

保証書(持ち込み修理)

型名:RM-232H

| | | | | | | | | | | | |
|------|--------|---------|---|---|----|----|---|---|-----|--|--|
| お客様 | ご住所 | 〒 電話 | | | | | | | | | |
| | お名前 | ふりがな | | | | | | | | | |
| 保証期間 | お買い上げ日 | 年 | 月 | 日 | 本体 | 1年 | 年 | 月 | 日まで | | |
| 販売店 | 電話 | | | | | | | | | | |

■修理の際は

下記の保証規定の範囲内で無償修理をさせて頂きます。

※ 販売店印がない場合は無効ですので、必ず印の有無をご確認ください。もし印がない場合は直ちにお買い上げの販売店にお申し出ください。または商品の着荷時の送り状を貼り付けてください。なお、本書は再発行しませんので大切に保管してください。

※ 販売店へのお願い
お買い上げ日・貴店の住所・名称・電話番号を押印の上、お客様にお渡しください。

※保証期間内に故障して無償修理をお受けになる時は、商品と本書をご持参、ご提示の上お買い上げの販売店にご依頼下さい。

保証期間内でも次の場合は有料となります。

- (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) お買い上げ後の落下等による故障及び損傷。
- (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、異常電圧による故障及び損傷。
- (ニ) 一般家庭用以外に使用された場合の故障及び損傷。
- (ホ) 本書の提示がない場合。
- (ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入がない場合、あるいは字を書き換えられた場合。
- (ト) 中古品として本製品をご購入された場合。(リサイクルショップでのご購入、オークション購入の中古品を含む)
- (チ) 本書は日本国内においてのみ有効です。

販売元 **ROOMMATE®** ダイヤモンドヘッド株式会社 輸入発売元 **株式会社 KOM**
〒108-0073 東京都港区三田2-7-13 TDS 三田ビル 6F 〒815-0031 福岡県福岡市南区清水3-4-4

【ご質問・修理依頼・部品のご注文等は下記のお電話番号にお問い合わせください】

サービスセンター
TEL: 0120-05-1783 ※受付時間: 9:00~17:00 (土・日祝日除く)
Eメール: info@kom408.com

取扱説明書

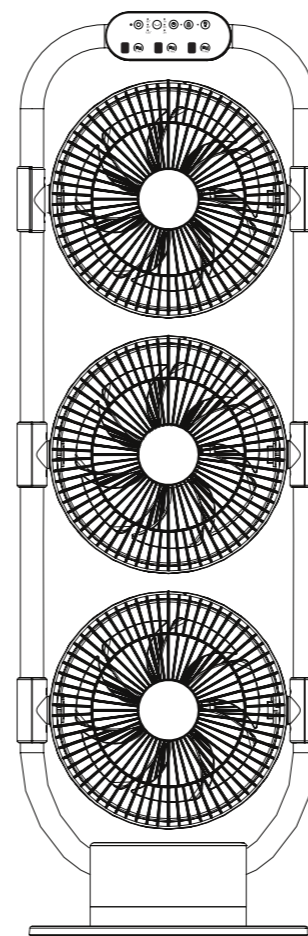
RM-232H

3連サーキュレーター扇

この度は、お買い上げいただき誠にありがとうございます。
安全に正しくお使いいただくために、必ず取扱説明書及び保証書をよくお読みください。また、本取扱説明書は必ず保管して必要に応じてご利用ください。
「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。

一般家庭用

この商品は海外では使用できません。
FOR USE IN JAPAN ONLY



もくじ

| | |
|------------|---------|
| 安全上の注意 | 1 ~ 4 |
| 各部の名称 | 5 |
| ベースの組み立てかた | 6 |
| 使い方 | 7 ~ 10 |
| お手入れ方法 | 11 ~ 12 |
| 故障かな?と思ったら | 13 |
| MEMO | 14 ~ 16 |
| 製品仕様 | 17 |
| アフターサービス | 18 |

安全上の注意

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するための安全に関する重大な内容を記載しています。本文をお読みになり、正しくご使用ください。

