

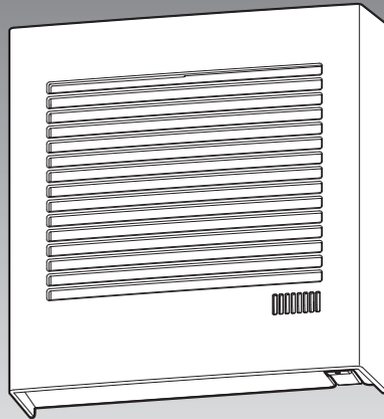
取扱説明書

工事説明書別添付

パイプファン

居室用
トイレ用
洗面所用

品番 FY-08PDH9D



自動運転形 (湿度センサー付
電気式高气密シャッター付)

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
各部の名前と使いかた	4~5
お手入れのしかた	6~10
故障かな!?	10~11
保証とアフターサービス	12~13
仕様	14
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			
 分解禁止	<p>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。</p> <p>●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「修理ご相談窓口」へご相談ください。</p>	 水ぬれ禁止	<p>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) ショートや感電のおそれがあります。</p>
 禁止	<p>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。</p>	 ぬれ手禁止	<p>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。</p>
			<p>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。</p>

 注意			
 接触禁止	<p>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。</p>		<p>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。</p>
	<p>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。</p>		<p>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。</p>
	<p>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。</p>		<p>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。</p>

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。
- **給気口があるかご確認ください。**
効果的な換気できません。
- **高圧スチームで洗淨しないでください。**
故障の原因となります。
- **スプレー（殺虫剤、整髪用、掃除用など）をかけないでください。**
故障の原因となります。
- **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。
- **有毒ガス（亜硫酸ガスなど）の発生がないかご確認ください。**
故障の原因となります。
- **直射日光などが当たらないかご確認ください。**
誤動作の原因となります。
- **製品の近くに棚などの障害物がないかご確認ください。**
感知感度が悪くなります。

各部の名前と使いかた

品番および経年劣化に係る
注意喚起のための表示位置

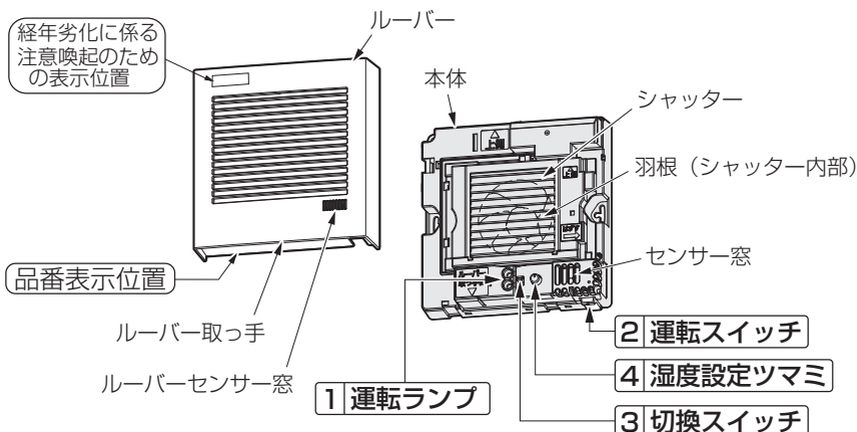
- 特長**
- ・このパイプファンは、湿度センサーが室内湿度（約30%～80% RH）を感知して、自動的に運転・停止をおこないます。
 - ・運転時には、自動的にシャッターが開き、運転ランプが点灯します。

各部の名前

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 運転ランプ

赤色点灯…運転
青色点灯…待機（停止）
赤色点滅…お手入れサイン
（本体内部のお手入れをお知らせ）
※約3か月の運転でお知らせします。

2 運転スイッチ

運転スイッチを押すたびに運転の「切」「入」を切り換えます。



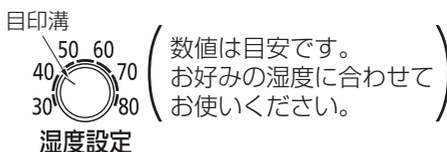
■運転スイッチが「切」の状態でも本体の制御回路内には通電されています。

3 切換スイッチ

自動		連続	
自動 	設定湿度による自動運転 設定湿度より部屋の湿度が高いとき…運転 設定湿度より部屋の湿度が低いとき…待機（停止）	自動 	設定湿度に関係なく連続運転
連続		連続	

