

# Panasonic®

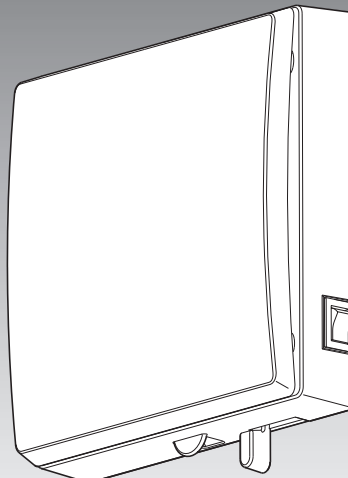
## 取扱説明書

工事説明書別添付

## パイプファン

居室用

品番 FY-08PS9VD  
FY-08PS9D



給気形（本体電源スイッチ付  
手動式シャッター付  
給気清浄フィルター付）  
常時換気タイプ

### 保証書付き

- このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
  - ご使用前に「安全上のご注意」(2~3ページ)を必ずお読みください。
  - 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

### もくじ

安全上のご注意	2~3
各部の名前	4
使いかた	5~6
お手入れのしかた	7~10
故障かな！？	11
保証とアフターサービス	12
仕様	13
保証書	裏表紙

# 安全上のご注意

必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。



## 警告

「死亡や重傷を負うおそ  
れがある内容」です。



## 注意

「軽傷を負うことや、  
財産の損害が発生する  
おそれがある内容」です。

■お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。（次は図記号の例です）



してはいけない内容です。



実行しなければならない内容です。



## 警告



絶対に分解したり修理・改造  
しない

火災・感電・けがの原因となります。  
●修理はお買い上げの販売店・  
工事店またはこの説明書に  
記載の「修理に関するご相談  
窓口」へご相談ください。



水につけたり、水や洗剤をかけ  
たりしない（モーター、スイッ  
チなどの電気部品）

水ぬれ禁止

ショートや感電のおそれがあります。



ガス漏れのときはパイプファン  
のスイッチを入れたり切ったり  
しない

スイッチ火花によりガス爆発の  
原因となります。



ぬれ手禁止

分電盤のブレーカーをぬれ手で  
切／入しない

感電のおそれがあります。



お手入れの際は、分電盤の  
ブレーカーを切る

感電やけがをすることがあります。



## 注意



運転中は羽根の中に指や物を  
入れない

けがのおそれがあります。



部品は確実に取り付ける  
落下により、けがをするおそれが  
あります。



設置工事は必ず専門の工事業者  
に依頼する

けがをするおそれがあります。



本体は、しっかり取り付いて  
いるか、確認する

落下により、けがをするおそれが  
あります。



使用を終了した製品は放置せず、  
撤去する

万一の場合、落下により、けがを  
するおそれがあります。

お手入れの際は、ゴム手袋を  
使用する

板金・樹脂部品などの切り口や  
本体の突起、角などでけがをする  
ことがあります。

## お願い

- 高温になる場所（周囲温度40℃以上）では使わないでください。  
製品の変形やモーターの寿命を縮める原因となります。
- 台所など、油煙の発生する場所やベンジン、シンナーなどの有機溶剤がかかる場所では使わないでください。  
部品の破損の原因となります。
- 給気清浄フィルターは、定期的にお手入れしてください。  
換気量低下や異音発生の原因となります。

# 各部の名前

品番および経年劣化に係る注意喚起のための表示位置

## 給気の必要性

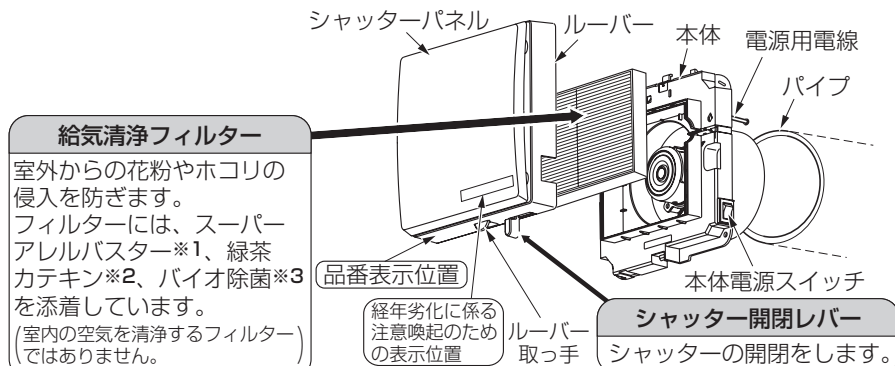
換気とは、室内の空気と外気を入れ替えることを言います。

換気扇(一般的には排気の機能)を使用し換気をおこなう場合、給気の少ない部屋(すきま風の入らない最近の住宅)では換気扇の能力が著しく低下したり、室内圧が低くなりますので、室内に強制的に給気する給気用の換気扇が必要になります。本製品は上記のような場合などに排気用の換気扇とともに使いください。

