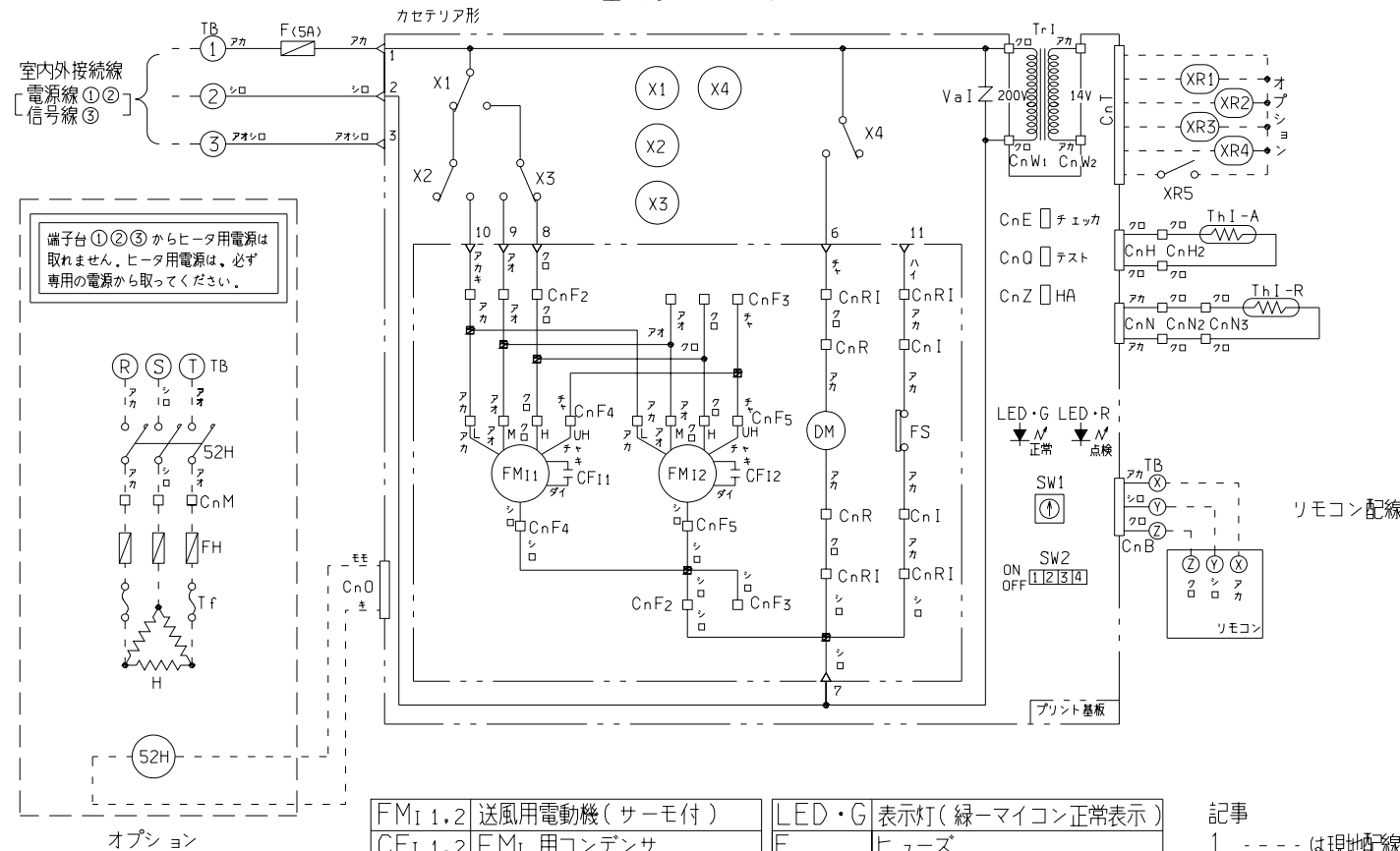


室内ユニット



ヒータ電源用

配線用しゃ断器 (A)	
形式	容量
71D3, 80D3	15
112D3, 140D3, 160D3	

FM1, 2	送風用電動機 (サーモ付)	LED・G	表示灯 (緑-マイコン正常表示)
CF1, 1, 2	FM用コンデンサ	F	ヒューズ
DM	ドレンモータ	CnB~Z	コネクタ (口印)
FS	フロートスイッチ	XR1	運転表示 (DC12V出力)
X1~4	補助継電器	XR2	暖房表示 (DC12V出力)
ThI-A	吸込空気センサー	XR3	コンプON表示 (DC12V出力)
ThI-R	熱交センサー	XR4	点検表示 (DC12V出力)
SW1	リモコン通信アドレス設定	XR5	遠方操作 (無電圧接点)
SW2-1	プル-ラールアドレス設定	H	補助ヒータ
SW2-2	プル-ラールアドレス設定	52H	H用電磁接触器
SW2-3	フィルタサイン制御	FH	H用ヒューズ
SW2-4	フィルタサイン制御	Tf	温度ヒューズ
TrI	トランス	TB	端子台 (○印)
VaI	バリスタ	◁ 印	ファストン端子
LED・R	表示灯 (赤-点検表示)	■ 印	閉端接続子

記事

1. --- は現地配線を示します。
2. 室内外接続線太さと本数 2mm² × 3本。
3. リモコン配線は他の動力線と並行配線しないでください。
やむを得ない場合シールド線を使用してください。
4. 高静圧仕様はCnF2 (白コネクタ) とCnF3 (赤コネクタ) を差し替えてください。

適用機種	
FDRVP71D3, 80D3 FDRVP112D3, 140D3, 160D3	
形式	FDRVP
発行者	北川
名称	室内機配線図 (WIRING)
図番	02.4.3 PJR001Z546
訂符	業別
1/1	1/1