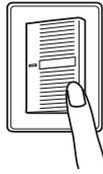
4 湿度設定ツマミ

湿度設定ツマミを回し、運転させたい湿度（設定数値）に目印溝を合わせてください。



電源スイッチ（別売品）

電源スイッチは、設置されていない場合もあります。

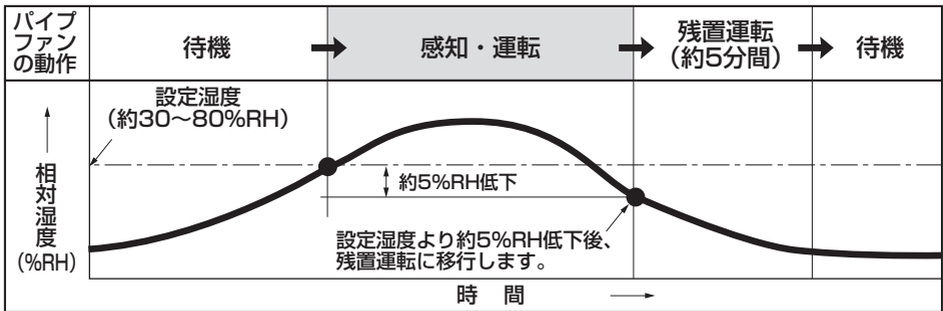


入	運転するとき
切	停止するとき

スイッチのパイロットランプは、パイ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。

- 壁などに電源スイッチ（別売品）が取り付けられている場合は、電源スイッチでパイプファンの運転、停止ができますが、運転の状況はパイプファンの切換スイッチで設定されたもの（連続または自動）となります。

自動運転時の動作モード



- 残置運転終了後、センサーは2分間感知をおこないません。
- 電源を入れたあとの最初の自動運転は、感知の有無にかかわらず、最初の約5分間は運転をおこなうことがあります。

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。
- シャッター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。
- スプレー（掃除用など）をかけないでください。
故障の原因となります。



下記のようなものなどは
使用しないでください。



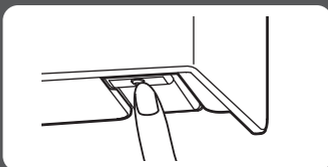
お手入れには、パナソニック推奨のネオマライト.H
(FY-XA300) をおすすめします。

ネオマライト.Hは、換気扇やレンジフードの油污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。

外側のお手入れ 1か月に1回程度

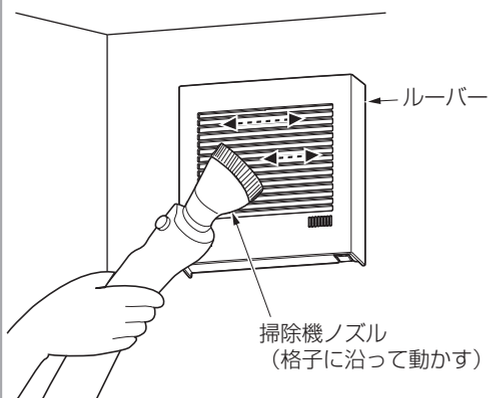
お手入れの前に・・・

- パイプファンを停止する



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る

・ご使用の環境により汚れ具合が異なりますので、汚れが目立つ場合は定期的にお手入れをしてください。

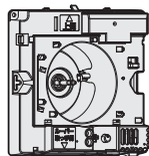


お手入れのしかた (続き)

内側のお手入れ 3か月に1回程度

お手入れの前に・・・

- 分電盤のブレーカーを切る
- ゴム手袋をはめる



① 取りはずす

■ルーバー

- 1 手前に引く



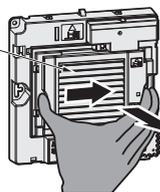
落下させないように手をそえる



■シャッター

シャッター

- 1 スライドして

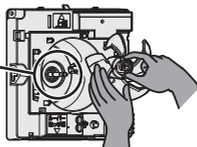


- 2 引く

- シャッターを強く押ししたり、分解しないでください。(破損のおそれがあります)