表示の説明



警 告

「取扱を誤った場合、使用者が死亡または重傷*1を負うことが想定されること」を示します。



注 意

「取り扱いを誤った場合、使用者が傷害*2を負うことが想定されるか、または物的損害*3の発生が想定されること」を示します。

*1 重傷とは、失明や、けが、やけど(高温一低温)、感電、骨折、中毒などで、後遺症が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

*2 傷害とは、治療に入院や長期の通院を要さない、けが、やけど、感電などをさします。

*3 物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペット等にかかる拡大損害をさします。

図記号の説明



禁 止

○は、禁止(してはいけないこと)を示します。

具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



指 示

①は、指示する行為の強制(必ずすること)を示します。

具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



注 意

△は、注意を示します。

具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



禁 止

子供だけで使わせない、幼児の手の届くところで使わない
感電・けがをするおそれがあります。

たこ足配線をしない

たこ足配線などで定格を超えるとモーターが発熱し、故障の原因になります。

強い衝撃を与えない

本体破損や動作不動、またはけがの原因になります。

コードやACアダプターが傷んでいたり、コンセントの差込みがゆるいときは使用しない
感電・ショート・発火の原因になります。

コードを傷つけない

無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、高温部に近づけたり、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりすると破損し、火災・感電の原因になります。

本製品は国内専用の一般家庭用です

交流100V 50/60Hz以外の電源の使用や業務用として使用しない
破損及び火災の原因になります。

使用中は本体を持ち運ばない

本体が落下して、本体破損や動作不動、またはけがの原因になります。

羽根や前ガードを取り外したまま運転しない
けが・故障の原因になります。

ガソリン、ベンジン、シンナーなど、引火性のものの近くで使用しない
火災や故障の原因になります。

ACアダプターを舐めさせない

感電やけがの原因になります。乳幼児が誤って舐めないよう注意してください。

以下のような場所に設置したり保管したりしない

- ・不安定で強度が弱い場所
- ・極度に高温または低温となる場所
- ・結露が発生しやすい場所
- ・湿度が高い場所や水がかかる場所
- ・暖房器具、テレビなど電子機器の近く

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。

本体内部やガードのすき間に金属物(ピンや針金)などの異物を入れない
感電やけがの原因になります。

ACアダプターを他の機器に転用しない

感電・ショート・発火の原因になります。

ベンジン・シンナーで拭いたり殺虫剤をかけない

ひび割れ、感電、引火のおそれがあります。

本製品の操作部背面に磁石を使用しているため、家庭用電気治療器を使用中は、本製品を使用しない
磁気の影響で、家庭用電気治療器の誤作動を招くおそれがあります。



警 告



改造をしない。また、修理技術者以外の人は分解したり修理をしない
火災・感電・けがの原因になります。

修理はお買い上げの販売店または弊社サービスセンターにご相談ください。



濡れた手でACアダプターを抜き差ししない
感電の原因になります。



本体に水をつけたり、水をかけたりしない
ショート・感電・故障のおそれがあります。



取扱説明書に記載した用途以外には使用しない

安全上の注意

| | |
|---|--|
|  必ず実施 | <p>お手入れ後などは、羽根や前ガードをしっかりと固定する けが・故障の原因になります。</p> <p>ACアダプターはコンセントの奥まで確実に差込む 感電・ショート・発火の原因になります。</p> <p>ACアダプターの刃および刃の取付面にはこりが付着している場合は拭き取る ショート・火災の原因になります。</p> <p>本製品の操作背面に磁石を使用しているため、ペースメーカーなど医療用電子機器をお使いの方 は医師と相談の上使用する 磁気の影響で、医療用電子機器の誤作動を招くおそれがあります。</p> |
|  必ず実施 | <p>異常・故障時には、直ちに使用を中止し、ACアダプター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。</p> <p>(異常な例)</p> <ul style="list-style-type: none">・異常な臭いがする・ACアダプターが異常に熱くなる <p>→ 使用を中止し、お買い上げの販売店またはサービスセンターへお問い合わせください。</p> |

