁仕上と同様		オートセンター（重量型）、引手、押板、小扉（オートセンター）	小扉（750×1,800）、順序調整器、 煙感知器連動		5	両開き腰高ガラス戸	1,750	1,900	36	〃	SOP	型枠 4mm	〃	戸当り、ガラス落し、本番ガラス付
2	〃	2,910	1,900	100	〃	〃		全上	全上		6	片開き腰高	820	1,860	36	ガラス7mm	〃	ロボットセンター、押板、引手、ドアチェッカー、戸当り	本番ガラス付	
											7	片開き	850	1,900	36	SUS 304	〃	ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー、戸当り	〃	
SD 1	両開き	1,800	2,000	100	SUS 304	SOP		ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー	常時閉鎖、甲種防火、順序調整器		8	片開き腰高ガラス戸	520	1,815	36	〃	〃	型枠 4mm	ロボットセンター、ラバーシーリング、ドアチェッカー、戸当り、押板、引手	本番ガラス付
2	〃	1,800	2,000	〃	〃	〃		全上			9	〃	750	1,860	36	〃	〃	ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー、戸当り	〃	
3	〃	1,750	2,000	〃	〃	〃		全上	常時閉鎖、甲種防火、順序調整器		10	両開き	1,450	1,800	36	〃	〃	〃	引手、蝶番、2枚扉（ステンレス製）、ラッチ	窓同仕様
4	片開き	450	450	60	〃	〃		蝶番、2枚扉（ステンレス製） 引掛金物			11	片開き腰高ガラス戸	820	1,860	36	〃	〃	型枠 4mm	ロボットセンター 戸当り、ドアチェッカー、押板、引手	〃
5	〃	850	1,900	100	SUS 304	〃		ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー	常時閉鎖 乙種防火		12	両開き	1,600	1,790	36	〃	〃	〃	ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー	〃
6	両開き	1,500	900	100	〃	〃		ロボットセンター、レバーハンドル、シリコンゲル錠、ガラス落し	〃		14	〃	750	1,900	36	〃	〃	ロボットセンター 窓鎖、戸当り	〃	
7	片開き	520	900	〃	〃	〃		ロボットセンター、レバーハンドル、シリコンゲル錠	〃		15	引違いガラス 横引き	1,700	1,800	30	御影石	素地	型枠 4mm	両面引手、レール	〃
8	両開き親子ガラス戸	1,200	1,900	〃	〃	〃	網入透明 6.8mm	ロボットセンター、押板、引手、ドアチェッカー、シリコンゲル錠、 ガラス落し	常時閉鎖、乙種防火、順序調整器		16	ラッチ付 片開きガラス戸	850	2,260	36	SUS 304	SOP	透明 3mm	ロボットセンター、窓鎖、シリコンゲル錠、ドアチェッカー	戸（850×1,900）ラッチ付
9	両開きガラス戸	1,750	2,000	〃	〃	〃	〃	全上	〃		17	片開き戸	550	1,800	36	〃	〃	ロボットセンター、ラバーシーリング、蝶番、引手	〃	
10	ラッチ付 片開きガラス戸	850	2,260	85	〃	透明塗装、透明 3mm		ロボットセンター、窓鎖、シリコンゲル錠、ドアチェッカー	戸（850×1,900）ラッチ付		18	〃	400	〃	〃	〃	〃	蝶番、2枚扉（ステンレス製）、引掛金物	〃	
11	両開き	2,910	2,800	100	〃	SOP		ロボットセンター、引手、シリコンゲル錠	〃		19	引違いガラス 横引き	1,910	1,760	30	御影石	素地	透明 3mm	両面引手、レール	〃
12	片開き	600	1,575	100	〃	SOP		蝶番、2枚扉（ステンレス製） シリコンゲル錠、引手	〃		20	片開き腰高戸	1,100	1,760	30	〃	〃	〃	引手、蝶番、2枚扉（ステンレス製）、ラッチ	〃
13	片開き フラッシュ扉	850	1,800	100	〃	〃		ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠												
14	両開き フラッシュ戸	2,000	2,500	100	〃	〃		丁番、2枚扉、シリコンゲル錠、ドアチェッカー、ガラス落し												
AD 1	両開き腰高ガラス戸	1,800	2,000	70	SUS 304	アルミ色	ラッチ付 6.8mm	ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー、ガラス落し	扉下部、下枠、立上り部を巻く		B 1	引違い フス2	2,100	1,800	21	〃	〃	1/2 引手	新島、〃	
2	〃	1,750	1,900	70	〃	電鍍塗装	網入70×26.8mm	ロボットセンター、引手、押板、シリコンゲル錠、ドアチェッカー、ガラス落し			2	〃	1,900	1,800	21	〃	〃	〃	〃	
3	片開き	670	1,830	70	〃	アルミ色	型枠 4mm	蝶番、2枚扉（ステンレス製）、引手、押板、ドアチェッカー、戸当り	腰 0.1mm		3	片引き フス2	950	1,800	21	〃	〃	〃	〃	
4	両開き親子腰高ガラス戸	1,200	1,900	70	〃	電鍍塗装	網入70×26.8mm	ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー、ガラス落し			4	引違い フス2	1,800	1,760	21	カシメ	〃	〃	〃	
5	引違い腰高ガラス戸	1,600	1,900	70	〃	アルミ色	型枠 4mm	レール、引手	腰 0.02mm		5	〃	1,750	1,760	21	〃	〃	〃	〃	
6	両開き親子腰高ガラス戸	1,220	1,860	70	〃	〃	透明 5mm	ロボットセンター、引手、押板、ドアチェッカー、ガラス落し	常時閉鎖、乙種防火、順序調整器		6	〃	2,670	1,760	21	〃	〃	〃	〃	
7	両開き腰高ガラス戸	1,750	1,900	70	〃	電鍍塗装	網入70×26.8mm	ロボットセンター、モノロックシリコンゲル錠、ドアチェッカー、 ガラス落し												
AW 1	片引きエアーサイト窓	2,320	1,760	100		電鍍塗装	ガラス5mm	レバーハンドル	3771 型枠70×26		S 1	引違い 横引き	2,140	1,760	30	生地	〃	蝶番、引手	美濃 46	
2	引き出し窓	520	520	70		〃	〃	レバーハンドル			2	〃	2,671	1,760	30	〃	〃	〃	〃	
3	片引きエアーサイト窓	1,920	1,760	100		〃	〃	〃												
4	ハミ錠窓	810	1,760	100		〃	〃	〃			AG 1	ガラス ガラス	1,920	1,550	70	電鍍塗装	〃	3771 ステンレス付		
5	〃	1,140	1,760	100		〃	〃	〃			2	〃	1,650	1,600	70	〃	〃	〃		
6	片引きエアーサイト窓	1,920	1,760	100		〃	〃	レバーハンドル			3	〃	1,500	2,200	70	〃	〃	〃		
7	〃	2,320	1,560	100		〃	網入型枠70×26	〃	シリコンゲル 2シ 縁付		4									
8	〃	1,920	1,260	100		〃	ガラス5mm	〃	〃											
9	〃	1,920	1,560	100		〃	網入ガラス	〃	〃											
10	〃	1,720	1,560	100		〃	ガラス5mm	〃	〃											
11	〃	2,220	1,560	100		〃	網入型枠70×26	〃	シリコンゲル 2シ 縁付											
12	〃	1,750	1,360	100		〃	〃	〃	〃											
13	〃	2,220	1,760	100		〃	〃	〃	〃											
14	引違い戸	2,000	1,000	70		〃	透明 5mm	クロロート												
15	片引きエアーサイト窓	1,720	1,260	100		〃	網入70×26.8mm	レバーハンドル												
16	〃	2,320	1,260	100		〃	〃	〃												



