

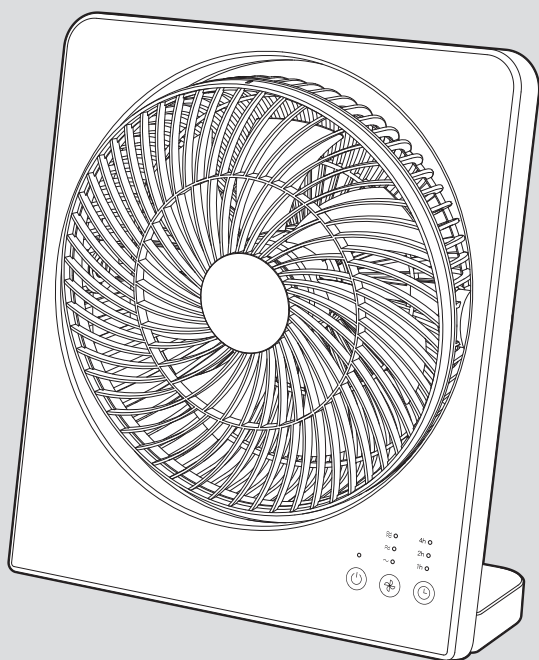
# THREEUP

## 充電式

# コードレスボックスファン

## BF-T2127

# 取扱説明書



本製品は日本国内専用です。

このたびは本製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。  
お読みになったあとは、いつでも見られるところに大切に保管してご利用ください。

## 目次

### はじめに

- 安全上のご注意……………1～3
- パッケージ内容……………3
- 仕様……………3
- 各部のなまえ……………4

### ご使用の前に

- 台座を倒す/起こす……………5
- 充電する……………5～6

### ご使用方法

- 運転する……………7
- 停止する……………7
- 風量を切り替える……………7
- オフタイマーを使う……………7
- 風向きを変える……………7

### 点検・修理

- お手入れと保管方法……………8～9
- 故障かな?と思ったら……………10
- 長期使用製品についての  
ご注意……………10
- リサイクルについて……………10
- 保証・サービス……………裏表紙

# はじめに







## 安全上のご注意

火災、感電、ケガなどの事故を未然に防ぐため、ご使用前によくお読みのうえ、正しく使用してください。  
また、各部に破損や亀裂、変形などの損傷がないことをよく点検してください。

■ 誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

 <b>警告</b>	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの。	 <b>注意</b>	誤った取扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの。
--	----------------------------------	---	--------------------------------------

■ 図記号の意味は次のとおりです。

   	この図記号は「禁止」されている内容です。	 	この図記号は必ずお守りいただく「指示」内容です。
--	----------------------	---	--------------------------

## 警告



分解禁止

分解や修理、改造をしないでください。  
火災、感電、ケガの原因になります。  
修理技術者以外の人は、分解や修理をしないでください。修理が必要な場合は、スリーアップカスタマーサポートまでお問い合わせください。



プラグを抜く

本体の充電後はACアダプターをコンセントから、DCプラグをDCジャックから抜いてください。  
発熱、事故、故障の原因になります。



水ぬれ禁止

浴室などの湿気の多い場所、水のかかる場所では使用しないでください。  
本体を水につけたり、水をかけたりして丸洗いはしないでください。  
感電、火災、故障の原因になります。



禁止

お子様だけで使わせしないでください。  
感電やケガ、事故の原因になります。  
本製品にはリチウムイオン電池が内蔵されています。  
炎天下や夏場の車内などの高温になる場所での充電、放置はしないでください。

直射日光の当たる場所で使用しないでください。  
絶縁劣化による感電、漏電、火災、故障の原因になります。

高温になる場所や湿気やホコリの多い場所に放置、保管しないでください。  
動作異常のおそれがあり発煙、発火の原因になります。

本体のすき間や可動部にピンや針金などの異物を入れないでください。  
感電や故障の原因になります。



禁止

火気に近づけたり、強い衝撃を与えたりしないでください。  
本体の変形によるショート、発火の原因になります。

引火性のもの（殺虫剤、ヘアスプレー、ガソリン、ベンジン、シンナー）の近くで使用しないでください。  
また、本体に向けて吹きかけないでください。  
爆発や火災の原因になります。

風を長時間、直接身体に当て続けしないでください。  
特に乳幼児、お年寄り、ご病気の方は注意してください。  
健康を害する原因になります。

ストーブやガスコンロなどの燃焼器具に向けて送風しないでください。  
火災ややけどの原因になります。

本体充電時は、付属のACアダプター以外は使用しないでください。  
本製品の定格入力値はDC5V 3Aです。  
異なる電圧での使用は火災や発熱、故障の原因になります。



必ず守る

ACアダプターの電源は必ず家庭用100V電源で使用してください。  
異なる電圧での使用は発熱により故障、火災の原因になります。

ACアダプターやDCプラグにホコリが付いている場合は、きれいに拭き取ってください。  
ホコリがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

## 警告

ACアダプターを取り扱うときは、次のことを守ってください。

- ACアダプターやDCプラグを乱暴に扱ったり、重いものをのせたり、機器に挟み込んだり、損傷したものは使用しないでください。
- 濡れた手でACアダプターやDCプラグの抜き差しをしないでください。
- ACアダプターはコンセントに確実に差し込んでください。
- コンセントから抜くときは、コードを引っ張らず、ACアダプターを持って抜いてください。
- 使用時以外はACアダプターをコンセントから抜いてください。
- コードを束ねたまま使用しないでください。
- ACアダプターやDCプラグが破損した場合は、スリーアップカスタマーサポートまでご相談ください。