■羽根

つまみ



② 汚れを取る

■ルーバー・羽根

- 1 台所用中性洗剤を湿した布でふき取る
- 2 からぶきする

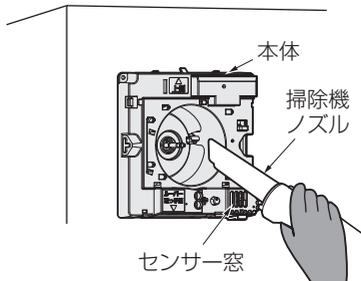


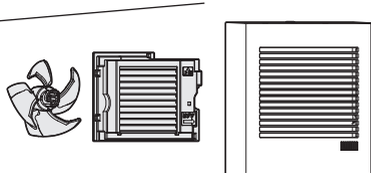
格子タイプは格子に沿って動かす



■本体・センサー窓・シャッター

- 1 ホコリを小さなブラシでおとす
- 2 掃除機で吸い取る



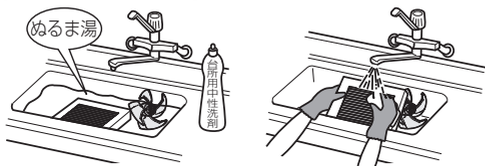


お手入れが終了したら・・・

- 分電盤のブレーカーを入れる
- お手入れサインのリセット方法 → 次ページ

汚れが気になるとき

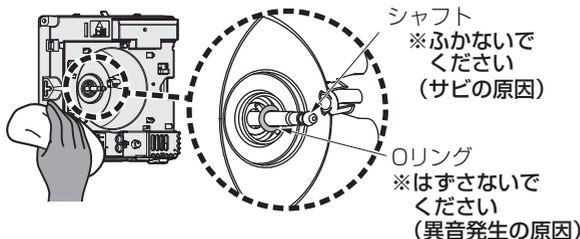
- ① 台所用中性洗剤をとかしたぬるま湯に浸す。
- ② 水洗いする。
- ③ からぶきをして水けをよくふき取る。



- ③ 台所用中性洗剤を浸した布でふき取る



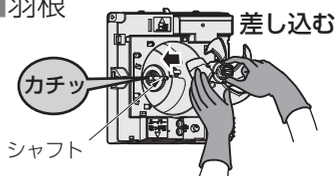
- ④ からぶきする



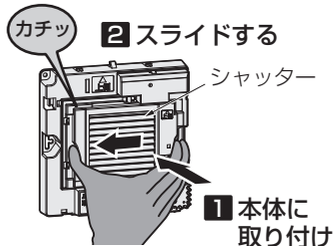
- シャッターを強く押さないでください。
(破損のおそれがあります)
- シャッターに潤滑剤などを塗布しないでください。
- シャッターは水洗いしないでください。
(開閉不良の原因)

3 取り付ける

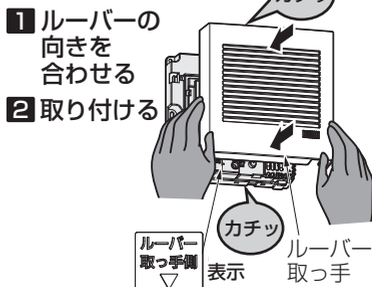
■羽根



■シャッター



■ルーバー



- 全周壁面または天井面と密着して、確実に取り付けていることを確認してください。

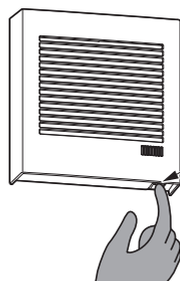
お手入れのしかた (続き)

お手入れ後に <お手入れサインのリセット方法>

運転スイッチを3秒以上長押しする。

運転ランプ (赤/青) が同時に点滅します。

- お手入れサインは、換気時間を積算して表示しています。
お手入れ後は、必ずリセットしてください。
- リセットができない場合は、「切」「入」操作をして、パイプファンの運転を確認してから再度お試しください。



運転スイッチ
(3秒以上長押し)

お手入れサインをリセットしたら・・・

- 運転スイッチを押して運転してください。

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	運転ランプが消えていませんか？	運転スイッチを押してください。
	湿度設定ツマミが高湿度側 (右) に回りすぎていませんか？	湿度設定ツマミを低湿度側 (左) へ少し回して様子を見てください。
	センサー窓およびルーバーセンサー窓が目づまりしていませんか？	6～10ページの「お手入れのしかた」をご覧のうえ汚れをふき取ってください。
運転が止まらない	切換スイッチが「連続」になっていませんか？	運転スイッチを「切」にするか、切換スイッチを「自動」にしてください。
	湿度設定ツマミが低湿度側 (左) に回りすぎていませんか？	湿度設定ツマミを高湿度側 (右) へ少し回して様子を見てください。
	室内湿度が約80%を超えていませんか？	異常ではありません。そのままお使いください。

