

7. 換気扇の診断のお願い

長い間ご使用の換気扇は、使用上支障がなくても、安全のための診断をお願いします。
3カ月に1度の清掃の際、下記の点検を行ってください。工事店で実施する事項が発生した
場合、事故防止のため電源プラグを抜いて、お買い求めの販売店、または工事店に点検修理
をご依頼ください。(有料)

診 断	点 検 と 処 置	点検実施者
シャッターが開かず羽根が回転しない。	電源プラグがコンセントに差込まれていますか。(差込みます) 運転スイッチが「停止」になっていませんか。(「運転」にします) 上記の処置をしても回らない場合	お客さま 工事店
運転中に異常音や振動がする。	ナットがゆるんでいませんか。(締付け直します) シャッター・グリルが確実に取付けられていますか。 (取付け直します) 上記の処置をしても回らない場合	お客さま 工事店
回転が遅い。 または不規則。	運転停止	工事店
こげ臭いにおいがする。	運転停止	工事店
羽根は回転するが、シャッターが開かない。	運転停止	工事店


8. 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、お買い求めの販売店へお申しつけください。
また、おわかりにならないときは、当社のご相談窓口(取付・取扱説明書同封一覧表の最寄りの三菱電機お客さま相談センター)にお問い合わせください。

補修用性能部品の最低保有期間

換気扇の補修用性能部品の最低保有期間は、製造打切後6年です。
この期間は通商産業省の指導によるものです。
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。

お客さまへ

形 名	V-08PSA・V-08PSAS	(該当する形名に○を付けてください。)	
お買い上げ年月日	年 月 日		
お買い上げ店名 (住 所) (電話番号)	() _____		

 三菱電機株式会社

〒100 東京都千代田区丸の内2-2-3(三菱電機ビル)

9111A@R
588H60772

MITSUBISHI

三菱パイプ用ファン(トイレ・洗面所用)

形 名

V-08PSA (人感センサー付)

V-08PSAS (人感センサー・電気式シャッター付)

取扱説明書

お客さま用

このたびは三菱パイプ用ファンをお買い求めいただき、誠にありがとうございました。

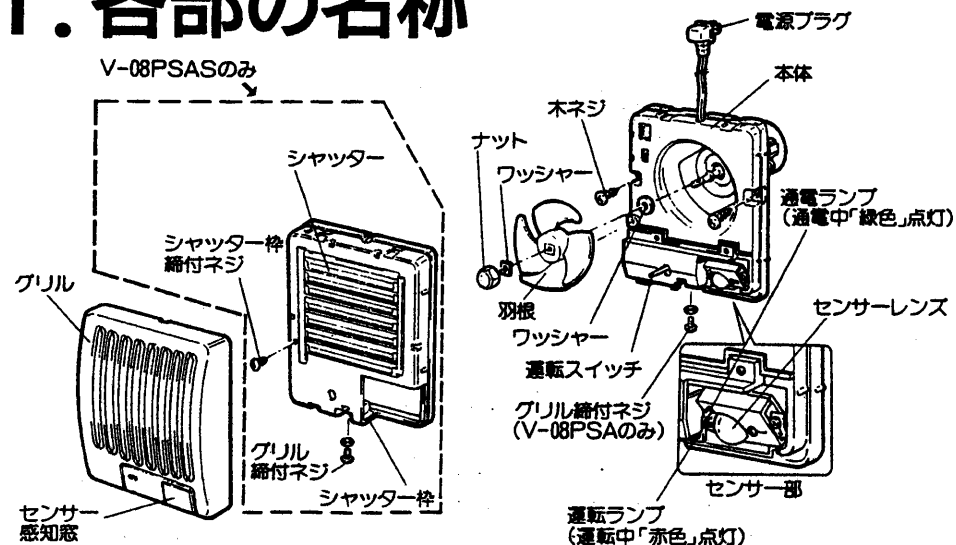
正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。

なお、この説明書は保存しておいてください。ご使用中にわからないことや不都合が生じたとき、お役に立ちます。

も く じ

- | | |
|--------------------|---------------------|
| 1. 各部の名称.....1 | 5. お手入れのしかた.....3 |
| 2. 必ずお守りください.....2 | 6. 仕 様.....3 |
| 3. 機能と特長.....2 | 7. 換気扇の診断のお願い.....4 |
| 4. 使用方法.....2 | 8. アフターサービス.....4 |

1. 各部の名称



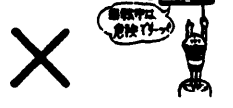
2. 必ずお守りください

使用の際、下記のことにご注意ください。

スプレー（殺虫用・整髪用・掃除用など）をかけないでください。（グリル・羽根などが破損・変質する原因になります。）

回転中は、羽根に指や物を入れないでください。（けがをします。）

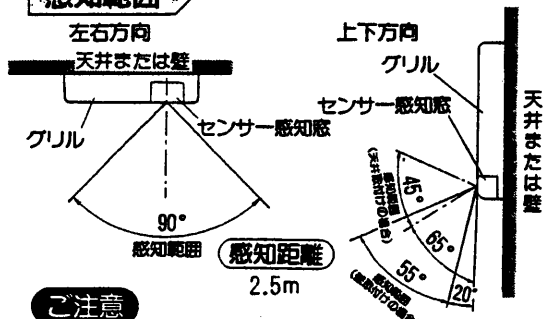
たこ足配線はしないでください。配線器具が過熱します。専用コンセント（単相100V）をご使用ください。



