



# 三菱電機パッケージエアコン別売部品 オイルガードフィルター 据付工事説明書

PAC-SH88KF〔天吊Kタイプ P40～P56形〕  
PAC-SH89KF〔天吊Kタイプ P63～P80形〕  
PAC-SH90KF〔天吊Kタイプ P112～P160形, P3～P5MKA形〕

※据付前に本説明書をよくお読みください。

## 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取扱説明書とともに、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。
- 据付けに不備があると、水漏れや感電・火災の原因になります。

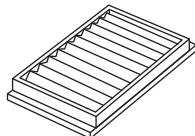
### 据付け(移設)・電機工事をする前に

### 注意

- 冷媒配管の断熱は結露しないように確実にを行う。
- 不完全な断熱施工を行うと配管等表面が結露して、露たれ等を発生し、天井・床その他、大切なものを濡らす原因になります。
  - 接続部の断熱施工は、気密試験後に行ってください。
- フィルターの取付けは空調機の運転を止めて行う。
- 内部のファンが回転したまま作業をするとケガの原因になります。

- 電源配線は、電流容量に合った規格品を使用すること。
- 漏電や発熱・火災の原因になります。
- 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。

### 1. 部品の確認 (この箱の中には本説明書と下記部品が入っています)

品名	オイルガードフィルター		
個 数	SH88KF	小2枚	形 状 
	SH89KF	小1枚	
		大1枚	
	SH90KF	大2枚	

**お願い**

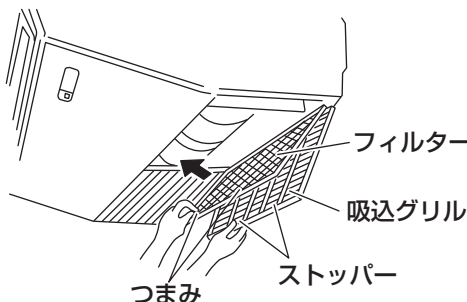
取付けの際、オイルガードフィルターの中央を強く押さないでください。オイルガードフィルターが破損するおそれがあります。  
(必ず、オイルガードフィルターの枠部分を持って取付けてください)

### 2. フィルターの取付け

### 注意

フィルターの取付けは空調機の運転を止めて行う。内部のファンが回転したまま作業をするとケガの原因になります。

- (1)室内ユニットの吸込グリルを開けてください。(詳しくは、室内ユニットの取扱説明書をご覧ください)
- (2)標準フィルターを外し、オイルガードフィルターを吸込グリルに取付けます。
  - オイルガードフィルターの取付方法は標準フィルターと同じです。
  - 取外した標準フィルターは使用しません。



- ・フィルターをつまみを指でつまんで矢印方向に引き上げて外してください。
- ・フィルターを取付ける時は、グリルのストッパーにフィルターを確実に押し込んでください。

標準フィルターと本品を交換してください。  
標準フィルターは使用しませんので不要となります。