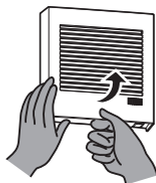
症 状	理 由	処 置
シャッターが 開かない	本体に正しくシャッターが取り付けられていますか？	9ページの取り付けかたにしたがって、確実にシャッターを本体に取り付けてください。
運転ランプ (赤色)が 点滅する	パイプファン内部のお手入れサインです。	6～10ページの「お手入れのしかた」をご覧のうえ、お手入れをしてください。 その後、お手入れサインのリセット(10ページ)をおこなってください。 お手入れサインを表示させたくない場合は、表示モードの変更をしてください。(下記参照)

- 設定湿度値は気温によっても多少影響を受けます。季節の変わり目には設定湿度の調整をおこなってください。
- 雨天の日など室内湿度が設定湿度より高い場合は、連続運転と同じ状態になることがありますが、故障ではありません。
- 外風の影響、室内の気流や空調機器の送風により、感知湿度が変化する場合があります。
- 冬季(外気温が低く室内気温が高い、気温の差が著しいとき)にルーバー表面に結露することがありますが、故障ではありません。ルーバー表面の水滴をふき取ってください。

「お手入れサイン」の表示モード(表示/非表示)を変更する

出荷時は「表示」に設定されています。

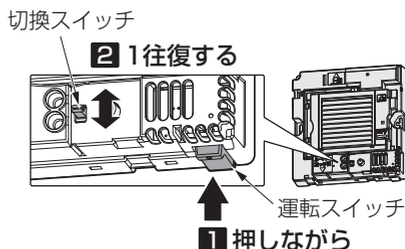
- ①ルーバーをはずす。(8ページ参照)



- ②運転スイッチを押しながら、切換スイッチを1往復する。

設定変更の受け付けを、ランプ(2個)が点滅/点灯(3秒間)でお知らせします。

※運転スイッチを3秒以上押した状態で切換スイッチ操作をおこなわないと、お手入れサインがリセットされます。



表示モード	運転ランプ
非表示	赤/青(交互に点滅)
表示	赤/青(両方点灯)

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

「各部の名前と使いかた」(4～5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	FY-08PDH9D
●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。

技術料 診断・修理・調整・点検などの費用

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

※補修性能部品の保有期間 **6年**

当社は、本製品の補修性能部品(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。

■転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。

●使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック 総合お客様サポートサイト

<http://www.panasonic.com/jp/support/>

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。

パナソニック お客様ご相談センター ^{365日} 受付9時～20時

パナは ^{365日}

電話 フリーダイヤル  **0120-878-365**

※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの「87」と「990#」を押してください。

(番号を押しても案内が続く場合は、「*」ボタンを押してから操作してください。)

■上記番号がご利用
いただけない場合 **06-6907-1187** ■FAX
フリーダイヤル  **0120-878-236**
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)
※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

●修理に関するご相談は…

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 修理サービスサイト

<http://club.panasonic.jp/repair/>

インターネットでの依頼も可能です。

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 エコソリューションズ 修理サービスサイト

<http://sumai.panasonic.jp/support/repair/>

パナソニック 修理ご相談窓口

パナは ^{イイコ}
電話 フリーダイヤル  **0120-878-554**
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

●上記電話番号がご利用いただけない場合は、各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

パナソニック エコソリューションズ 修理ご相談窓口

パナは ^{イコー}
電話 フリーダイヤル  **0120-872-150**
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。
^{365日} 受付9時～20時

■上記番号がご利用いただけない場合は **06-6906-1090**

※電話番号、受付時間などが変更になることがあります。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報の取り扱いについて】

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。

家電専門店・量販店でご購入されたお客様へ

各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。

北海道地区

札幌 ☎(011)894-1255	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7
旭川 ☎(0166)22-3015	旭川市2条通16丁目1166
帯広 ☎(0155)33-8478	帯広市西20条北 2丁目23-3
函館 ☎(0138)48-6630	函館市西桔梗町589-241

東北地区

青森 ☎(0172)62-0880	青森市浪岡大字浪岡 字稲村262-1
秋田 ☎(018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1
岩手 ☎(019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43
宮城 ☎(022)387-1117	仙台市宮城野区扇町 7-4-18

山形 ☎(023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75
福島 ☎(024)991-9308	郡山市備前館2丁目5

首都圏地区

栃木 ☎(028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19
群馬 ☎(027)254-2075	前橋市箱田町325-1
茨城 ☎(029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3
埼玉 ☎(048)728-8960	熊谷市宮町1丁目29番
千葉 ☎(043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5
東京 ☎(03)5477-9700	東京都杉並区本天沼 3丁目43-16

山梨 ☎(055)222-5822	中央市山之神流通団地1-5-1
神奈川 ☎(045)847-9720	横浜市戸塚区品濃町561-4
新潟 ☎(025)286-0180	新潟市中央区神道寺 2丁目7-1

