

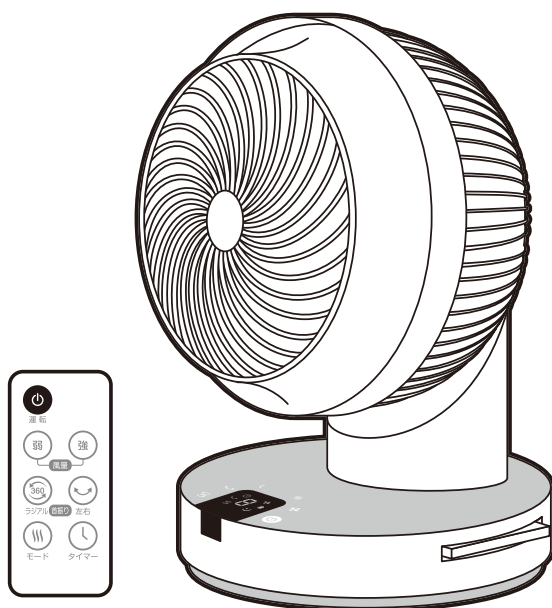
家庭用

日本国内専用
Use only in Japan

ラジアルスイングサーキュレーター (リモコン式)

品番：OS-CFARS1WH

取扱説明書



この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前にこの取扱説明書を最後までよくお読みになり、内容に従って正しくお使いください。
また、お読みになった後も本書を大切に保管してください。

もくじ

- | | |
|----------------------|-------------------------|
| ●安全上のご注意…………… P.1~2 | ●収納のしかた…………… P.9 |
| ●各部の名称…………… P.3~4 | ●故障かな?と思ったとき…………… P.9 |
| ●設置について…………… P.5 | ●仕様…………… P.10 |
| ●使用方法…………… P.5~6 | ●アフターサービスについて…………… P.10 |
| ●お手入れのしかた…………… P.7~8 | ●保証書…………… P.11 |

安全上のご注意

- ※ご使用前に、「安全上のご注意」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、製品を安全に正しくお使い頂き、あなた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す。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を、「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。
- ※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

⚠ 警告 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

⚠ 注意 この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が損害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容を示しています。

■長期使用製品安全表示に基づく本体表示について

⚠ 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恐れがあります。
【製造年】 2021年 【設計上の使用期間】 6年

日本工業規格(JIS C9921-1)に基づく











環境条件	電 圧	単相100V	想定内容	運 転 時 間	7時間/日
	周 波 数	50Hz/60Hz		運 転 回 数	5回/日
	温度/湿度	30℃/65%		運 転 日 数	110日/年
	設 置	標準設置(取扱説明書に基づく)		ス イ ッ チ 操 作 回 数	550回/年
負 荷 条 件	定格負荷(風速)取扱説明書に基づく使用		首振り運転の割合	100%	

※上記中の温度30℃湿度65%は、JIS C 9601の試験状態を参考としている。









(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、保証書に記載の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。











⚠ 警告

-  ガードをつけずに運転しないでください。
●けがをする恐れがあります。
-  本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。
●ショート・感電の恐れがあります。
-  お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
●感電やけがをすることがあります。
-  交流100V以外では使用しないでください。
●火災・感電の原因となります。
-  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用しないでください。
●感電・ショート・発火の原因となります。
-  電源コードを傷付けたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。
●また、重い物を載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し火災や感電の原因となります。
-  燃えやすいものや、スプレー缶を本体近くに置かない、使わないでください。
●爆発や火災の原因となります。
-  電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。
●感電やショートして発火することがあります。
-  使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。
●けがややけど絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります。
-  次のような所では使用しないでください。
 - 屋外
 - 風の流れを遮るような場所や物の周辺
 - 高温、多湿、油・ほこり・金属粉の多い所
 - ガスレンジなどの炎の当たる所、雨や水しぶきのかかる所
 - 布や紙、ビニール袋などでおおったりふさいだりしての使用
 - 感電や火災、故障の恐れがあります。

