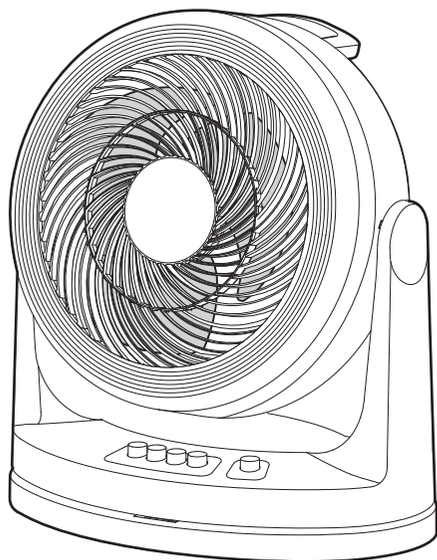


# サーキュレーター

PCF-HM23

## 取扱説明書



### 保証書付

このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。

- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ご使用前に「安全上の注意」を必ずお読みください。
- 「保証書」は「お買い上げ日」「販売店名」の記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。
- この取扱説明書はお使いになる方がいつでも見ることができるよう大切に保管してください。

この商品は海外ではご使用になれません。  
FOR USE IN JAPAN ONLY

製品に関するお問い合わせは **アイリスコール**（通話料無料）に

受付時間 9:00～17:00

（年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く）

**0120-311-564**

修理に関するお問い合わせは **修理専用コール**（通話料無料）に

受付時間 9:00～17:00

（年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く）

**0800-170-7070**

**アイリスオヤマ株式会社**

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号  
ホームページ <http://www.irisohyama.co.jp/>

# 安全上の注意

ご使用になる前に、この「安全上の注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。  
ここに示した注意事項は、お使いになる方や他の人々への危害や損害を未然に  
防止するためのもので、「警告」「注意」の2つに分けて説明しています。  
いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

## 図記号の意味



注意を促す記号  
です。



してはいけない  
「禁止」内容です。



しなければならない  
「指示」内容です。



## 警告

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う  
おそれがある内容を示しています。



分解禁止

### ● 分解・修理・改造をしない

火災・感電・けがの原因になります。

修理技術者以外の方が修理を行うことは危険です。修理について  
は、お買い上げの販売店またはアイリスコールにご相談ください。



必ず実施

### ● 異常・故障時には、ただちに使用を中止し、電源を切り、 電源プラグをコンセントから抜く

発煙・火災・感電のおそれがあります。

#### 〔異常の例〕

- 異常な音やにおいがする
- 電源プラグ・電源コードが異常に熱くなる
- 電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする
- 運転中時々止まる
- 触れるとビリビリ電気を感じる

➡ 使用を中止し、お買い上げの販売店またはアイリスコールへお問  
い合わせください。



禁止

### ● スプレーをかけない（殺虫剤・整髪料・潤滑油など）

- 引火性のもの（灯油・ガソリン・シンナーなど）、  
火の気のあるもの（たばこ・線香など）、可燃性  
のものので使わない

火災の原因になります。



## 電源プラグ・電源コードは正しく使う



必ず実施

- 電源プラグのほごりは定期的にとる  
ほごりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の原因になります。
- 電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む  
ショートによる火災・感電の原因になります。



プラグを抜く

- お手入れや点検、移動の際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く  
感電やけがの原因になります。



ぬれ手禁止

- ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない  
感電・やけど・けがの原因になります。



禁止

- 交流100V以外では使わない  
火災の原因になります。
- 電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない  
ショートによる火災・感電の原因になります。
- 電源コードを傷つけない  
傷つける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重いものをのせる、挟み込むなどしないでください。  
電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- 電源コードをたばねて使用しない  
火災の原因になります。電源コードは必ずのばして使用してください。
- 持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らない  
火災・感電の原因になります。



