



電源
200V~
50/60Hz

冷暖フリーマルチ
個別分流コントロール用
コネクタ

電源線

アース

室内ユニット間接続線

- 記事 1. --- は現地配線を示します。
 2. TB1は強電用端子台（電源線）、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. リモコン配線は0.3mm² X2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。
 4. ネットワーク（スーパーリンク）信号線は、
 ・シールド線、太さ0.75mm² を使用する場合は1500mまで
 ・シールド線、太さ1.25mm² を使用する場合は1000mまで
 ・シールド線以外を使用する場合は、太さ2.0mm² とし、2000mまで
 5. リモコン配線、ネットワーク信号線は電源線や他の動力線と並行配列しないでください。
 6. 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。

記号説明

記号	名称
CNA~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
L	リアクター
LED・2	表示灯（緑—マイコン正常表示）
LED・3	表示灯（赤—点検表示）
PIS	人感センサ
SM	ステッピングモータ（電子膨張弁用）
SW1	室内アドレスNo.10の位
SW2	室内アドレスNo.1の位
SW3	室外アドレスNo.10の位
SW4	室外アドレスNo.1の位
SW5-1	スーパーリンク自動判定/旧固定
SW5-2	室内アドレスNo.100の位
SW6	機種容量切替
SW7-1	運転チェック・ドレン試運転
SW8-4	機外静圧使用範囲切替 出荷時/最大
TB1	端子台（電源）（口印）
TB2	端子台（通信）（口印）
Thc	リモコン付属サーミスタ
Thi-A	吸入空気温度センサ
Thi-R1,2,3	熱交温度センサ
■印	閉端接続子

適用機種	FDUP225LXA, 285LXA, 365LXA, F DUP455LXA, 565LXA		
形式	F DU	●	
発行者	名称	室内機配線図（WIRING）	
松本	図番	P JG000Z478	
230822	訂符	A	葉別 1/1