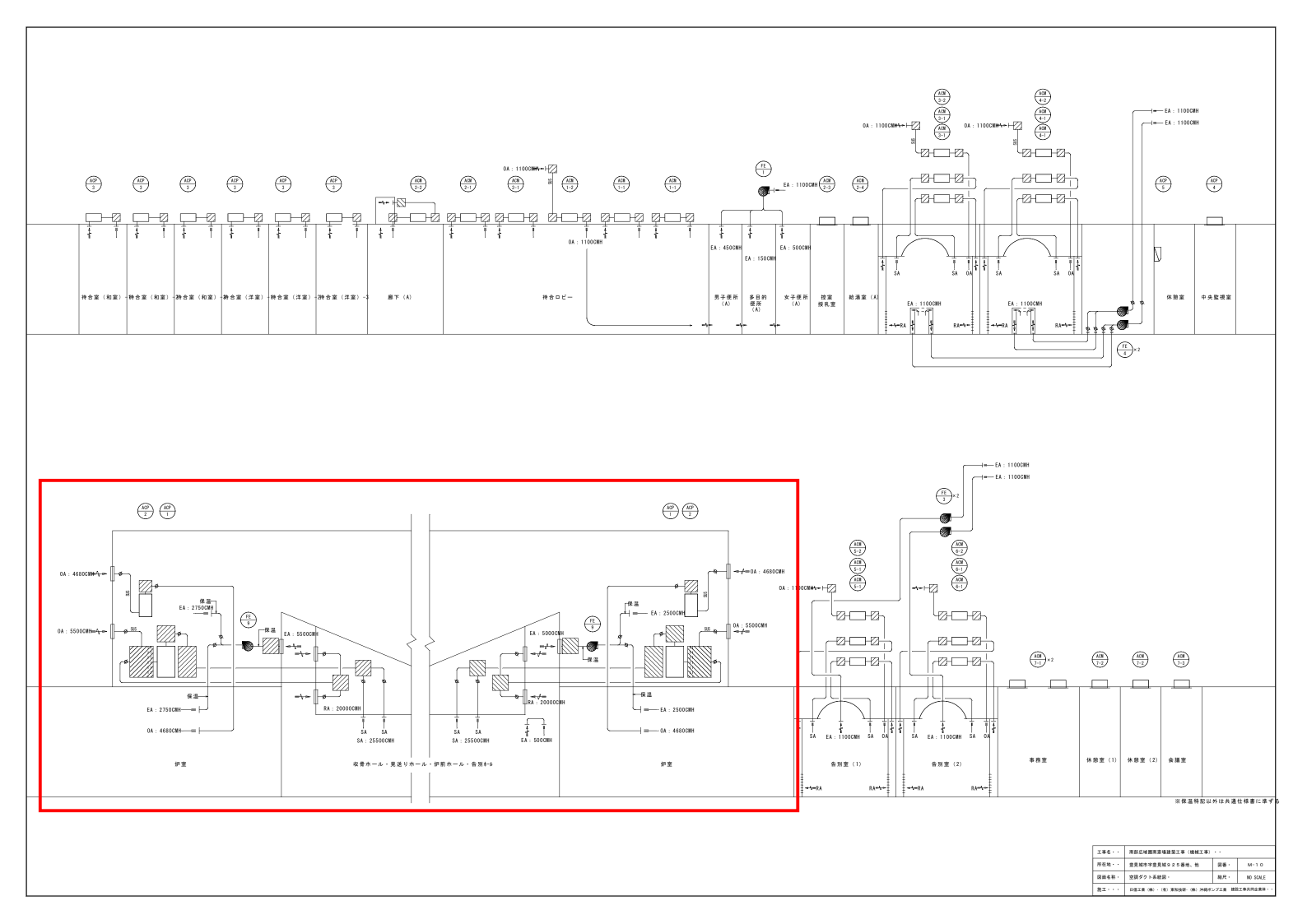
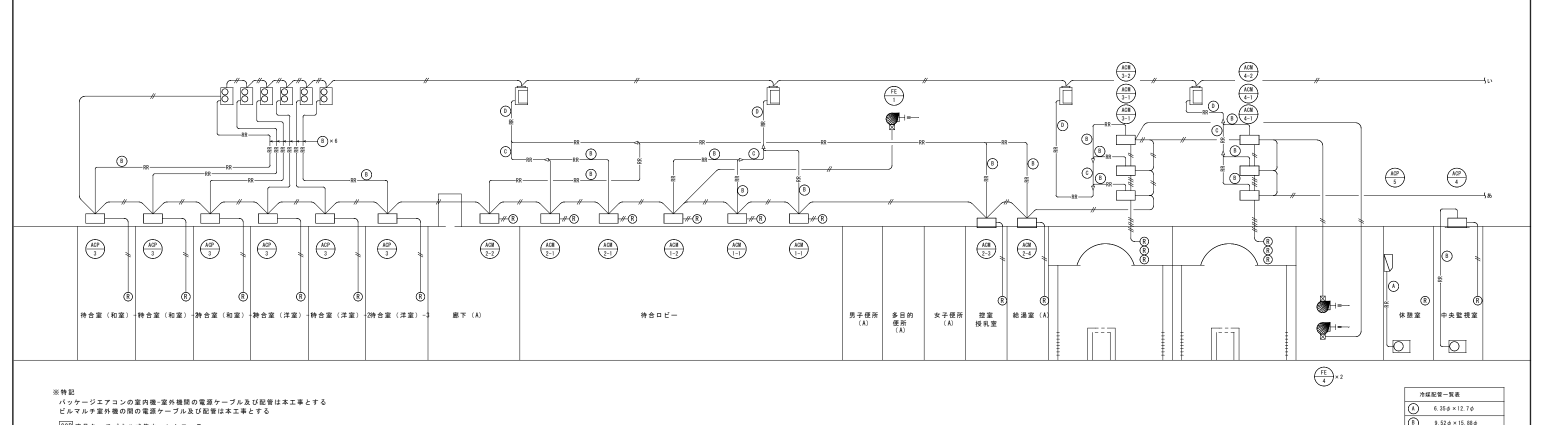
					冷房能力	暖房能力	風量	外気量	静圧	電源(室内	幾)		電源	(室外機)		冷如	¥.		
号	名 称		型式	系 統	kw	kw	m3/h	m3/h	Pa	φ V	w	φ	V	FAN kw	CP kw	液		数	備考
-1	ビルマルチエアコン (室外機)	RXUP560CA -	高効率インバータービルマルチエアコン室外機	待合ロビー	56	63						3	200	0. 48+0. 32	6. 3+4. 2		28. 6		
1-1	パ (室内機)	FXYMP140AB •	# 天井ダクトインペイ形 全熱交換器連動	"	14	16	2, 160			1 200	0.35					9. 52	15. 9		
-2		FXYMP140MAF •	"天井ダクトインペイ形(外気処理エアコン) FE-1連動	"(便所排気連動)	14	12	1, 100	1, 100	140	1 200	0. 38					9. 52	15. 9		
		ダイキン工業(					1 '	1 '											-
2	ビルマルチエアコン(室外機)	RXUP560CA ·	高効率インバータービルマルチエアコン室外機		56	63					T	3	200	0. 48+0. 32	6. 3+4. 2	15.0	28. 6		
2 2-1				待合ロビー	14	16	2, 160		140	1 200	0. 35		200	0.40+0.32	0.344.2		15. 9		
		FXYMP140AB •	" 天井ダクトインペイ形 全熱交換器連動																
M-2-2		FXYSP71MA •	<b>" 天井ビルトイン形</b>	廊下A	7. 1	8	1, 380		80	1 200	0. 125					9. 52			
M-2-3		FXYCP36BA •	# 天井カセット2方形(自動昇降グリル) 全熱交換器連動	授乳室・控室	3. 6	4. 0				1 200	0.046					6. 35			
M-2-4	" (室内機)	FXYCP36BA •	" 天井カセット2方形 (自動昇降グリル)	湯沸室	3. 6	4. 0				1 200	0.046					6. 35	12. 7		
		ダイキン工業(	朱)																
<b>-</b> 3	ビルマルチエアコン(室外機)	RXUP560CA ·	高効率インバータービルマルチエアコン室外機		56	63						3	200	0. 48+0. 32	6. 3+4. 2	15. 9	28. 6		
M-3-1	" (室内機)	FXYMP140AB •	" 天井ダクトインペイ形 全熱交換器連動	収骨室−1	14	16	2, 160		140	1 200	0.35					9. 52	15. 9	!	