⚠ 警告

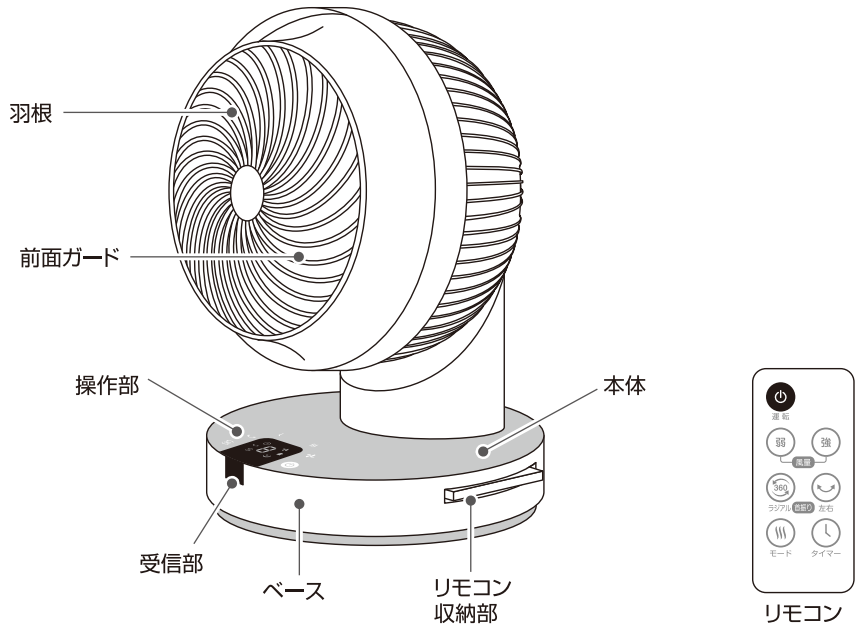
	本体の開口部やすき間にピンや針金などの金属物や異物を入れないでください。 ●感電や故障の原因となります。
	組立や取りはずすとき、お掃除する場合などは電源プラグを差し込まないでください。 ●感電やケガの原因となります。
	電源プラグのほこりは定期的にとってください。 ●ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の原因となります。
	ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。 ●感電・やけど・けがの原因となります。
	持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らないでください。 ●火災・感電の原因となります。
	電源プラグの抜き差しによる運転や停止をしないでください。 ●運転や停止は必ず本体の電源ボタンを使用してください。火災・感電の原因となります。
	風をストーブなどの燃焼器具に向けて使用しないでください。 ●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となります。
	分解・修理・改造をしないでください。 ●火災・感電・けがの原因となります。

⚠ 注意

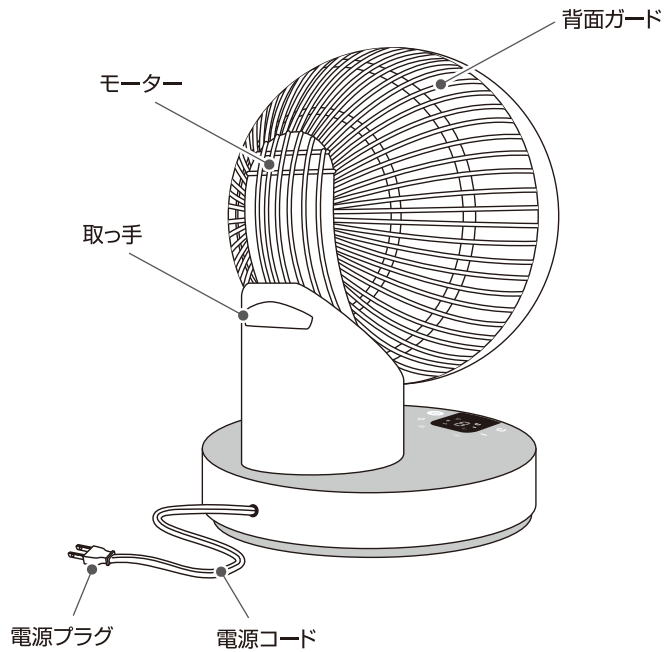
	ガードの中や可動部へ指などを入れないでください。また髪をガードに近づけないでください。 ●羽根に接触したり、巻き込まれてけがをすることがあります。
	風を長時間、身体に当てないでください。 ●特に病気の方、乳幼児、お年寄りご注意ください。健康を害することがあります。
	不安定な場所や障害物の近くでは使わないでください。 ●不安定な場所や首振りをさまたげる障害物があると転倒し、羽根破損、けがの恐れがあります。
	本体に異常な振動や音が発生した場合は、すぐに使用を中止し、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。 ●そのまま運転を続けると羽根やガードがはずれたり、故障や火災の恐れがあります。
	火気の近く、油、薬品のかかる場所では使用しないでください。 ●故障や火災の原因となります。
	水などの液体をかけないでください。 ●感電やショート・発火の原因となります。
	本体に殺虫剤をかけたり、ベンジンやシンナーを使用しないでください。 ●感電や発火、変色の原因となります。
	長時間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。 ●感電や火災の原因となります。
	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でください。 ●感電・やけど・けがなどの原因となります。
	本体に強い衝撃を与えないでください。 ●故障して、火災・感電の原因となります。