3. 機能と特長

この換気扇はトイレ・洗面所内の人の動きをセンサーが感知して自動的に運転・停止（V-08PSASの場合は同時にシャッター「開」・「閉」）を行います。したがって換気扇の取付位置は人の動きをさえるようなものがなく、センサーの感知範囲内に取付けてください。

感知範囲

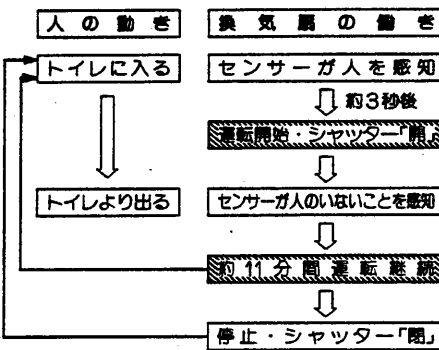


ご注意

- 人の動き以外でも次のようなことで換気扇が運転されることがありますが故障ではありません。
- 赤外線ストーブがつけたままになっている。
- 光や温度の急激な変化
- 強力な電気雑音
- 大きな振動・衝撃
- 動物の動き

運転モード

*運転スイッチが「運転」の状態のとき下記の運転モードとなります。「停止」にしますとどのモードに於いても停止状態となります。



4. 使用方法

この換気扇は人の動きにより自動的に運転・停止をしますので、お客さまが操作する必要はありません。運転スイッチは常に「運転」状態にしておいてください。市販の埋込スイッチがある場合は常に「入」状態にしておいてください。

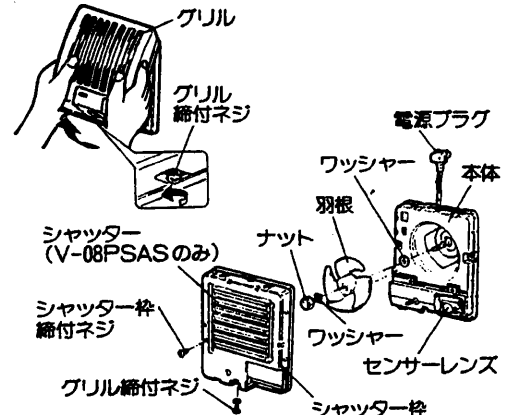
- *入室中でも長時間（約11分間）人の動きが少ない場合は運転を停止することがありますが、この場合はセンサーが感知できるよう手などを動かしてください。
 - *長期間ご使用にならない場合などは電源プラグをコンセントより抜いてください。
- この換気扇は自動運転タイプですので電源プラグを差込んだままですと約1.0Wの電力を消費します。

5. お手入れのしかた

*図はV-08PSASを示します。

グリルやシャッターの吸込口や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。また、センサー感知窓が汚れますと感度が低下し、誤動作する場合があります。約3カ月に1度を目安として清掃してください。必ず電源プラグをコンセントから抜いて行ってください。

1. グリル締付ネジをゆるめて、グリルを手前に引きながら斜めに持ち上げて外します。
2. V-08PSASの場合はシャッター枠締付ネジを外し、シャッター枠を手前に引きながら斜めに持ち上げて外します。
3. ナットを右に回して外し、羽根を手前に引き出します。



ご注意

- 羽根を取外すとき羽根の前後に固定用のワッシャーがありますのでなくさないようにご注意ください。
- 4. グリル・シャッター・羽根は中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸して汚れを落としてからきれいな水で洗い、よく乾かしてください。センサーレンズはかわいた布で汚れを落としてください。

ご注意

- シャッターに無理な力をかけないようご注意ください。
- 5. 取付けは取外しと逆の順序で行ってください。
- 6. 取付けが終わりましたら電源プラグをコンセントに差込み、シャッターの開閉がスムーズか、センサー感知に異常がないかを確認してください。

ご注意

- モーターなどの電気部品には直接水をかけないでください。絶縁不良となり、漏電などの原因となります。
- お手入れには中性洗剤を使用してください。シンナー・アルコール・ベンジン・スプレー・灯油・ガソリン・みがき粉などは使用しないでください。色があせたり、つやがなくなります。
- 化学そうきんでこすったり、長時間接触させたままにしておきますと、変質することがありますのでご注意ください。
- 市販のアルカリ洗剤などは、サビの原因となるものもありますので使用しないでください。（洗剤をご使用になる前には必ず洗剤の注意書をよくお確かめください。）



6. 仕様

形名	消費電力(W)		風量(m³/min)		騒音(ホーン)		重量(kg)	タイマー精度
	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz		
V-08PSA	3.2	3.3	60	70	27.0	29.5	0.85	11分±30%
V-08PSAS	5.7	5.8	60	70	27.0	29.5	1.0	