禁止

- 風をストーブなどの燃焼器具に向けて使用しない  
不完全燃焼や炎の飛散を引き起こし、一酸化炭素中毒や火災の原因になります。

# 安全上の注意 つづき



禁止

- 屋外では使用しない
- 風の流れをさえぎるようなものの周囲で使用しない
- 布や紙、ビニール袋などでおおったりふさいだりして運転しない
- ほこり、粉塵の多い場所で使用しない  
故障してショートや火災の原因になります。



水ぬれ禁止

- 水まわり、風呂場など湿気のある場所では絶対に使用しない
- 本体を水につけたり、本体に水をかけない  
火災・感電の原因になります。



## 注意

誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、物的損害が発生する内容を示しています。



禁止

- 子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、幼児に触れさせたりしない
- 乗ったり寄りかかったりしない  
けがや感電のおそれがあります。



禁止

- 引きずって移動しない  
畳・床に傷がつきます。



禁止

- 風を直接身体に当てない  
扇風機ではありません。非常に強力な風を発生します。特に、小さなお子様やお年寄りにはご注意ください。体調が悪化したり健康を害する原因になります。
- 動植物に直接風を当てない  
害を与えるおそれがあります。





禁止

- 羽根やカバーを取り付けずに運転しない  
けが・感電・火災の原因になります。



必ず実施

- 水平で安定した床の上で使用する  
不安定な場所で使用すると、転倒してけがや周囲の物品の破損の原因になります。
- カーテンや巻き上げひもなどを巻き込まない場所へ設置する  
周囲の物品の破損やけがの原因になります。



禁止

- 本体に強い衝撃を与えない  
故障して、火災・感電の原因になります。



プラグを抜く

- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜く  
電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- 長時間使わないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く  
絶縁低下による漏電により、火災・感電の原因になります。

## 使用上の注意

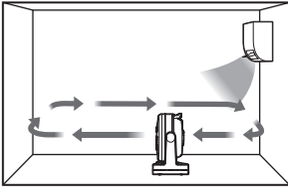
- 直射日光やエアコン・暖房器具の温風が当たらないところに設置してください。  
変形・変色したり、誤動作したりすることがあります。
- ラジオやテレビに近づけないください。  
ラジオやテレビにノイズが入る場合があります。

