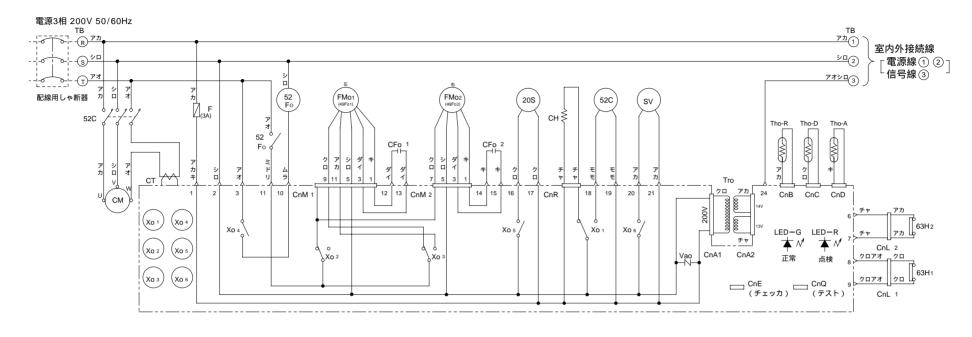


オブション

FM _{11,2}	送風用電動機
51FI	F M 用過電流継電器
52FI	F M: 用電磁接触器
X1 ~ 4	補助継電器
ThI - A	吸込空気センサー
ThI - 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
Trl	トランス
VaI	バリスタ
LED · R	表示灯(赤-点検表示)
LED · G	表示灯(緑ーマイコン正常表示)
F	ヒューズ
C nB~Z	コネクタ(口印)
XR1	運転表示 (DC12V出力)
XR2	暖房表示 (DC12V出力)
XR3	コンプO N表示(DC12V出力)
XR4	点検表示 (DC12V出力)
XR5	遠方操作 (無電圧接点)
Н	補助ヒータ (別売品)
52H	H用電磁接触器 (別売品)
52Ho	補助継電器(H用) (別売品)
Τf	温度ヒューズ
26	バイメタルスイッチ
ТВ	端子台(〇印)
l a	
4 €D	ファストン端子

記事

1.本図は、室内ユニットの回路のみ示します。 2.---は、現地配線を示します。



記号説明

SV	バイパス電磁弁(制御)
F	ヒューズ
LED · R	表示灯 (赤一点検表示)
LED · G	表示灯(緑ーマイコン正常表示)
CT	電流センサ
Tho-R	熱交センサ
Tho-D	吐出管センサ
Tho-A	吸込空気センサ
Tro	トランス
Vao	バリスタ
C n A ~ R	コネクタ(印)
ТВ	端子台(○印)
	ファストン端子

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 2mm2X3本。