## 各部の名前とはたらき

**お願い** 品番をご確認ください。

修理依頼などのアフターサービスをご利用の際に、品番が必要になります。



※1 スーパーアレルバスター：フィルターで捕まえたダニのフン・花粉など\*を抑制します。

・試験機関：(地独) 大阪市立工業研究所

・試験方法：ダニアレル物質などの低減を酵素免疫測定法により確認

\* ヤケヒヨウヒダニ（死かい・フン）、コナヒヨウヒダニ（死かい・フン）、スキ花粉、ヒノキ花粉、ブタクサ花粉、カモガヤ花粉（イネ科）、ハルガヤ花粉、シラカンバ花粉、ハンノキ花粉、ブナ花粉、ヨモギ花粉、猫フケ、犬フケ、カビ菌、小麦粉。（17種類）

※2 緑茶カテキン：フィルターで捕まえたウイルスを抑制します。

(カテキンはお茶から採った成分です)

・試験機関：(一財) 北里環境科学センター

・試験方法：ウイルスの抑制率をブラーク法により確認

給気清浄フィルターは「カテキン」特有のニオイがすることがあります但無害です。

※3 バイオ除菌：フィルターで捕まえた浮遊菌・カビ菌の繁殖を抑制します。

・試験機関：(一財) 日本食品分析センター

・試験方法：標準寒天培地を用いた寒天平板培養法により確認

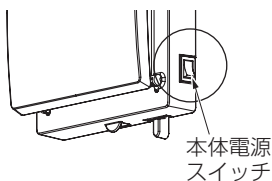
# 使いかた

■冬季に強運転したり、外気温が-5 °C以下で室内温度が高い場合（室温20 °C、相対湿度50 %以上）には本体の表面や内部に結露が発生することがあります、故障ではありません。発生した結露水は、布などでふき取ってください。（床、壁面が汚れるおそれがあります。）

室内の空気環境を維持するため、24時間連続換気でお使いください。

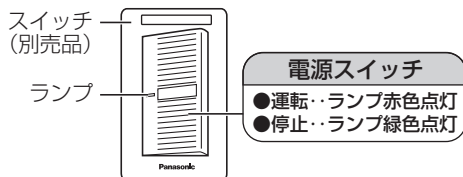
## 使いかた

本体電源スイッチを「ON」にします。



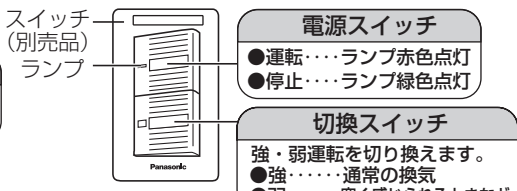
### ■電源スイッチ（別売品）の操作

#### 電源スイッチのみの場合



(FY-SV05WC、FY-SV05Wの場合)

#### 電源スイッチと切換スイッチがある場合



(FY-SV12WC、FY-SV12Wの場合)

#### 切換スイッチのみの場合

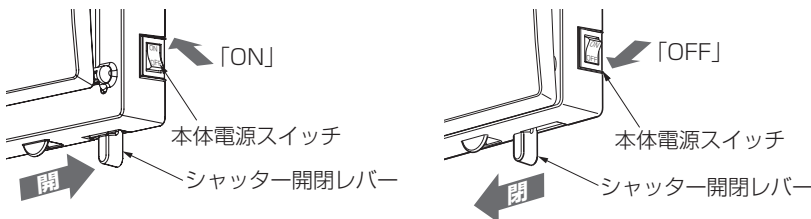
- 強・弱運転の切り換えは、切換スイッチで操作してください。

※スイッチのパイロットランプは、パイロップファンの消費電力が小さいため、点灯しない場合があります。  
※本体電源スイッチを「OFF」にして、電源スイッチを「停止」にしても、電源スイッチのランプがうすく緑色点灯することがありますが、異常ではありません。本体電源スイッチを「ON」にすると、正常に点灯するようになります。