### 廃棄について

- 製品や梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

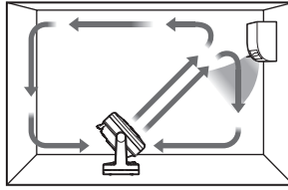
# 設置

障害物がなく、水平な床やテーブルの上に置いてください。



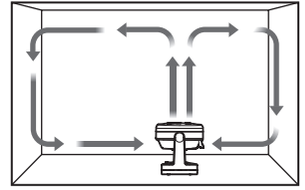
## 冷房使用時

エアコンを背にして、下にたまる冷たい空気を循環させると、気流ができて清涼感がアップします。



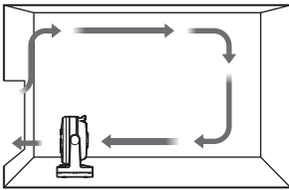
## 暖房使用時

部屋の角（エアコン）に風を送って、上にたまる暖かい空気を循環させ、足下を暖めます。



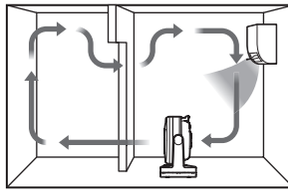
## 循環

天井に風を送って空気を循環させ、部屋の空気の温度むらを少なくします。



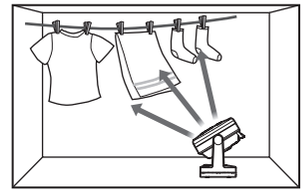
## 換気

屋外の空気を取り込んだり、屋内の空気を排出します。



## 二部屋循環

二間続きの部屋の空気を循環させます。

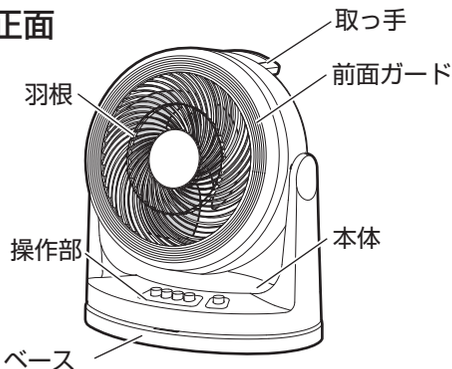


## 洗濯物乾燥

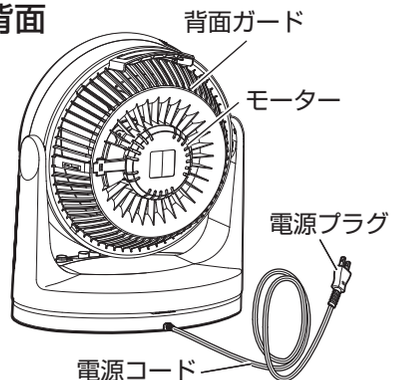
直接風を当てることで乾きが早くなります。

# 各部の名称

## ■ 正面



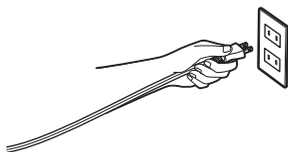
## ■ 背面



# 使いかた

## ■ 電源プラグの接続

- 電源プラグをコンセントの奥まで確実に差し込みます。



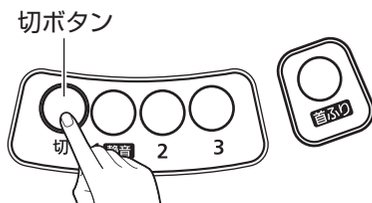
## ■ 運転

- お好みの風量を選んでボタンを押してください。



## ■ 停止

- 運転を停止するときは、切ボタンを押してください。

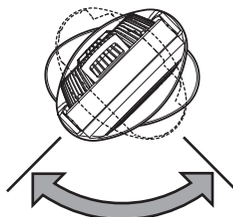
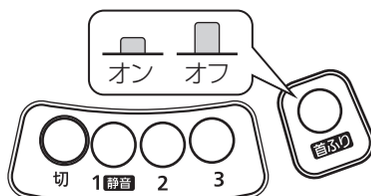


## ■ 首振り

### 横方向

- 首振りボタンで、左右の首振りのオン・オフを切り替えられます。

### 首振りボタン

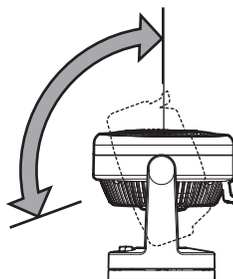


## 注意

- 手で左右の角度を変えることはできません。必ず首振りボタンで、首振り→停止の操作をして角度を変えてください。

### 縦方向（手動）

- 約-20°～90°までの間で、6段階に手で調整できます。



# お手入れ

ほこりなどが付いたまま使用すると、故障の原因になります。汚れぐあいを見て、定期的にお手入れしてください。



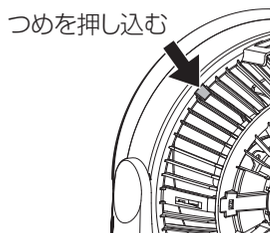
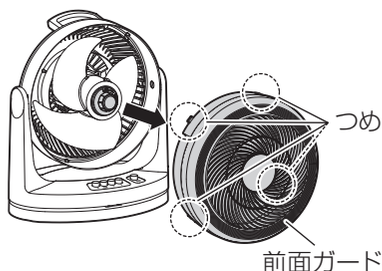
- お手入れするときには、必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 使用直後はモーターが熱くなっています。冷えたことを確認してからお手入れしてください。

