



CNB~Z	コネクタ
DM	ドレンモータ
F1(3.15A), F1(1.0A)	ヒューズ
F2(3.15A), F3(2.0A)	ヒューズ
FM1	ファンモータ
FS	フロートスイッチ
LED・2	表示灯(緑-マイコン正常表示)
LED・3	表示灯(赤-点検表示)
LM1~4	ルバモータ
M1~4	グリル自動昇降用モータ
PS1,2	パネルスイッチ
SW2	リモコン通信アドレス設定
SW5	プル-ラール機 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
SW7-3	パワフルモード 有効/無効
SW8-1	SC熱交搭載機制御
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
Th1-A	吸込空気センサ
Th1-R1,2,3	熱交センサ
WS1~4	昇降ワイヤゆるみ検知スイッチ
■印	閉端接続子
52X7	正逆転用リレー
52X8-1,2	M1~4用リレー

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)です。

3. 室内外接続線は、室外機配線図をご覧ください。

4. リモコン配線は0.3mm<sup>2</sup> 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。

5. 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。

適用機種	FDTWVXP404AG, 454AG, 504AG, 564AG FDTWVXP634AG, 714AG, 804AG		
形式	FDTW	パネル	TW-PSL-26W
発行者	坪野	名称	室内機配線図(WIRING)
130725	PJB001Z753	訂/符	業別