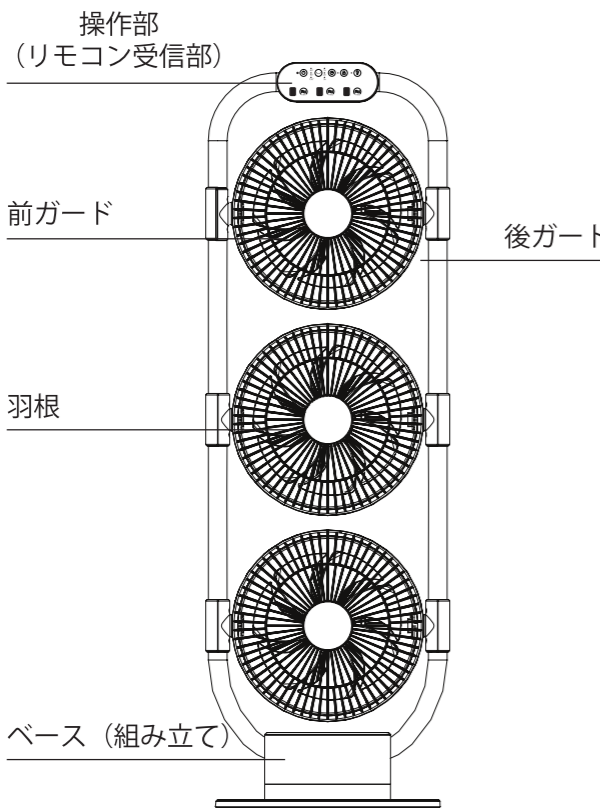
安全上の注意

| | |
|---|--|
|  禁止 | <p>水のかかるところや、火気の近くでは使用しない 感電・漏電・変形の原因になります。</p> <p>本体を不安定な場所や高いところに置かない 転倒による故障の原因になります。</p> <p>ベースを引きずって移動させない 故障や床を傷つける原因になります。</p> <p>運転中、ガードの中に指を入れない けがの原因になります。</p> <p>長時間、風を身体に当てない 健康を損なう原因になります。</p> <p>ファンの可動範囲を超えて無理に角度調節したり、強制的に首振りをさせない 故障や破損の原因になります。</p> <p>本体を横に寝かせて使用しない また、本体の上に乗ったり物を置いたりしない 感電やけがの原因になります。</p> <p>カーテンなどの障害物の近くでは使わない 転倒や故障の原因になります。</p> <p>直射日光の当たるところで使用しない 変形や故障の原因になります。</p> |
|---|--|

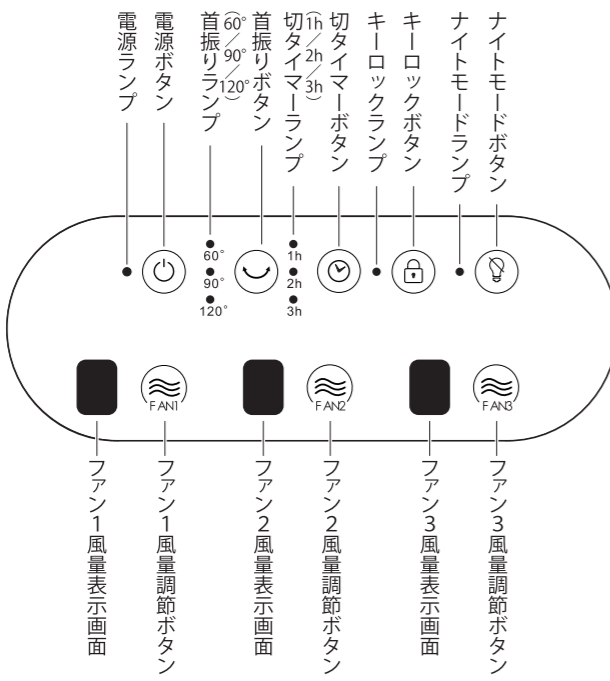
| | |
|---|---|
|  プラグを抜く | <p>ACアダプターを抜くときは、コードを持たずに、必ず先端のACアダプターを持って引き抜く コードが破損して感電・ショート・発火の原因になります。</p> <p>お手入れの際は、ACアダプターをコンセントから抜いておく 感電やけがの原因になります。</p> <p>使用時以外はACアダプターをコンセントから抜く 絶縁劣化による感電や漏電・火災の原因になります。</p> |
|---|---|