M-3-2	<b>"</b> (室内機)	FXYMP140MAF •	" 天井ダクトインペイ形 (外気処理エアコン) FE-4連動	II .	14	12	1, 100	1, 100	140	1 200	0.38					9. 52	15. 9		
		ダイキン工業(	<del>\$</del> )																
-4	ビルマルチエアコン (室外機)	RXUP560CA •	高効率インバータービルマルチエアコン室外機		56	63						3	200	0. 48+0. 32	6. 3+4. 2	15. 9	28. 6		
4-1	" (室内機)	FXYMP140AB •	" 天井ダクトインペイ形 全熱交換器連動	収骨室-2	14	16	2, 160		140	1 200	0.35					9. 52	15. 9	!	
-4-2	ル (室内機)	FXYMP140MAF •	" 天井ダクトインペイ形 (外気処理エアコン) FE-4連動	"	14	12		1, 100	200	1 200	0.38					9. 52	15. 9		
	1	<u>ダイキン工業(</u>		L	1	-	1	-			1			-					
<b>⊢</b> 5	ビルマルチエアコン(室外機)	RXUP560CA ·	高効率インバータービルマルチエアコン室外機		56	63						3	200	0. 48+0. 32	6. 3+4. 2	15. 9	28. 6		
o N-5-1		FXYMP140AB •	# 天井ダクトインペイ形 全熱交換器連動	告別室-1	14	16	2, 160		140	1 200	0.35						15. 9		
-5-2		FXYMP140AB • FXYMP140MAF •	" 天井ダクトインペイ形 生然又快番運動 " 天井ダクトインペイ形 (外気処理エアコン) FE-3連動	ロが王 <sup>-</sup> I	14	12	2, 130	1, 100	200	1 200	0.33					9. 52			
-9-2	" (主內族)			"	14	12		1, 100	200	1 200	0.30					9. 32	15.9		
		ダイキン工業(	<u> </u>			1					T								
M-6	ビルマルチエアコン(室外機)	RXUP560CA •	高効率インバータービルマルチェアコン室外機		56	63						3	200	0. 48+0. 32	6. 3+4. 2		28. 6		
l-6-1		FXYMP140AB •	# 天井ダクトインペイ形 全熱交換器連動	告別室-2	14	16	2, 160		140	1 200	0.35						15.9 2	!	
-6-2	" (室内機)	FXYMP140MAF •	" 天井ダクトインペイ形 (外気処理エアコン) FE-3連動	"	14	12		1, 100	200	1 200	0.38					9. 52	15. 9		
		ダイキン工業(	朱)												1				
1-7	ビルマルチエアコン(室外機)	RXUP450CA •	高効率インバータービルマルチエアコン室外機		45	50						3	200	0. 32+0. 32	4. 1+4. 1	12. 7	28. 6		
M-7-1	" (室内機)	FXYFP80MD •	" 天井カセット4方形 (自動昇降グリル) 全熱交換器連動	事務室	8	9				1 200	0.56					9. 52	15. 9	!	
M-7-2	" (室内機)	FXYKP28BA •	" 天井カセット1方形 全熱交換器連動	休憩室-1・2	2. 8	3. 2				1 200	0.09					6. 35	12. 7	!	
CM-7-3	" (室内機)	FXYFP140MD •	" 天井カセット4方形 (自動昇降グリル) 全熱交換器連動	会議室	14	16				1 200	0.12					9. 52	15. 9		
M-7-4	" (室内機)	FXYCP80BA •	" 天井カセット1方形	廊下	8	9				1 200	0. 106					9. 52	15. 9		
		ダイキン工業(	<b>朱</b> )		'									-				_	
P-1	空冷パッケージェアコン	SZVYP1400JR •	インバーター空冷ヒートポンプエアコン 床置ダクト形	収骨ホール・告別ホール	125	140	25, 500	5, 500	280	3 200	11	3	200	0.56	3. 9+4. 5	9. 5	12.7 2	:	
				<b>炉前ホール・見送ホール</b>										0.38	4. 9	9. 5	12. 7		
														0.8	3. 9+4. 5+4. 5	22. 2	28. 6		
														0.8	3. 9+4. 5+4. 5				
			<b>#</b> )													1			
P-2	空冷パッケージエアコン		インバーター空冷ヒートポンプエアコン 床置ダクト形	炉室	53. 6	45	4, 680	4, 680	370	3 200	2. 2	3	200	0. 4+0. 4	4. 7+5. 1	12.7	28.6 2	.	
