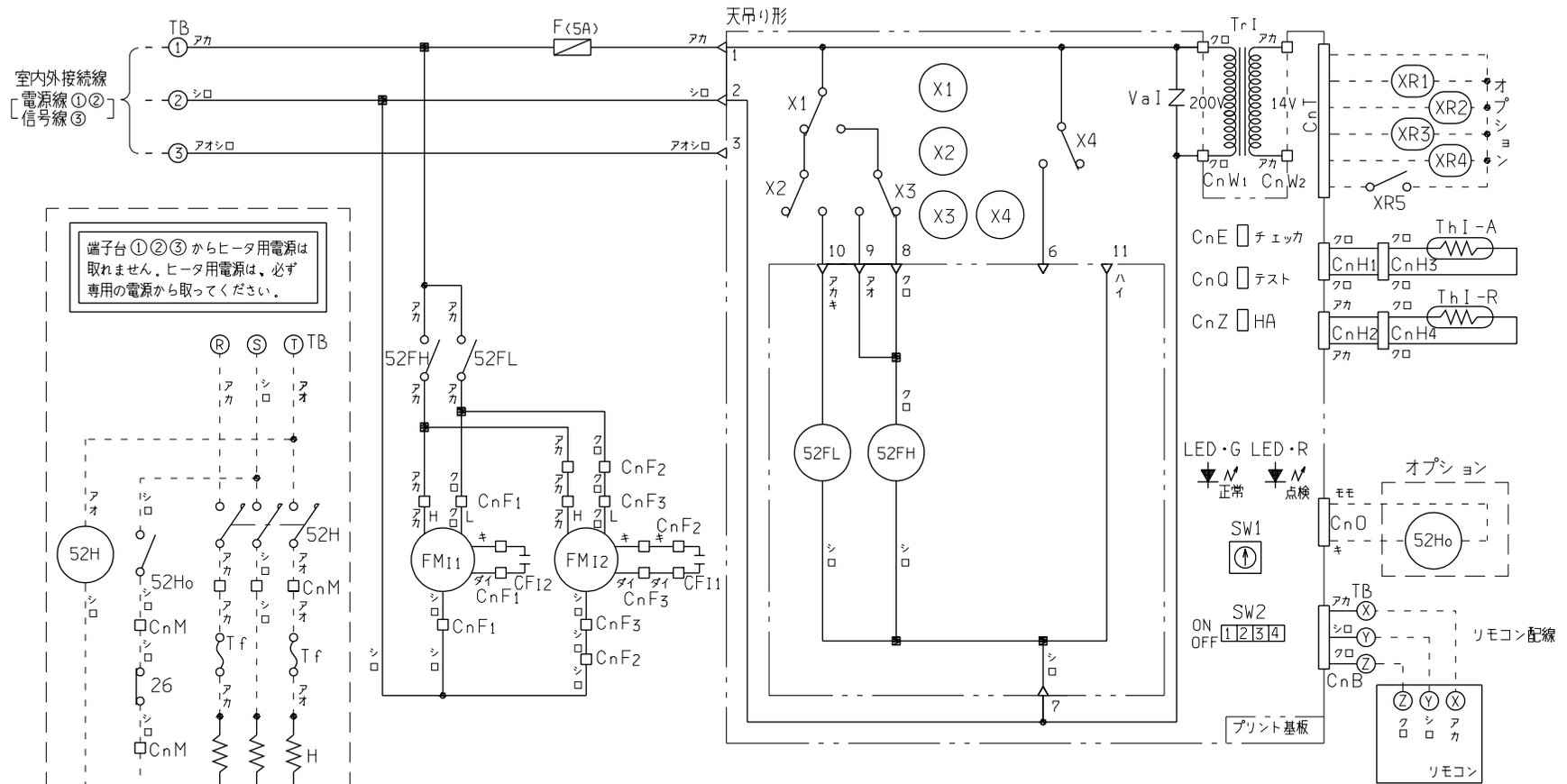


室内ユニット



端子台①②③からヒータ用電源は取れません。ヒータ用電源は、必ず専用の電源から取ってください。

ヒータ電源用
配線用しゃ断器(A)

形式	容量
224D2	20
280D2	30

FM11,2	送風用電動機(サーモ付)
52FL, FH	FM ₁ 用電磁接触器
CF11,2	FM ₁ 用コンデンサ
X1~4	補助継電器
Th I-A	吸込空気センサー
Th I-R	熱交センサー
SW1	リモコン通信アドレス設定
SW2-3	フィルタサイン制御
SW2-4	フィルタサイン制御
Tr I	トランス
Va I	バリスタ
LED・R	表示灯(赤-点検表示)
LED・G	表示灯(緑-マイコン正常表示)
F	ヒューズ

CnB~Z	コネクタ(ロ印)
XR1	運転表示 (DC12V出力)
XR2	暖房表示 (DC12V出力)
XR3	コンプON表示(DC12V出力)
XR4	点検表示 (DC12V出力)
XR5	遠方操作 (無電圧接点)
H	補助ヒータ
52H	H用電磁接触器
52Ho	補助継電器
Tf	温度ヒューズ
26	バイメタルスイッチ
TB	端子台(ロ印)
◁印	ファストン端子
■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。

適用機種		FDEVP224D3, 280D3	
形式	F D E V	⊕ ⊖	
発行者	北川	名称	室内機配線図(WIRING)
図番	02 222	図番	PFC000Z040
		訂 符	1/1
		業 別	1/1