

## 主 要 部 置 位 表

記号	機器名	台数	機器仕様	電 壓 Kw	電 壓 A-V	設置場所	備考
HEA-1	全熱交換機	1	天井埋込型 送排風量: 1800m³/h 排外静圧: 10mmAq.	1.53	3-200	販賣室X2	
HEA-2	全熱交換機	3	天井埋込型 送排風量: 900m³/h 排外静圧: 10mmAq. 付属品: コントロールスイッチ (風速・風量切替)	640W	1-100	全販賣室X2	
HEA-3	全熱交換機	1	天井埋込型 送排風量: 750m³/h 排外静圧: 10mmAq. 付属品: コントロールスイッチ	640W	1-100	3セミスパース	
HEA-4	全熱交換機	1	天井埋込型 送排風量: 660m³/h 排外静圧: 10mmAq. 付属品: コントロールスイッチ	630W	1-100	精耕社喫食室	
HEA-5	全熱交換機	9	天井埋込型 送排風量: 600m³/h 排外静圧: 10mmAq. 付属品: コントロールスイッチ	630W	1-100	学生食堂X4 講堂・販賣室X5	
HEA-6	全熱交換機	3	カセット型 送排風量: 300m³/h 排外静圧: 10mmAq. 付属品: 化粧パネル・コントロールスイッチ	262W	1-100	講堂・販賣室X3	
HEA-7	全熱交換機	37	カセット型 送排風量: 180m³/h 排外静圧: 10mmAq. 付属品: 化粧パネル・コントロールスイッチ	262W	1-100	学生食堂・研修室 客員執務室X3 基礎販賣室X2	

HEA用コントロールスイッチは別途電気工事に支給。

## 通 風 機 仕 様

記号	名 称	台 数	形 式	音 声	風 量 CMH	静 壓 mmAq	電 力 W	電 壓 A-V	備 考
FE-1	ロッカー直排氣ファン	1	斜流ダクトファン	300+	1350	10	150W	1-100	C
FE-2	廻所排氣ファン	3	斜流ダクトファン	300+	1200	10	80W	1-100	C
FE-3	EV換氣直排氣ファン	1	斜流ダクトファン	300+	1280	10	100W	1-100	C
FS-1Z	EV換氣直吸氣ファン	1	斜流ダクトファン	300+	1280	10	150W	1-100	C
VF-1	天井扇	4	静音型	-	600	10	88W	1-100	B
VF-2	天井扇	1	静音型	-	600	10	88W	1-100	B
VF-3	天井扇	1	静音型	-	500	10	64W	1-100	D
VF-4	天井扇	1	静音型	-	400	10	48W	1-100	D
VF-5	天井扇	2	静音型	-	350	10	40W	1-100	D
VF-6	天井扇	6	静音型	-	325	10	38W	1-100	D
VF-7	天井扇	3	静音型	-	204	10	26W	1-100	D

・静音仕様: A. ゴムスプリング採用 B. スアリング C. ゴム D. なし

竣工図

# 空氣調和機仕様

機器番号	名 称	設 置 場 所	型 式	台 数	全 風 量	外 気 量	冷 房 能 力	暖 房 能 力	送 風 線	排 風 線	冷 温水コイル	加 湿	フィルター	仕 様	規 格		
					M3/Hr	M3/Hr	kcal/Hr	kcal/Hr	名 称	調 外	動 力	電 源	冷温水量	方 式	真加湿量	電気容量	電 源
ACU-C-204	1F生活デザイン系統	1F生活デザイン	コンパクト型	2	3900	900	17000	17300	SAファン	30	2.2	3-200	57	氷化式	3.5	-	ブレ+中性能 NBS65%
ACU-C-205	1F施設デザイン系統	1F施設デザイン	コンパクト型	1	3900	900	19200	21100	SAファン	30	2.2	3-200	64	氷化式	3.5	-	ブレ+中性能 NBS65%
ACU-C-206	1F道具デザイン系統	1F道具デザイン	コンパクト型	1	3900	900	21500	20100	SAファン	30	2.2	3-200	72	氷化式	3.8	-	ブレ+中性能 NBS65%
ACU-C-207	1F住居デザイン系統	1F住居デザイン	コンパクト型	1	3900	900	21100	20600	SAファン	30	2.2	3-200	70	氷化式	3.8	-	ブレ+中性能 NBS65%
ACU-C-208	1F保育結果系統	1F保育結果	コンパクト型	1	3900	900	17800	20500	SAファン	30	2.2	3-200	59	氷化式	3.4	-	ブレ+中性能 NBS65%