r- <u>z</u>	至れバッケージエアコン	SZVYCP450JR •		が主	33. 0	45	4, 000	4, 000	370	3 200	2. 2		200	0.4+0.4	4. /+3. 1	12. 7	20.0		
			外気処理エアコン																
		ダイキン工業(	T	T			1												
-3	空冷パッケージエアコン	SZZB140CB •	高効率インバーターエアコン ビルトイン形 全熱交換器連動	待合室(和室1~2・洋室1~3)	5. 7~14	6.0~18	2, 040		80		0. 225	3	200	0. 188	2. 29	9. 52	15. 9	•	
		ダイキン工業(	<del>朱</del> ) 				1	1											
P-4	空冷パッケージエアコン	SZZC80CBV •	高効率インバーターエアコン 天井カセット4方形(自動昇降グリル) 全熱交換器連動	中央監視室	6. 2~16	6. 2~20					0. 106	1	200	0. 188	2. 75	9. 52	15. 9		
		ダイキン工業(	朱)															,	
-5	ルームエアコン	S22PTES-W-E •	壁掛インバーターエアコン(沖縄仕様)	休憩室	0.9~2.8	0.9~3.9					0. 026	1	100	0. 022	0. 6	6. 35	12. 7		
		ダイキン工業(	<del></del>			-	<del></del>	-		·				-	-	<u>-</u>			
