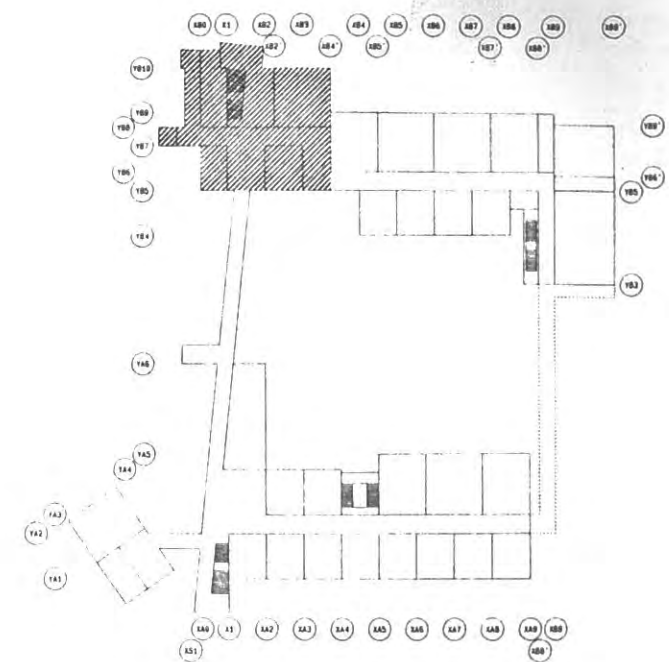


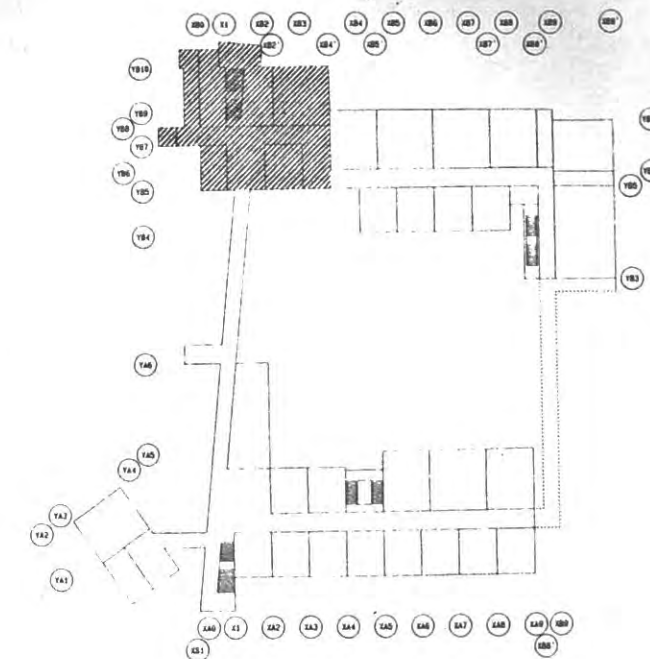
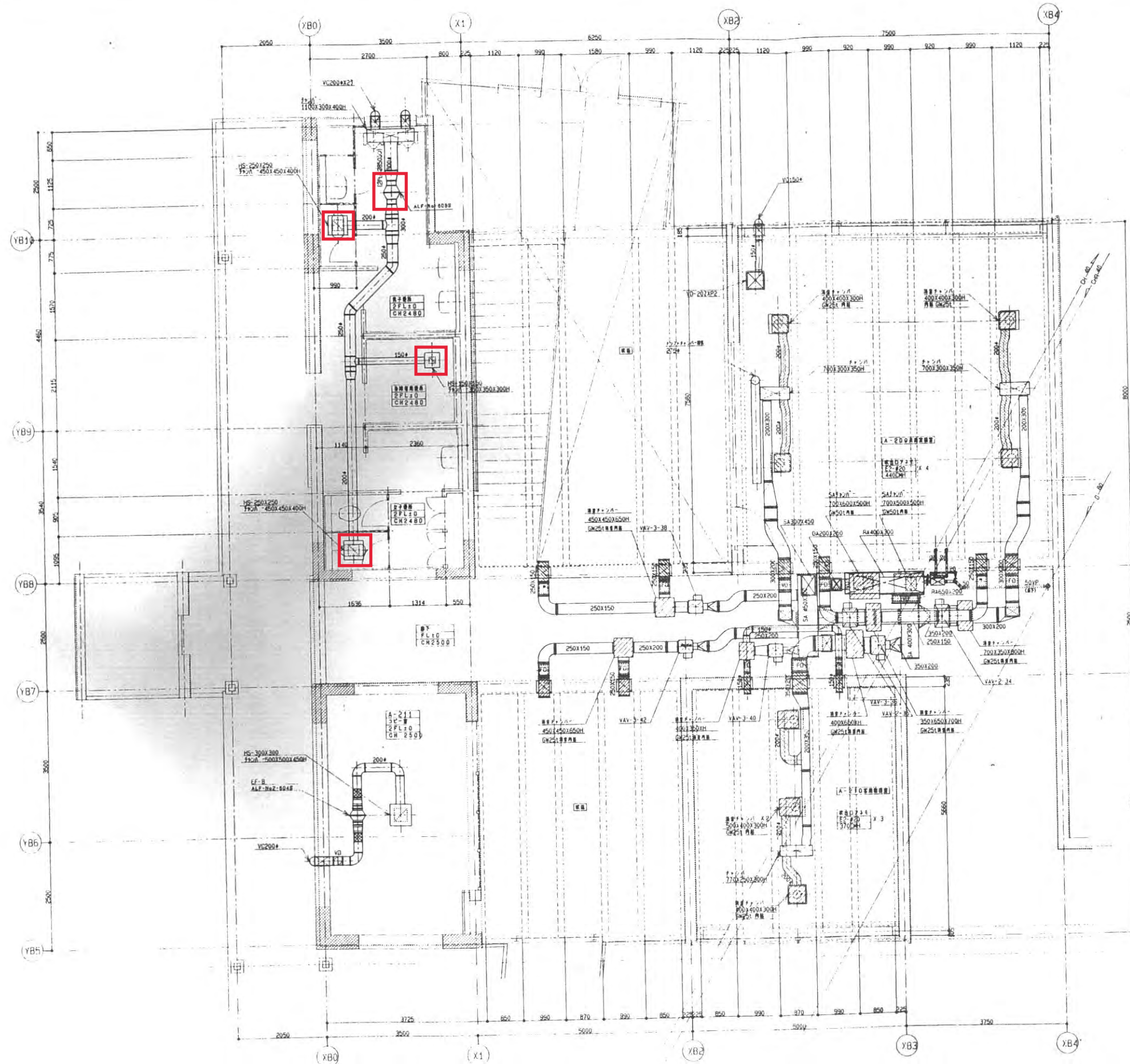
機器表 4

機器番号	機器名称	仕様	動力			台数	設置場所	備考
			電源kW	相	電圧V			
FCU-2-1	ファンコイルユニット	形 式 標準形600番 冷 房 能 力 SH 2,480 Kcal/h 暖 込 27.0 °C TH 2,890 Kcal/h 暖 房 能 力 TH 2,860 Kcal/h 暖 込 12.2 °C 冷 水 量 16 l/min (7-12°C) 温 水 量 16 l/min (55.4-60°C) ファン 標準品一式、リモコンスイッチ、定水量弁、 ファンコイルフレキ(S・R共) 起 動 方 式 L-S	94	1	100	6	2F全館置	FWHMK 9A タイキン工業
PAC-1	パッケージ型空調機	形 式 空冷ヒートポンプウォールスルー全熱交換器付年用冷房形 送 風 量 680 m³/h 外 気 量 300 m³/h 冷 房 能 力 外 気 2,370 Kcal/h 暖 込 19.4 °C 暖 房 能 力 外 気 4,480 Kcal/h 暖 込 -2.1 °C 全熱交換器 停止形 効 率 冷房時 60 % 暖房時 68 % フィルター NBS 60%以上 運転制御 2段階(100.**) 消費電力 冷房時 コンプレッサー 室内機ファン 室外機ファン 加 温 方 式 水気化式 付 属 品 標準品一式、リモコンスイッチ 起 動 方 式 L-S	1.95 0.9 0.03 0.09	3	200	5	1F情報処理室	BV-W362HLS3-N 松下電器
