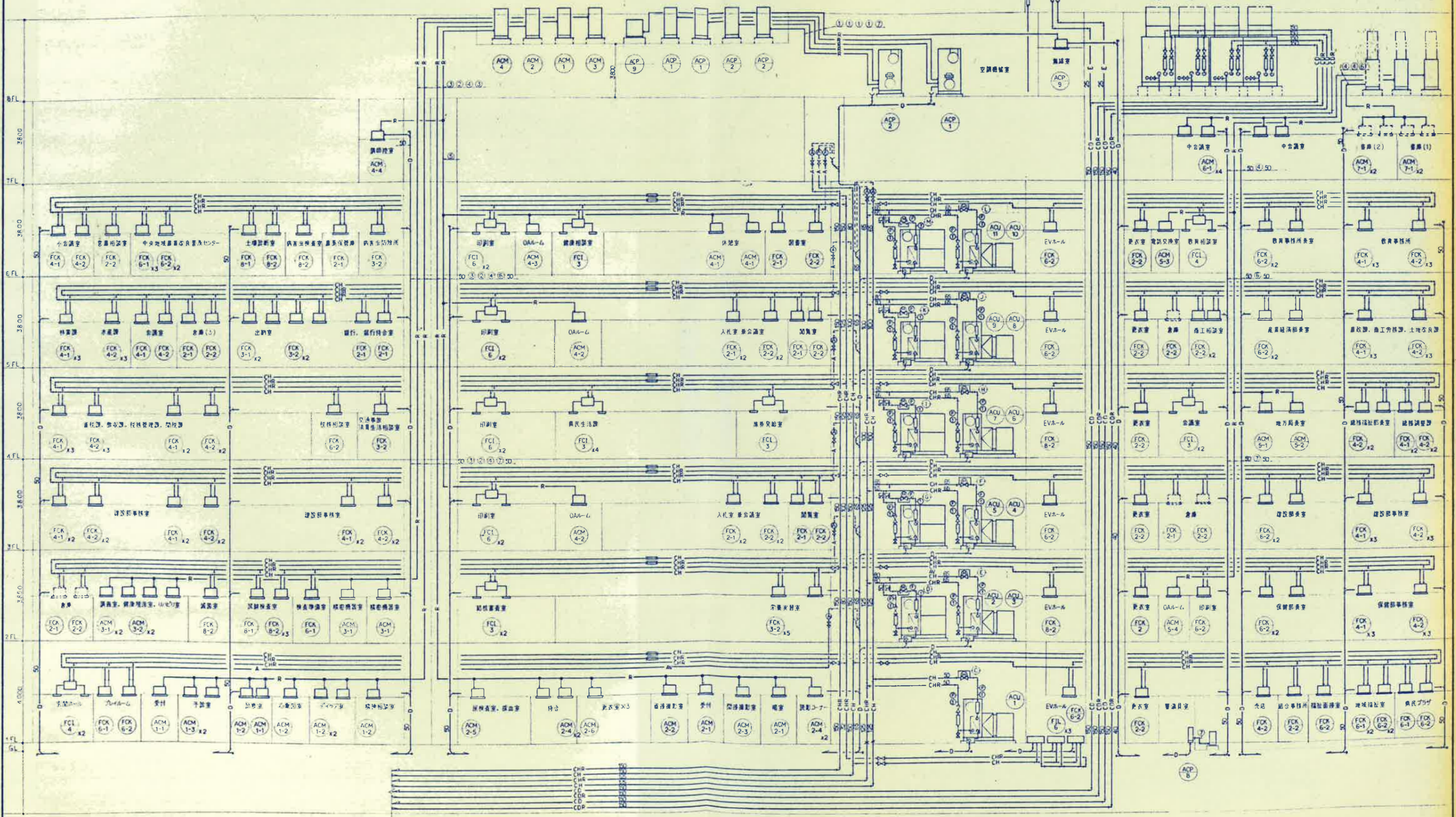
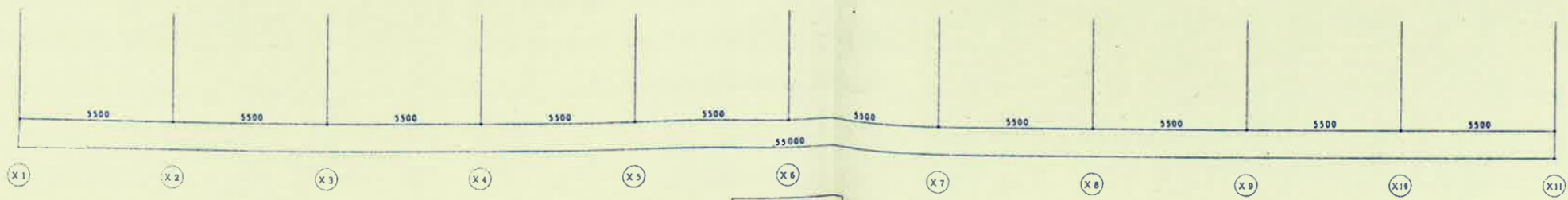
