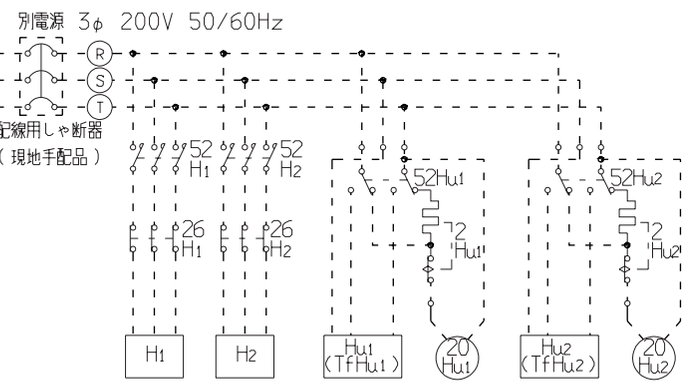


(50/60Hz)

形式	配線用しゃ断器容量
ASJ425DC	100/100A
ASJ600DC	100/125A



記号	名称
CFo1,2	FMo1,2用コンデンサ
CH1,2	クランクケースヒータ
CM1,2	圧縮用電動機
Cn	コネクタ(ロ印)
CS	操作スイッチ
FM	室内送風用電動機
FMo1,2	室外送風用電動機
FR, Fs	ヒューズ
★Fsw1,2	Hu1,2用フロートスイッチ
★H1,2	再熱ヒータ
★Hu1,2	加湿器
RL1,2	点検表示灯
SW	冷暖房切換スイッチ
★TfHu1,2	Hu1,2用温度ヒューズ
★TfHx	H1,2用温度ヒューズ
21,2	タイマ
★2Hu1,2	Hu用限時継電器
★7R1,2	湿度調節器
★20Hu1,2	Hu1,2用給水電磁弁
20R	電磁弁
23H・L	二段サーモスタット
★23R1,2	ルームサーモスタット
★26H1,2	H1,2用過熱しゃ断スイッチ
★26Hu1,2	Hu1,2用過熱しゃ断スイッチ
★26Hx	H1,2用バイメタルスイッチ
49C1,2	CM1,2用インターナルサーモスタット
49Fo1,2	FMo1,2用インターナルサーモスタット
51C	CM1,2用過電流継電器
51F	FM用過電流継電器
52C1,2	CM1,2用電磁接触器
52F	FM用電磁接触器
★52H1,2	H1,2用電磁接触器
★52Hu1,2	Hu1,2用電磁接触器
52X1,2	補助継電器
63H1,2	高圧圧力開閉器
63L1,2	低圧圧力開閉器

- 記事 1. この配線図は電算機室用冷房装置を想定したものです。  
 2. 記号欄★印の表示のあるものは、現地組込みのオプション部品を示します。  
 3. □□内は室外ユニット部を示します。  
 4. -----は、現地工事を示します。  
 5. 室内外接続配線の太さと本数  
 2mm×6本

適用機種	
形式	ASJ425DC, 600DC
発行者	名称 配線図
加藤	図番 PAB000Z534
94	訂符業別 1/1