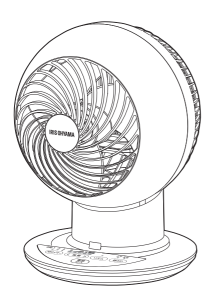


サーキュレータ・

PCF-SCC15T

取扱説明書



保 証 書 付

このたびは、お買い上げいただきまご 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。
- 使用する前に「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

アイリスオーヤマ株式会社 〒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/

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)

120-311-564

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)

平日 9:00~17:00、 土・日・祝日 9:00~12:00 / 13:00~17:00 (年末年始・夏期休業期間・会社都合による休日を除く)

FAX でのお問い合わせは(通信料無料)

0800-888-2600

Web からのお問い合わせは

https://www.irisohyama.co.jp/support/ メールフォームにご記入のうえ送信してください

安全上の注意

で使用になる前に、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。



禁止を示す記号です。



必ず行うことを示す 記号です。



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・修理・改造をしない

火災・感電・けがの原因になります。

分解禁止

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。



- 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。



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
- 触れるとピリピリ電気を感じる
- → 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。

安全上の注意 つづき

電源プラグ・電源コードは正しく使う



● 電源プラグのほこりは定期的にとる ほこりがたまると、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。



● 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

ブラグを抜く

感電やけがの原因になります。



● 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。

ぬれ手禁止



◆ 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。



- 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、粉じん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。





- 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 のもののそばで使わない 火災の原因になります。





■ 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。



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。



- 子ども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。



● 引きずって移動しない量・床に傷がつきます。



羽根や前面ガード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。



- 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

周囲の物品の破損やけがの原因になります。



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注意してください。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。



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。



■ 雷源プラグを抜くときは、雷源コードを持たずに必ず雷源 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。

電池についての注意



必ず実施

■ 電池を入れるときは、極性表示(プラス+とマイナスーの向き) に注意し、説明書の通りに正しく入れる

間違えると、破裂・液漏れにより、火災やけが、周囲を汚損する原因になります。

● 長時間使用しないときは電池を取り出しておく 液が漏れて、火災やけが、周囲の汚損の原因になります。 液が漏れた場合は、電池ケースについた液をよく拭き取ってから、新 しい電池を入れてください。万一、漏れた液が身体についたときは、 水でよく洗い流してください。



● 分解しない

皮膚や衣服を損傷することがあります。

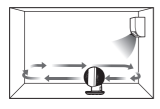


● 金属製の小物類と一緒に携帯・保管しない

ショートして液漏れや破裂の原因になることがあります。

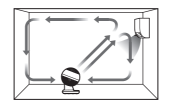
- 指定以外の電池は使用しない 破裂・液漏れにより、火災やけが、周囲を汚損する原因になることが あります。
- 絶対に充電しない 破裂・液漏れにより、火災・けが・やけどの原因になります。

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。



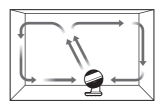
冷房使用時

エアコンを背にして、下に たまる冷たい空気を循環さ 感がアップします。



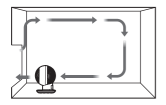
暖房使用時

部屋の角(エアコン)に風 を送って、上にたまる暖か せると、気流ができて清涼い空気を循環させ、足元を 暖めます。



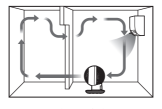
循環

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。



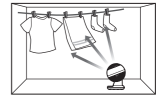
換気

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。

■ 設置についての注意

● 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。

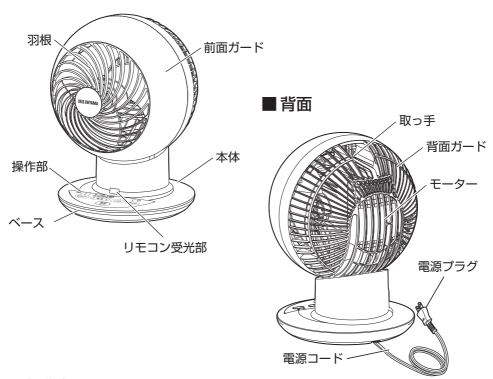
変形・変色したり、誤動作したり することがあります。

● ラジオやテレビに近づけないでく ださい。

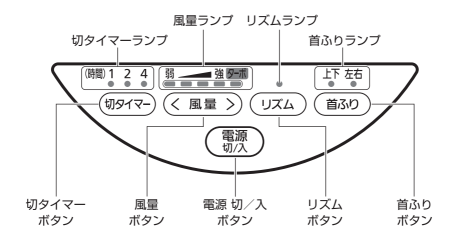
ラジオやテレビにノイズが入る場 合があります。

各部の名称

■正面

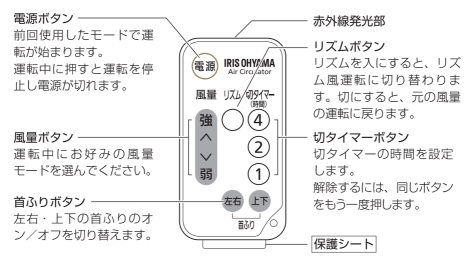


■ 操作部



リモコン

- ※ 使用開始前に電池の 保護シート を引き抜いてください。
- ※ リモコンの赤外線発光部を、本体正面のリモコン受光部に向けて操作してください。

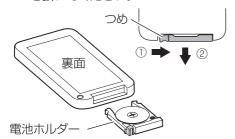


■ 電池の交換方法

操作範囲がせまくなったり、操作ボタンを押しても動作しない場合は、新しい電池(CR2025)に交換してください。

■ 電池ホルダーを引き抜く

つめを矢印方向へ押さえながら、引き抜いてください。



2 新しい電池をセットする

正しい向きにセットし、リモコン本体に差し込んでください。



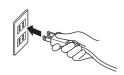
※電池の表裏を間違えないでください。
※使い終わった電池は、電池のパッケージに記載された廃棄方法、またはお住まいの自治体の取り決めにしたがって廃棄してください。