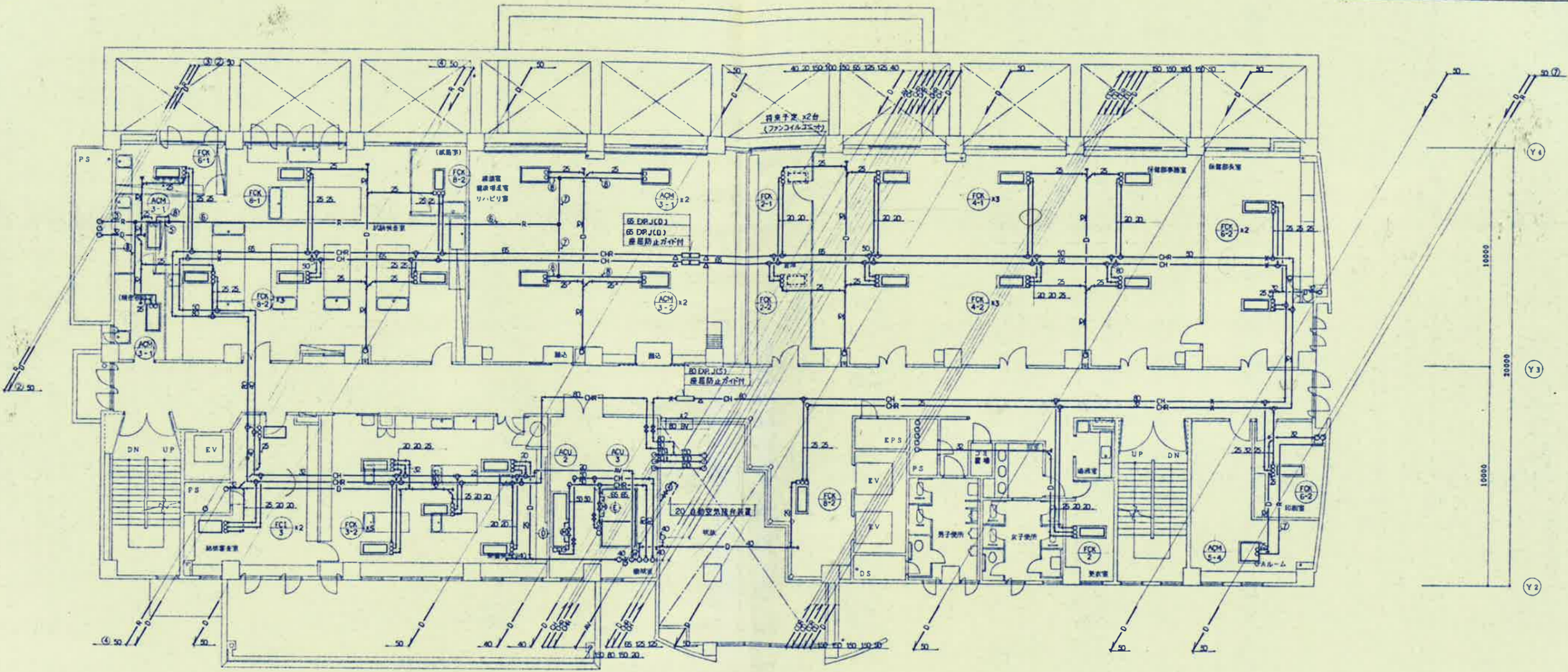