# 使いかた (続き)

## ■シャッター開閉レバーの操作

シャッターを開けたときには本体電源スイッチを「ON」にし、シャッターを閉めたときには本体電源スイッチを「OFF」にしてください。



### お願い

- ※シャッター操作はゆっくりと確実におこなってください。
- ※台風など雨・風の強いときは一時的にシャッターを閉じ、運転を停止してください。  
シャッターを閉じるときには、「カチッ」と音がするまで確実にシャッター開閉レバーを「閉」の位置に操作してください。外風が侵入するおそれがあります。
- ※壁面やカーテンなどが本体に近接している場合、壁面やカーテンが汚れるおそれがあります。

# お手入れのしかた

## お願い

■高い所での作業となりますので足場には十分お気を付けください。

■お手入れ後、熱による乾燥はしないでください。

変形、変質の原因となります。

■台所用中性洗剤をお使いください。

住宅用、家具用アルカリ性合成洗剤などは樹脂部の変色、破損のおそれがあります。

■羽根をはずさないでください。

変形、異常音の原因となります。

■シャッターパネルを強く押さないでください。

破損の原因となります。

■シャッターに潤滑剤などを塗布しないでください。

開閉不良の原因となります。



下記のようなものなどは使用しないでください。



お手入れには、パナソニック推奨のネオマライト.H (FY-XA300) をおすすめします。

ネオマライト.Hは、換気扇やレンジフードの油汚れを落とすために最適な台所用アルカリ性合成洗剤です。樹脂部品への影響については十分に確認しておりますが、その他アルカリ性合成洗剤については変色・破損のおそれがありますので使用しないでください。

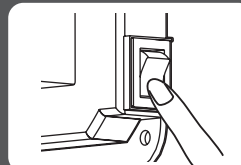
ネオマライト.Hは、最寄りのパナソニック販売店でお買い求めいただけます。ご使用時は本体に表示している使用方法、ご使用上の注意をよくお読みください。

**1か月に1回程度** ルーバー表面をからぶき、または掃除機でホコリを吸い取ってください。

**2か月に1回程度** 下記の手順にしたがって、内部のお手入れをしてください。

お手入れの前に・・・

- パイプファンを停止する
- 分電盤のブレーカーを切る
- ゴム手袋をはめる

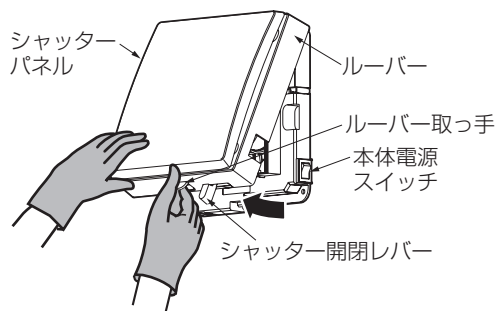


## ルーバーのはずしかた

①シャッター開閉レバー操作によりシャッターを閉じる。

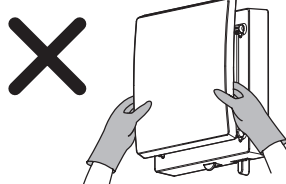
②ルーバー取っ手に指を引っ掛け、手前に引いてはすす。

■ルーバーを落下させないよう手をそえてはすしてください。



## お願い

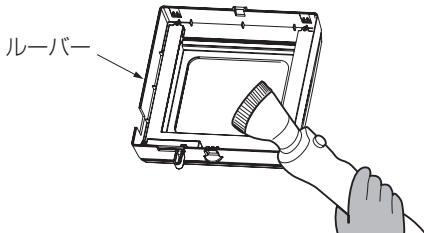
ルーバーをはずす際はシャッターパネルを引っ張らないでください。破損のおそれがあります。



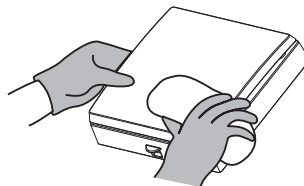
# お手入れのしかた (続き)