PAC-2	パッケージ型空調機	形 式 空冷冷房専用床置ダクト接続型暖房用冷房形 送 風 量 8,900 m³/h 暖 込 7 mmHg 冷 房 能 力 外 気 29,850 Kcal/h 暖 込 19.4 °C フィルター NBS 60%以上 運転制御 3段階(100.30.0) 消費電力 冷房時 コンプレッサー 室内機ファン 室外機ファン 付 属 品 標準品一式、リモコンスイッチ 起 動 方 式 L-S	16.8 5.5x2 2.2 0.6 (0.4+1.6+1.3)x2	3	200	1	電気室	SR15MBK-C タイキン工業
HEX-2-1	空調換気扇	形 式 天井埋込形 送 風 量 720 m³/h 暖 込 11 mmHg エンタルピー効率 冷房 60 %以上 暖房 5.6 %以上 遠隔交換率 70 % 加 温 方 式 温水噴式 加 温 量 2.66 l/h ファン 標準品一式、コントロールスイッチ 付 属 品 給気側AFI 80%以上 フィルター 起 動 方 式 L-S	460	1	100	2	2F全館置	LGH-65RKM 三菱電機
SF-1	給気ファン	形 式 片羽込シロッコ床置形 仕 寸 #2 1/2 X 3,570 m³/h X 13 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	0.4	3	200	1	1F電源機械室	CLFⅢ No.2 1/2 TH-R RS-B テラルキョクトウ
SF-2	給気ファン	形 式 片羽込シロッコ 仕 寸 #1 1/2 X 1,260 m³/h X 10 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.2	3	200	1	1F受水機ポンプ室	CLFⅢ No.1 1/2 TH-R RS-B テラルキョクトウ
SF-3	給気ファン	形 式 斜流天井形 仕 寸 #3 X 1,700 m³/h X 12 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.15	1	100	1	1FEV機械室	ALF No.3-615S テラルキョクトウ