凡例	記号	名称	記号	名称
CH	○	油送り管	AV	自動送風機設置
CHR	—○—	油送り管	①	湯の配管
E	—○—	安全配管	②	湯の配管
CD	—○—	浄水送り管	③	湯の配管
CDR	—○—	浄水送り管	④	湯の配管
D	—○—	ドレン管	⑤	湯の配管
R	—○—	冷媒配管	⑥	湯の配管
	○	油送り管	⑦	湯の配管
	—○—	油送り管	⑧	湯の配管
	—○—	安全配管	⑨	湯の配管
	—○—	浄水送り管	⑩	湯の配管
	—○—	浄水送り管	⑪	湯の配管
	—○—	ドレン管	⑫	湯の配管
	—○—	冷媒配管	⑬	湯の配管
	○	油送り管	⑭	湯の配管
	—○—	油送り管	⑮	湯の配管
	—○—	安全配管	⑯	湯の配管
	—○—	浄水送り管	⑰	湯の配管
	—○—	浄水送り管	⑱	湯の配管
	—○—	ドレン管	⑲	湯の配管
	—○—	冷媒配管	⑳	湯の配管

冷媒配管リスト	
記号	冷媒配管
①	ガス管
②	液管
③	25.4φ
④	38.1φ
⑤	31.8φ
⑥	28.6φ
⑦	25.4φ
⑧	19.1φ
⑨	15.9φ
⑩	12.7φ



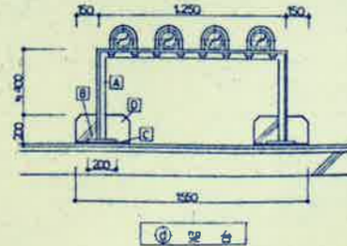
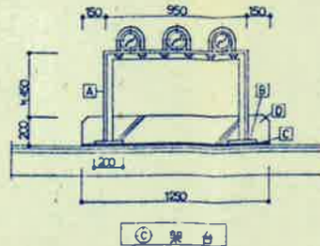
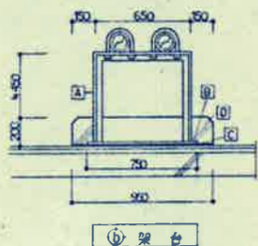
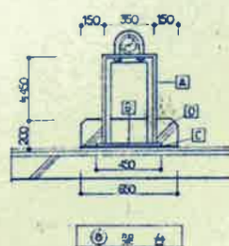
平成	工務番号	第()第 11 号
?	工事名	西条地方局庁舎新築空調設備工事
年度	名称	2階 空調配管平面図
		縮尺 1/100
56枚の内 14	愛媛県土木部都市局建築住宅課	