各部の名称

正面

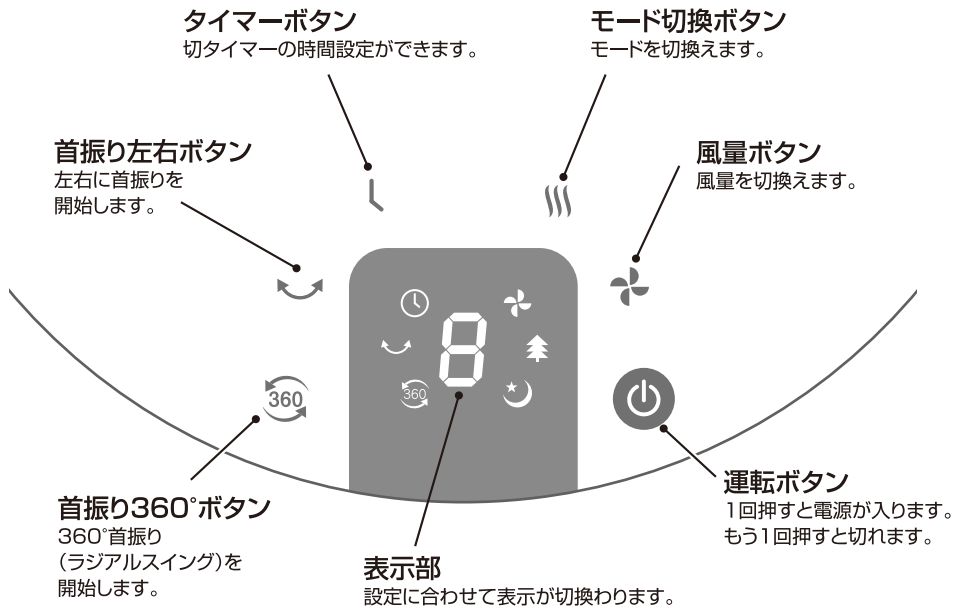


背面

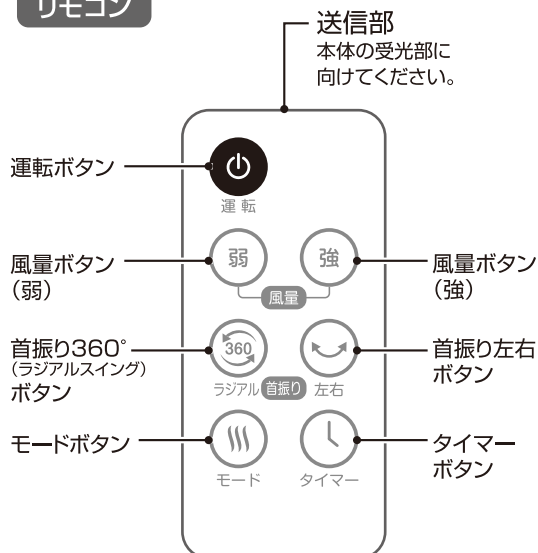


各部の名称

■操作部名称と操作方法



リモコン



設置について

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。
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してください。

