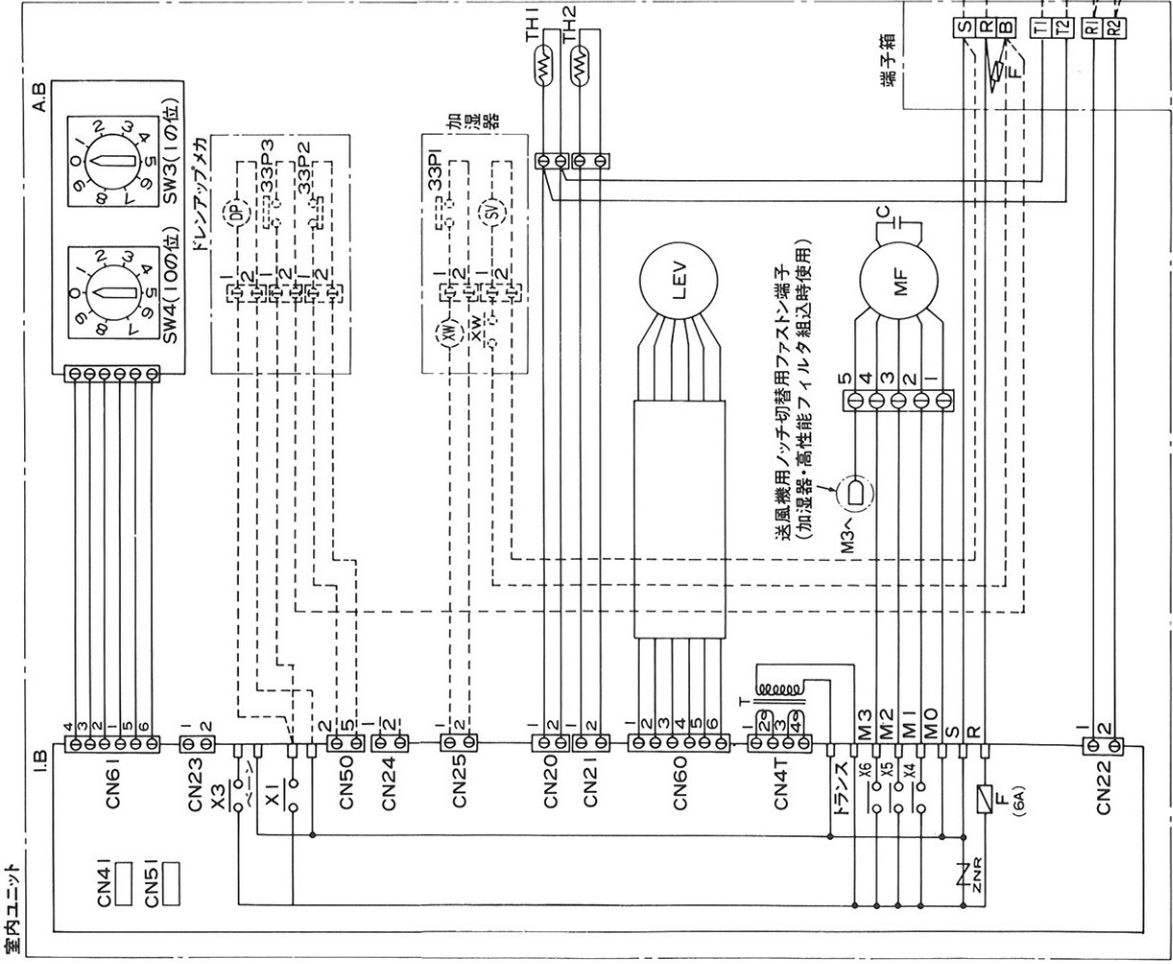


記号説明 < >内は別売部品です。

記号	名称
MF	送風機用電動機
C	コンデンサ(送風機用)
LEV	電子式リニア膨張弁
T	電源トランス
I.B	室内コントロールボード
A.B	アドレスキabin
<R.B>	リモートコントローラ
R.S	電源端子台
T1.T2	ルームサーモ用端子台
R1.R2	伝送端子台
F	ヒューズ(6・10A)
ZNR	バリスタ
TH1	室温検出用サーミスタ
TH2	配管温度検出用サーミスタ
X4	補助継電器(微風)
X5	" (弱風)
X6	" (強風)
SW3(A-B)	スイッチ(アドレス設定用1の位)
SW4(A-B)	" ( " 10の位)
CN41	コネクタ(HA入力)
CN51	コネクタ(集中管理)
<TH3>	サーモセンサ
<DP>	ドレンアップタカ
<33P2>	フロートスイッチ(異常用)
<33P3>	" (強制運転用)
<CN50>	コネクタ(オーバーフロー)
<SV>	電磁弁(加湿給水用)
<33PI>	フロートスイッチ(給水用)
<XW>	補助継電器(加湿用)
<CN25>	コネクタ(加湿器)

- 注 1. 図中破線部分は、現地配線工事及び別売部品組込時の現地工事区分を示します。  
 2. 図中○印はコネクタ□印はファストン端子◎印はネジ端子台を示します。



室外ユニットTB3又は  
次号室内ユニットR1 R2へ

単位	尺度	作成日付
—	NTS	91.11

# YEJ(YE)-B形

## 室内ユニット電気配線図

ヤマハ発動機株式会社

E-EJ45BA01