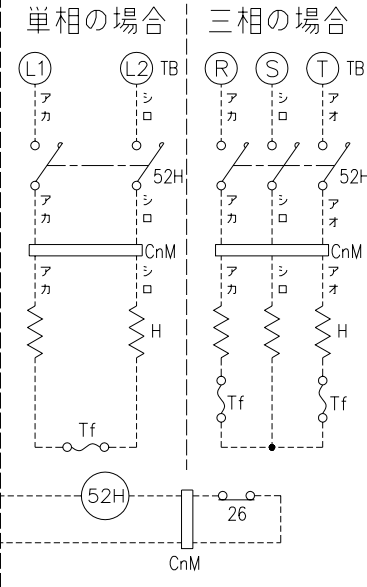


点線内のヒータ回路は別売電気ヒータを取付けた場合を示します。端子台①②③からヒータ用電源は取れません。ヒータ用電源は、必ず専用の電源から取ってください。



- 記事1. ----- は現地配線を示します。
- 室内外接続線は、室外機配線図をご覧ください。
 - リモコン配線は0.3mm²x3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。
 - オートスイング無しのパネルを使用する場合は※1箇所の配線はありません。
 - 吸込グリル自動昇降長さの設定（本体コントロール基板上）

| | | | | |
|---------|------|-----|------|-----|
| SW9-1 | OFF | OFF | ON | ON |
| SW9-2 | OFF | ON | OFF | ON |
| 昇降長 (m) | 1.3 | 1.6 | 2.0 | 4.0 |
| パネル | 2m対応 | | 4m対応 | |

| | |
|----------|------------------|
| FMi | ファンモータ（サーモ付） |
| CFi | FMi用コンデンサ |
| DM | ドレンモータ |
| FS | フロートスイッチ |
| LM1~4 | ルーバモータ |
| PS | パネルスイッチ |
| Tr1 | トランス |
| M1,2 | グリル自動昇降用モータ |
| ThI-A | 吸込空気センサー |
| ThI-R1,2 | 熱交換センサー |
| ThC | リモコン付属サーミスタ |
| SW2 | リモコン通信アドレス設定 |
| SW9-3 | 応急運転 |
| SW9-4 | 高天井（ファン回転アップ） |
| LED・1 | 表示灯（赤＝点検表示） |
| LED・2 | 表示灯（緑＝マイコン正常表示） |
| CnB~Z | コネクタ（口印） |
| J4 | 暖房室温検知補正+3℃ |
| J5 | ルーバフリー停止制御 |
| J8 | 加湿器ドレン運転切換 |
| H | 補助ヒータ |
| 52H | H用電磁接触器 |
| 26 | バイメタルスイッチ |
| Tf | 温度ヒューズ |
| XR1 | 運転表示（DC12V出力） |
| XR2 | 暖房表示（DC12V出力） |
| XR3 | コンパON表示（DC12V出力） |
| XR4 | 点検表示（DC12V出力） |
| XR5 | 遠方操作（無電圧接点） |
| X1~3,6 | FM用リレー |
| X4 | DM用リレー |
| X7 | 正逆転用リレー |
| X8-1,2 | M1,M2用リレー |
| TB | 端子台（口印） |
| ■印 | 閉端接続子 |
| F | ヒューズ |

| | | | |
|--------|---|----------|------------------|
| 適用機種 | FDTP401, 451, 501, 561, 631, 711, 801 FDTP112L, 140L | | |
| 形式 | FDT | ラクリーナパネル | ⊕ ⊖ |
| 発行者 | 長谷川 | 名称 | 室内機配線図（WIRING） |
| 030611 | PJA002Z791 | 図番 | 訂 符 業 別 A 1/1 |