使用方法

■準備

コンセントに電源プラグを差し込みます。

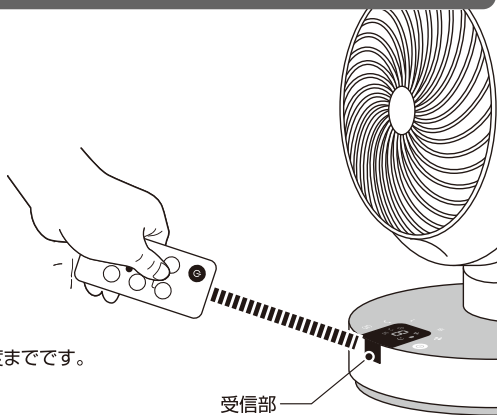
※本体は必ず安定した場所に設置してお使いください。

■リモコンの使いかた

リモコンには工場出荷時に動作確認用の電池を付属しています。
電池の入れ方については、P8「電池交換のしかた」を参照してください。

リモコンを受信部に向けてボタンを押します。

- 受信できる範囲は受信部正面で約3メートル以内、角度は正面から約50度までです。
上下左右とも中心から離れるほど動作しにくくなります。
- 本機のリモコンで他のリモコン付扇風機も作動することがありますので、他の扇風機を取扱中はご注意ください。



■運転を開始する

『運転ボタン』を押すと運転を開始します。

もう1回押すと停止します。



■風量を切替える

『風量ボタン』を押すごとに風の強さ(1/2/3/4)が切替わります。

押すごとに設定した風量が表示されます。



本体操作部



リモコン



表示部

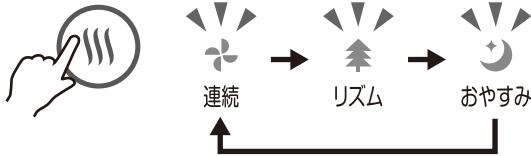
使用方法

■モードを切替える

『モードボタン』を押すと、連続/リズム/おやすみモードに切り替わります。

♣ リズム/強、中、弱を繰り返して自然風に近い風です。

🌙 おやすみ/時間の経過とともに風が弱くなり、8時間後に自動停止します。



■タイマー設定をする

(1~8時間)

【切タイマー】

『運転状態』で、『タイマーボタン』を押すと、切タイマーがセットされ、押すごとに設定時間がかわり、設定時間に対応した表示になります。



表示部

■首振りをする

『首振り360°ボタン』を押すと、首振り(ラジアルスイング)を始めます。もう1回押すと首振りを停止します。



- 無理に動かさないでください。故障の原因となります。
- 首振り360°と左右は同時に使用できません。

『首振り左右ボタン』を押すと、左右に首振りを始めます。もう1回押すと首振りを停止します。



可動部に手・指をはさまないようにご注意ください。

効果的な使い方

●暖房使用時は

風量を「1」または「2」に設定し、上方方向に向け、暖気を部屋中に循環させると、省エネ暖房に効果的です。

●冷房使用時は

風量を「1」または「2」に設定し、使用中のエアコンに向け、冷気を部屋中に循環させると省エネ冷房に効果的です。

※本体はエアコンから離して設置してください。

●部屋の空気を入れ替えたい時は

風量を「3」または「4」に設定し、開いた窓やドアに向けると効果的です。

お手入れのしかた



警告



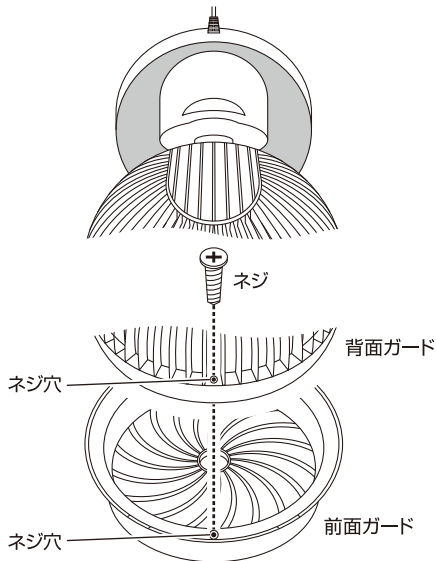
プラグを抜く

お手入れの際は電源プラグをコンセントから抜いてください。
また濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。