## ルーバーのお手入れ

- ①ルーバー裏面や周囲のホコリを  
掃除機で吸い取る。



- ②台所用中性洗剤を浸した布でホコリを  
ふき取ったあと、からぶきをして水けを  
よくふき取る。

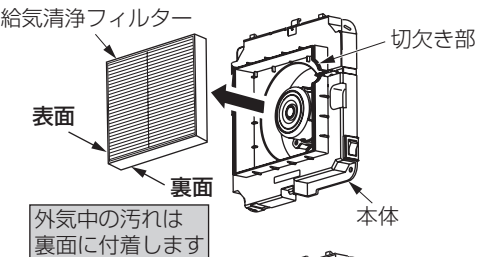


### お願い

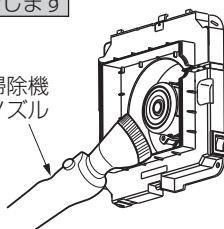
ルーバーのお手入れの際は商品を分解しないでください。破損のおそれがあります。

## 本体のお手入れ

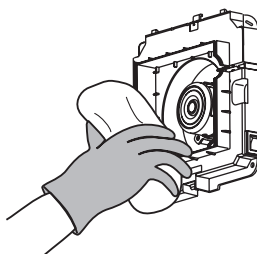
- ①給気清浄フィルター裏面のゴミ、  
ホコリの落下に注意しながら  
本体前面右側の切欠き部から  
給気清浄フィルターをはずす。



- ②本体を壁に取り付けたまま、  
本体などのホコリを掃除機で  
吸い取る。



- ③台所用中性洗剤を浸した布で  
汚れをふき取ったあと、から  
ぶきをして水けをよくふき取る。



## 給気清浄フィルターのお手入れ

給気清浄フィルターには、「スーパーアレルバスター」「緑茶カテキン」「バイオ除菌」を添着しているため表面が少し茶色に見えます。

### ■汚れをとる

- 掃除機などで表面／裏面のゴミ、ホコリなどを吸い取る。

#### 水洗いはしないでください！

「カテキン」は水溶性のため、水洗いをすると、機能が低下します。



給気清浄フィルター  
※表面／裏面とも  
お手入れしてください。

### お願い

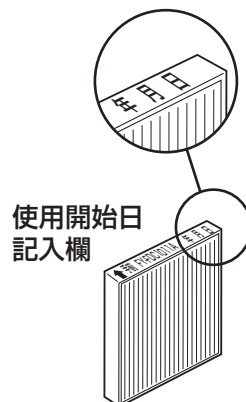
- ・給気清浄フィルターを変形させないよう注意してください。  
性能が損なわれ、室内の天井面・壁面が汚れるおそれがあります。
- ・交換の目安 約1年（使用環境によって交換の時期が異なります）  
給気清浄フィルター（取替用）は、最寄りのパナソニック販売店でお買い求めください。

給気清浄フィルター（取替用） 品番 FY-FDC1011A

※必ず指定の品番をご使用ください。異なる品番を使用すると、  
性能が維持できません。

### 給気清浄フィルターを交換する場合は

- ①ルーバーをはずし、給気清浄フィルターを取り出す。
- ②取替用給気清浄フィルターを包装用ポリ袋から取り出し、使用開始日を給気清浄フィルター側面の記入欄に市販の油性ペンなどで記入する。
- ③給気清浄フィルターを取り付ける。（10ページ参照）
- ④ルーバーを取り付ける。（10ページ参照）



### お願い

- ・使用済み給気清浄フィルターは、お住まいの地域の処理方法にしたがって廃棄してください。

材質：ポリエチレン／ポリプロピレン

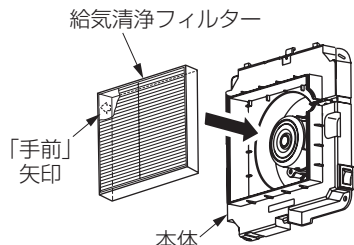
# お手入れのしかた (続き)

## お手入れ後の組み立て

### ①給気清浄フィルターを右図にしたがって本体に取り付ける。

取付位置にご注意ください。

給気清浄フィルター側面の矢印が手前にくるように取り付けてください。



### お願い

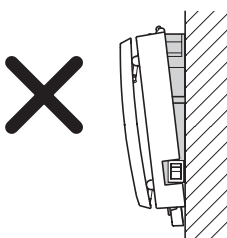
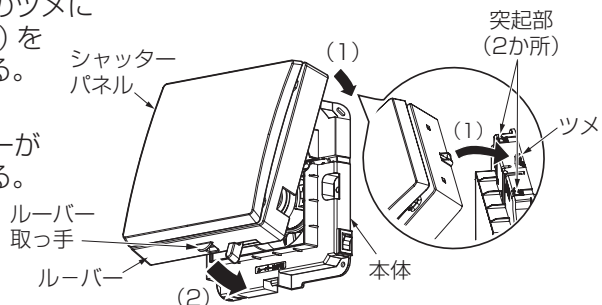
お手入れ後、給気清浄フィルターは必ず取り付けてください。  
室内の天井面・壁面が汚れるおそれがあります。