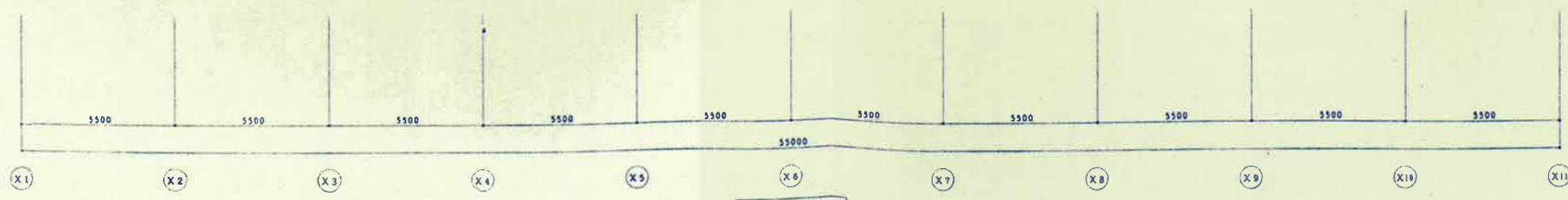
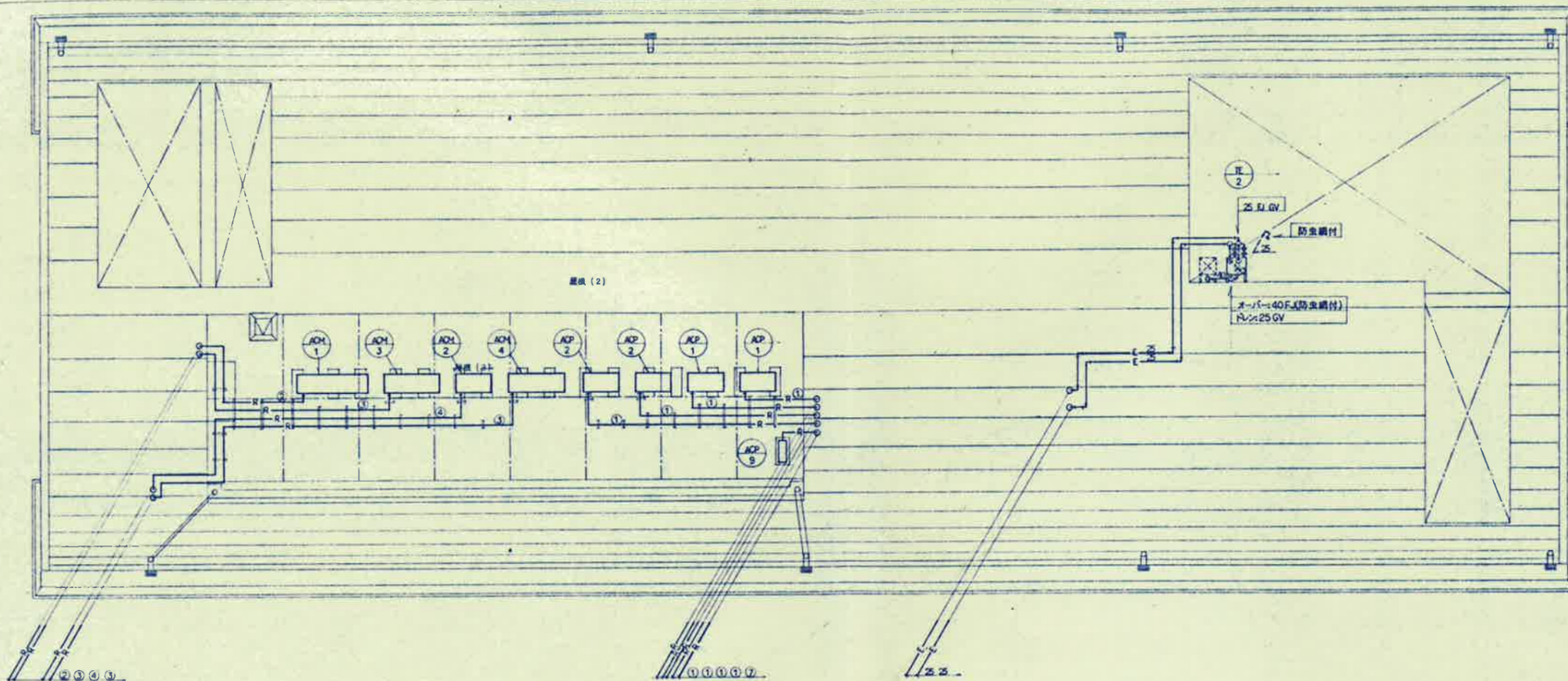
2 階
空調配管平面図 S=1/100