各部の名称

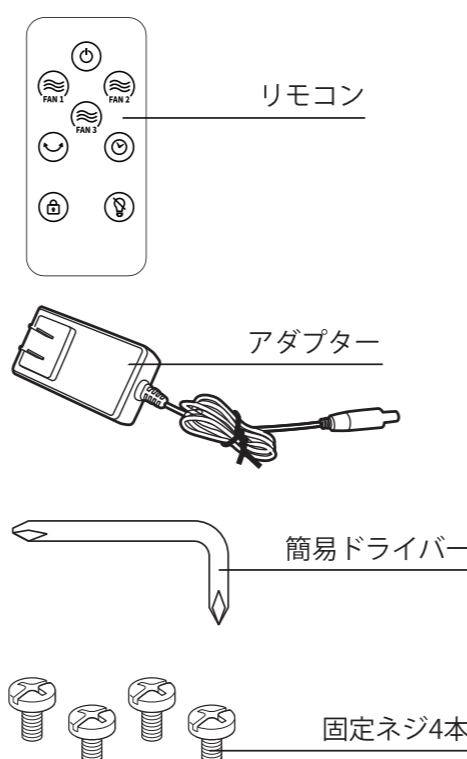
【本体正面】



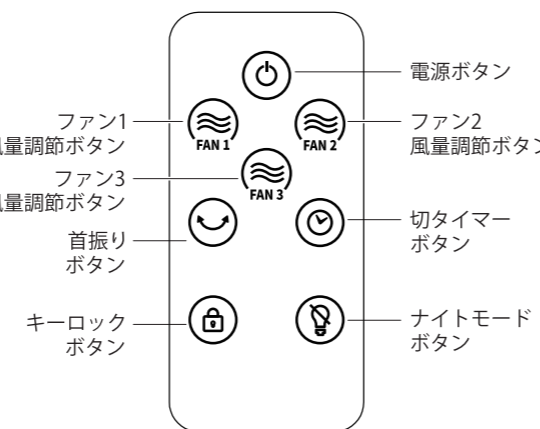
【操作部】



【付属品】

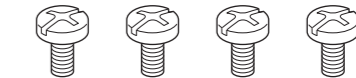


【リモコン】



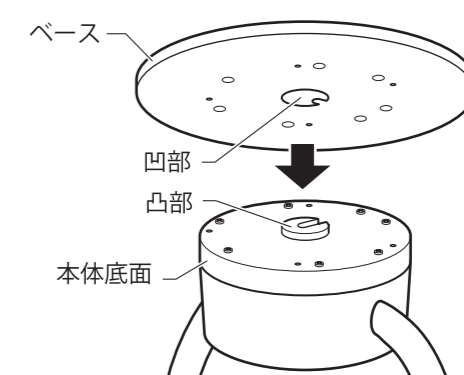
ベースの組み立てかた

1 固定ネジ4本を袋から取り出す



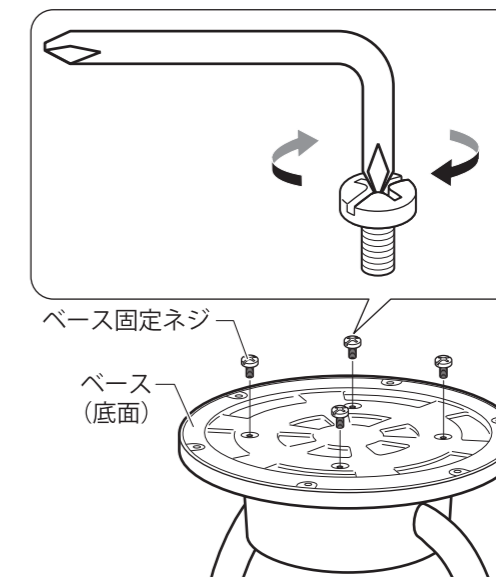
2 ベースを本体底面にはめ込む

- 本体底面の凸部とベースの凹部の形状が合うようにしてベースをはめ込みます。



3 固定ネジ4本でベースを固定する

- 付属の簡易ドライバーまたは市販のドライバーでしっかりと締め付けて固定します。



3

注意

- 必ずベースを取り付けてご使用ください。
- 固定ネジはしっかりと締め付けて固定してください。
 - ・締め付けがゆるいと不安定になり、本体が転倒し、ショート・感電・けがの原因になります。