系統図

記号	名	例	備
	複合型	40° (X 縦 75° 横 15°)	
	単合型	消火栓内蔵型 ○●● 図例	
	警音機	P型 1.5W	
	電鈴	DC24V 150mA	
	表示灯	AC24V 2W	
	消火栓押切	AC200V 確認灯付	
	差動式スモット型感知器	2種 確認灯付	
	定温式スモット型感知器	特種 65℃ 確認灯付	
	同上	1種 75℃ 確認灯付	
	同上	同上 防水型	
	同上	1種 150℃	
	連式感知器	2種 付化式 確認灯付	
	同上	同上 交換ボックス付	
	終端抵抗	10kΩ 1W	
	連式感知器	3種 付化式 確認灯付	
	自動消火装置	防火用	
	防火ゲートバー	別途 0.6A以下	
	ジョイントアルボックス		
	配管配線		
	同上 立上り引下り		
	警音区成線		
	同上 番号	No.1~11	
	表示番号	No.1~6 防火用	
	同上	No.1~5 9~15用	
	水消火操作盤	別途	
	電源面	表示灯用	
注記			
1) 特記なし配管配線は 1V 1.2mm ² (1.9) と使用し、			
2) 但し 排煙設備は HIV 1.2mm ² (1.9) とする			
3) 地区レベルは全館一斉通報方式とする			

