

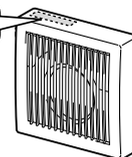
**MITSUBISHI**  
三菱パイプ用ファン

**お客さま用**

# 居室・トイレ・洗面所用 取扱説明書

形名によって取付工事が異なりますので、予めご使用の形名をご確認ください。

形名表示位置



V-08PFLD6の運転にはスイッチが必要です。スイッチの位置を確認してください。

- ご使用の前にこの説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
- 添付別紙の「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口のご案内」とともに保管してください。

この製品は日本国内専用ですので日本国外では使用できず、またアフターサービスもできません。  
This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.  
No servicing is available outside of Japan.

## 安全のために必ず守ること

- 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。

 <b>警告</b>	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
 <b>禁止</b>	●ガス漏れに気付いたときは、換気扇（電気器具その他）のスイッチの入・切をしない (爆発や引火の原因になります)
 <b>水ぬれ禁止</b>	●製品を水につけたり、水をかけたりしない (ショートや感電の原因になります)
 <b>分解禁止</b>	●改造や分解はしない (火災・感電・けがの原因となります) お買い上げの販売店または「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口」にご相談ください
 <b>指示に従い必ず行う</b>	●交流 100V を使用する (直流や交流 200V を使用すると感電の原因になります) ●お手入れの際は分電盤のブレーカーを切る (感電やけがの原因になります)

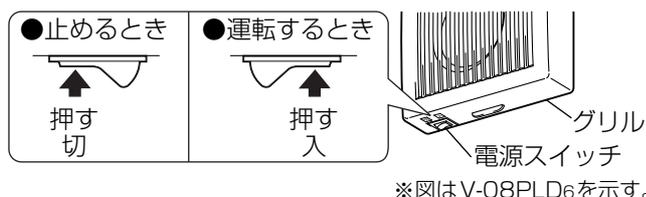
 <b>注意</b>	誤った取扱いをしたときに傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの
 <b>禁止</b>	●本体に異常な振動が発生した場合は使用しない (本体・部品の落下によるけがの原因になります) ●高温（40℃以上）になる場所や直接炎があたったり、油煙の多い場所や有機溶剤のかかる場所で使用しない (火災の原因になります)
 <b>接触禁止</b>	●運転中は羽根の中に指や物を入れない (けがの原因になります)
 <b>指示に従い必ず行う</b>	●お手入れの際は手袋を着用する (着用しないとけがの原因になります) ●部品の取付けは確実に (落下によるけがの原因になります) ●長期間使用しない場合は、必ず分電盤のブレーカーを切る (絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります)

## ご使用にあたってのお願い

- 換気扇設置場所で中性以外の洗剤や消毒剤などを頻繁に使用すると寿命が短くなる場合があります。
- お手入れに下記の溶剤・洗剤を使用しないでください（中性洗剤をご使用ください）。  
シンナー、アルコール、ベンジン、ガソリン、灯油、スプレー、酸性洗剤、アルカリ性洗剤、化学ぞうきんの薬剤、クレンザーなどの研磨材入りの洗剤、殺菌剤、消毒剤など（異常音の発生、変質、変色、塗装はがれの原因）

## 使用方法

- 24時間換気用としてご使用するときは、特別な場合（運転異常・点検・お手入れ）を除き常時電源スイッチを「入」でご使用ください。（V-08・12PLD6は本体に電源スイッチがあります）
- 「弱」で羽根が回らない場合は、一旦「強」運転した後、「弱」に切り換えてください。（V-08PFLD6）