- お手入れに、シンナー・アルコール・ベンジン・アルカリ性洗剤・漂白剤などを使用しないでください。変色・変形・変質・破損し故障の原因になります。

## ■ 本体内側

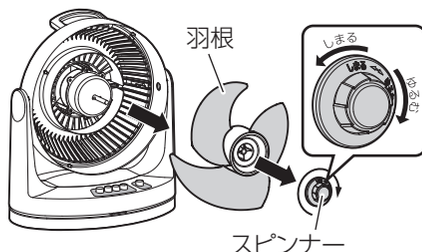
### 1 前面ガードを外す

- ・ 前面ガード上下4ヶ所のつめを内側に押し込んで外し、前面ガードを前に引っ張って取り外します。



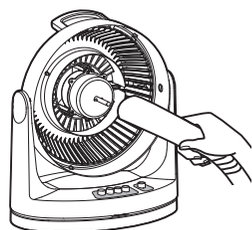
### 2 スピンナーを外して羽根を取り外す

- ・ スピンナーを時計回りに回して外し、羽根はまっすぐ引き抜きます。



### 3 掃除する

- ・ 掃除機などでゴミを取り除いてください。
- ・ 掃除機でとりきれない箇所、羽根とスピンナーは、柔らかい布などで拭いてください。



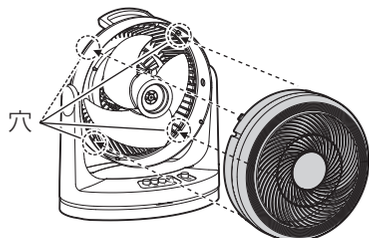
### 4 羽根・スピンナーを取り付ける

- ・ 羽根が奥まではまるようにしっかり差し込み、スピンナーを反時計回りにしっかり締め付けます。(2と反対の手順です。)
- ※ 正しく取り付けられてないと、がたつきが発生します。しっかり締まっているか、よく確認してください。

# お手入れ つづき

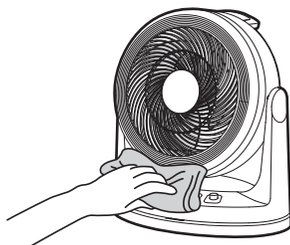
## 5 前面ガードを取り付ける

- 前面ガード上下4ヶ所のつめが背面ガードの穴にパチンとはまるまで押し込んでください。



## ■ 本体外側

- 柔らかい布でから拭きしてください。汚れが落ちにくいときは、薄めた中性洗剤を含ませた布で拭いたあと、固くしぼった布などで洗剤分を拭き取ってください。



## ■ 保管のしかた

長期間使用しない場合は、本体にポリ袋などをかぶせて、直射日光の当たらない湿気の少ない場所へ保管してください。

# 故障かな？と思ったら

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、以下の点を確認してください。

状態	考えられる原因	処置
運転しない	● 電源プラグがコンセントに正しく差し込まれていない	● 電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。
運転音が大きい	● 設置が悪くがたついている	● 水平で安定した場所に設置してください。
	● サーキュレーターの前面ガードがはまっていない	● 前面ガードを正しく取り付けてください。
	● サーキュレーターの羽根やスピナーが正しく取り付けられていない	● 羽根を奥まで正しく差し込み、スピナーをしっかり締め付けてください。(P11)

# 故障かな？と思ったら つづき

首ふり時にカタコト音がする	● 首ふり運転時にモーター特有の音が大きくなることもある	● 異常ではありません。
風量が少ない	● ほこりがたまっている	● お手入れし、ほこりを取り除いてください。

## それでも解決できないときは

お買い上げの販売店、またはアイリスコールへお問い合わせください。



## 警告

● ご自分で分解・修理・改造はしないでください。

# 長期使用製品について

長期間の使用により以下のような症状が見られた場合は、すぐに電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店またはアイリスコールにご相談ください。