1

3

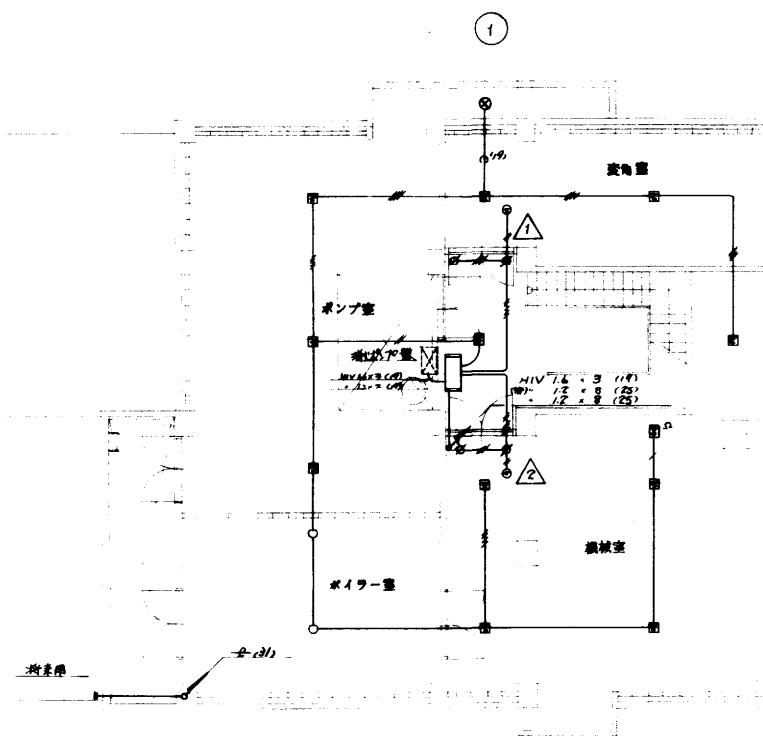
5

7

9

11

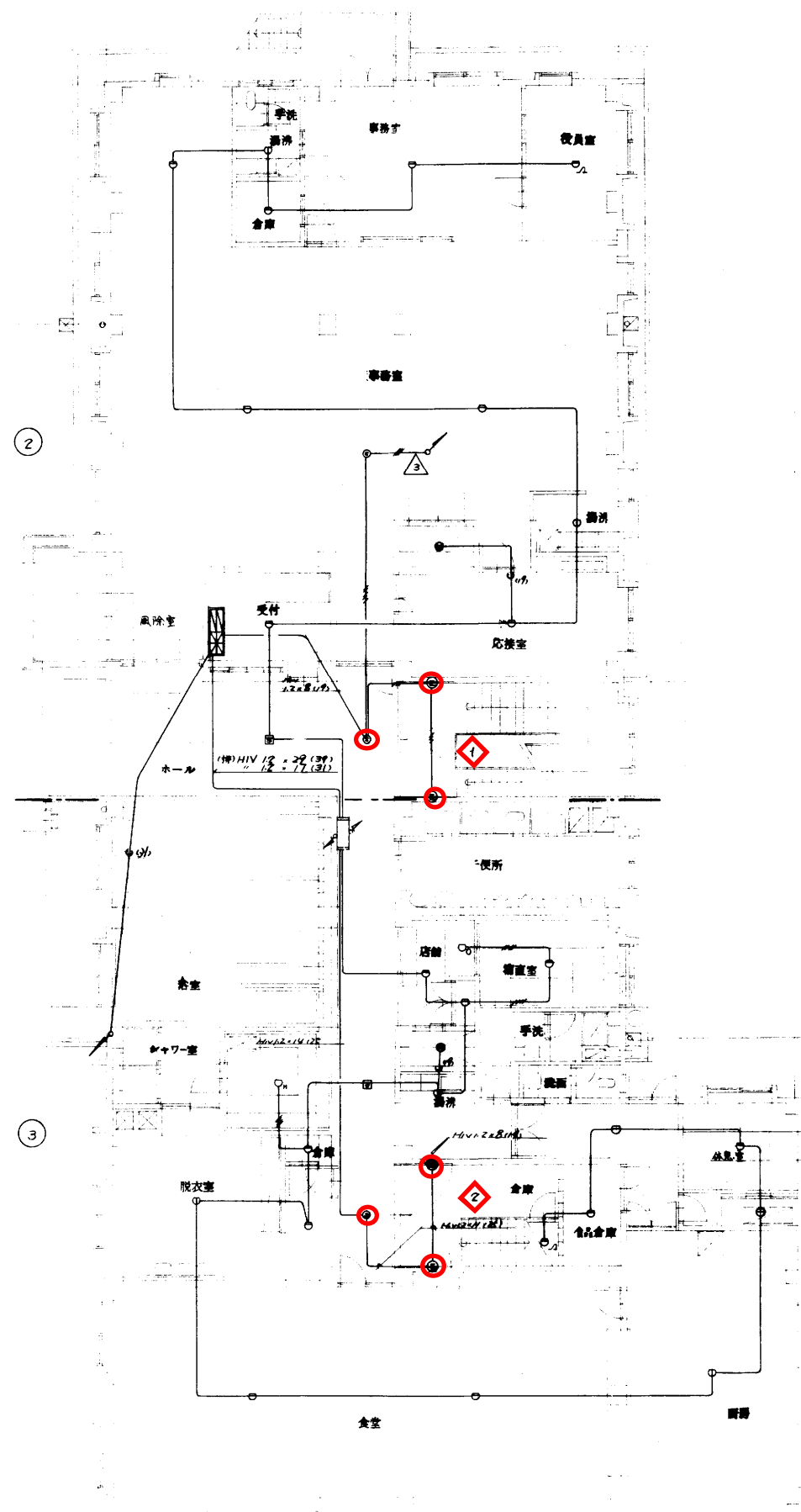
13