### ②ルーバーを本体に取り付ける。

(1)ルーバーを本体上部中央のツメに引っ掛け、突起部(2か所)をルーバー側の穴に合わせる。

(2)壁面に当たるまでおろす。

(3)本体を横から見てルーバーが傾いていないかを確認する。



図のようにルーバーが傾いて取り付いていませんか?  
ルーバーは本体の上部中央のツメに引っ掛けてから、  
確実に設置してください。

お手入れが終了したら・・・

●分電盤のブレーカーを入れる

# 故障かな！？

■次の表にしたがって調べていただき、なお異常があるときは必ず電源を切り、お買い上げの販売店、または工事店に修理を依頼（またはご相談）してください。

症 状	理 由	処 置
運転しない	ブレーカーが「切」になつていませんか？	ブレーカーを「入」にしてください。
	本体電源スイッチが「OFF」になつていませんか？	5~6ページの「使いかた」をご覧のうえ、本体電源スイッチを「ON」にしてください。
風が弱くなった	給気清浄フィルターが目づまりしていませんか？	7~10ページの「お手入れのしかた」をご覧のうえ、目づまりを取り除いてください。 お手入れしても直らないときは、給気清浄フィルターを交換してください。
風が出ない	シャッター開閉レバーが「閉」になつていませんか？	5~6ページの「使いかた」をご覧のうえ、シャッター開閉レバーを「開」の位置に操作してください。
本体からの音が大きくなった	給気清浄フィルターが目づまりしていませんか？ 給気清浄フィルターのお手入れをしないで使用しつづけると、通風が妨げられ、モーター内部にゴミが入り異音の原因となります	7~10ページの「お手入れのしかた」をご覧のうえ、目づまりを取り除いてください。 お手入れしても直らないときは、給気清浄フィルターを交換してください。
	モーターは消耗部品です。長期間ご使用されますと徐々に音が大きくなります。	—

※使用環境によって給気清浄フィルターの交換時期は異なります。  
こまめに給気清浄フィルターのお手入れをすることをお勧めします。

# 保証とアフターサービス (よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理などは…

■まず、お買い求め先へご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電 話 ( ) -

お買い上げ日 年 月 日

## 修理を依頼されるときは

「故障かな！？」(11 ページ) でご確認のあと、直らないときは、まず電源を切って、お買い上げ日と右の内容をご連絡ください。

●製品名 パイプファン

●品 番

●故障の状況 できるだけ具体的に

●保証期間中は、保証書の規定に従って出張修理いたします。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

●保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は、次の内容で構成されています。

※補修用性能部品の保有期間 6年

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

当社は、本製品の補修用性能部品  
(製品の機能を維持するための部品)を、  
製造打ち切り後6年保有しています。

部品代 部品および補助材料代

出張料 技術者を派遣する費用

■転居や贈答品などでお困りの場合は、14 ページに記載のご相談内容に応じた窓口にご相談ください。

## 【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

# 仕様

定格	品番	消費電力(W)		換気風量(m³/h)	騒音(dB)	質量(kg)
単相 100 V 50/60 Hz	FY-08PS9VD	強	1.5/1.7	30/33	27/28.5	0.75
		弱	1.3/1.3	22/21	19.5/19	
	FY-08PS9D	1.5/1.5		22/23	19.5/20	

上記仕様は静圧0 Pa (パスカル) 時の値です。

静圧0 Pa (パスカル) とは、パイプファンにおよぼす圧力が「0 (ゼロ)」の状態を示します。

## 別売品（最寄りのパナソニック販売店でお買い求めください。）

品名	品番	数量
給気清浄フィルター	FY-FDC1011A	1個

## 長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

### (本体への表示内容)

※経年劣化により危険の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた右の内容の表示を本体におこなっています。

### (設計上の標準使用期間とは)

※運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

※設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、偶發的な故障を保証するものではありません。

### ●「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置に伴い生ずる劣化をいいます。



【製造年】本体に西暦4ケタで表示しております。

【設計上の標準使用期間】15年

設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・けが等の事故に至るおそれがあります。

### ■標準使用条件 日本産業規格 JIS C 9921-2 による

環境条件	電圧 周波数 温度 湿度 設置条件	単相100 Vまたは単相200 V 50 Hzおよび / または60 Hz 20 °C 65 % 標準設置	機器の定格電圧による JIS C 9603参照 機器の工事説明書による
負荷条件	想定時間 1年間の 使用時間	定格負荷 (換気量) 台所 2410時間/年 居室 2193時間/年 トイレ 2614時間/年 浴室 1671時間/年	機器の取扱説明書による