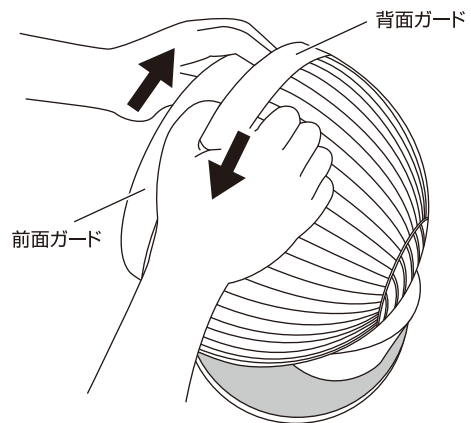
ガードの外し方

※お手入れの時以外は、取り外さないでください。

- ① 背面ガードの上部にあるネジを
⊕ドライバーを使って取り外してください。
※ドライバーはマグネットタイプのご使用をおすすめいたします。



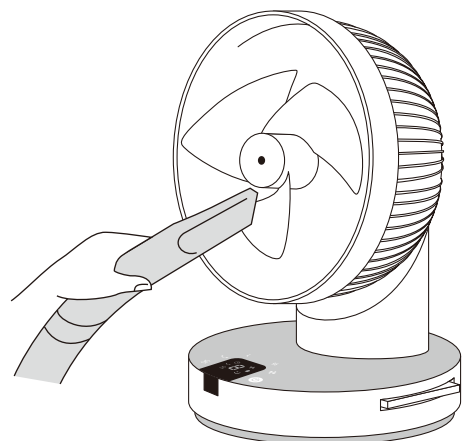
- ② 前面ガードを下図のように回しながら外します。
※羽根は取り外すことはできません。
※背面ガードは本体から取り外さないでください。



- 本体やガードのホコリなどは掃除機などで掃除してください。
- 本体の汚れは、ぬるま湯か中性洗剤を浸した布で拭き取った後、柔らかい布で乾拭きしてください。
- 長い時間お使いになると、電源プラグとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、電源プラグを抜き、乾いた布で拭き取ってからお使いください。
- 化学ぞ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、変質したり塗装がはがれたりすることがありますので、ご注意ください。

お願い

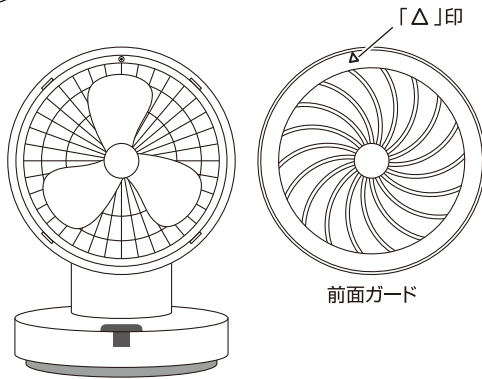
- ベンジン・シンナー・クレンザー・アルカリ性洗剤を使わないでください。
変質・変色の原因となります。
- 運転停止後のお手入れは、モーターが熱くなっていますので、
直接さわらないでください。
- お手入れの際、羽根・ガードなどに強い衝撃を与えないでください。