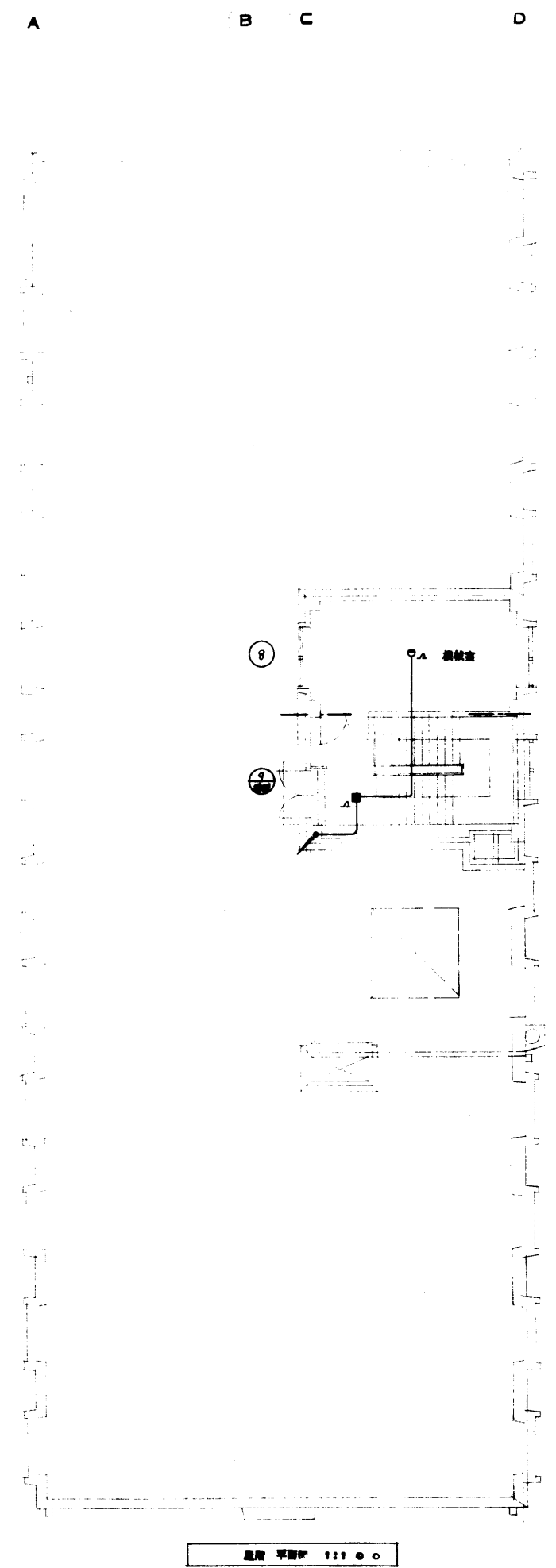
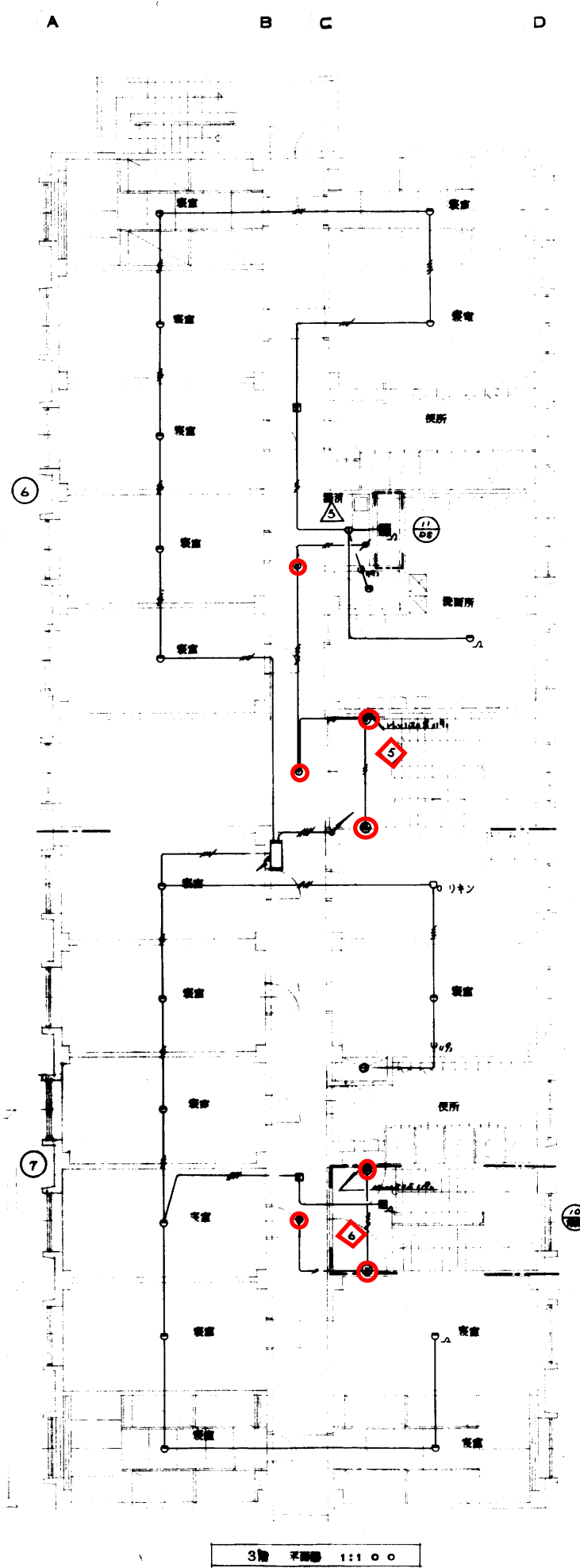
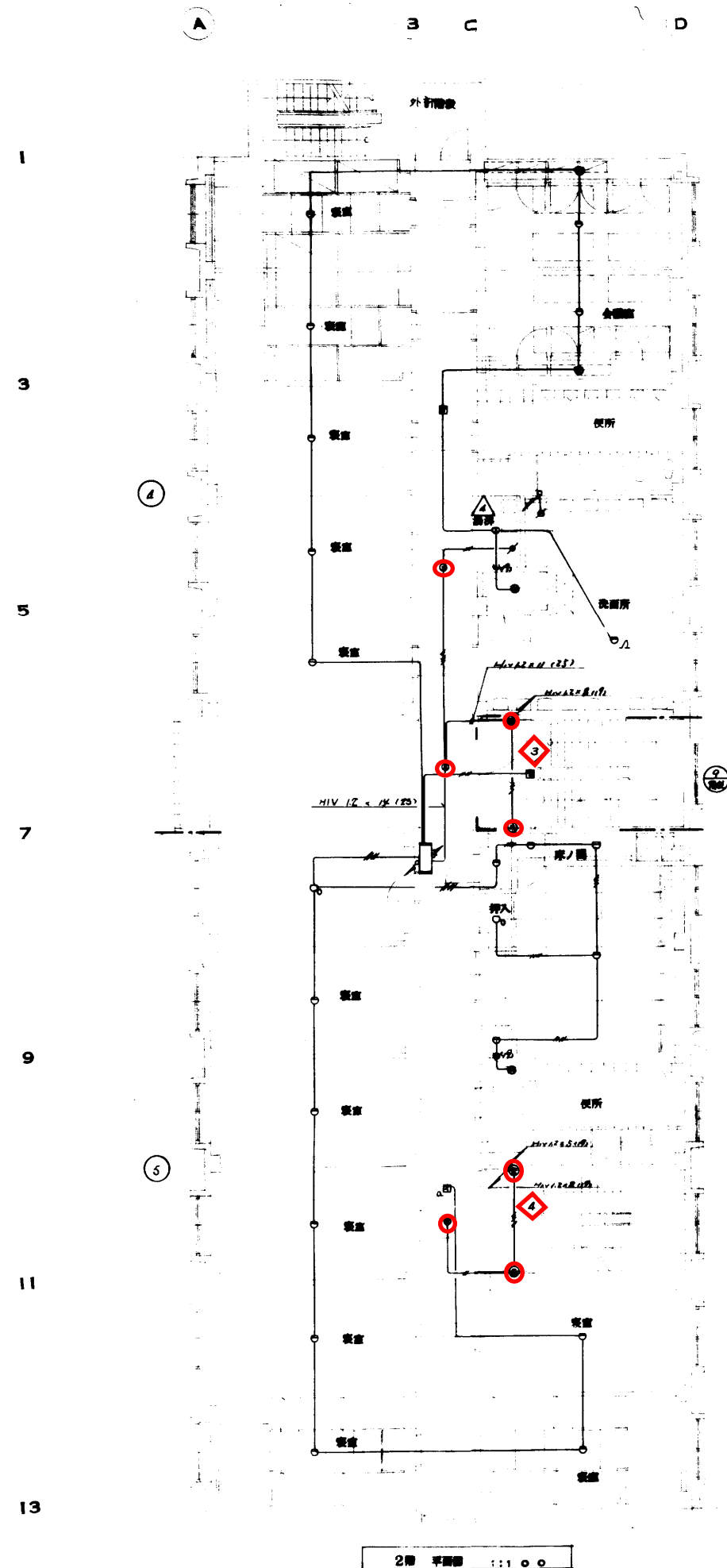
地階 平面図 1:1