寒 墓 集

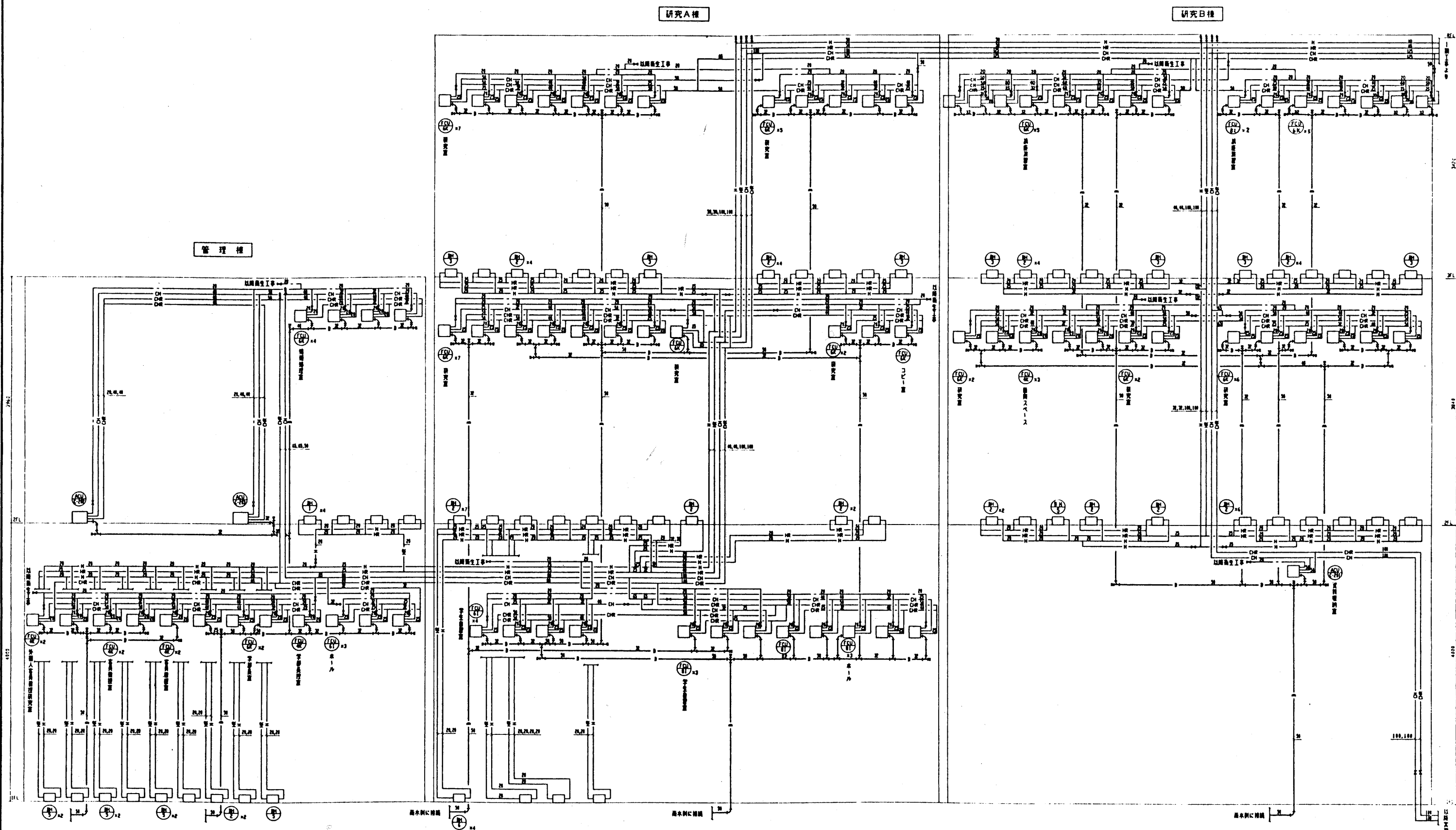
	夏期		冬期	
	温度 (DB)	湿度 (RH)	温度 (DB)	湿度 (RH)
室外	33.3°C	60%	-1.4°C	72%
室内一般	27.0°C	50%	20.0°C	40%