注意 ■ 電池を誤って取り扱うと、破裂・液漏れ・やけど・周囲の汚損の原因になります。「電池についての注意 | をよく読んで使用してください。

使いかた

電源プラグをコンセントに差し込む



2 電源 切/入ボタンを押す

- ピッと鳴って、前回使用したモード で運転が始まります。
- リモコンの電源ボタンでも操作できます。



3 お好みの運転を選ぶ

風量ボタンの</>を押して選んでください。ボタンを押すたびに、ピッと鳴ります。



■ 運転を停止するには

- ・電源 切/入ボタンを押してください。
- ・ピーッと鳴って運転が停止し、電源 が切れます。



■リズム風

強さをゆっくり変化させて「自然に近 い風|を再現します。

リズムボタンを押すと、ピッと鳴って、 リズムランプが点灯し、リズム風運転 になります。風量ランプは消灯します。

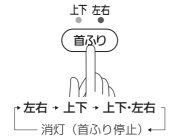


再度リズムボタンを押すと、ピピッと鳴って、リズムランプは消灯し、通常の運転になります。(リズム風にする前の風量で運転します。)

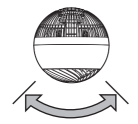
使いかた oje

■ 首ふり

- 首ふりボタンを押すたびに、ピッと鳴って、次のようにランプが点灯して首ふりが切り替わります。
- 上下・左右両方を点灯すると、上下 と左右の首ふりが、同時に独立に動 作します。



左右



上下



●手動で角度を変えることはできません。必ず首ふりボタンで、首ふり→ 停止の操作をして角度を変えてください。

■切タイマー設定

・切タイマーボタンを押すたびに、ピッと鳴って、次のようにランプが切り替わり、タイマーがスタートします。



- → **1 (時間) → 2 → 4 →** 消灯 ——— (タイマー解除)
- リモコンでは希望の時間の切タイマーボタンを押してください。 解除するときは同じボタンをもう一度押してください。
- ・設定した時間が経過すると、ピーッと鳴って運転が停止し、電源が切れます。

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。

警告

- ●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・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か所のつめ(背面 ガードにはまっている部分)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。





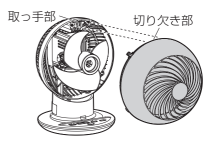
2 掃除する

- 掃除機などでごみを取り除いてください。
- ・掃除機で取り切れないところは、柔らかい布などで拭いてください。



3 前面ガードを取り付ける

前面ガード上下4か所のつめを背面 ガードのガイドに合わせて、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。

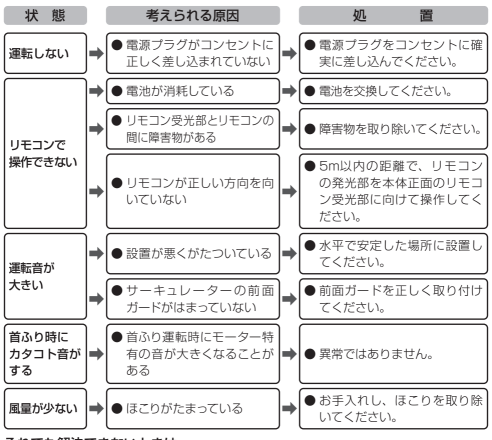


保管のしかた

• 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。



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 ● 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

設計上の標準使用期間を超えて使用すると、経年劣化による発火・けがなどの事故に至る原因になります。

使用中に以下のような症状が見られた場合は、

- 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、破損したりしている
- 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



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。



※ この製品の設計上の標準使用期間は、製品本体に表示してあります。

■ 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°C		
	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		



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。

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。

仕様

電源電圧	AC 100V				
電源周波数	波数 50 / 60Hz				
消費電力	38 / 36W(上下・左右首ふり時)				
適用床面積(目安)	18畳				
コード長さ	約1.4m				
製品寸法	幅210×奥行210×高さ290 mm(電源コード含まず)				
製品質量	2.0kg				

- ※ 商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。 保証書がないと、保証期間内でも代金を請求させていただく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、保証書に記載されています。

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または修理専用 コールにご相談ください。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-SCC15T

保証書

本書は、お買い上げ日から下記期間内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	買い上げ日 年		B B	保証期	間	お買い上げ日より):1年間	1
+/	お名前				*	住所・店名		
お客様	ご住所	Ŧ			販売店			
	電話()	-			電話()	-

販売店様へ: ※印欄は必ず記入してお渡しください。

保証規定

- 1 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、弊社が無料にて修理または交換いたします。
- 2 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。
- 3 保証内容は本製品自体の無料修理に限ります。 保証期間内においても、その他の保証はいたし かねます。
- 4 ご転居や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なれない場合には、ア イリスコールにお問い合わせください。
- 5 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指傷
 - ④ 一般家庭用以外(たとえば業務用の長時間使用、車両・船舶への搭載など)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、輸送または什器・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
- ② 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
- 6 本書は日本国内においてのみ有効です。
- **7** 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。

長年ご使用のサーキュレーターの点検を!

愛情点検



こんな症状は ありませんか

- 電源プラグ・電源コードが異常に 熱くなったり、こげくさいにおい がする
- ■電源を入れても、ときどき運転しないときがある
- 運転中に異常な音がする
- 電源コードが傷ついている
- その他の異常や故障がある

で使用 中止 故障や事故防止のため、電源を切って、コンセントから電源 プラグを抜き、必ず 販売店に点検を依頼 してください。