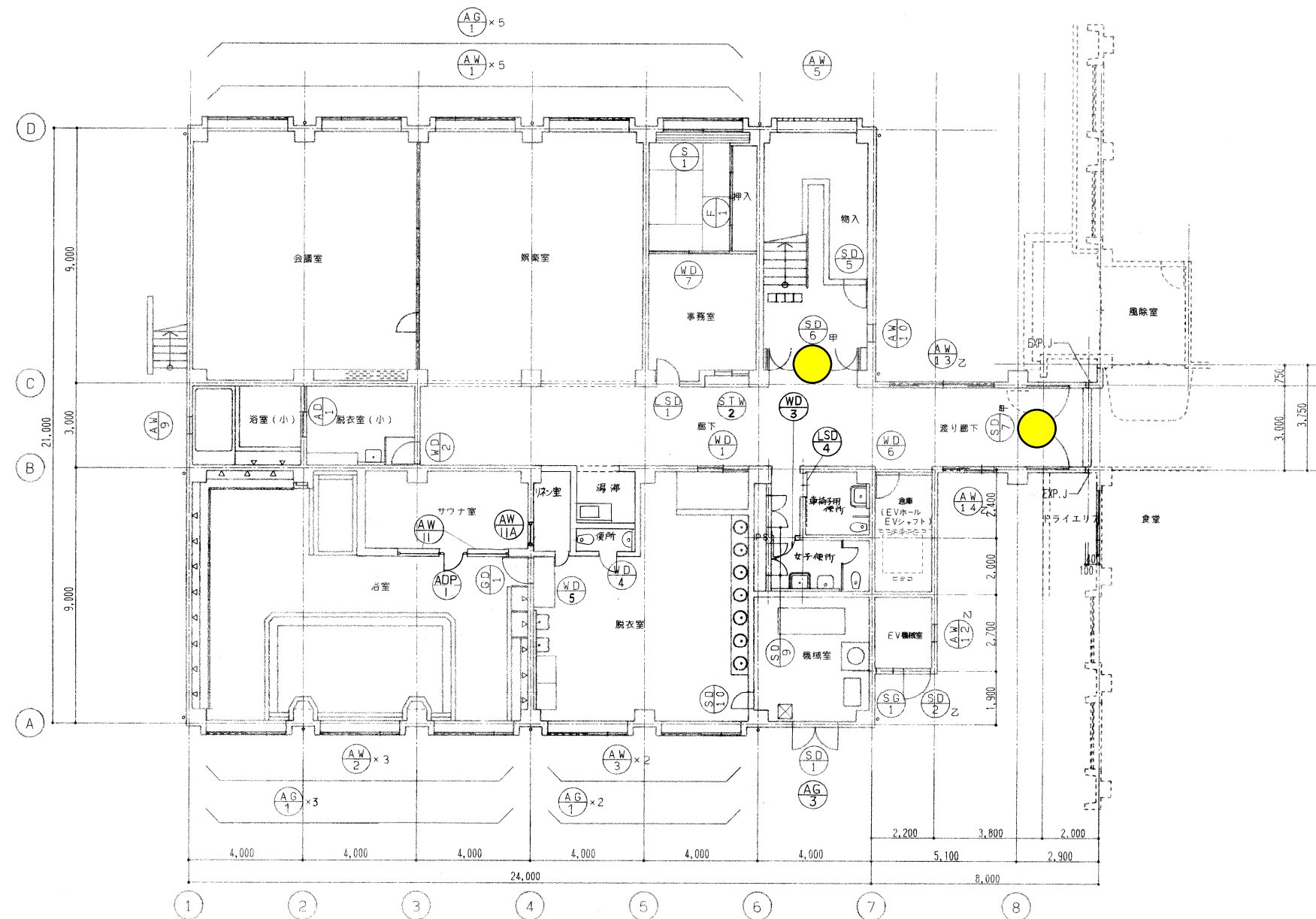
2

3

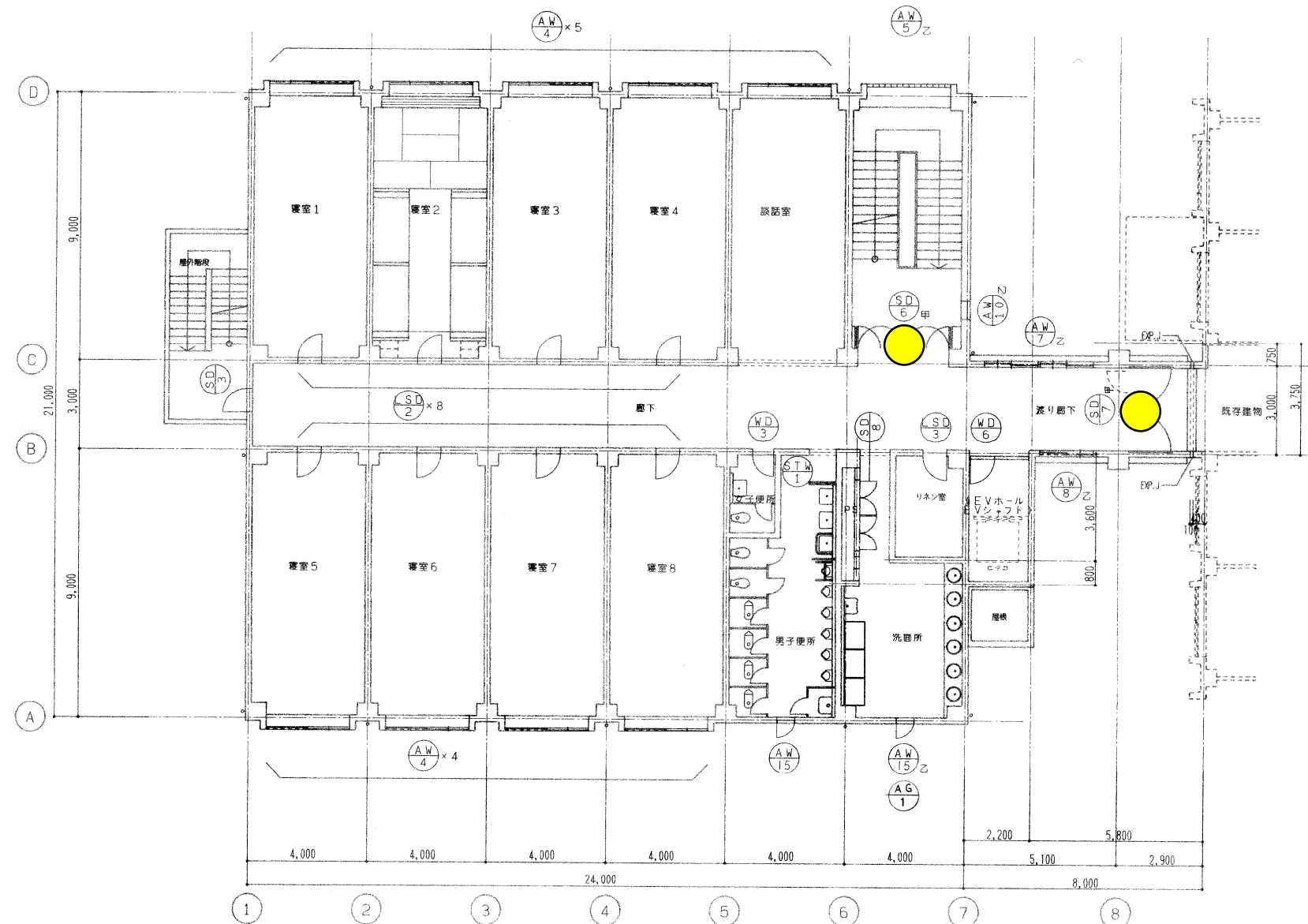


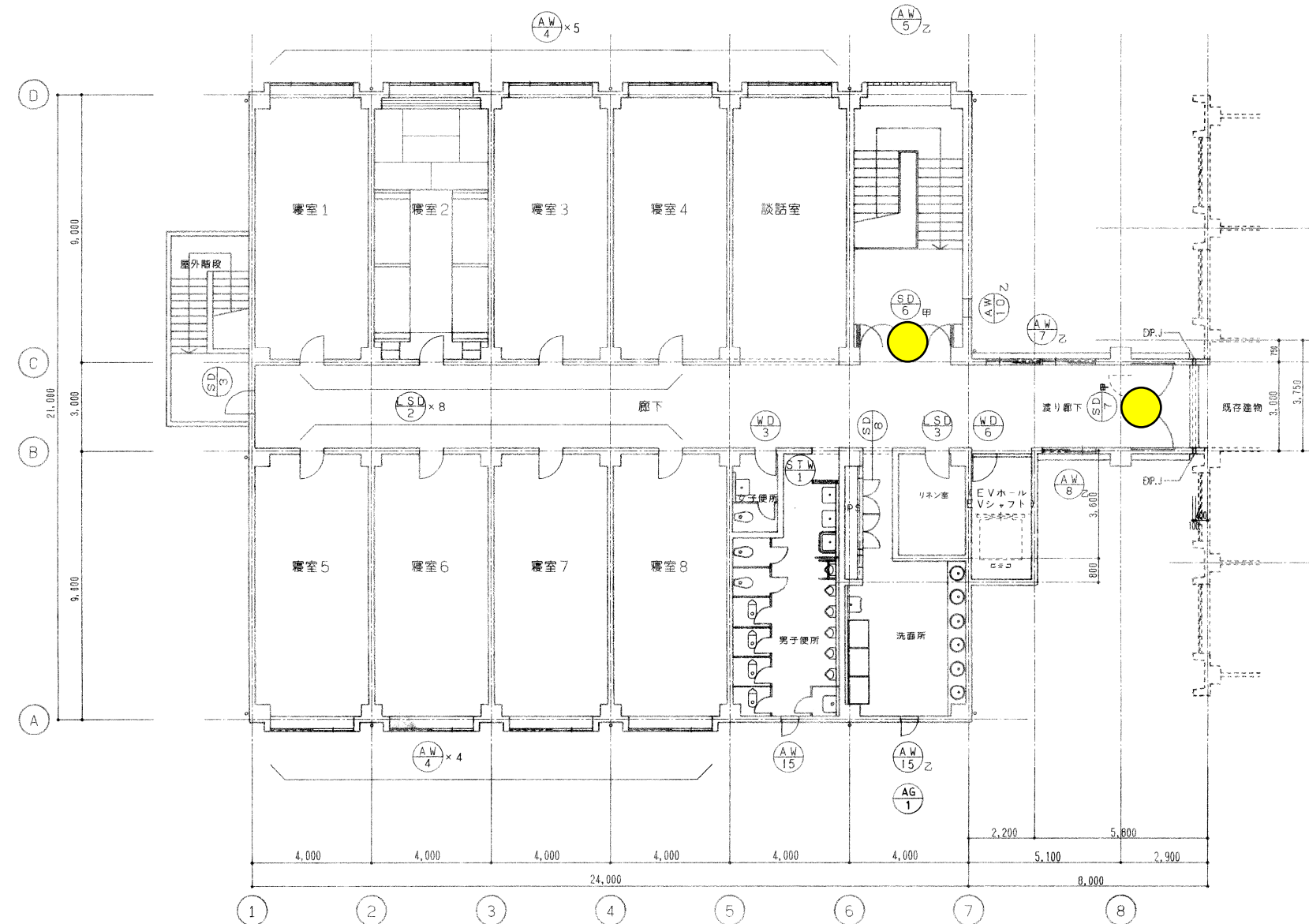
1階 平面図 1:1



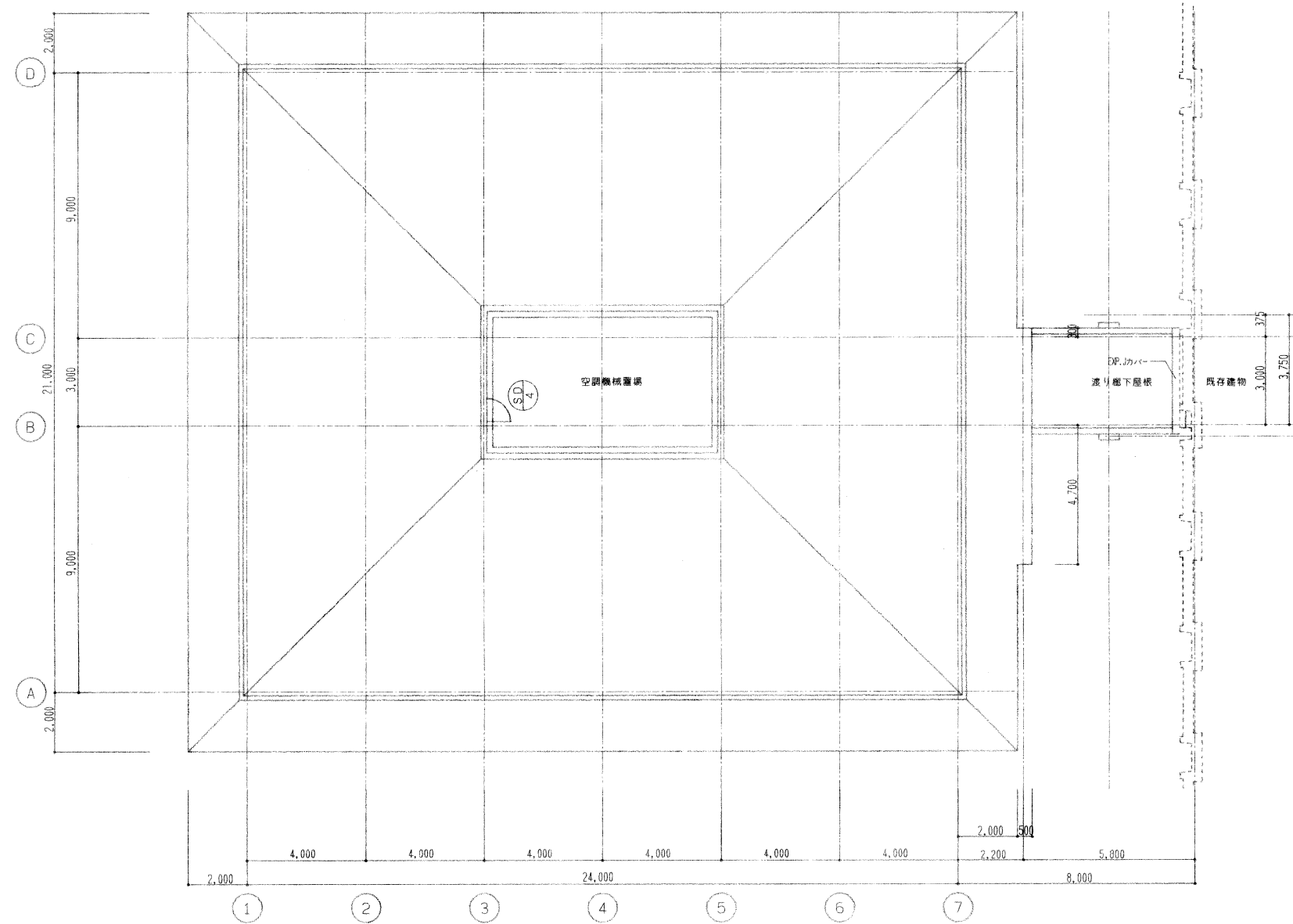


1階建具配置図 S=1:100

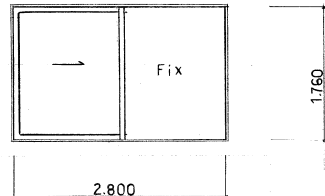
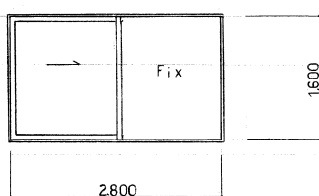
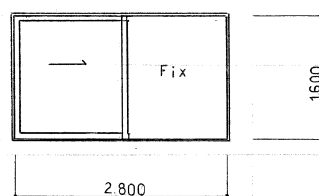
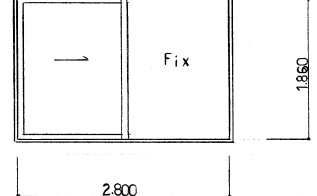
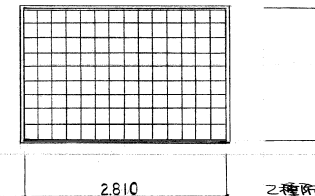
