



FM1	ファンモータ(サーモ付)
CF1	FM1用コンデンサ
FC	ファンコントローラ
NF	ノイズフィルタ
FS	フロートスイッチ
ThI-A	吸入空気センサー
ThI-R1	熱交センサー(赤・Uベンド)
ThI-R2	熱交センサー(黄・キャピラリ)
ThI-R3	熱交センサー(黒・ガスヘッダ)
ThC	リモコン付属サーミスタ
TrI	トランス
SM	ステッピングモータ(電子膨張弁用)
SW1	ユニットNo.10の位
SW2	ユニットNo.1の位
SW3	室外No.10の位
SW4	室外No.1の位
SW5-2	加湿器ファン制御
SW6	機種容量切換
J1	フィルターサイン
J2	運転許可・禁止
J8	加湿器ドレン運転切換
LED・1	表示灯(赤・点検表示)
LED・2	表示灯(緑・マイコン正常表示)
F	ヒューズ
TB	端子台(○印)
52FL, FH	FM1用電磁接触器
X1-3, 6	FM用リレー
XR1	運転出力(DC12V出力)
XR2	暖房出力(DC12V出力)
XR3	サーモON出力(DC12V出力)
XR4	点検出力(DC12V出力)
XR5	遠方操作(無電圧接点)
H	補助ヒータ
52Ho	補助継電器
52H	H用電磁接触器
FH	電流ヒューズ
CnA~Z	コネクタ(□印)
■印	閉端接続子

- 記事 1. ---- は現地配線を示します。
2. TB (A), (B) は信号用端子台(5V)です。
 3. 室内外接続線(信号線)及び室内ユニット間接続線(信号線)は0.75~2mm²×2心(A, B)を使用してください。
 4. 信号線は電源線と分離してください。
 5. リモコン配線は0.3mm²×3心とし、他の動力線と並行配列しないでください。
やむを得ない場合シールド線を使用してください。又、延長距離が100mを超える場合の仕様については、
〈客先納入仕様書〉中の”リモコン”の項目をご覧ください。

適用機種	GUP451M7, 561M7, 711M7, 901M7 GUP1121M7, 1401M7
形式	GU
発行者	名称 室内機配線図(WIRING)
笠原	図番
041210	PJD001Z020
	訂 符 業 別 1/1