注<sup>a)</sup> 常時換気 (24時間連続換気) のものは、8760時間/年とする。

パナソニック 総合お客様サポートサイト <http://www.panasonic.com/jp/support/>



### 換気送風商品 使い方・お手入れなどのご相談窓口



パナは サンイチヨン

**0120-878-314**

受付時間 9:00～18:00 (年中無休)

■FAX 0570-044-500

Help desk for foreign residents in Japan  
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30  
(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

家電専門店・量販店でご購入されたお客様へ



### パナソニック 修理に関するご相談窓口



**0120-878-554**

■上記電話番号がご利用  
いただけない場合 03-6633-6700  
■FAX フリーダイヤル 0120-878-225

便利な修理サービスサイト  
<http://club.panasonic.jp/repair/>



住宅会社・工務店・工事店でご購入されたお客様へ



### パナソニック ライフソリューションズ 修理に関するご相談窓口



**0120-872-150**

■上記電話番号がご利用  
いただけない場合 06-6906-1090

パナソニック ライフソリューションズ 修理サービスサイト  
<http://sumai.panasonic.jp/support/repair/>

・掲載サイトおよび動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。

(パケット定額サービスに未加入の場合、高額になる可能性があります)

・ご使用の回線 (IP 電話やひかり電話など) によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

・上記のURLはお使いの携帯電話等により、正しく表示されない場合があります。

### 愛情点検

### 長年ご使用的パイプファンの点検を！



こんな症状  
はあります  
なんか

- スイッチを入れても回転音が不規則に聞こえたり回転しない。
- 運転中に異常音がしたり振動がある。
- 異臭がする。
- その他、異常を感じる。

ご使用  
中止

このような症状のときは、使用を中止し、故障や事故の防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ずお買い上げの販売店または工事店に点検・修理を依頼してください。

パナソニック株式会社

パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番

© Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2016-2019

## 〈無料修理規定〉

- 1.取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料修理をさせていただきます。
  - (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店にお申し込みください。
  - (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼にならない場合には、修理ご相談窓口にご連絡ください。
  - (ハ) この商品は出張修理をさせていただきますので、修理に際し本書をご提示ください。
- 2.ご転居の場合の修理ご依頼先等は、お買い上げの販売店または修理ご相談窓口にご相談ください。
- 3.ご贈答品等で本保証書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、修理ご相談窓口へご連絡ください。
- 4.保証期間内でも次の場合には原則として有料にさせていただきます。
  - (イ) 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷
  - (ロ) お買い上げ後の取扱所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
  - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変及び公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧、周波数の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
  - (二) 車両、船舶等に搭載された機器による故障及び損傷
  - (ホ) 本書のご提示がない場合
  - (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合
  - (ト) 離島または離島に準ずる遠隔地での出張修理を行う場合の出張に要する実費
- 5.本書は日本国内においてのみ有効です。
- 6.本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 7.修理ご相談窓口は取扱説明書の保証とアフターサービス欄をご参照ください。

修理メモ



\*お客様にご記入いただいた個人情報(保証書控)は、保証期間内の無料修理対応及びその後の安全点検活動のために利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

\*この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または修理ご相談窓口にお問い合わせください。

\*保証期間経過後の修理や補修用性能部品の保有期間については取扱説明書をご覧ください。

\*This warranty is valid only in Japan.

Panasonic

出張修理

## パイプファン保証書

本書はお買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合には  
本書裏面記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。  
ご記入いただきました個人情報の利用目的は本書裏面に記載し  
ております。お客様の個人情報に関するお問い合わせは、お買い  
上げの販売店にご連絡ください。詳細は裏面をご参照ください。

※ 品番	<input type="checkbox"/> FY-08PS9VD <input type="checkbox"/> FY-08PS9D		
お買い上げの 製品品番□に チェックして ください	お買い上げ日 年 月 日		
保証期間	1年間		
※ お買い上げ日			
※ お客様	ご住所	お名前	様
	お名前	電 話 ( ) -	
※ 販 売 店	住所・販売店名 電話 ( ) -		

**見本**

パナソニック株式会社

パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町字下仲田4017番 TEL(0568)81-1511(大代表)

ご販売店様へ ※印欄は必ず記入してお渡しください。