



記号説明

記号	名称
CNB~Z	コネクタ
DM	ドレンポンプモータ
F1~3	ヒューズ
FM1	ファンモータ
FS	フロートスイッチ
JSL1	スーパーリンク (予備) 切替
LED・2	表示灯 (緑-マイコン正常表示)
LED・3	表示灯 (赤-点検表示)
LM1,2	ルーバモータ
PIS	人感センサ
SW1	室内アドレスNo.10の位
SW2	室内アドレスNo.1の位
SW5	ブルーラル機 親/子設定
SW6	機種容量切替
SW7-1	運転チェック・ドレン試運転
SW7-2	スーパーリンク自動判定/旧固定
SW7-3	室内アドレスNo.100の位
TB1	端子台 (電源) (口印)
TB2	端子台 (通信) (口印)
Thc	リモコン付露サームスタ
Thr-A	吸込空気温度センサ
Thr-R1,2,3	熱交温度センサ
■印	閉端接続子

記事 1. --- は現地配線を示します。

2. TB1は強電用端子台 (室内外接続線)、TB2は弱電用端子台 (リモコン線、ネットワーク信号線) です。

3. 室内外接続線は、室外ユニット配線図をご覧ください。

4. リモコンを別の場所に設置する場合、またはリモコンを複数 (親・子) 使用する場合。

① リモコン配線は0.3mm²×2心を使用してください。

延長距離が100mを超える場合の仕様についてはリモコン<納入仕様書>をご覧ください。

② リモコン配線は電源線や他の動力線と並行配列しないでください。

5. スーパーリンク集中制御から最も遠い室内ユニットまでの信号線長さは、1000m以内。

6. スーパーリンク信号線はシールド線を使用して両端アース接続してください。

スーパーリンクネットワーク全体の信号線の長さは、

・シールド線太さ0.75mm²を使用する場合は1500m以内

・シールド線太さ1.25mm²を使用する場合は1000m以内

7. リモコン配線、ネットワーク信号線は内外接続線や他の動力線と並行配列しないでください。

8. 2点鎖線内 (※1印) の回路は人感センサ (オプション) 無しの場合配線されていません。

適用機種	FDTSZP505SA, 635SA, 805SA		
形式	FDTS	パネル	TS-PSA-3AW
発行者	稲葉		
名称	室内機配線図 (WIRING)		
図番	PJC001Z443		
190413	訂	符	業別
	1	1	1