



CF1,2	FM1用コンデンサ
CNA~Z	コネクタ
F	ヒューズ
FM1,2	ファンモータ(サーモ付)
FS	フロートスイッチ
JSL1	スーパーリンク(予備)切換
LED・2	表示灯(緑-マイコン正常表示)
LED・3	表示灯(赤-点検表示)
LM	ルーバモータ
M1,2	グリル自動昇降用モータ
PS	パネルスイッチ
SM	ステッピングモータ(電子制御用)
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/既測定
SW5-2	室内アドレスNo.100の位
SW6	機種容量切換
SW7-1	運転チェック・ドレン試運転
SW7-3	パワフルモード 有効/無効
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	吸込空気センサ
Thi-R1, 2, 3	熱交センサ
Tr1	トランス
X1~3,6	FM用リレー
X4	DM用リレー
■印	閉触接線子
52X7	正運転用リレー
52X8-1,2	M1, M2用リレー

- 記事 1. --- は現地配線を示します。
- TB1は強電用端子台(電源線)、TB2は弱電用端子台(リモコン線、信号線)です。
 - 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、
 - 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
 - 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。
 - リモコン配線、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。
 - 点線内(※1印)の回路は自動昇降(オプション)無しの場合配線されていません。
 - 点線内(※2印)の回路はドレンアップキット(オプション)無しの場合配線されていません。
 - 点鎖線内(※3印)はワイヤレスキット(オプション)無しの場合配線されていません。

ワイヤレス機	LED2	緑表示灯(運転)
	LED3	黄表示灯(タイマ/点検)
	LED4	7セグ表示
	SW1	設定スイッチ
	SW4	バックアップスイッチ

適用機種	FDEP714LXAG, 904LXAG, 1124LXAG FDEP1404LXAG, 1604LXAG		
形式	FDE		
発行者	坪野	名称	室内機配線図(WIRING)
	130725	図番	PF A003Z987
		訂符	1/1