記号	部材
A	L-65 x 65 x 6T
B	丸棒 6.0t
C	プレート
D	ボルト

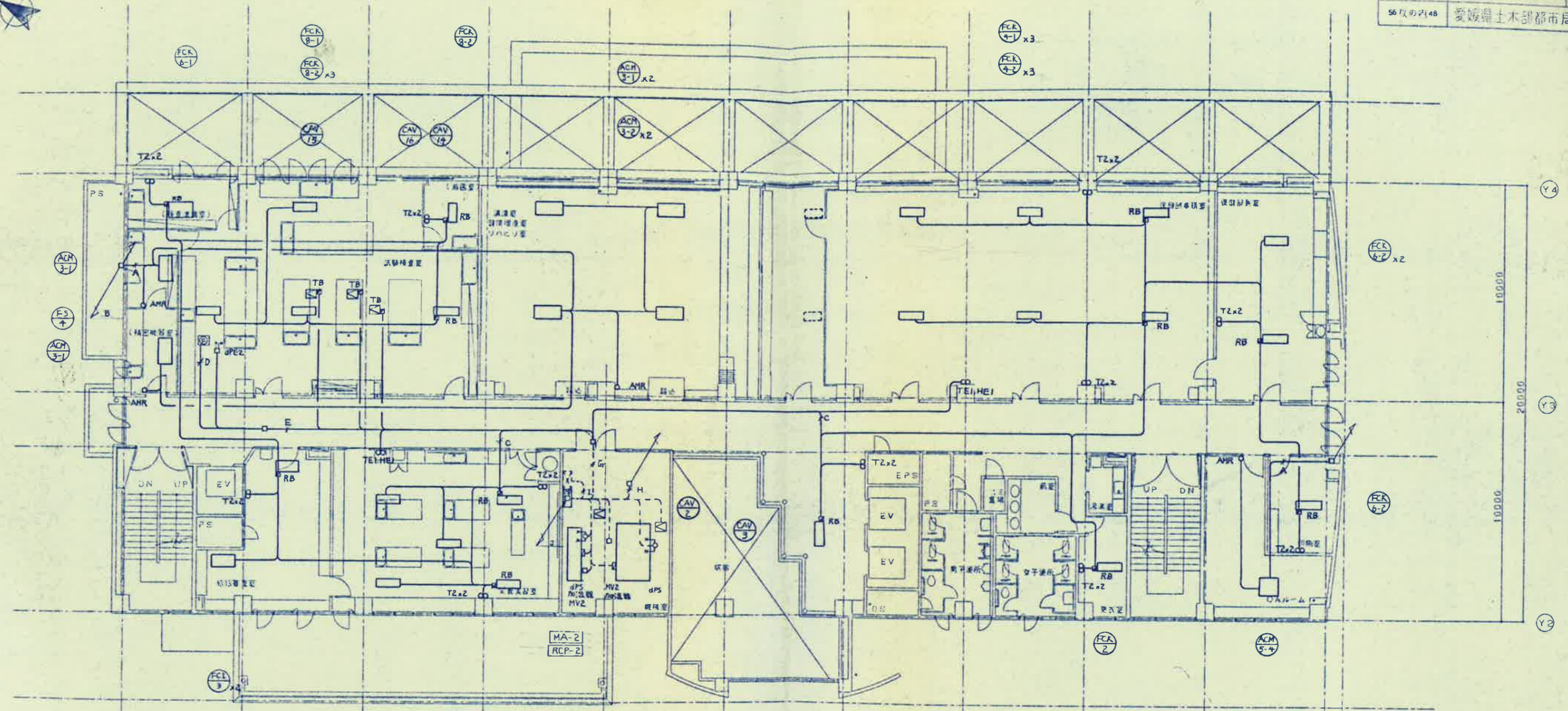
注) 架台はSUS製とする。



平図	工事番号	建()第 11 号
7	工事名	西条地方局庁舎新築空調設備工事
年度	名称	屋階 空調配管平面図
54枚の内21		1/100
		愛媛県土木部都市局建築住宅課



屋階
空調配管平面図 S=1/100



A	CVS2 ⁰ -2C (PF22)	室内機
B	CVS2 ⁰ -2C (E25)	室内機
C	2 ⁰ x 2 (PF16)	室外機
D	CVS2 ⁰ -2C (PF22)	

E	CVS2 ⁰ -2C x 2 (PF22) x 2	dPE2
F	2 ⁰ x 5 (PF22)	AC E, INT
G	2 ⁰ x 1 (E11)	室外機
	2 ⁰ x 15 (E31)	(AC E INT) x 3
	CVS2 ⁰ -3C x 2 (E31)	TE1 = 2
	CVS2 ⁰ -4C x 2 (E31)	HE1 = 2
H	2 ⁰ x 6 (E25)	INT x 3
	R662/U (E25)	N1
	CPEV507-5P (E25)	N2
	CPEV507-5P x 2 (E25) x 2	N2

I	2 ⁰ x 3 (E11)	AC E
	CPEV07-10P (E31)	SST x 2
J	R662/U (E25)	N1
	CPEV507-5P (E25)	N2
	CPEV507-5P (E25)	N2