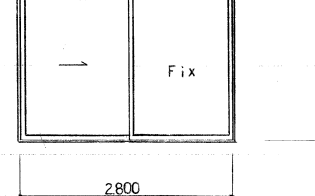
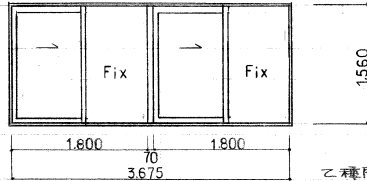
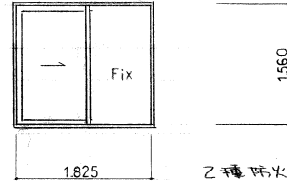
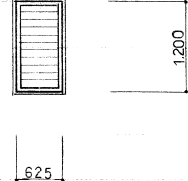
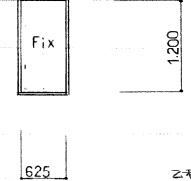
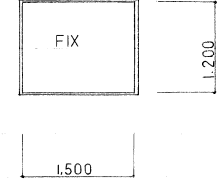
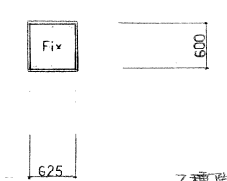
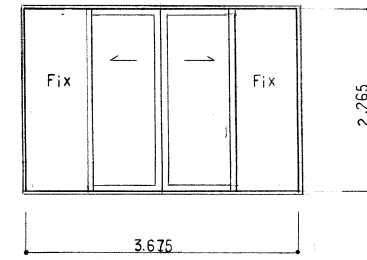
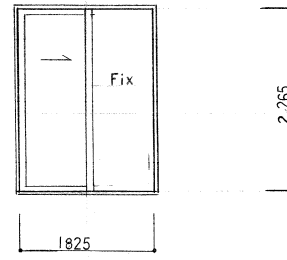