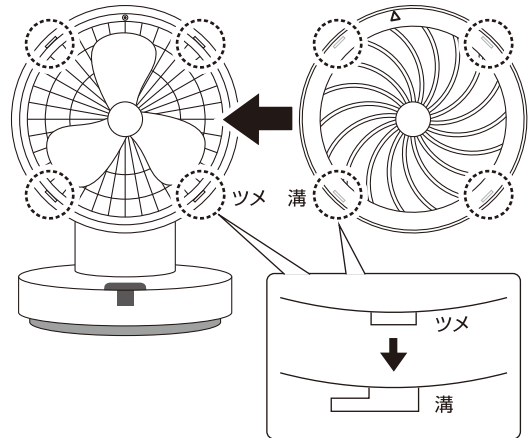
お手入れのしかた

ガードの取り付け方

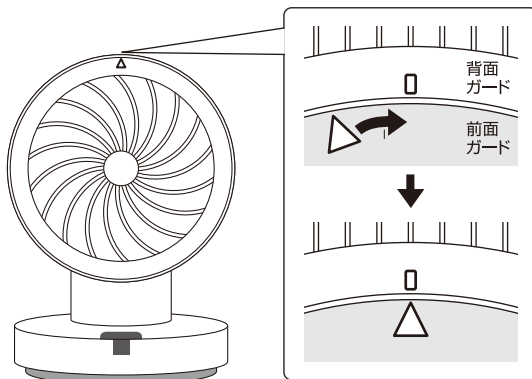
- ① 前面ガードの「△」印を上方向にします。



- ② 背面ガードの「ツメ」を前面ガードの「溝」に合わせて、しっかり奥まではめ込みます。

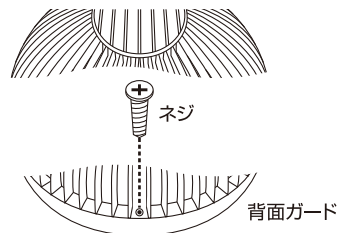


- ③ 背面ガード上部にある「○」印と、前面ガードの「△」印が合う位置まで右に回します。



- ④ 背面ガード側からネジでしっかり固定してください。

※ネジが入らない場合は、前面ガードと背面ガードに隙間がないか、前面ガードの「△」印と背面ガードの「○」印が合っているかを再度ご確認ください。



電池交換のしかた

- リモコンの動作がしにくくなったり動作距離が短くなったら、電池の交換時期です。
※プラス(+)とマイナス(-)の向きを正しく入れて、電池ボックスをしっかりと閉めてください。

電池は市販の「CR2025」をお買い求めください。

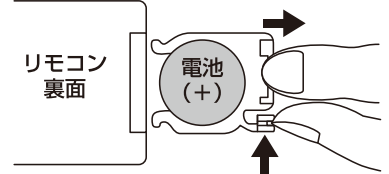
⚠ 注意

- 種類の違う電池は使用しない。
- プラス(+)とマイナス(-)の向きは正しく入れる。
- ショートさせない。
- 分解・加熱しない。
- 火や水の中に入れない。
- 指定以外の電池を入れない。
- 長時間使用しないときは、電池を取り出しておく。
- リチウム電池は幼児の手の届くところに置かない。
万一飲み込んだ場合は、直ちに医師にご相談ください。

- ① リモコン裏面のツメの部分を矢印の方向に押しします。



- ② ツメを押ししたまま、電池ボックスを引き出します。



※電池の取扱いを誤ると、破裂や液漏れなどによりケガや故障の原因になります。

※電池は、工場出荷時に動作確認のためにリモコンに挿入していますが、自己放電のため寿命が短くなっている場合があります。

収納のしかた

- 収納する前にはお手入れをしてください。
- 本体にポリ袋をかぶせ包装箱に入れ、湿気の少ないところに保管してください。

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。

故障かな?と思ったとき

ご使用中に異常が生じたときは、まず次の点をお調べください。

症 状	調べるところ
羽根が回らない	電源プラグはコンセントにしっかり差し込まれていますか。
停電後正常な運転ができない	電源プラグを抜いて差し直してください。
焦げ臭いにおいがする	部品が破損している恐れがありますので運転を停止しコンセントから電源プラグを抜いてください。
首振り時にカタコト音がする	首振り運転時に一時的に音が強くなることはありますが、首振りモーター特有の音で異常ではありません。
操作ボタンが反応しない	一時的に動作が不安定になっている可能性があります。コンセントから電源プラグを抜いて差し直してください。