ベースを取り外すとき

上記と逆の手順で取り外してください。

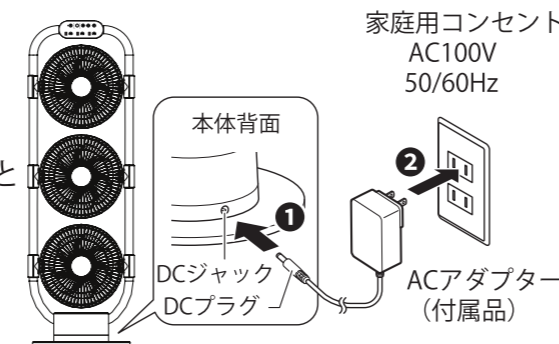
使い方

電源を入れる

- ①ACアダプターのDCプラグを本体のDCジャックに差込みます。

- 1
- ②ACアダプターをコンセントに差込みます。
ACアダプターをコンセントにしっかりと差込むと「ピッ」と音が鳴ります。

- ③電源ボタンを押します。
「ピッ」と音が鳴り、電源ランプが点灯し、全てのファンが風量「1」で運転します。



操作方法

■風量を切り替える

- ファン1/ファン2/ファン3風量調節ボタンを押します。
- 押すたびに、風量が「1」～「7」の7段階とOFFに切り替わります。
切り替えるたびに各風量ランプに風量が表示されます。
ファン1/2/3はそれぞれのお好みの風量を選択できます。
- ファン1/ファン2/ファン3風量調節ボタンの3つ全てをOFFになると電源が切れます。

※電源の切り忘れにご注意ください。

例) 風量レベル3のとき



■首振り機能を使う

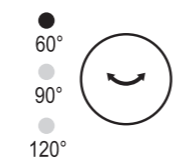
- 首振りボタンを押します。
- 首振りボタンが点灯し、本体が左右にスイングします。
- 押すたびに、首振り角度が「60°」「90°」「120°」と「停止」の4段階に切り替わり、設定に応じて首振りランプが点灯します。

※左右の首振り運転をしているときに一時的に首振りが止まり、音が発生する場合があります。

首振り角度の位置調整を行うための動作と音で、異常ではありません。

※首振りを無理に止めるような負荷を加えたり、手動で左右首振りをすると、作動不良の原因になります。

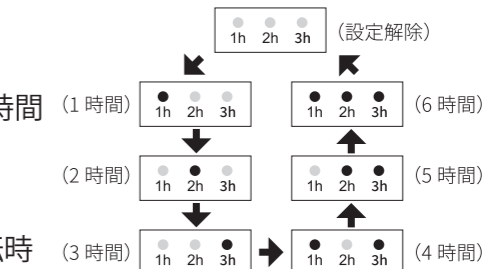
例) 首振り角度60°のとき



使い方

■切タイマーをセットする

- 切タイマーボタンを押します。
- 押すたびに、1～6時間の範囲で自動的に停止する時間を設定できます。
- 設定時間経過後に、自動で運転を停止します。
- タイマー設定後は、経過時間に合わせて残りの運転時間を見計らって運転時間をタイマーランプでお知らせします。



■キーロックを使う

- 本体のキーロックボタンを長押し(約3秒)するか、リモコンのキーロックボタンを長押し(約3秒)します。

※リモコンはお子様の手の届かないところに保管してください。



- キーロックランプが点灯し、全てのボタンがロックされます。

■キーロック機能を解除する

- 再び本体のキーロックボタンを長押し(約3秒)するか、リモコンのキーロックボタンを長押し(約3秒)すると、キーロックランプが消灯し、キーロック機能が解除されます。

※ACアダプターを抜いたり、停電したりすると、キーロックは解除されます。

※電源を入切するときはキーロックを解除してください。

■ナイトモードを使う

- ナイトモードボタンを押します。
- ナイトモードランプのみ点灯し、それ以外のランプが全て消灯します。
- いずれかのボタンを押すとナイトモードが解除されます。