-6	ルームエアコン	SZZC160CBV •	高効率インパーターエアコン 天井カセット4方形(自動昇降グリル) 全熱交換器連動	日用品販売所	6. 2~16	6. 2~20					0.106	3	200	0. 188	2. 75	9. 52	15. 9		
	•	ダイキン工業(	* *	<u> </u>	l .		•			1								- 1	
-1	集中コントローラー	DCM601A1 -	液晶タッチパネル式	スケジュール運転・一括運転停止・個別運転停止	・設定温度制限・換気道	動・その他												内機	38台、外機1
-1	ON・OFFコントローラー	DCS301B1 ·	•														3		
			<u> </u> #)																
		メリザン工業(	<i>ক/</i>																
付属品	J・共通事項																		
		フィン含)	4:ダクト隠ぺい形はロングライフフィルターユニット付 7: ACP	-1.2室内機防振架台付	10 :	PAC-1.2室内楊	<b>揽防振架台付</b>				13:室	室外機台區	は対策用ア	ングル固定及び	SUSワイヤーはり				
1:室外機は全て防錆塗装を行う(フィン含)		- 1 - D/	1. 7 7 1 No. 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		11 - 1	室内機 室外標	機間の電源ケ	ーブルは本工事											
	2:各室内機リモコンスイッチ付		5:ダクト隠ぺい形外機処理機はロングライフフィルターユニット付 8:各3	宮内機 ドレンアップメカ付	••••														

工事名・・	南部広域圏南斎場建築工事 (機械工事)		
所在地・・	豊見城市字豊見城 9 2 5番地、他	図番・	M-0 7
図面名称・	空調機器表・・	縮尺·	
施工・・・	日信工業 (株)・(有) 東和技研・(株) 沖縄ボ	ンプエ業 建設	と工事共同企業体・・



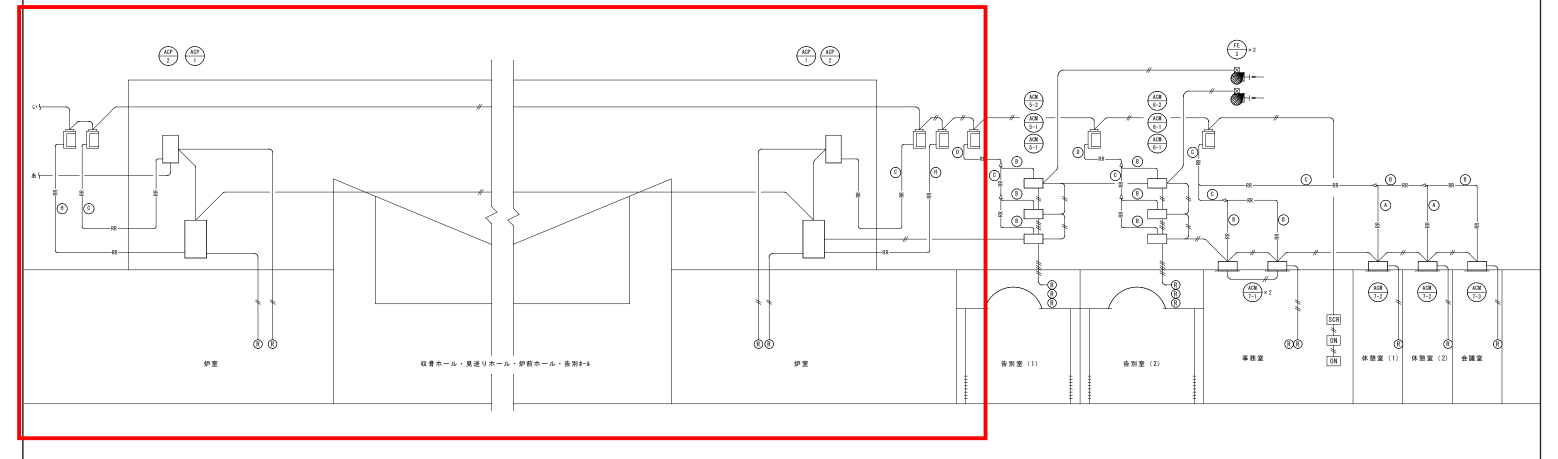


SCR 液晶タッチパネル式集中コントローラー

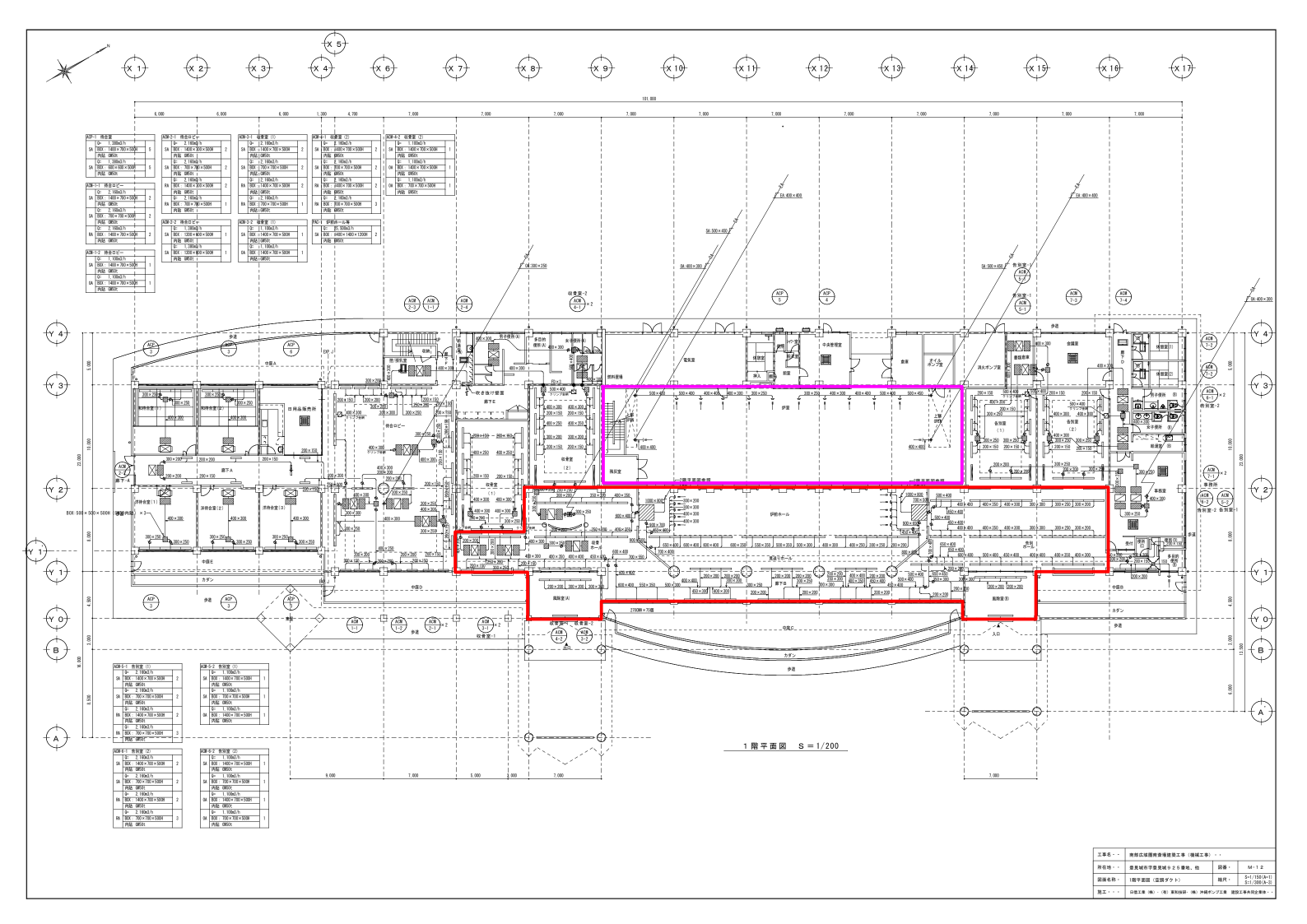
ON ON・OFFコントローラー

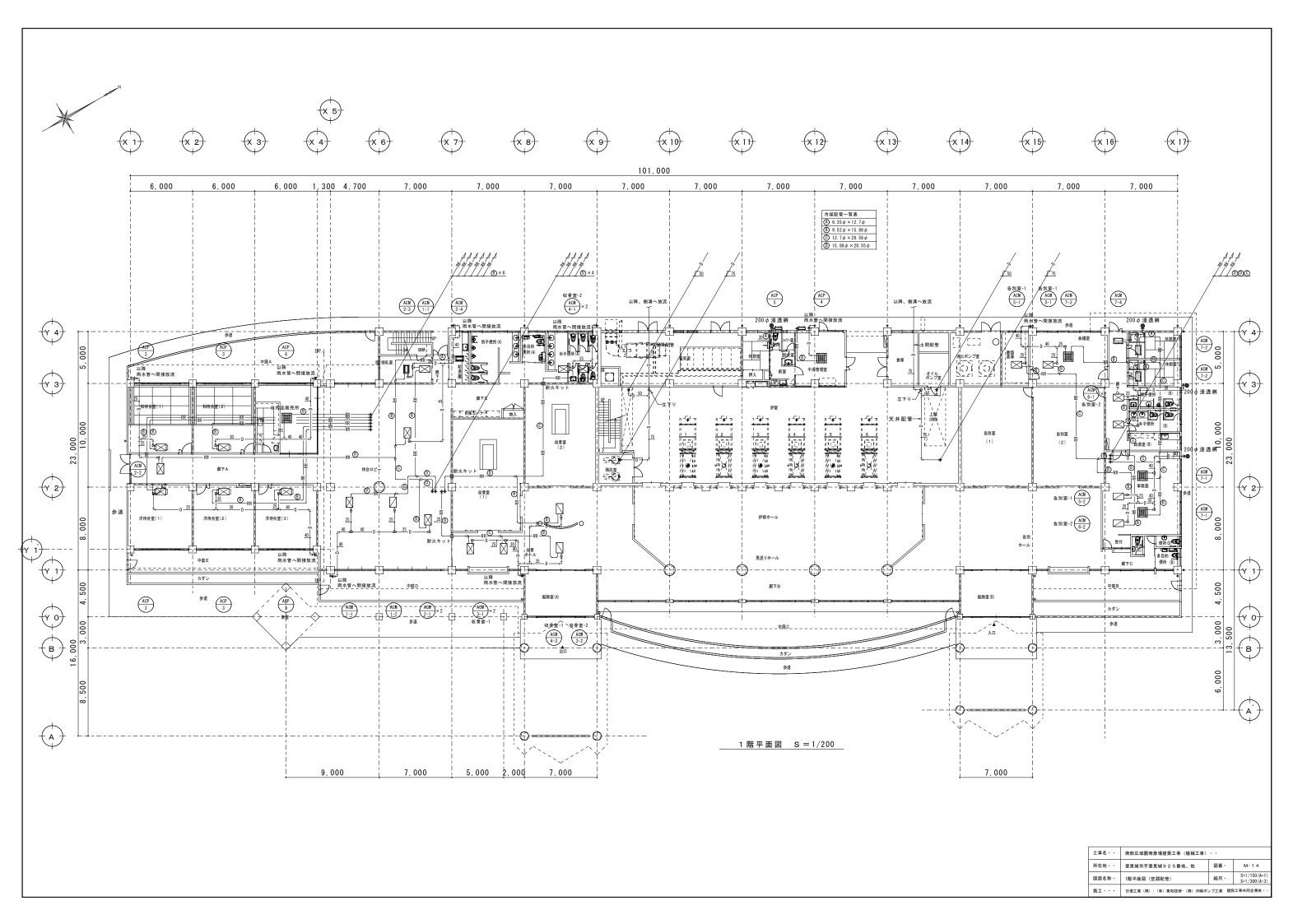
R リモコンスイッチ

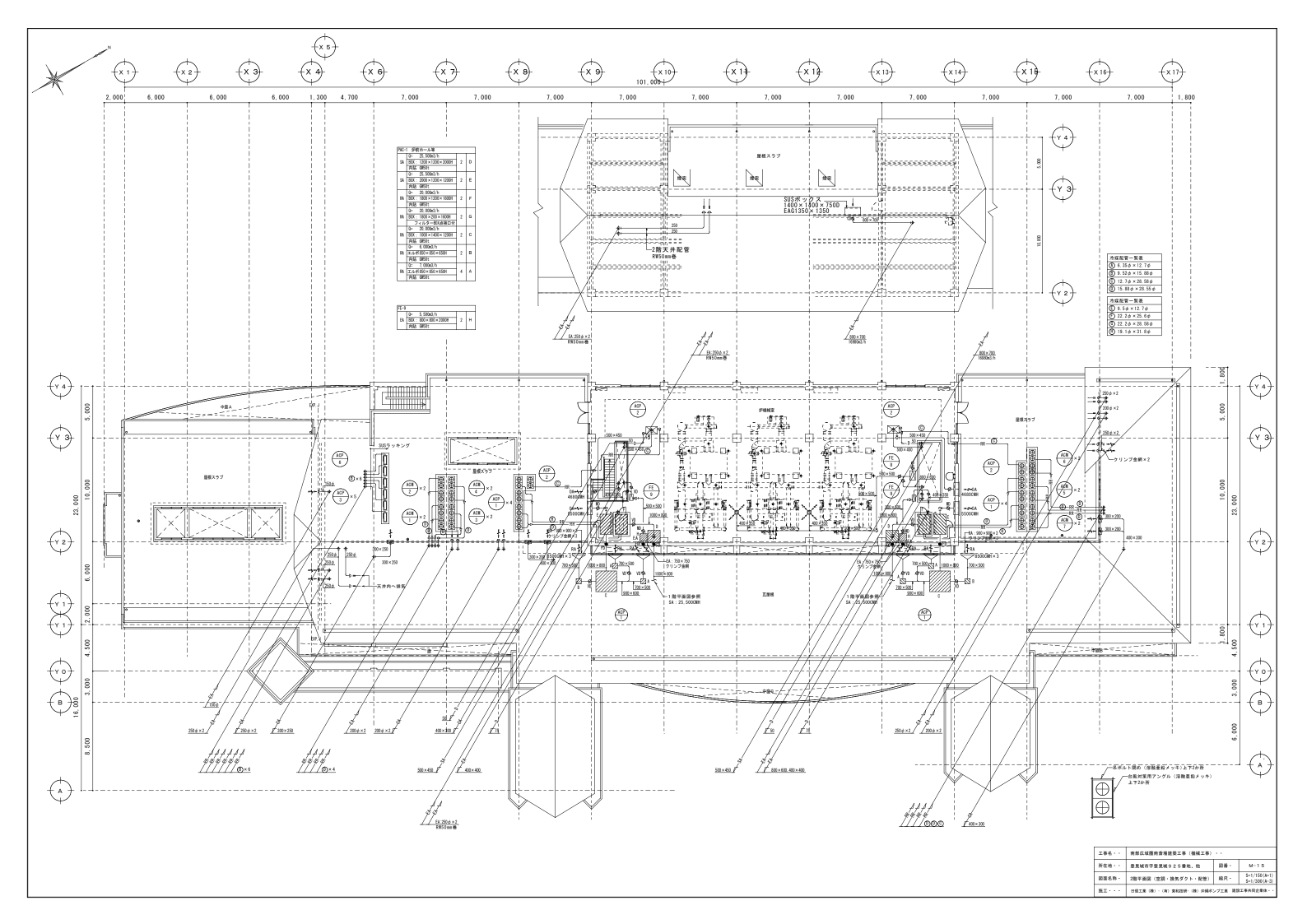
冷频	某配管一覧表
A	6. 35 φ × 12. 7 φ
B	9. 52 $\phi$ × 15. 88 $\phi$
0	12. $7 \phi \times 28.58 \phi$
<b>(</b>	15. 88 $\phi \times 28$ . 55 $\phi$
E	9.5φ×12.7φ
F	22. 2 φ × 25. 6 φ
6	22. 2 $\phi \times$ 28. 58 $\phi$
$\oplus$	22.5φ×31.8φ



工事名	南部広域圏南斎場建築工事(機械工事)						
所在地・・	豐見城市字豐見城 9 2 5 番地、他	図番・	M-11				