※上記点検または処置をしても異常が直らなかつたり、原因が分からないときは電源を切りコンセントから電源プラグを抜き、お買い上げの販売店へご相談ください。

オートオフ機能について

- 運転開始後、何も操作を行わない状態で10時間経過すると運転を停止する機能です。運転中に何か操作を行うと、それから10時間後に運転を停止します。
- 続けて運転したい場合は、再度運転ボタンを押してください。

仕 様

品 名	ラジアルスイング サーキュレーター(リモコン式)
本体サイズ	約260(W)×365(H)×252(D)mm
本体質量	約2.1kg
コード	約1.4m
温度ヒューズ	130℃(モーター内部)
1時間あたりの電気代	約1.1円(強で使用した場合)

電 源	AC 100V 50/60Hz
定格消費電力	42/40W
最大風量	14.5m ³ /min
最大風速	348m/min
回 転 数	1850rpm

※風量が「強」のときの数値です。

※1時間当たり、1KW、約27円で計算しています。

※本製品は日本国内用に設計しておりますので、国外では使用できません。

※改良のため、仕様やデザインを予告なく変更する場合があります。

アフターサービスについて

- ①保証書は必ず「お買い上げ年月日」と「販売店名」等所定事項の記入及び記載内容をご確認の上、お買い上げの販売店からお受け取りください。この取扱説明書をお読みになされた後は、保証書と一緒に大切に保管してください。
- ②保証期間中に故障して修理を依頼されるときは、お買い上げの販売店まで保証書を添えて製品をご持参ください。
- ③保証期間経過後の修理についても、お買い上げの販売店にご相談ください。修理によって、機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- ④この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後8年です。
補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ⑤製品に異常がある場合には、お客様ご自身で修理されたり、手を加えたりすることは危険です。
絶対にしないでください。
- ⑥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、またはお客様相談窓口にお問い合わせください。

保証書

製品名:ラジアルスイング サーキュレーター(リモコン式)		型番:OS-CFARS1WH	
お客様	お名前	お買い上げ日 年 月 日	
	ご住所 〒	取扱販売店	住所
	電話番号		電話番号
保証期間／お買い上げ日より 本体1年間 消耗品及び付属品は除く			

持込修理

本書は、保証期間内に本書記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。お買い上げの日から上記期間中故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

無料修理規定

- 取扱説明書に従った正常な使用状態で故障した場合は、無料修理いたします。
 - 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、製品と本書をご提示のうえ、お買い上げ販売店に依頼してください。
 - ご転居の場合、事前にお買い上げ販売店に、ご相談ください。
 - ご贈答品等で本書に記入してあるお買い上げ販売店に、修理依頼ができない場合は取扱説明書に記載してあるお客様談話窓口へご相談ください。
 - 保証期間中でも、次の場合には有料修理になります。
 - (イ) 使用上の誤りや不当な修理、改造による故障及び損傷。
 - (ロ) お買い上げ後の取扱過誤、落下及び輸送上の故障又は損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
 - (ニ) 接続する他の機器の異常により生じる故障及び損傷。
 - (ホ) 一般家庭用以外(例えば業務用の長時間使用、車輻、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。
 - (ヘ) 樹脂表面(フッ素樹脂加工も含む)及びメッキの磨耗や打痕による損傷。
 - (ト) 保証書のご提出がない場合。
 - (チ) 保証書のご購入年月日、お客様名、販売店欄の記入または押印がない場合。
 - 保証書は日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.
 - 保証書の再発行はいたしませんので、大切に保管してください。
- *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、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後等についてご不明の場合は、お買い上げの販売店または取扱説明書に記載のお客様相談窓口にお問い合わせください。

長年ご使用の製品の点検を!

ご使用の際
このようなことは
ありませんか?

- 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- 電源コードに深いキズや変型がある。
- コゲくさい臭いがする。
- その他の異常、故障がある。



ご使用
中止

このような症状の時は、故障や事故防止のため、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。

製造元 **株式会社シー・ネット**
大阪市中央区船越町1-6-2 アスタビル4階

お客様相談窓口
ナビダイヤル
(全国共通番号)

0570-040-888