



記号	名称
CFo1,2	FMo1,2用コンデンサ
CH	クランクケースヒータ
CM	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
★H1,2	再熱ヒータ
★Hu1,2	加湿器
RL	点検表示灯
★TfHu1,2	Hu1,2用温度ヒューズ
★TfHx	H1,2用温度ヒューズ
2	タイマ
★7R1,2	湿度調節器
★20Hu1,2	Hu1,2用給水電磁弁
20R	電磁弁
★23Hu1,2	Hu1,2用バイメタルサーモスタット
23L	低限サーモスタット
★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
49C	CM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
51C1,2	CM用過電流継電器
51F	FM用過電流継電器
52C	CM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
63H	高圧圧力開閉器
63L	低圧圧力開閉器

- この配線図は電算機室用冷房装置を想定したものです。
- 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。
- は室外ユニット部を示します。
- は現地配線を示します。
- 室内外接続配線の太さと本数  
2mm<sup>2</sup>×3本

適用機種	
形式	ASP300DC
発行者	名称 配線図
北川	図番 PAA001Z630
020412	訂符業別 1/1