中華書局影印

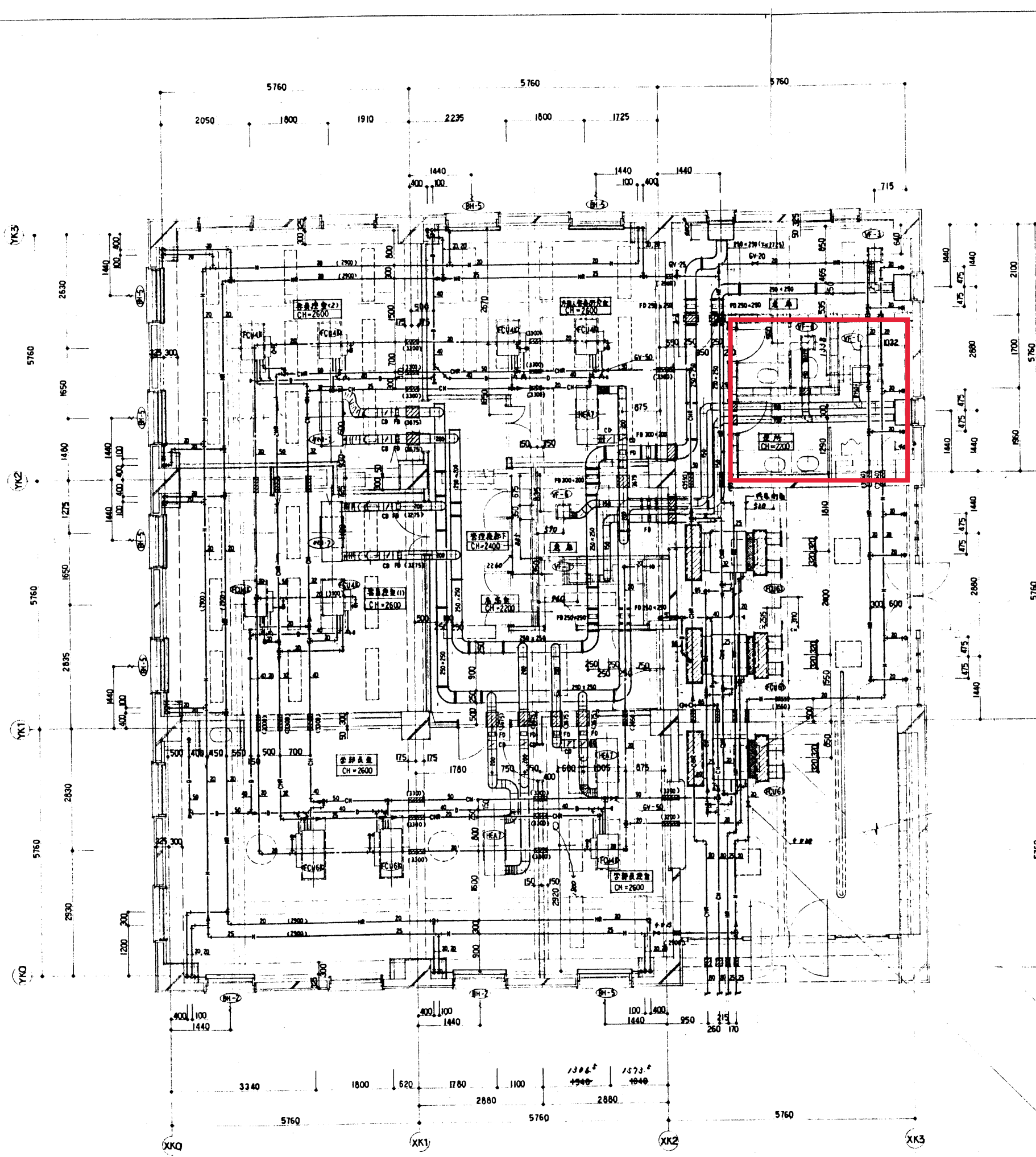
記号	名 称	台数	形 式	回 転	風 量	排 壓	動 力	電 源	開 關	備 考
F-1	バッソブソーラーファン	6	消音BOX内ラインファン	2	CMH 600	mmAq 20	80W	I-100	E	
VF-2	換気扇	4	電風式	—	600	—	19W	I-100	D	TAN銅ウェーブカバー 定速機能