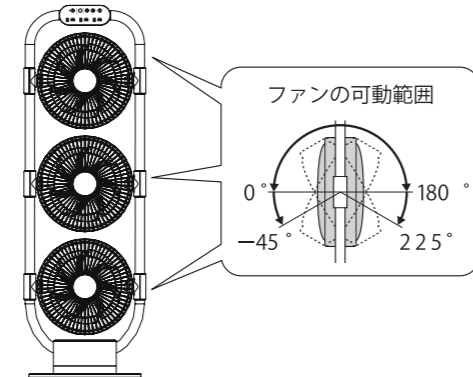


使い方

上下の風向きを変える(手動)

- ①本体を支え、各ファンをゆっくりと上下に動かします。
●角度は以下のように調節できます。
9段階(-45°~225°)
※運転を停止した状態で行ってください。
※上下の風向きは、本体の操作ボタンやリモコンでは変更できません。
※角度調節の際は、可動部の隙間に手や指を挟まないようご注意ください。

2



電源を切る

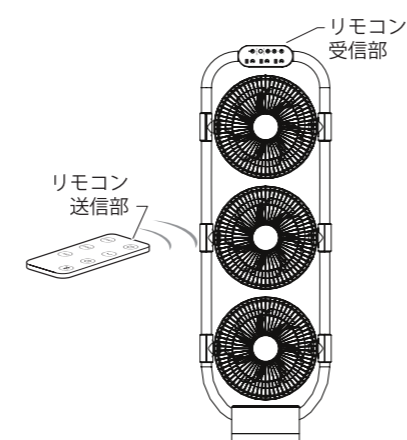
- 電源ボタンを押します。
●「ピッ」と音が鳴り、全てのファンが運転を停止します。

■リモコンを使う

- リモコンのボタンは、本体操作部のボタンと同様に使用できます。
●使用可能範囲:本体から約5m・約30°

3

- ※リモコンとリモコン受信部の間に障害物がないことを確認してください。
※付属の電池はお試し用ですので、寿命が短いことがあります。ご了承ください。
交換の際はコイン形リチウム電池「CR2025」をご購入ください。

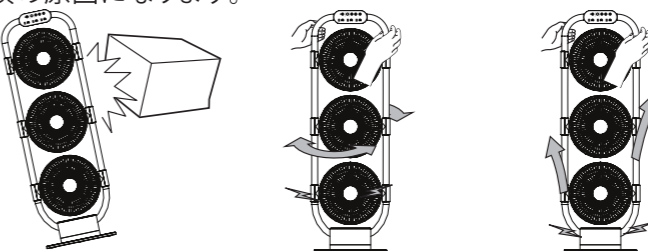


9

使い方

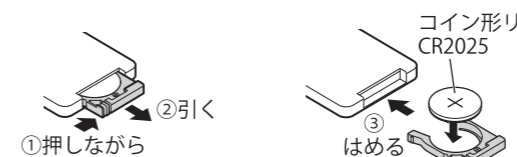
- 本体に強い衝撃を与えたたり、無理に持ち上げたり、強制的に首振りさせたりしないでください。
●故障や破損の原因になります。

⚠警告



電池の入れかた

リモコンが反応しなくなったときは、リチウム電池を入れ替えてください。
※リモコンはお子様の手の届かないところに保管してください。



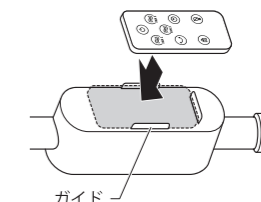
※電池の「+」と「-」を逆に入れると、電池ホルダーが抜けなくなることがありますので十分にご注意ください。

⚠注意

- 電池に表示された警告・注意を必ず守ってください。
●液漏れが生じたときは、素手で触らないでください。液が目に入ったときは、直ちに水道水などのきれいな水で水洗いし、医師の治療を受けてください。
手や衣服についたときも、すぐに水洗いしてください。
●飲み込み防止のため、電池を幼児の手の届くところに置かないでください。
万一飲み込んだ場合は、直ちに医師に相談してください。
●火に入れたり、加熱したりしないでください。
●分解しないでください。
●「+」と「-」の向きを間違えないでください。
●水をかけたり、濡らしたりしないでください。
●充電しないでください。
●廃棄するときは、テープなどで「+」「-」面を包んでください。
また、お住まいの自治体の規則に従って正しく廃棄してください。
●指定以外の電池を使用しないでください。
●長期間使用しないときは、電池を取り出してください。