SF-4	給気ファン (AHU-1-1-1-2、 AHU-2-1-2-2、 AHU-3-1-3-2系統)	形 式 片羽込シロッコ床置形 仕 寸 #3 X 6,100 m³/h X 17 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	1.5	3	200	1	3F屋機置(東)	CLFⅢ No.3 TV-R RS-B テラルキョクトウ
SF-5	給気ファン (AHU-1-5 AHU-2-3 AHU-3-3系統)	形 式 片羽込シロッコ床置形 仕 寸 #2 X 2,650 m³/h X 17 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	0.4	3	200	1	3F屋機置(東)	CLFⅢ No.2 TV-L RS-B テラルキョクトウ
SF-6	給気ファン (AHU-1-3-1-4、 AHU-2-4-2-5、 AHU-3-4-3-5系統)	形 式 片羽込シロッコ床置形 仕 寸 #3 X 7,200 m³/h X 17 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	1.5	3	200	1	3F屋機置(西)	CLFⅢ No.3 TV-R RS-B テラルキョクトウ

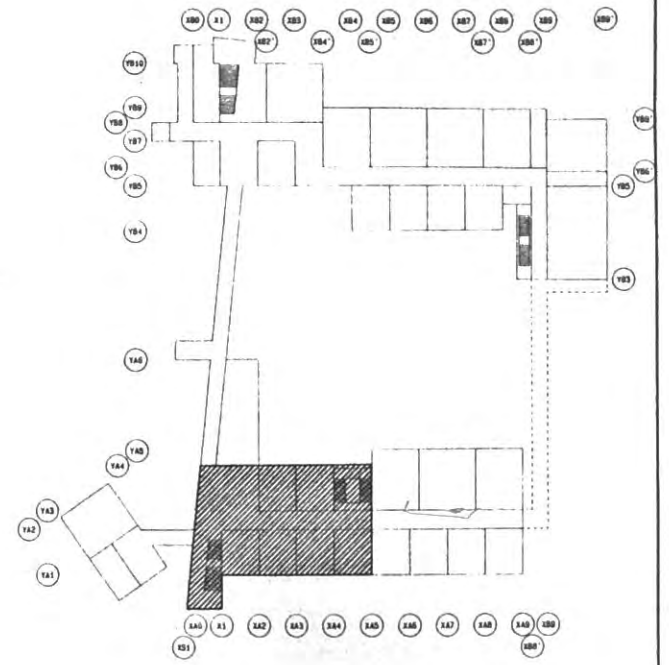
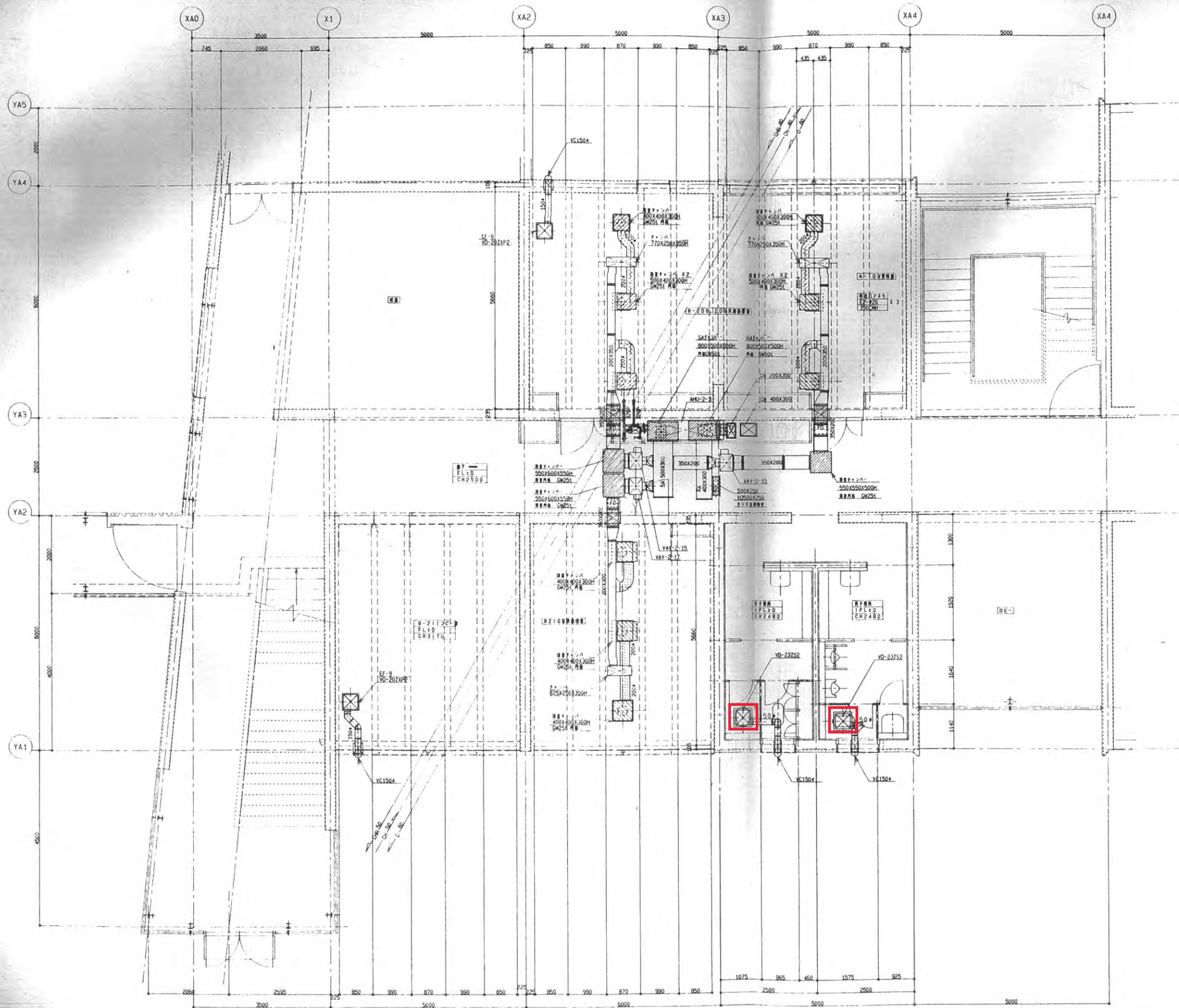
機器番号	機器名称	仕様	動力			台数	設置場所	備考
			電源kW	相	電圧V			