図面名称・	空調配管系統図·	縮尺·	NO SCALE				
施工・・・	日信工業(株)・(有) 東和技研・(株) 沖縄ボ	ンプ工業 建設	と工事共同企業体・・				







## 数 量 表

## 炉前ホール(ACP-1)

	ijホール(ACP-1)	I Net		مل الله
No.	名称•規格•寸法	数	量	備考
1	空調機器(ダイキン)			
	SZVYP1400NB同等品	2	台	
	床置			
	140.0kw 三相200V			
	防振架台(室内機)			
	防振架台(室外機)			
	ヤモリガード			
	室外機防錆処理			
2	空調設備工事			
		1	式	
	フロンガス回収破壊		八	
	既設機器撤去処分	1	式	
	室外機搬入設置	8	台	
	室内機搬入設置 床置き	2	台	
	冷媒配管施工	1	台式	
	ドレン配管施工	1	式	
	ロックローロ   ローロー   ローローローロー   ローローローローローローローロー	1	+\ +	
	空調側ダクト接続工事		式	
	送風機移設	3	台	
	電源線延長工事	1	式	
	クレーン費用	1	式	
	冷媒ガス充填	30		
	試運転調整費	1	kg 式	
	八里料明笠貧	1	1/	
	N. B. At. C			
3	鉄骨架台工事			
	資材	1	式	
	施工•加工費用	1	式	
	手すり撤去作業・一部復旧	1	式	
	高所作業車	1	式	
			<i>→</i>	
	屋上ギャラリ手すり加工	1	式	
	クレーン費用	1	式	
		0	0	
3	足場設置工事	0	0	
	足場設置	1	式	
