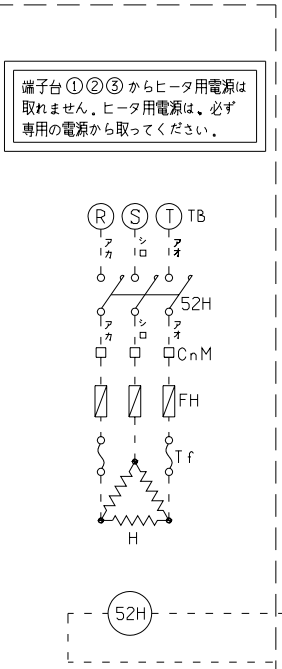
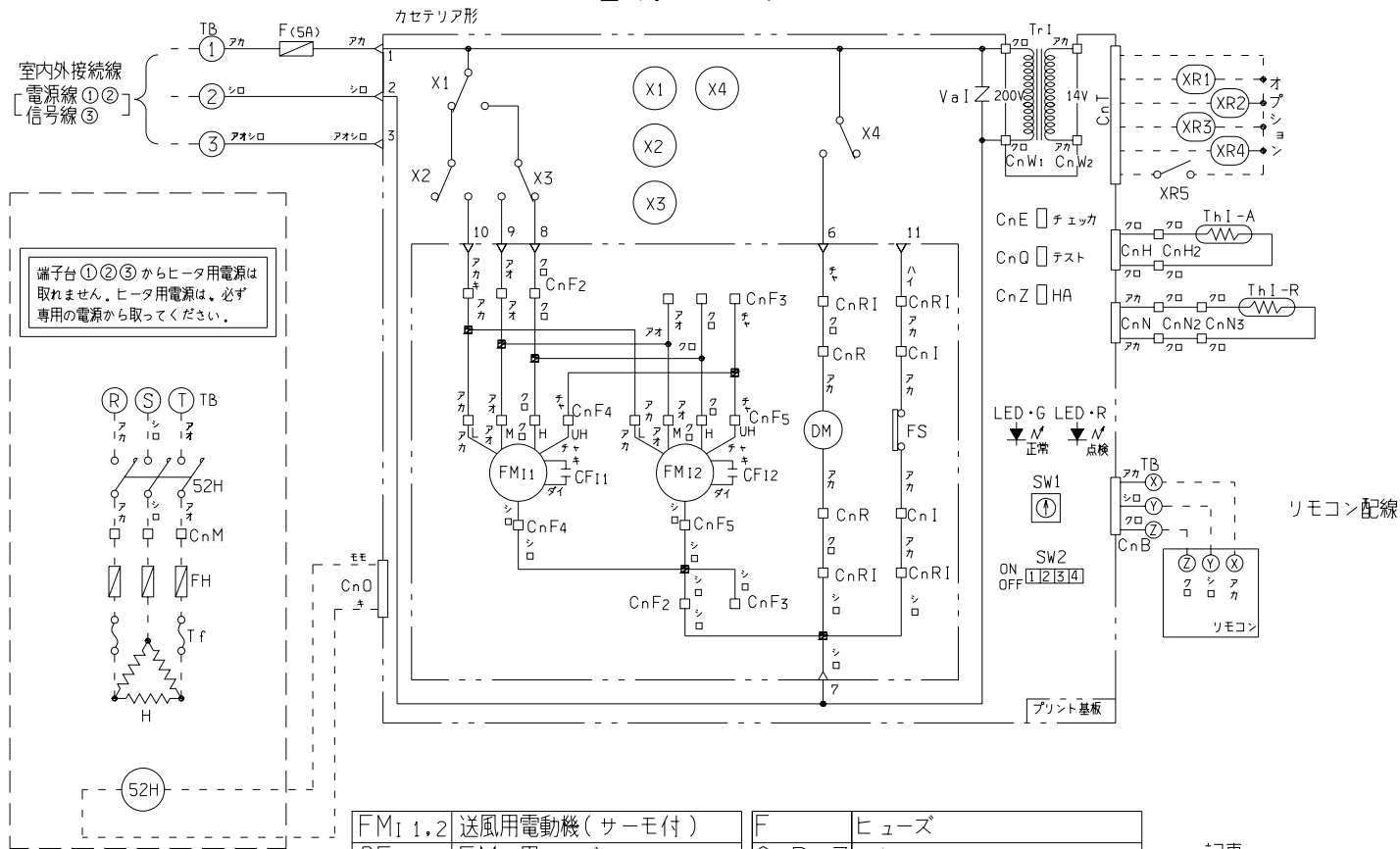


室内ユニット



ヒータ電源用

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

FM1 1,2	送風用電動機(サーモ付)	F	ヒューズ
CF1 1,2	FM _I 用コンデンサ	CnB~Z	コネクタ(口印)
DM	ドレンモータ	XR1	運転表示(DC12V出力)
FS	フロートスイッチ	XR2	暖房表示(DC12V出力)
X1~4	補助継電器	XR3	コンプON表示(DC12V出力)
ThI-A	吸込空気センサー	XR4	点検表示(DC12V出力)
ThI-R	熱交センサー	XR5	遠方操作(無電圧接点)
SW1	リモコン通信アドレス設定	H	補助ヒータ
SW2-3	フィルタサイン制御	52H	H用電磁接触器
SW2-4	フィルタサイン制御	FH	H用ヒューズ
Tr1	トランス	Tf	温度ヒューズ
VaI	バリスタ	TB	端子台(○印)
LED・R	表示灯(赤-点検表示)	◁印	ファストン端子
LED・G	表示灯(緑-マイコン正常表示)	■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	
FDUMVP80D3, 112D3 FDUMVP140D3, 160D3	
形式	FDUMVP
発行者	名称 室内機配線図(WIRING)
北川	図番 PJR001Z552
02.4.4	訂符 業別 1/1