SF-7	給気ファン (AHU-1-7 AHU-2-6 AHU-3-6系統)	形 式 片羽込シロッコ床置形 仕 寸 #2 X 1,880 m³/h X 15 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	0.4	3	200	1	3F屋機置(西)	CLFⅢ No.2 TV-L RS-B テラルキョクトウ
SF-8	給気ファン	形 式 片羽込シロッコ 仕 寸 #2 X 2,720 m³/h X 10 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	0.75	3	200	1	2F電気室	CLFⅢ No.2 TH-L RS-B テラルキョクトウ
SF-9	給気ファン	形 式 片羽込シロッコ天井形 仕 寸 #1 1/2 X 1,250 m³/h X 13 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.2	3	200	1	2F空調機械室	CLFⅢ No.1 1/2 TH-L RS-B テラルキョクトウ
SF-10	ラインファン	形 式 円筒形 仕 寸 #2 X 2,210 m³/h X 20 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.4	3	200	1	ビット内	CLFⅢ No.2 TV-R RS-B テラルキョクトウ
EF-1	排気ファン	形 式 片羽込シロッコ天井形 仕 寸 #2 X 2,260 m³/h X 15 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	0.4	3	200	1	1F電源機械室	CLFⅢ No.2 TH-R RS-B テラルキョクトウ
EF-2	排気ファン	形 式 片羽込シロッコ天井形 仕 寸 #1 1/2 X 1,260 m³/h X 10 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.2	3	200	1	1F受水機ポンプ室	CLFⅢ No.1 1/2 TH-R RS-B テラルキョクトウ