機器仕様: A. 163プリント機 B. 379x2 C. 74 D. 86 E. スプリング席





系 統 図 (管理棟, 研究A棟, 研究B棟)



YF-1 (VD-23Z4)

YF-3 (VD-20ZP4)

YF-6 (VD-18Z4)

HEA-7 (VAC.350CS)

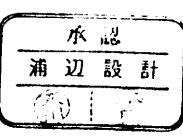
FCU-61 (FWHSG6AR)

FCU-4K (FHNHC4AD2R)

FCU-6K (FHNHC6AD2R)

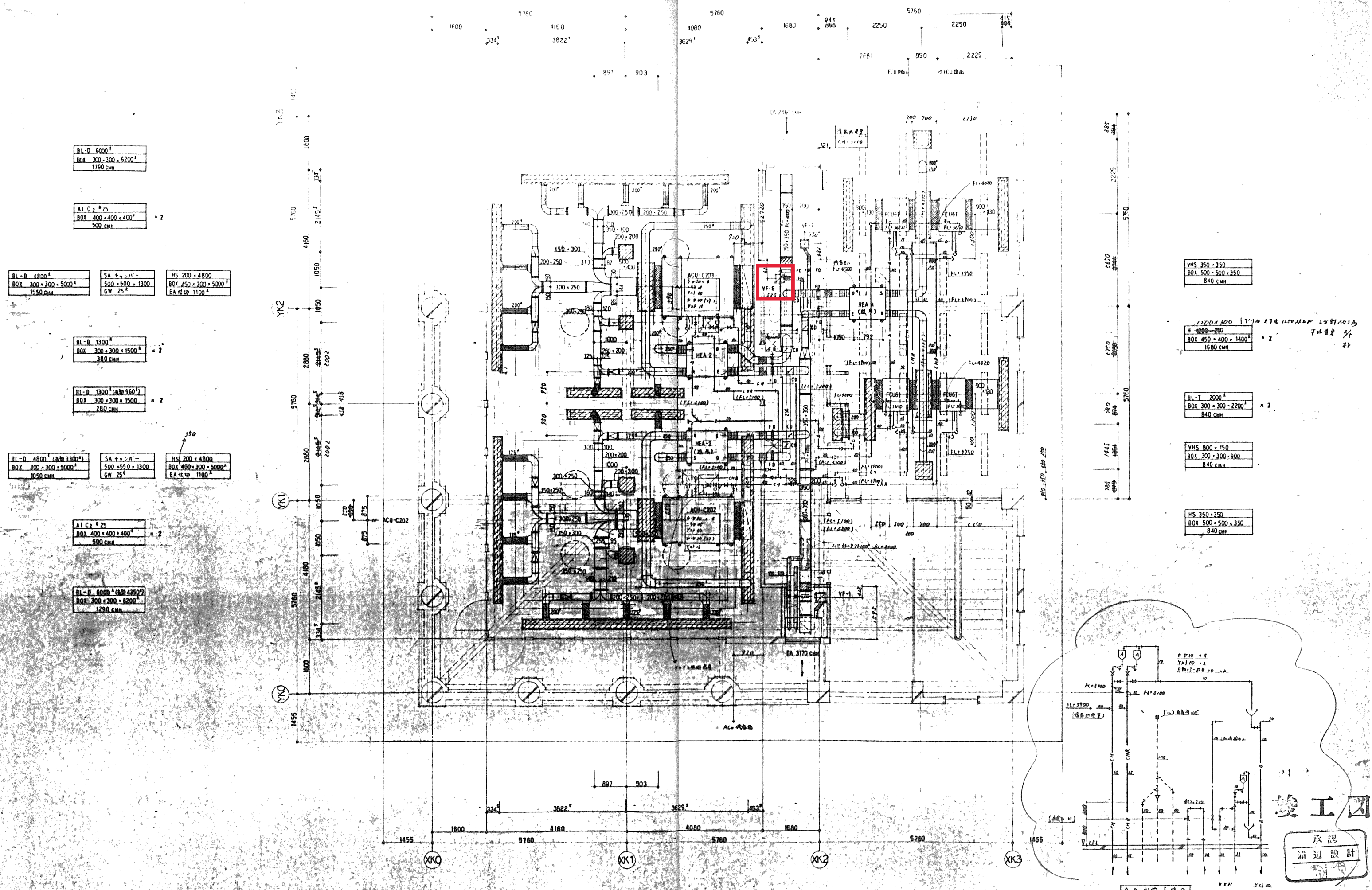
H74L 1000-300 840CMH  
A980C 1000-400 - 350"