中部地区

石川 ☎(076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目 266番地
富山 ☎(076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4
福井 ☎(0776)21-0622	福井市間屋町2丁目14
長野 ☎(0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11
静岡 ☎(054)287-9000	静岡市駿河区高松 2丁目24-24
愛知 ☎(052)819-0225	名古屋市瑞穂区塩入町 8-10
岐阜 ☎(058)255-5784	岐阜市西河渡3丁目73
三重 ☎(059)254-5520	津市久居野村町字山神421

近畿地区

滋賀 ☎(077)582-5021	栗東市小柿9丁目4-10
京都 ☎(075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原 3番地
大阪 ☎(06)7730-8888	東大阪市長田東1丁目3-12
奈良 ☎(0743)59-2770	大和郡山市筒井町 800番地
和歌山 ☎(073)475-2984	和歌山市栗栖373-4
兵庫 ☎(078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4

中国地区

鳥取 ☎(0857)26-9695	鳥取市安長295-1
松江 ☎(0852)23-1128	松江市平成町182番地14
出雲 ☎(0853)21-3133	出雲市渡橋町416
浜田 ☎(0855)22-6629	浜田市下府町327-93
岡山 ☎(086)242-6236	岡山市北区野田 3丁目20-14

広島 ☎(082)295-5011	広島市西区南観音 1丁目13-5
-------------------	---------------------

山口 ☎(083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
-------------------	--------------

四国地区

香川 ☎(087)874-3110	高松市国分寺町国分 359番地3
徳島 ☎(088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
高知 ☎(088)834-3142	高知市仲田町2-16
愛媛 ☎(089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1

九州地区

福岡 ☎(092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
佐賀 ☎(0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸 字上深町3044
長崎 ☎(095)830-1658	長崎市東町1919-1
大分 ☎(097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
宮崎 ☎(0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2
熊本 ☎(096)367-6067	熊本市東区健軍本町12-3
鹿児島 ☎(099)246-7050	鹿児島市上荒田町27-4
沖縄地区	
沖縄 ☎(098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。

<http://www.panasonic.com/jp/support/consumer/repair/area.html>

1115

仕様

定格	品番	消費電力(W)	換気風量(m ³ /h)	騒音(dB)	質量(kg)
単相 100V 50/60Hz	FY-08PDH9D	2.4 / 2.7	50 / 50	21 / 21	0.67

■このパイプファンは、通電状態（停止時）で電力を約0.2W 消費しています。

上記仕様は静圧OPa（パスカル）時の値です。

静圧OPa（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。

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）

※経年劣化により危害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。



【製造年】本体に西暦4ケタで表示してあります。
【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。

（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、偶発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。

■標準使用条件 日本工業規格 JIS C 9921-2 による

環境条件	電圧	単相100Vまたは単相200V	機器の定格電圧による
	周波数	50Hzまたは / および60Hz	
	温度	20℃	JIS C 9603参照
	湿度	65%	
	設置条件	標準設置	機器の工事説明書による
負荷条件		定格負荷（換気量）	機器の取扱説明書による
想定時間	1年間の使用時間	換気時間 ^{a)} 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	

注^{a)} 常時換気（24時間連続換気）のものは、8760時間/年とする。

愛情点検

長年ご使用のパイプファンの点検を！



こんな症状
はありませんか

- 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、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

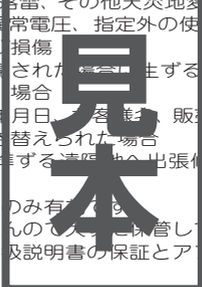
パナソニック エコシステムズ株式会社

〒486-8522 愛知県春日井市鷹来町下仲田4017番

©Panasonic Ecology Systems Co., Ltd. 2016

〈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つけください。
 - (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、お近くの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お近くの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、お近くの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) お買い上げ後の取付場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地災及び公害、塩害、ガス害（硫化ガスなど）、異常電圧、指定外の使用電源（電圧、周波数）などによる故障及び損傷
 - (ニ) 車輛、船舶等に搭載された場合に生ずる故障及び損傷
 - (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替えられた場合
 - (ト) 離島または離島に準ずる遠隔地へ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.お近くの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。従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お近くの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	FY-08PDH9D		
保証期間	お買い上げ日から 本体 1年間		
* お買い上げ日	年	月	日
* お客様	ご住所	見本様	
	お名前		
	電話 ()		
* 販売店	住所・販売店名		
	電話 ()	-	

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下さい。

(株)パナソニック

(株)パナソニック