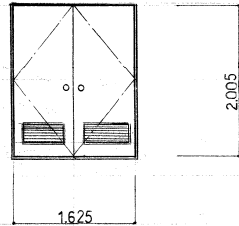
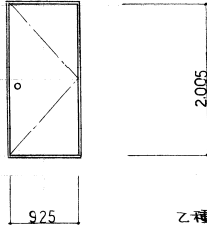
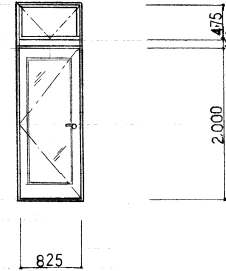
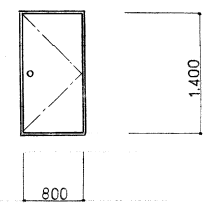
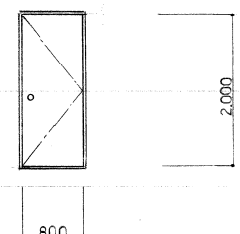
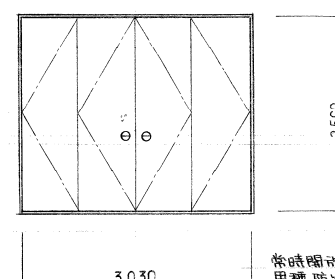
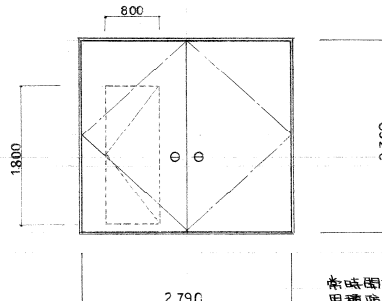
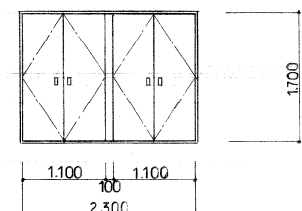
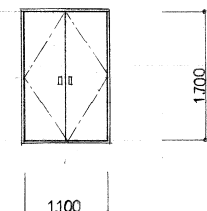
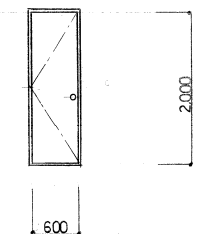