1000-300 840CMH  
A980C 1000-400 - 350"



北中工業  
TEL 0775-811934  
FAX 0775-8125458  
工事名 滋賀県立大学人間文化学部  
第2用新施設及附属工事  
図面名 営業課 1層全般配置・ダクト図  
1/50 8.8.8

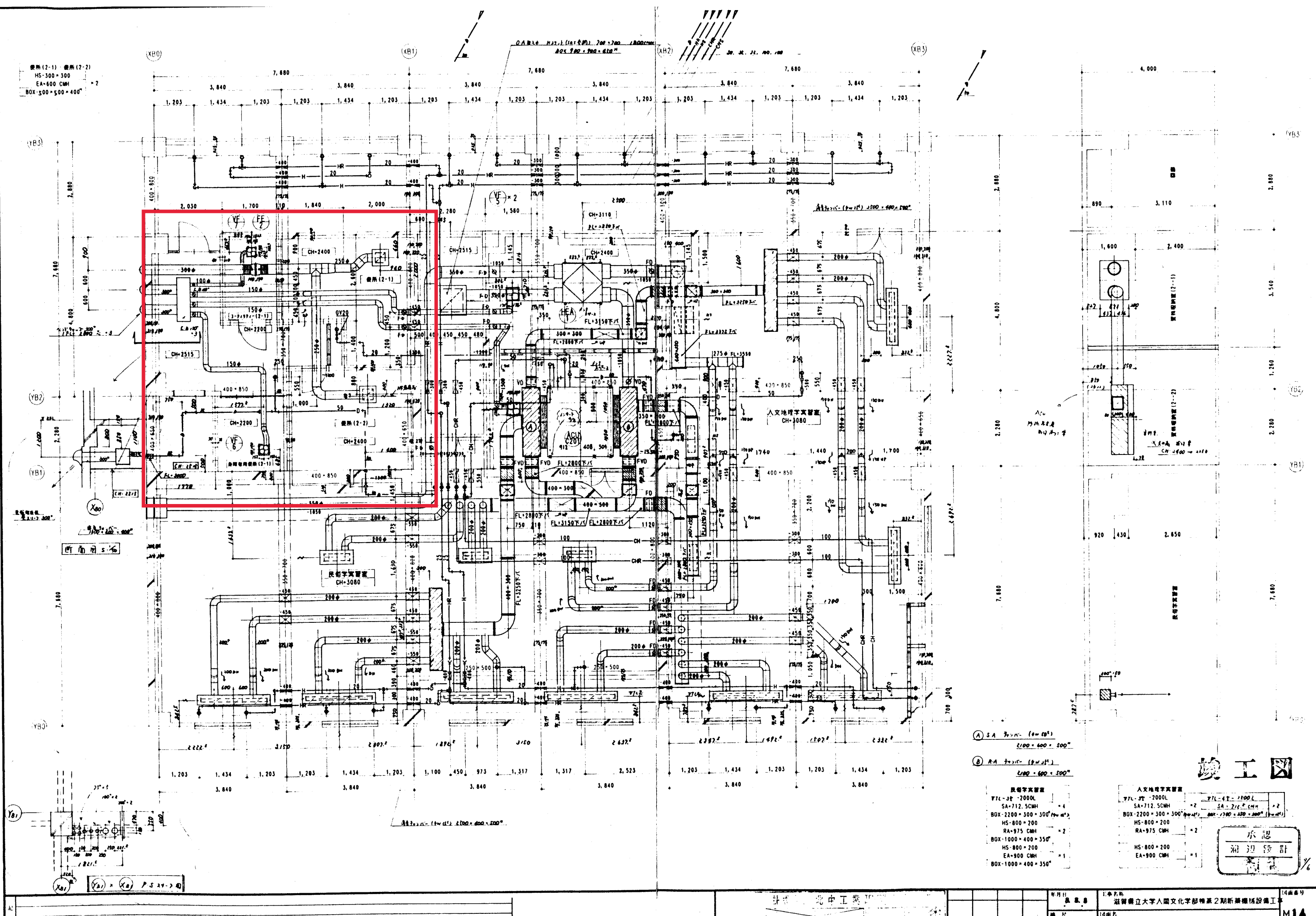


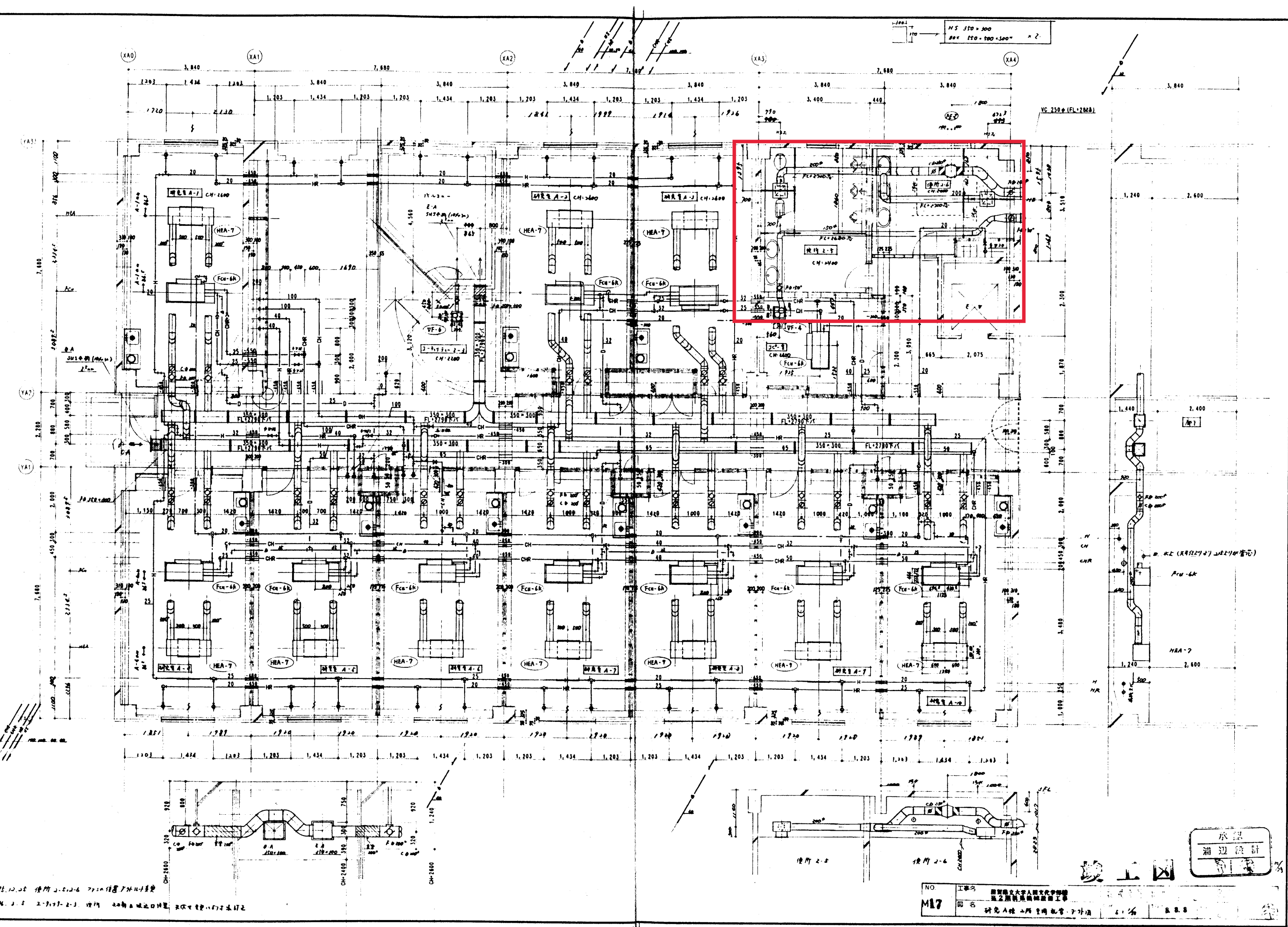


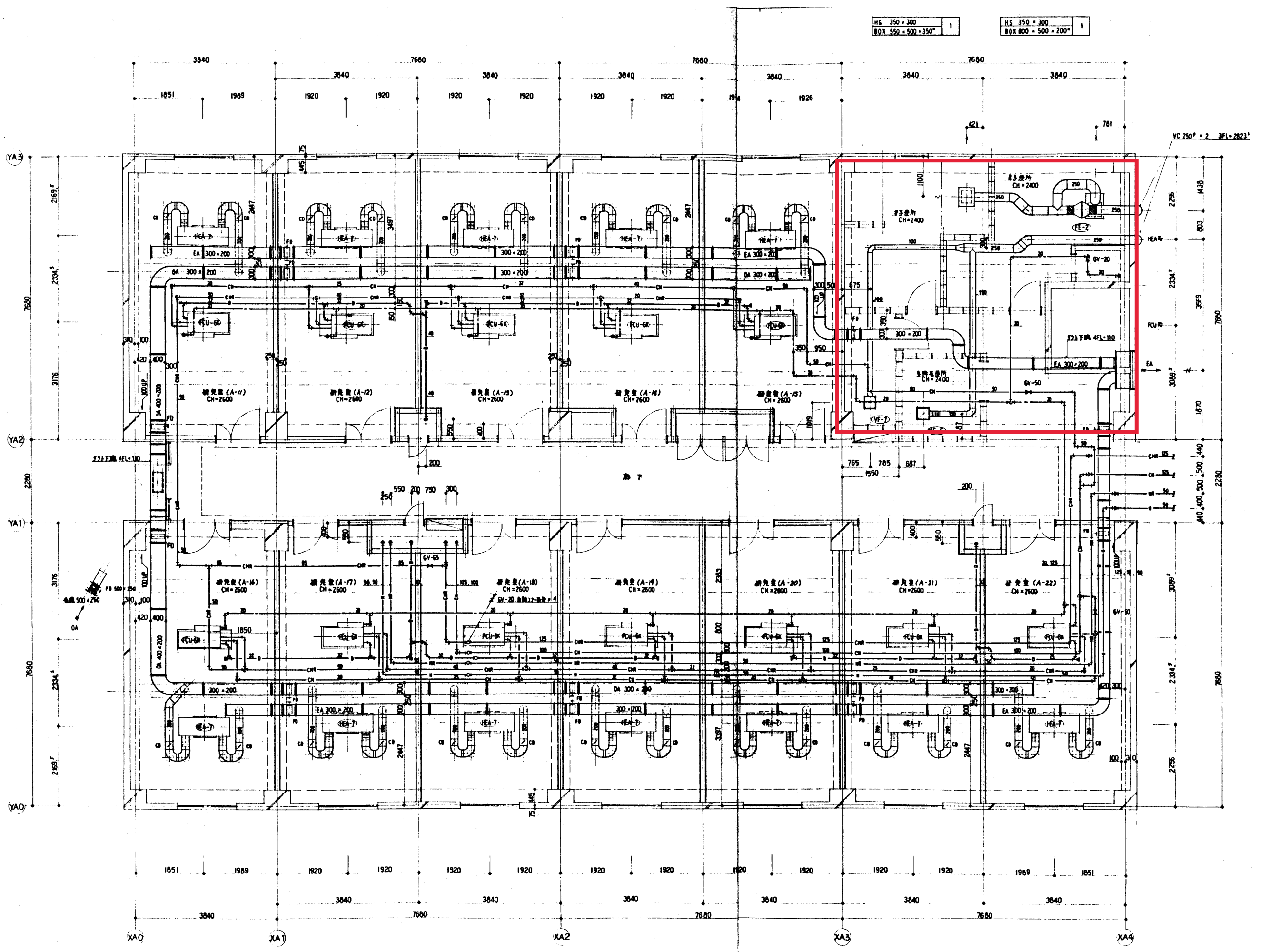
承認  
辯設計

#### **NOTE**

北中工業		TEL 0755-87219344 FAX 0755-87255300	上學名 趙寶貴 立大學人文科學系部 第2期精英班級技術主事	NO. N24(1)
1 / 50	年月 8.8.5	圖名 營造屋2層2.2米(背面)		







**NOTE**

北京三葉

工農名  
湖南農業大學人體文化學系

承認  
辺設計

M 21