



三菱電機パッケージエアコン別売部品 集中排水キット 据付工事説明書

PAC-SG92DS
(室外ユニット用
Hシリーズ224, 280形)

安全のために必ず守ること

- 据付工事は、この「安全のために必ず守ること」をよくお読みのうえ、確実に行ってください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- 誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性があるもの。

注意 誤った取扱いをしたときに、軽傷または家屋・家財などの損害に結びつくもの。

- 据付工事完了後、試運転を行い異常がないことを確認するとともに、この据付工事説明書はお客様で保管いただくように依頼してください。また、お使いになる方が代わる場合は、新しくお使いになる方にお渡しいただくように依頼してください。

警告

据付けは、販売店または専門業者に依頼する。

- お客様自身で据付工事をされ不備があると、水漏れや感電・火災等の原因になります。

据付工事は、この据付工事説明書に従って確実に行う。

- 据付工事に不備があると、水漏れや感電・火災等の原因になります。

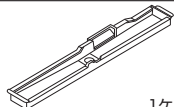
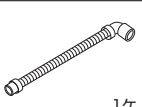

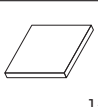
据付け(移設)工事をする前に

注意

ドレン配管は、据付工事説明書に従って確実に排水するよう施工し、結露が生じないように断熱処理すること。

- 配管工事に不備があると、水漏れし、天井・床その他家財等を濡らす原因になります。

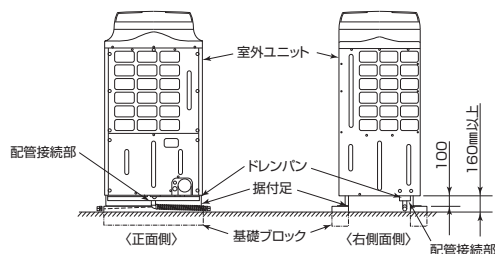
- 本品は、室外ユニットを通路上などの架台に据付けた場合のドレン処理を行うものです。下記部品が入っていることを、ご確認ください。

①ドレンパンキット	②ドレンホース	③ネジ	④穴塞ぎ部材
 1ヶ	 1ヶ	 5本(5×15)	 1ヶ

1 取付け上の注意

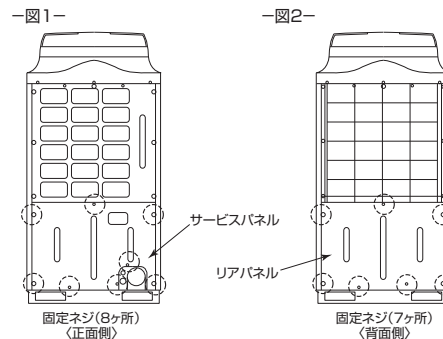
- 本品の取付けの際、下記の制約がありますので注意してください。

- 寒冷地では使用しないでください。ドレン配管内部が凍結するおそれがあります。
- 室外ユニットの下面に、本品を取付けるため、室外ユニットの下面に160mm以上のスペースを必ず確保してください。
- 室外ユニットの背面側に取付作業スペースが無い場合は、室外ユニットを設置する前に本品を取付けてください。
- ドレン配管は必ず1/100以上の下り勾配としてください。
- ドレン配管の接続部は必ず、シリコン系シーリング剤または、塩ビ系接着剤にて固定してください。



2 取付け方法

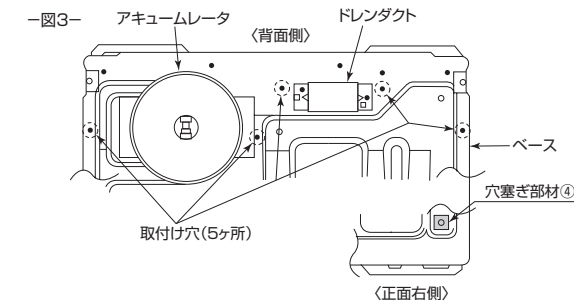
- (1)正面・背面側の各パネルの取外し
図1,2に従い室外ユニット本体よりサービスパネルおよびリアパネルを取外します。



- (3)ドレンホースの組み込み
ドレンパンキット①のソケット部にドレンホース②を取付けます。この時、ドレンホース接続には必ず塩ビ系接着剤(現地手配)を使用し、確実に固定してください。(図4参照)

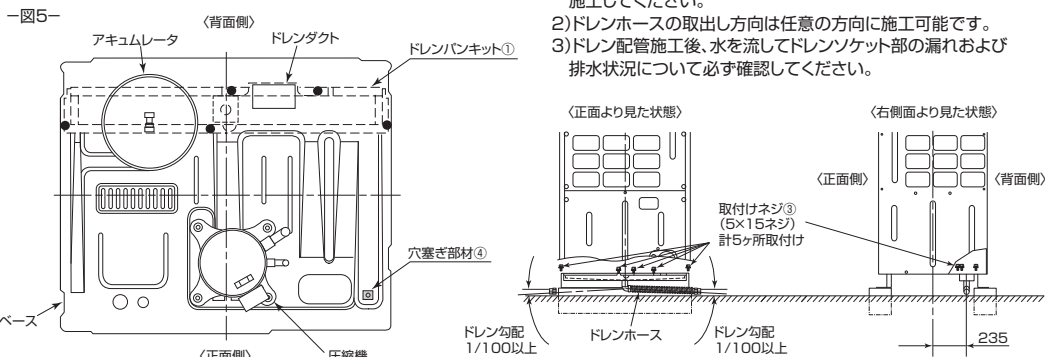
※現地側配管はVP25対応となっております。配管は現地手配にて対応してください。

- (2)穴塞ぎ部材の取付け・ドレンパンキット取付け用穴位置の確認
図3はサービスパネルおよびリアパネルを取外した後の下面部(ベース)を示したものです。正面側から穴塞ぎ部材④を取付けてください。また、ドレンパンキット①の取付け用穴位置を確認してから次の作業を行ってください。



- (4)本品の取付け
上記(3)で組込んだドレンパンをユニット本体底面側の取付け穴に合わせ、付属の取付けネジ③で5ヶ所を内側から固定してください。

- ※ドレン配管施工について、以下の項目を必ず実施してください。
- 1)ドレンホースは必ず1/100以上の下り勾配となるように施工してください。
 - 2)ドレンホースの取出し方向は任意の方向に施工可能です。
 - 3)ドレン配管施工後、水を流してドレンソケット部の漏れおよび排水状況について必ず確認してください。



3 再組立て

- 取付けおよび排水性の確認完了後に、取外した部品を分解時の逆手順で取付けてください。

お願い 室外ユニットの外郭パネル類を取付ける際に不備があると、ほこり、水などにより、感電・火災の原因になります。