3階建具配置図 S=1:100



屋根建具配置図 S=1:100

AW 1	片引き窓		AW 2	片引き窓		AW 3	片引き窓		AW 4	片引き窓		AW 5	ガラスブロック窓		AW 6	片引き窓	
場所	数量	1階会議室・接客室・受付室	5	1階浴室	3	1階脱衣室	2	2・3階南側23階談話室	18	階段踊場	3	3階談話室	0				
材料	仕上	アルミ電解着色															
見込	100																
ガラス	熱線吸収ガラス 6.8			型板ガラス 6.8						ガラスT10×7 190×190		型板ガラス 6.8					
金物	附属金物一式 補いハンドル マンゲルピース キー付クレセント			附属金物一式 補いハンドル アルミ製水切 キー付クレセント		附属金物一式 補いハンドル アルミ製水切 マンゲルピース		附属金物一式 キー付クレセント		附属金物一式		附属金物一式 キー付クレセント					
備考	アルミ製水切 網戸					アルミ製水切 マンゲルピース		アルミ製水切 マンゲルピース		アルミ製水切 目地表面防錆化粧モルタル処理		アルミ製水切 マンゲルピース					
AW 7	2連片引き窓		AW 8	片引き窓		AW 9	シャロージ窓		AW 10	嵌殺し窓		AW 11	嵌殺し窓		AW 12	嵌殺し窓	
場所	数量	2・3階 西側廊下	2	2・3階 西側廊下	2	1階浴室(小)	1	各階 階段	3	1階サウナ室	2	1階 EV機械室	1				
材料	仕上	アルミ電解着色								無色アルミライト		アルミ電解着色					
見込	100					70				100		70					
ガラス	細入型透明板ガラス 6.8					型板ガラス 6.8		細入透明型板ガラス 6.8		細入透明板ガラス 6.8+5+強化ガラス 6.8		型板ガラス 6.8					
金物	附属金物一式 補いハンドル					附属金物一式 手動開閉装置		附属金物一式		附属金物一式 マンゲルピース		附属金物一式					
備考	アルミ製水切、アルミ網戸					アルミ製水切 アルミ網戸(四方)		アルミ製水切 アルミ網戸				アルミ製水切					
AW 13	両袖嵌殺し引分け戸		AW 14	袖嵌殺し片引き戸		SD 1	両開きフラッシュ戸		SD 2	片開きフラッシュ戸		SD 3	内倒(ラッチ付)片開き扉戸		SD 4	片開きフラッシュ戸	
場所	数量	1階南側廊下	1	1階南側廊下	1	1階機械室	1	1階 EV機械室	1	2・3階 屋外階段	2	屋上空調機置場	1				
材料	仕上	アルミ電解着色				スチール SOP 75×175×1.5 板ガラス SUS304 7.20加工 (HL仕)		スチール SOP 75×175×1.5 板ガラス SUS304 7.20加工 (HL仕)		スチール SOP 75×175×1.5 板ガラス SUS304 7.20加工 (HL仕)		スチール SOP 75×175×1.5 板ガラス SUS304 7.20加工 (HL仕)					
見込	100					86											
ガラス	細入型透明板ガラス									細入透明板ガラス 6.8							
金物	附属金物一式 キー付クレセント					附属金物一式 丁番 クレセントハンドル アルミストップ・ロック・カム付		附属金物一式 丁番 6.8ハンドル シリンダー錠		附属金物一式 丁番 6.8ハンドル シリンダー錠		附属金物一式 丁番 6.8ハンドル シリンダー錠					
備考	アルミ製水切 ステンレス製網戸 アルミ網戸					表面ステンレス SUS304 7.20加工 (HL仕) 防錆処理		表面ステンレス SUS304 7.20加工 (HL仕) 防錆処理		表面ステンレス SUS304 7.20加工 (HL仕) 防錆処理		表面ステンレス SUS304 7.20加工 (HL仕) 防錆処理					
SD 5	片開きフラッシュ戸		SD 6	両開きフラッシュ板折戸		SD 7	両開きフラッシュ戸		SD 8	2連両開き片面フラッシュ戸		SD 9	両開き片面フラッシュ戸		SD 10	片開きフラッシュ戸	
場所	数量	1階階段下物入	1	各階 屋外階段	3	各階 西側廊下	3	2・3階 北西内 PS	2	1階集客用乗折・便所通路	2	1階機械室	1				
材料	仕上	スチール SOP		スチール SOP		スチール SOP		スチール SOP		スチール SOP		スチール SOP					
見込	86			45 板 130				60				86					
ガラス																	
金物	附属金物一式 6.8ハンドル シリンダー錠			附属金物一式 6.8ハンドル オートロック付		附属金物一式 6.8ハンドル オートロック付		附属金物一式 6.8ハンドル オートロック付		附属金物一式 6.8ハンドル オートロック付		附属金物一式 6.8ハンドル オートロック付					
備考	マルストップ 板折ステンレス			オートロック付 煙感知器連動装置一式 首鎖ステンレス		オートロック付 煙感知器連動装置一式 首鎖ステンレス		オートロック付 煙感知器連動装置一式 首鎖ステンレス		オートロック付 煙感知器連動装置一式 首鎖ステンレス		オートロック付 煙感知器連動装置一式 首鎖ステンレス					