EF-3	排気ファン	形 式 斜流天井形 仕 寸 #3 X 1,700 m³/h X 11 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.15	1	100	1	1FEV機械室	ALF No.3-615S テラルキョクトウ
EF-4	排気ファン	形 式 斜流天井形 仕 寸 #2 X 330 m³/h X 8 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	60w	1	100	1	1F倉庫	ALFⅡ-JOM テラルキョクトウ
EF-5-1	排気ファン	形 式 片羽込シロッコ床置形 仕 寸 #2 X 690 m³/h X 15 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	0.4	3	200	1	3F屋機置(西) WC系統	CLFⅢ No.1 TV-L RS-B テラルキョクトウ
EF-5-2	排気ファン	形 式 片羽込シロッコ床置形 仕 寸 #2 X 1,200 m³/h X 10 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	0.08	1	100	2	1.2FWC系統	ALF No.2-608S テラルキョクトウ
EF-6	排気ファン	形 式 斜流天井形 仕 寸 #2 X 510 m³/h X 8 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.04	1	100	1	1F倉庫	ALF No.2-604S テラルキョクトウ
EF-8	排気ファン	形 式 斜流天井形 仕 寸 #2 X 600 m³/h X 8 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.04	1	100	1	コピー室(西)	ALF No.2-604S テラルキョクトウ