リモコンの収納

リモコンは操作パネルの背面に収納できます。
リモコンの操作部を手前に向け、ガイドに合わせて収納してください。



10

お手入れ方法

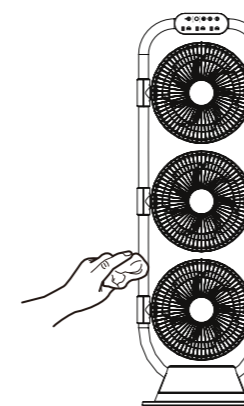
- こまめにお手入れをしてください。

△注意

- お手入れの際は、必ずACアダプターをコンセントから抜いてください。
 - ・通電状態でお手入れをすると、感電やけがの原因になります。
- ベンジン・クレンザー・たわしなどを使わないでください。
- 本体の丸洗いはできません。本体に水をかけないでください。

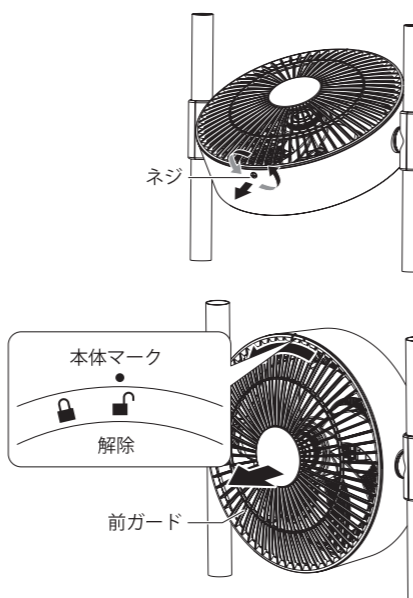
本体

- 水を含ませ、よく絞った布で拭き取ってください。
- 落ちにくい汚れは柔らかい布に台所用中性洗剤を水で薄めたものを含ませて拭き取ってください。



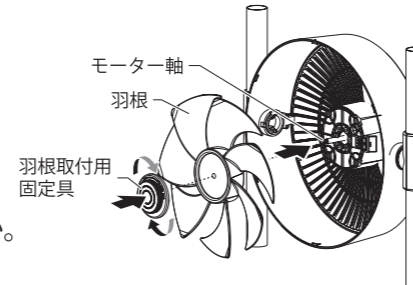
羽根

- ①ファンの下側のネジ(1本)をドライバーで左に回して外します。



- ②前ガードを左側(反時計回り)に回して取り外します。

- 本体「●」マークに前ガードの「■」解除マークが合うように回してください。



- ③羽根取付用固定具を右側(時計回り)に回して外し、羽根を手前に引くようにしてモーター軸から取り外します。

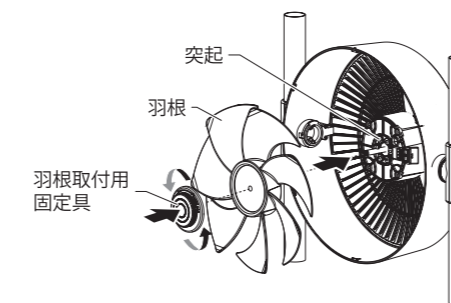
- 取り外した羽根は、乾いた柔らかい布で拭いてください。

お手入れ方法

- ④逆の手順で羽根と前ガードを取り付けます。

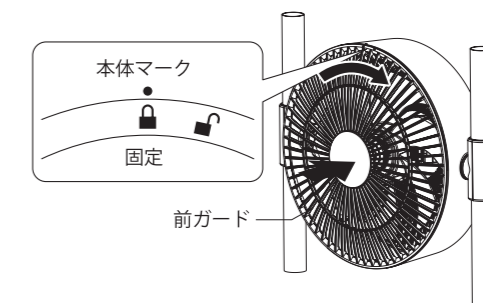
■羽根の取り付けかた

本体の突起と羽根の穴を合わせて差し込んだ後、羽根取り付け用固定具を左側(反時計回り)に回してしっかりと締め付けてください。

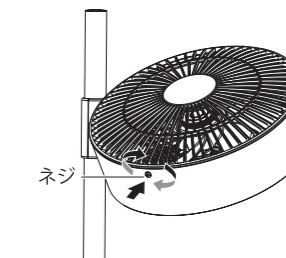


■前ガードの取り付けかた

前ガードを右側(時計回りに)回して取り付けます。本体「●」マークに前ガードの「■」固定マークが合うように回してください。



- ⑤ファンの下側ネジ(1本)を手またはドライバーで右に回して取り付けてください。



△注意

- 羽根や前ガードを取り外したまま運転しないでください。
- 羽根や前ガードがしっかりと固定されていることを確認してから運転を開始してください。故障、事故、けがの原因になります。