		1	式式	
	資材	1	工	
_				
			]	

## 数 量 表

## 炉室(ACP-2)

	Ĕ(ACP−2)			
No.	名称·規格·寸法	数	量	備考
	空調機器(ダイキン)			
╚	SZVCP450KA	2	台	
<u> </u>	床置設備用			
	45.0kw 三相200V			
	背面吸込口キット 防振架台(室内)			
	防振架台(室内)			
	防振架台(室外) ヤモリガード			
	ヤモリガード			
	室外機防錆処理			
<u> </u>	<b>☆</b> ===== /# → =			
2	空調設備工事			
	フロンガス回収破壊	1	式	
	フロンガス回収破壊 既設機器撤去処分 室外機搬入設置	1	式式	
	室外機搬入設置	2	台	
<u> </u>	配管施工(室外機側)	1	<del>                                      </del>	
<u> </u>	印日 旭二、(土/門及 関/   コールカ弗 田	1	台式式	
	ユニック費用	<u> </u>	工人	
<u> </u>		<del></del>	<del> </del>	
			<u> </u>	
<del>                                     </del>		<del>-  </del>	1	
			-	
L				
<u> </u>			<u> </u>	
		+	1	
<u> </u>			ļ	
L			<u>L</u>	
<u> </u>				
<u> </u>		+	1	
			<u> </u>	