EF-9	排気ファン	形 式 斜流天井形 仕 寸 #2 X 850 m³/h X 8 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 吊金物 起 動 方 式 L-S	0.08	1	100	1	コピー室(東)	ALF No.2-608S テラルキョクトウ
EF-10	排気ファン	形 式 片羽込シロッコ天井形 仕 寸 #2 X 2,720 m³/h X 14 mmHg 付 属 品 標準品一式 防 振 品 スプリング 起 動 方 式 L-S	0.4	3	200	1	2F電気室	CLFⅢ No.2 TH-R RS-B テラルキョクトウ



竣工图

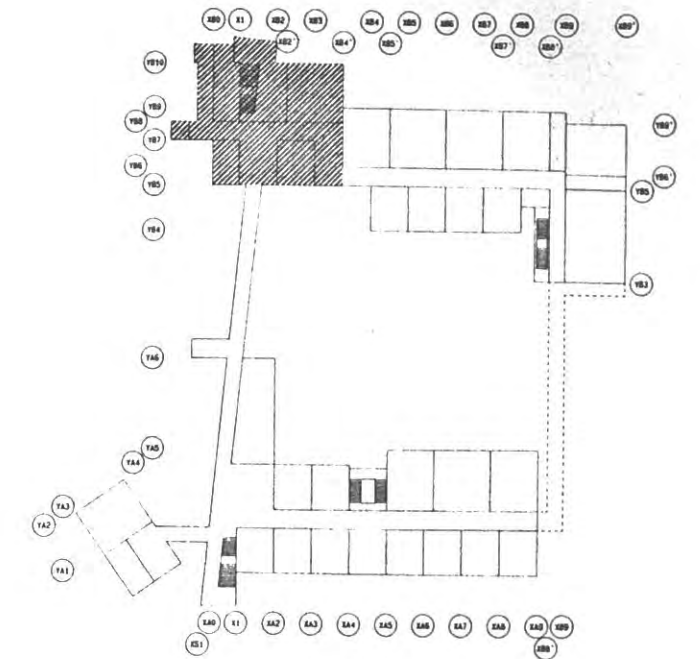
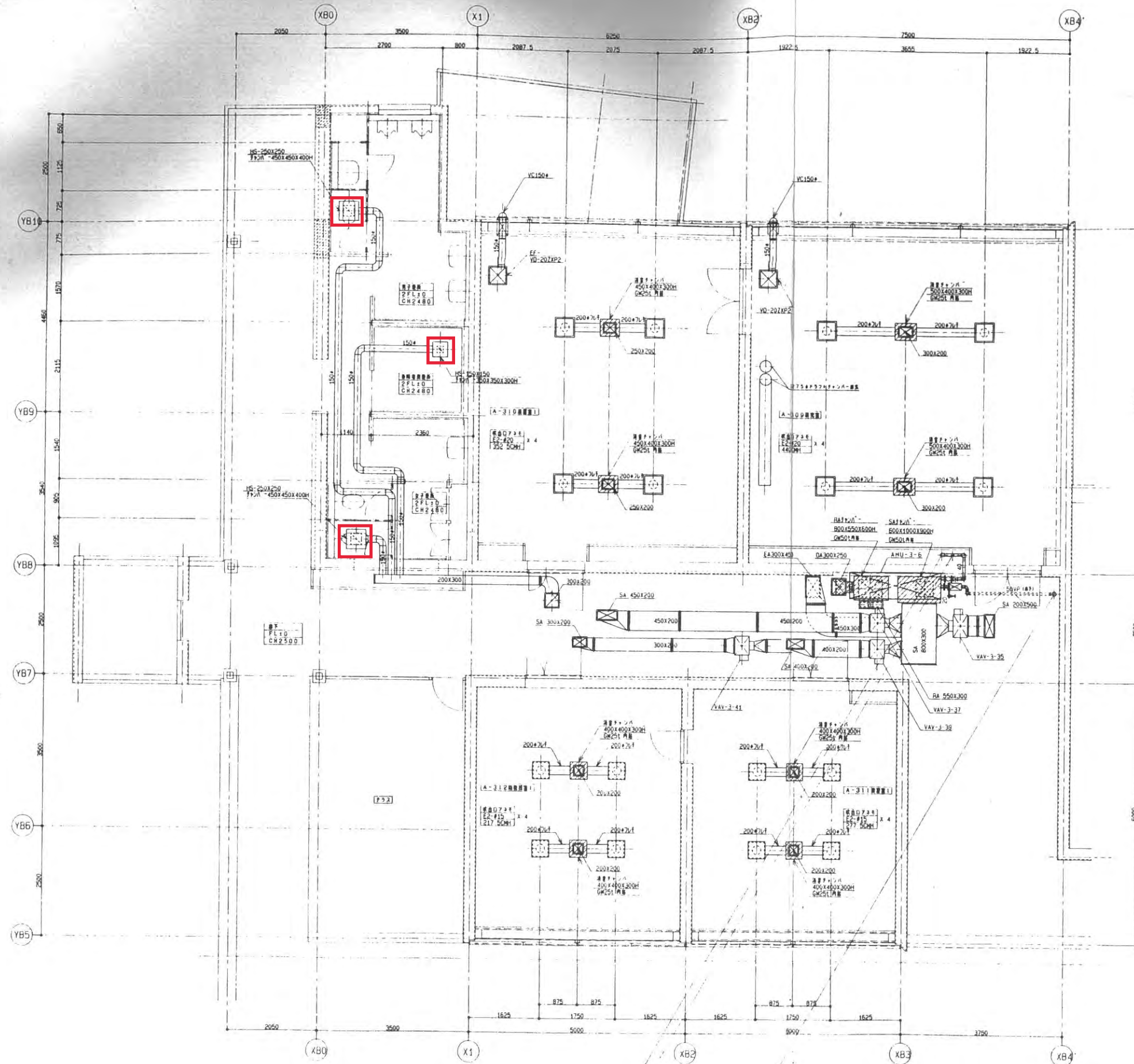


竣工図



機器番号	機器名称	機器定数	備考
AHU-2-3	空気調和機	AVX6A	CHS32, CHR32, D50
VAV-2-15	変風量ユニット	B-STUO-E-VS	B209用機器設置
VAV-2-16	変風量ユニット	B-STUO-E-VS	B208用機器設置
VAV-2-17	変風量ユニット	B-STUO-E-VS	B210用機器設置

竣工図



機器名	機種名	機種番号	備考
AHU-2-3-6	空気調和機	AVXSA	CHS50, CHS50, Ø50
VAV-3-35	変風機	B-STUD-E-VS	A309機室(1)
VAV-3-37	変風機	B-STUD-E-VS	B310機室(1)
VAV-3-39	変風機	B-STUD-E-VS	B311機室(1)
VAV-3-41	変風機	B-STUD-E-VS	B312機室(1)

竣工図