保管方法

- 汚れをしっかり拭き取り、水気が残らないように十分乾燥させてください。
- 直射日光の当たらない、高温多湿を避けた場所に保管してください。
- 子供や幼児の手の届かないところに保管してください。

△注意

- 保管の際は、本体を横に倒したり、逆さまにしない。また、上に物を置かない。

故障かな?と思ったら

修理サービスを依頼される前に、次の点をお調べください。

| 症状 | 考えられる原因 | 対処方法 |
|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------------|
| 電源が入らない | ACアダプター・DCプラグがきちんと接続されていない。 | ACアダプター・DCプラグをきちんと接続してください。 |
| 運転中に大きな音がする | 羽根や前ガードが正しく取り付けられていない。 | 羽根や前ガードを正しく取り付けてください。(12ページ参照) |
| | 羽根取り付け用固定具がゆるんでいる。 | 羽根取り付け用固定具をしっかりと締め付けてください。 |
| リモコンで操作できない | 電池が消耗している。 | 新しい電池に交換してください。(10ページ参照) |
| | 電池の入れかたを間違えている。 | 「+」「-」の向きを正しく入れてください。(10ページ参照) |
| | リモコンとリモコン受信部の間に障害物がある。 | 障害物を取り除いてください。 |
| 操作できない 電源が切れない | キーロックが設定されている。 | キーロックを解除してください。(8ページ参照) |
| 左右の首振り運動時に首振りが一時停止したり、異音がする | | 首振り角度の位置調整を行うための動作と音で、異常ではありません。 |

上記をご確認いただいても改善しない場合は使用を中止し、お買い上げの販売店またはサービスセンターにご連絡ください。

MEMO

MEMO

MEMO

製品仕様

| | |
|--------|--|
| 品名 | 3連サーキュレーターファン |
| 品番 | RM-232H |
| 電源 | DC24V 50/60Hz |
| 消費電力 | 36W |
| 重量 | 約5300g |
| コードの長さ | 約1700mm |
| サイズ | 約(W)326×(D)300×(H)995mm |
| 材質 | ABS、PP |
| セット内容 | リモコン(テスト電池付き)、ACアダプター、ベース、固定ネジ、簡易ドライバー、取扱説明書兼保証書 |

ACアダプター

| | |
|----|---------------------|
| 入力 | AC100V 50/60Hz 1.6A |
| 出力 | DC24V 1.5A |

アフターサービス

1.保証書の内容のご確認と保管のお願い

必ず「販売店印およびお買い上げ日」をご確認のうえ、お買い上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。

2.保証期間は、お買い上げ日より1年間

お買い上げ日の確認ができるレシートや注文書の控えがない場合、または購入履歴が確認できない場合は、ご対応が有償になる場合があります。

3.修理を依頼されるとき

「故障かなと思ったとき」をご確認のあと、直らない場合は使用を中止し、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サービスセンターにご連絡ください。
《保証期間中》

製品に保証書を添えて、お買い上げの販売店にご持参ください。
保証書の記載内容に基づき修理いたします。

《保証期間を経過しているとき》

修理すれば使用できる製品は、ご要望により有料修理いたします。

4.補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後 5年間

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。

■お客様ご自身での修理、分解や改造は絶対にしないでください。

愛情点検 長年ご使用の3連サーキュレーターファンの点検を！



こんな症状は
ありませんか

- ご使用中、電源コードや電源プラグが異常に熱くなる
- 焦げくさいにおいがする
- 製品の一部に割れ・がたつき・ゆるみがある
- その他の異常や故障がある

ご使用
中止

こんな症状のときは、故障や事故防止のため、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に点検(有料)をご相談ください。