

## 2

YAESJ280P-A1形用  
形名：PAC-KB49VP

## 1. 適用機種

形名	適用機種
PAC-KB49VP	YAESJ280P-A1

## 仕様

加湿量	5.2kg/h
電源	3相200V(50/60Hz)
消費電力	4kW(50/60Hz)

## 2. 付属部品

品番	品名	個数	品番	品名	個数	品番	品名	個数
①	ペーパーパン	1	⑤	給水銅管	1	⑨	ネジ(PTT3.5×10)	2
②	ドレンパン	1	⑥	制御箱	1	⑩	ネジ(SUS 5×8)	5
③	取付板 1	1	⑦	リレー(×8)	1	⑪	ゴムブッシュ	2
④	取付板 2	1	⑧	ネジ(PTT 4×10)	6	⑫	ハーフユニオン(ストレーナ付)	1

## 3. 取付要領

- 1) エアコンの吸込パネルを取外してください。
- 2) ドレンパン②に取付板1③、取付板2④をネジ⑧にて取付けます。  
つぎに図1のようにドレンパン②の奥側を本体ドレンパンにのせ、取付板1、2が本体ベースにのるようにしてください。
- 3) ペーパーパン①を図1のようにドレンパン②上にほぼ中央の位置においてください。  
吸着ゴム足を浮かし、調整ネジをまわしてゴム足の高さを調整し図1のようにペーパーパンを水平になるようにしてください。
- 4) ユニット側制御箱内にリレー(×8)⑦をネジ⑨で取付けてください。(A部詳細図)
- 5) 付属の制御箱⑥を、ユニット側面(右側もしくは左側)のペーパーパン本体から配線のとどく任意の位置にネジ⑩にて取付けてください。(穴は現物あわせであけてください。下穴径…φ3.8)
- 6) 次に配線、配管の順で作業を行ない、最後に試運転をしてください。

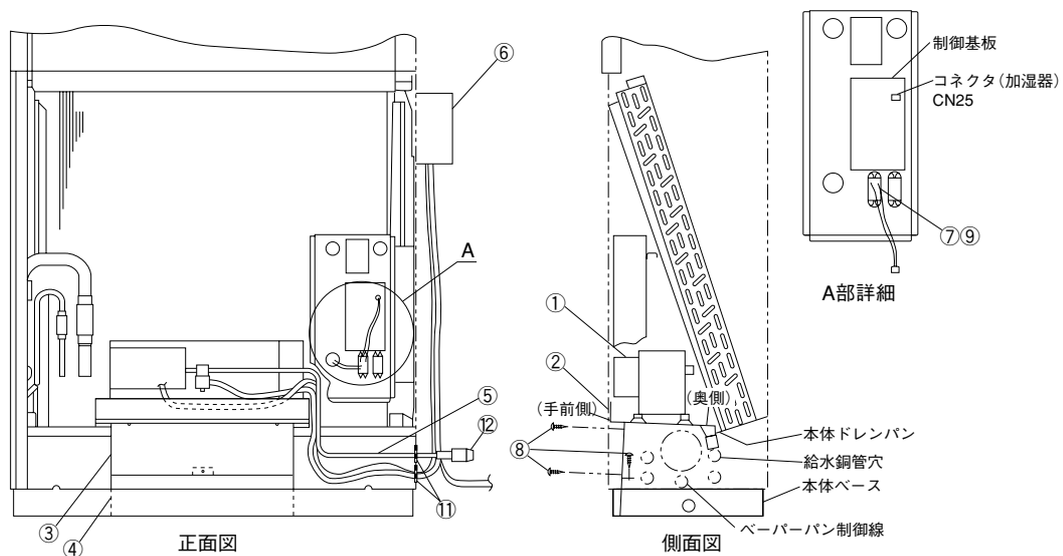


図1

#### 4. 配線要領

このペーパーパンは接触器などを納めた制御箱がペーパーパンと分離していますので下記の要領で配線してください。

ペーパーパンの制御線はサイドパネルのノックアウト穴(図1)より機外に通し、ゴムブッシュ⑪をノックアウト穴に挿着ください。次に図2の要領で配線してください。

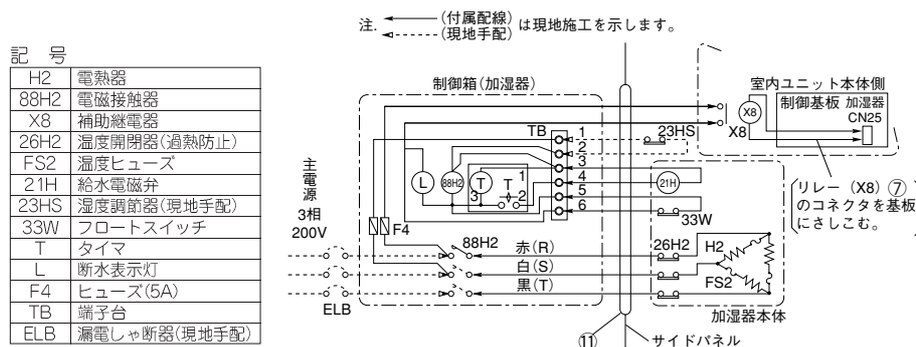


図2

注. 主電源を接続する際は、漏電しゃ断機を設けてください。

(定格電流—15A、定格感度電流30mA 0.1s以下)

#### 5. 配管要領

ペーパーパンの継手にかぶせてあるゴムキャップを外し、給水銅管⑤を使用し、図3のように配管してください。

(給水銅管穴はゴムブッシュ⑪を挿着ください。)

(使用範囲) 補給水温 0°C~80°C  
 水圧 29.4~490kpa  
 (0.3~5kg/cm<sup>2</sup>)

※水質が悪い(総硬度100ppm以上)ところは軟水器を御使用下さい。

水道法で上水道との連結は禁止、受水槽など介して接続のこと。

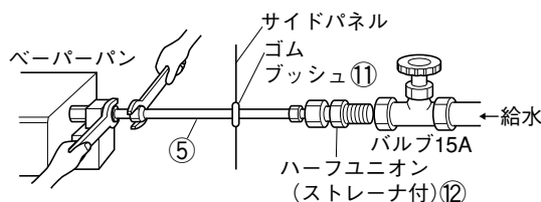


図3

#### 6. 試運転要領

- 1) エアコンのリモコンを「暖房」モードにすると運転を開始します。  
(暖房準備中、除湿中は加湿器はONしません。)
- 2) オーバーフローした水が確実にユニット本体のドレンパンに流れ込むことを確認してください。

#### 7. 注意事項

- 1) 断水などで万一水が出ない場合は、保護装置が作動して自動的に運転を停止します。しかし水がないまま長時間運転を続けるとペーパーパンの寿命を縮める原因となりますのでご注意ください。
- 2) 湿度調節器をつけますとさらに快適な空気調和を行なうことができます。