

## 点 検 業 務 内 容

記号	機器名称	型番	系統	定期・総合点検共通	総合点検のみ	備考
MV	コントロールモータ	MY3000F	展・管・ブ・水・熱	取付、結線状況点検	ポテンションメーター点検・洗浄	
		MY3000E	ブ・冷		バランスングリレー、ポテンションメーター点検・洗浄	
	モジュロールモータ	M904F	熱	—	—	未使用
	弁リンケージ	Q455C	展・管・ブ・水・熱・冷	取付、結線状況点検	リンケージ調整	一部未使用
	二方弁	V5063A	熱	開閉動作確認		
		V5065A	展・管・ブ・水・熱・冷	開閉動作確認		一部未使用
	三方弁	VY5303A002	ブ			
	電動弁操作器	MY5310A4001	ブ	取付、結線状況点検	バランスングリレー、ポテンションメーター点検・洗浄	
MV/I 変換器	RY792N3002	展・管	取付、結線状況点検	入力・出力信号状態点検		
MD	直結形ダンパ操作器	MY6050A	展・管	取付、結線状況点検	バランスングリレー、ポテンションメーター点検・洗浄	
T C	温度指示調節計	R36TC0UA1100	展	取付、結線状況点検		
		R36TR1UA1100	管・ブ			
		R7420A	水			
		R7420C	熱	—	—	未使用
		R7420D	水	—	—	未使用
T	室内形温度検出器	T7090A	水			
TE		TY7043Z0P00	ブ	取付、結線状況点検	温度エレメント点検	
T	室内形温度調節器	T42H	ブ	—	—	未使用
		T6065A	ブ	—	—	未使用
		T9065A	ブ	取付、結線状況点検		
T	挿入形温度検出器	L7025A	水・熱	取付、結線状況点検		一部未使用
TE		TY750B	展・管	取付、結線状況点検	抵抗出力状態点検	
T	挿入形温度調節器	T675A	展・管・冷	取付、結線状況点検	接点出力・設定状態点検、ポテンションメーター点検・洗浄、キャピラリー点検	
		TY9800Z	冷	取付、結線状況点検	接点出力・設定状態点検、ポテンションメーター点検・洗浄、キャピラリー点検	
HC	湿度指示調節計	R36TROUA1100	展	取付、結線状況点検	設定・電流設定点検、計器指示校正点検調整	
HE	湿度検出器	H7091A	展	取付、結線状況点検	湿度エレメント点検	
H	室内形湿度調節器	H615A	管	取付、結線状況点検	接点出力・設定状態点検	
		H915A	ブ		ポテンションメーター点検・洗浄、抵抗出力・設定状況点検	
P I C	指示調節計	R36TR1UA1100	熱	取付、結線状況点検	入力信号・接点出力切替動作確認、計器指示校正点検調整	
C O 2	C O 2濃度発信器	CY8100C	展	取付、結線状況点検		
	C O 2濃度調節計	R36TR1UA2300	展	取付、結線状況点検		
P R	モータードライバ	RN796A0000	展	取付、結線状況点検		
S E L	セレクタ	RY792H3091	展	取付、結線状況点検	入力・出力信号状態点検	
R B	レシオバイアス	NAX511	展	—	—	未使用
R H C	シグナルコンバータ	W867A	展	取付、結線状況点検	変換出力信号点検、ゼロ点・スパン調整、温度調整	
R y	補助リレー		展・管・水・熱	取付、結線状況点検		
T M	タイマー	MS4SC	展	結線、設定状況確認		
		MS4SC	管			
I A	2 4 時間タイマー		水	結線、設定状況確認	タイマー接点出力点検	
I A	アイソレータ	RY792S3041	管	取付、結線状況点検		
Q	遠隔設定器	Q406A	水・熱	—	—	未使用
R	バランスングリレー	R7000A	水・熱	取付、結線状況点検		一部未使用
D C	4 2 V 定電圧ユニット	CY103-48	熱	取付、結線状況点検	入力、D C 4 2 V 出力点検	
N D I	差圧発信器	NDI22	熱	取付、結線状況点検		
S W	スイッチ		熱	取付、結線状況点検		
—	温湿度記録計	7カ所（展示室1～7、収蔵庫）に設置してある温湿度記録計と実測値の誤差修正				計測系統

## 【系統欄凡例】

「展」：展示室系統空調器（AC-1）」・「管」：管理室系統空調器（AC-2）」・「ブ」：ブースターヒータ系統（AC-1）」  
 ・「水」：2次温水送水制御系統（床暖房）（3SETS）」・「熱」：熱源廻り系統」・「冷」：冷却塔廻り系統～夏季（5・7・9・10月）のみ実施」

機器名称	総 合 点 検		備考
温湿度指示調節計	各系統別温度指示調節計（展示室1～7、収蔵庫）の表示確認		模擬抵抗値を入力し、基準値と指示値との誤差確認及び調整
	AC-1 暖房・冷房用指示調節計の表示確認		模擬電流値を入力し、基準値と指示値の誤差確認及び調整
	AC-1 除湿・加湿用指示調節計の表示確認		模擬電圧値を入力し、基準値と指示値の誤差確認及び調整
	AC-2 暖房・冷房用指示調節計の表示確認		模擬電流値を入力し、基準値と指示値の誤差確認及び調整