

PAC-2 (4方向)	PAC-8 (4方向)
保冷設備7-1(1)	保冷設備2
SZYC16080	SZYC4080
冷房 7.1kw 暖房 8.0kw	冷房 3.6kw 暖房 4.5kw
3φ-200V 消費電力 5.61kW	3φ-200V 消費電力 2.08kW

PAC-5 (4方向)	PAC-9 (4方向)
保冷設備7-2(2)	E7ホール
SZYC1120	SZYC4080
冷房 10.0kw 暖房 11.2kw	冷房 3.6kw 暖房 4.5kw
3φ-200V 消費電力 4.41kW	3φ-200V 消費電力 2.08kW

PAC-2 (4方向)	PAC-9 (4方向)
昇降機OJT	待合スペース
SZYC16080	SZYC4080
冷房 7.1kw 暖房 8.0kw	冷房 3.6kw 暖房 4.5kw
3φ-200V 消費電力 5.61kW	3φ-200V 消費電力 2.08kW

PAC-1 (4方向)	PAC-10 (4方向)
外廊空調ブース	休 室
SZYC22480	SZYC22480
冷房 10.0kw 暖房 11.2kw	冷房 7.1kw 暖房 8.0kw
3φ-200V 消費電力 8.08kW	3φ-200V 消費電力 7.72kW

PAC-2 (4方向)	PAC-7 (4方向)
本 部 室	パウダールーム
SZYC16080	SZYC5680
冷房 7.1kw 暖房 8.0kw	冷房 5.0kw 暖房 5.6kw
3φ-200V 消費電力 5.61kW	3φ-200V 消費電力 2.43kW

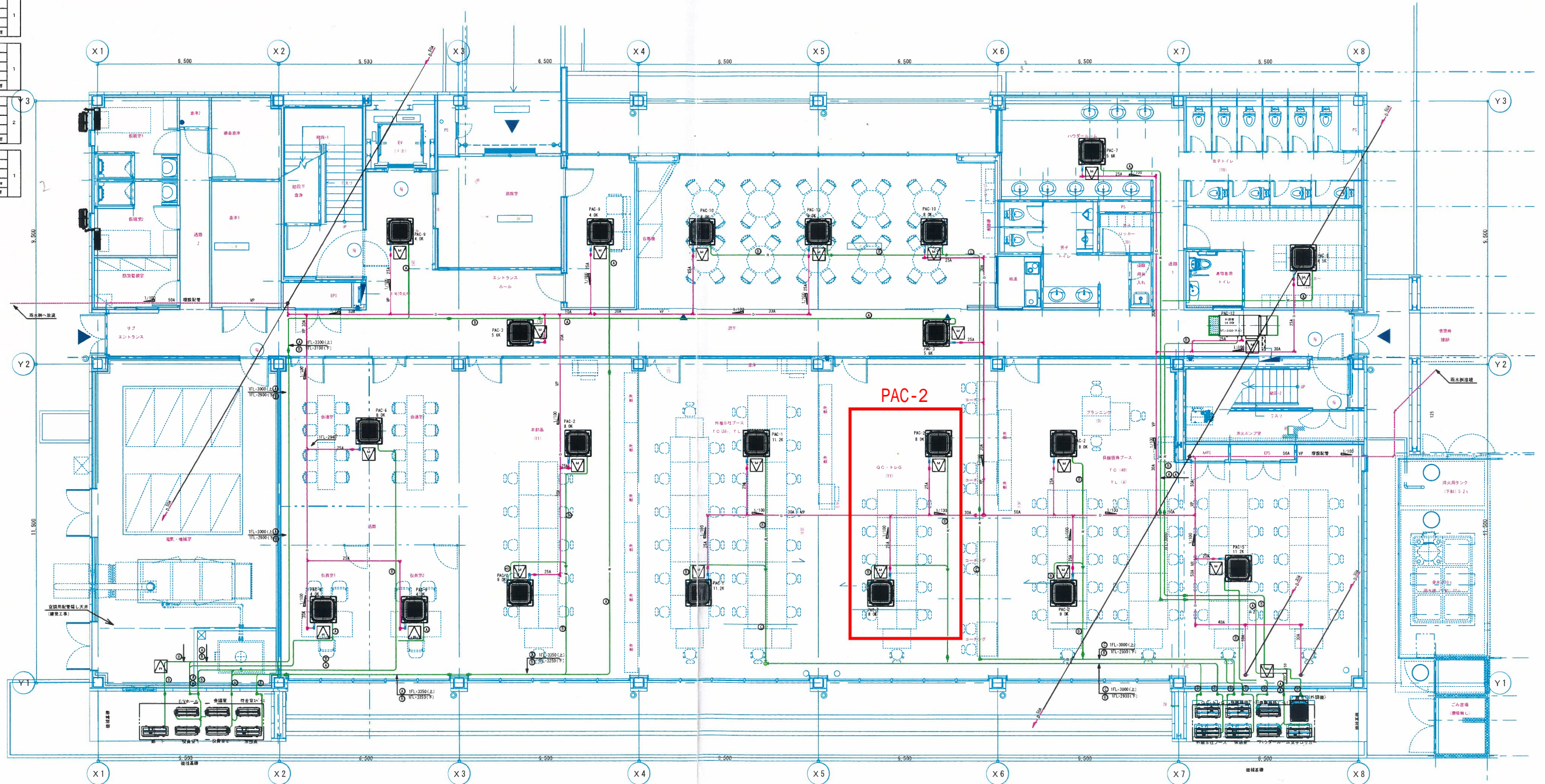
PAC-5 (4方向)	PAC-8 (4方向)
会 議 室	女子トイレ
SZYC4080	SZYC4080
冷房 7.1kw 暖房 8.0kw	冷房 4.5kw 暖房 4.5kw
3φ-200V 消費電力 6.58kW	3φ-200V 消費電力 2.22kW

PAC-9 (4方向)	PAC-3 (4方向)
役員室1	廊下・エントランス
SZYC4080	SZYC1120
冷房 3.6kw 暖房 4.5kw	冷房 14.0kw 暖房 12.0kw
3φ-200V 消費電力 2.08kW	3φ-200V 消費電力 0.54kW

PAC-12 (内蔵機)
廊 下
RXP140BA
冷房 14.0kw 暖房 12.0kw
3φ-200V 消費電力 0.54kW



記号	流量	ガス管
①	6.35φ	12.7φ
②	9.5φ	15.9φ
③	9.5φ	25.4φ
④	12.7φ	25.4φ

1 1階空調設備平面図  
M-17 SCALE:1/80

工事名称	(仮称)沖縄IT津梁パーク民間IT施設新築工事
工事場所	沖縄県うるま市字州崎14番12
施工業者	株式会社 金城キョ建設
図面名称	1階空調設備平面図
(縮尺)	A1: S=1/80 A3: S=1/150
図面番号	M-17