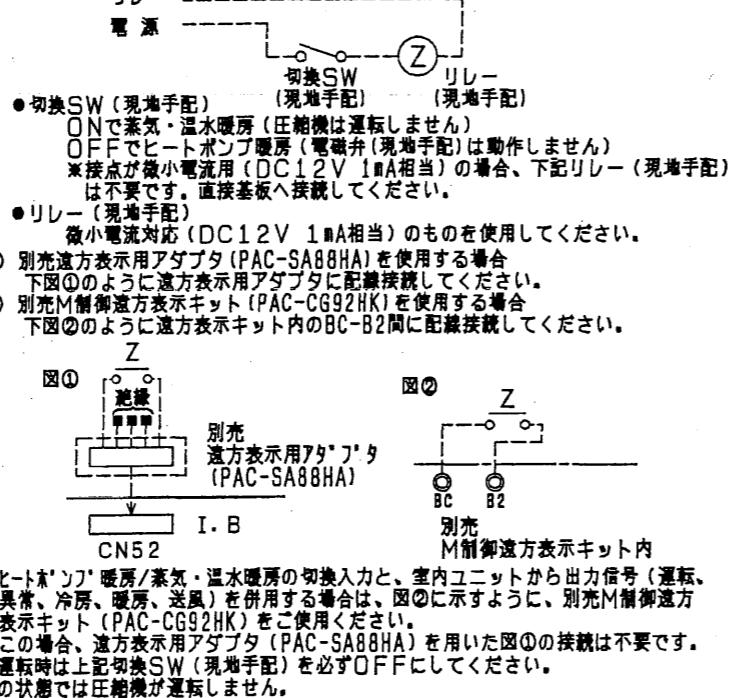


注1. 遠方発停用アダプタ、M制御遠方表示キットの接続要領は、標準電気配線図をご参照ください。
 2. ⊗印は別売付属品と現地配線との接続箇所を示します。(接続端子は別売に付属)
 3. 透湿膜、蒸気スプレー、水スプレー、ペーパーバーン加湿器は23HS(湿度調節器)を使用しない場合、端子台のA1、A3を短絡してください。
 4. 電源には必ず漏電遮断器を付けてください。
 5. 蒸気・温水ヒータは、ヒートポンプ暖房または蒸気・温水による暖房の切替運転になります。
 ※ヒートポンプ暖房と蒸気・温水暖房を同時に運転することはできません。
 下記要領に従って、SW設定、配線接続してください。
 1) DIP SW7-1をONに設定してください。(現地手配)
 2) 下図のように切換SW、リレーを付けてください。(現地手配)



別売部品記号説明

記号	名称	備考
21W	電磁弁	現地手配
88H1	電磁接触器	別売付属
FS	温度ヒューズ	別売付属
H	ヒータ	別売付属
26G	過昇防止サーモ	別売付属
XH	補助継電器	別売付属
23HS	湿度調節器	現地手配
33P	リレー	別売付属
SV	電磁弁	別売付属
XW	補助継電器	別売付属
23HS	湿度調節器	現地手配
SV	電磁弁	現地手配
XW	補助継電器	別売付属
52H	電磁接触器	別売付属
26H2	サーマルカットアウト	別売付属
FS	温度ヒューズ	別売付属
H	ヒータ	別売付属
23HS	湿度調節器	現地手配
T	タイマ	別売付属
SV	電磁弁	別売付属
L	断水ランプ	別売付属
33W	断水スイッチ	別売付属
XW	補助継電器	別売付属

記号説明

記号	名称	記号	名称
MF	送風機用電動機	CN32	コネクタ(遠方切替)
I. B.	室内コントローラボード	CN41	コネクタ(HA入力)
A. B.	アドレスキパン	CN51	コネクタ(集中管理)
TB2	電源端子台	CN52	コネクタ(遠方表示)
TB5	伝送端子台	CN24	コネクタ(補助ヒータ用)
TB15	MAリモコン用端子台	CN25	コネクタ(加湿器)
F	ヒューズ<6A>	CNP	コネクタ(暖房ヒータ)
ZNR	バリスタ	CNV	コネクタ(霜取運転時出力)
T	電源トランス	X4	補助継電器(送風機用)
LEV	電子式リニア膨張弁	SW11(A. B.)	スイッチ(アドレス設定用 1の位)
52F	補助継電器(送風機用)	SW12(A. B.)	スイッチ(アドレス設定用 10の位)
51F	熱動過電流継電器	SW14(A. B.)	スイッチ(分岐口No. ペアNo. 設定用)
F1	ヒューズ<10A>	SW7(A. B.)	スイッチ(機能設定)
TH21	室温検出用サーミスタ	SW1(A. B.)	スイッチ(機能切替)
TH22	配管温度検出用サーミスタ(液)	SWA(A. B.)	スイッチ(試運転用)
TH23	配管温度検出用サーミスタ(ガス)	SWC(A. B.)	スイッチ(機能切替)
TBX	別売接続用端子台	SW2(I. B.)	スイッチ(能力設定)
DSA	アレスタ	SW3(I. B.)	スイッチ(機能切替)
		SW4(I. B.)	スイッチ(機能設定)

三菱電機 パッケージエアコン
床置ダクト形室内ユニット別売組込電気配線図
PFAV-P224, 280, 450, 560M-A

MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

作成日付 DATE 02-08-05 承認 APPROVED

作成 DRAWN 照査 CHECKED 設計 DESIGNED

USER P FILE A000

W649569 PAGE