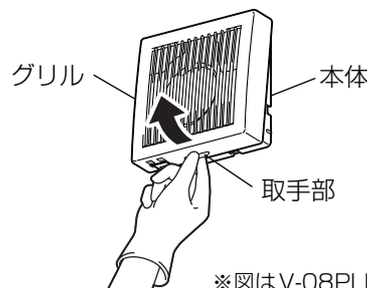


※図はV-08PLD6を示す。

## お手入れ

グリル、羽根にほこりなどが付着しますと風量低下や異常音発生の原因になります。約4か月に1度を目安に清掃してください。

- 長い間で使用の換気扇は、使用上支障がなくても安全のための点検（「愛情点検」を参照ください）をお願いします。



※図はV-08PLD6を示す。

## 1.清掃部品のはずしかた

グリルの取手部を手前に引きながら斜めに持ち上げてはずす。

## 2.清掃のしかた

1. グリルは中性洗剤を溶かしたぬるま湯（40℃以下）に浸して汚れを落としてからきれいな水で洗い、よく乾かす。

2. 羽根、本体は中性洗剤を溶かしたぬるま湯（40℃以下）に浸した布で汚れをふき取った後、洗剤が残らないように乾いた布でよくふく。

## 3.お手入れ後の取付け

- 取付けは取りはずしと逆の順序で行う。
- 取付け後、次の確認をする。
  - グリルが確実に取付けられていますか。
  - 異常な音が出ていませんか。  
(必ず運転をして確認してください)

### お願い

- 洗剤などをご使用の場合は中性洗剤をご使用ください。
- お手入れの際、羽根に衝撃を与えたり、モーターの軸に無理な力をかけないでください。  
(異常音発生の原因になります)

## 故障かな?と思ったら

● 次のような症状があれば点検してください。点検・処置をしても直らない場合、または下記以外の現象が生じた場合は、事故防止のため分電盤のブレーカーを切り、お買上げの販売店または、工事店にお申しつけください。

こんなとき	原因	点検・処置
スイッチを入れても羽根が回転しない	分電盤のブレーカーが切れていませんか	「入」にします
運転中に異常音や振動がする	本体・グリルが確実に取付けられていますか	取付け直します
	羽根・グリルにほこり・異物が付着していませんか	清掃します
羽根が逆転する、回転が遅い、または不規則	外風の影響にて発生する可能性があります	無風状態で確認します
こげ臭いにおいがする	故障です運転停止してください	販売店または工事店へ連絡します

## アフターサービス

三菱パイプ用ファンのアフターサービスは、お買上げの販売店かお近くの「三菱電機 修理窓口・ご相談窓口」(別紙)にご相談ください。長年ご使用いただくためには、換気扇のメンテナンスが必要です。モーターは消耗部品です。

### ●補修性能部品の保有期間

当社は、このパイプ用ファンの補修性能部品を製造打切り後6年保有しています。  
補修性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 仕様

電圧100V

形名	周波数 (Hz)	消費電力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
V-08PLD <sub>6</sub>	50	1.8	75	20	0.46
	60	2.2	85	23	
V-12PLD <sub>6</sub>	50	3.3	135	29	0.82
	60	3.9	145	30.5	

※特性はJIS C 9603に基づく

電圧100V

形名	周波数 (Hz)	ノッチ	消費電力 (W)	風量 (m³/h)	騒音 (dB)	質量 (kg)
V-08PFLD <sub>6</sub>	50	強	1.8	75	20	0.48
		24時間換気(弱)	1.3	59	16	
	60	強	2.2	85	23	
		24時間換気(弱)	1.4	59	16	

※特性はJIS C 9603に基づく

### 愛情点検



### ☆長年ご使用の換気扇の点検を!

ご使用の際  
このようなことは  
ありませんか。

- スイッチを入れても羽根が回転しない。
- 運転中に異常音や振動がする。
- 回転が遅いまたは不規則。  
(モーターはメンテナンスが必要な部品です)
- こげ臭いにおいがする。
- 本体取付部に腐食、破損等がある。

使用  
中止

故障や事故防止のため、電源を切って必ず販売店にご連絡ください。  
点検、修理に要する費用は販売店にご相談ください。

### お客さま メモ

サービスを依頼される  
とき便利です。

形名	お買上げ年月日		年	月	日
お買上げ店名	(住所)				
	(電話番号)	( )			

この製品には地球環境保護の一環として再資源化ができるように主なプラスチック部品に材質名を表示しています。

(材質名は主材料にISO) 規定の略号を使用。

# 三菱電機株式会社

中津川製作所 〒508-8666 岐阜県中津川市駒場町1番3号 電話0573-66-2111

この説明書は、再生紙を使用しています。