- 電源スイッチを押しても何も反応しない
- 羽根が回るときに異常な音がする
- 羽根が回るときに、スピードが不規則に変化する
- 電源コードが折れ曲がったり、破損している
- 電源コードに触れると電源が切れたり入ったりする
- 焦げたようなにおいがする

## ■ 設計上の標準使用期間について

JIS基準に基づく標準的な使用条件下で使用した場合に、安全上支障なく使用することができる標準的な期間を、製品本体に表示してあります。

環境条件	電圧	AC100V
	周波数	50/60Hz
	温度	30°
	湿度	65%
	設置	本書に基づく設置
負荷条件		本製品の最大定格での運転
想定時間	運転時間	8h/日
	運転回数	5回/日
	運転日数	110日/年
	スイッチ操作回数	550回/年



## 注意

製品の劣化や故障は様々な要因に影響されます。表記の標準使用期間に満たないときでも、上記のような異常が見られたときには、ただちに使用を中止し、お買い上げの販売店またはアイリスコールにご相談ください。

# 仕様

品番	PCF-HM23
電源電圧	AC 100V
電源周波数	50/60Hz
消費電力	28/29W
適用床面積（目安）	20畳
コード長さ	約1.4m
製品寸法	幅354×奥行232×高さ400 mm（電源コード含まず）
製品質量	約3.0kg

※ 製品の仕様は予告なく変更することがあります。

※ 適用床面積は目安です。室温などの環境や建物の構造によっても異なります。

# 保証とアフターサービス

必ずお読みください。

## ■ 保証書

お買い上げの際に、所定の事項が記入されている保証書をお買い上げの販売店より必ずお受け取りください。

保証書がありませんと、無料修理保証期間中でも代金を請求される場合がありますので、大切に保管してください。

## ■ 保証期間

保証期間は、お買い上げ日より1年間です。

保証期間内に故障した場合は、保証規定にしたがって修理させていただきます。

## ■ 保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店にご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合は、ご要望により有料にて修理いたします。

## ■ 補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打ち切り後、5年間保有しています。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。

## ■ アフターサービスについて

ご不明な点はお買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。

# サーキュレーター PCF-HM23

# 保証書

本書は、お買い上げ日から下記期間中に故障が発生した場合に、下記の保証規定により無料修理を行うことをお約束するものです。

お買い上げ日 ※	年 月 日	保証期間 お買い上げ日より：1年間 ただし消耗品は除く
	ご芳名	
お客様	ご住所 〒	
		電話 (      )      -
販売店 ※	住所・店名	
		電話 (      )      -

販売店様へ： ※印欄は必ず記入してお渡してください。

## 保証規定

- 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書きにしたがった正常な使用状態で故障及び損傷した場合には、弊社が無料で修理または交換いたします。
- 保証期間内に、故障などによる無料修理をお受けになる場合には、お買い上げの販売店にて、保証書をご提示のうえ、修理をご依頼ください。
- 保証内容は本製品自体の無料修理に限ります。保証期間内におきましても、その他の保証はいたしかねます。
- ご転居やご贈答品などで本保証書に記入してある販売店に修理をご依頼にできない場合には、アイリスコールにお問い合わせください。
- 保証期間内におきましても次の場合には有料修理になります。
  - ① 使用上の誤り、不当な修理、改造などによる故障及び損傷
  - ② お買い上げ後の落下などによる故障及び損傷
  - ③ 火災、地震、その他の天災地変による故障及び損傷
  - ④ 一般家庭用以外（たとえば業務用の長時間使用、車両・船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷
  - ⑤ お買い上げ後の移動、輸送またはし器備品などとの接触による故障及び損傷
  - ⑥ 本書の提示がない場合
  - ⑦ 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
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- 本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

修理メモ

- ※ 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もの（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。保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはアイリスコールにお問い合わせください。
- ※ 保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間については、「保証とアフターサービス」をご覧ください。