必ず守る

使用しない場合は、安全な場所に保管してください。

落下、衝撃、水濡れをする場所は避け、お子様の手の届かない場所に保管してください。

包装用のポリ袋はお子様の手が届かない場所に保管してください。

誤ってかぶると窒息による死亡の原因になります。

異常時や故障時は、直ちに使用を中止してください。

《異常/故障例》

- 電源を入れても運転しないときがある。
- 充電中、ACアダプターやDCプラグが触ることができないほど熱い。
- 焦げ臭いにおいがする。
- 運転中に異音がする。

その他異常と思われるときは、使用せずスリーアップカスタマーサポートまでお問い合わせください。



必ず守る

## 注意

本機は家庭用です。業務用として使用しないでください。

故障の原因になります。

前ガードを取り外した状態で運転しないでください。

ケガや事故の原因になります。

運転中は本体を移動させないでください。

本体を移動する際は、運転を停止してください。事故や故障の原因になります。

高所や足元が不安定な場所では使用しないでください。

落下、転倒などにより、ケガや事故、故障の原因になります。

本体の上にものを置かないでください。

転倒によるケガや故障の原因になります。

送風口や吸気口をふさがないでください。故障の原因になります。



禁止

薬品などの周囲では使用しないでください。本体のプラスチック部品が劣化し、破損するおそれがあります。

テレビ、パソコン、オーディオ機器などの近くに設置しないでください。

テレビ、パソコン、オーディオ機器などに雑音が入る原因になります。

充電しながら運転しないでください。

充電しながら運転すると、内蔵電池の寿命が短くなることがあります。

衣類の真下に設置しないでください。

衣類が落下すると、吸い込みによる故障の原因となります。

犬や猫などのペット用には使わないでください。

ペットが本体を傷つけ、漏電や故障の原因になります。



禁止

# はじめに

## ⚠ 注意



禁止

外部充電時にUSBハブなどを利用して複数の機器を同時に接続しないでください。

- 消費電流の高いものを同時に使用することはできません。
- 接続する機器に障害を与えるおそれがあります。USBポートに直接接続してください。
- 本製品の使用によって生じた、いかなる支出、損益、その他の損失に対して、当社では責任を負いかねます。予めご了承ください。



禁止

お手入れには台所用中性洗剤以外は使用しないでください。

塩素系/アルカリ系の洗剤や、シンナー、ベンジン、アルコールなどは使用しないでください。



必ず守る

本機の性能を維持するため、定期的にお手入れをしてください。

「お手入れと保管方法」に従ってお手入れをしてください。汚れがひどくなると、発熱や故障の原因になります。



接触禁止

送風口や吸気口、可動部に指を入れないでください。

ケガの原因になります。

## パッケージ内容

梱包には万全を期しておりますが、万一不足品、破損品などがありましたら、スリーアップカスタマーサポートまでご連絡ください。

部 品 名	個数	部 品 名	個数
本 体	1	ACアダプター	1
取扱説明書 (保証書付き) 本書	1	—	—

## 仕様

本体サイズ	幅28.5×奥行10×高さ31cm (使用時)、幅28.5×奥行7×高さ39cm (収納時)		
本体重量	約1.1kg	材質	ABS
電源	DC5V 3A	消費電力	15W
充電時間	約5時間	風量	3段階切替 (強・中・弱)
連続使用時間	強：約3.5時間、中：約8.5時間、弱：約20時間		
角度調節	上下手動 (約110°)	オフタイマー	1・2・4時間
内蔵電池	リチウムイオン充電電池 3.7V 7800mAh 28.86Wh		

※ 商品は改良の為、仕様・外観など予告なく変更する場合があります。

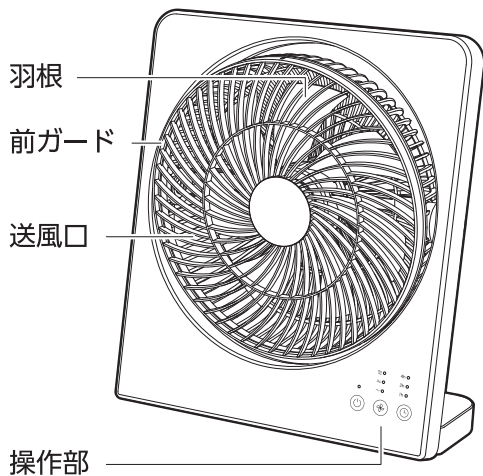
※ 使用する風量の強さや環境によって、連続使用時間は異なります。

※ モバイル充電を行うと、連続使用時間は短くなります。

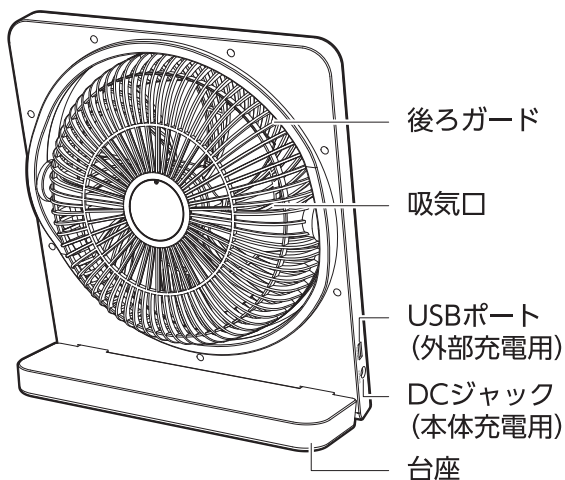
# 各部のなまえ

## ■ 本体

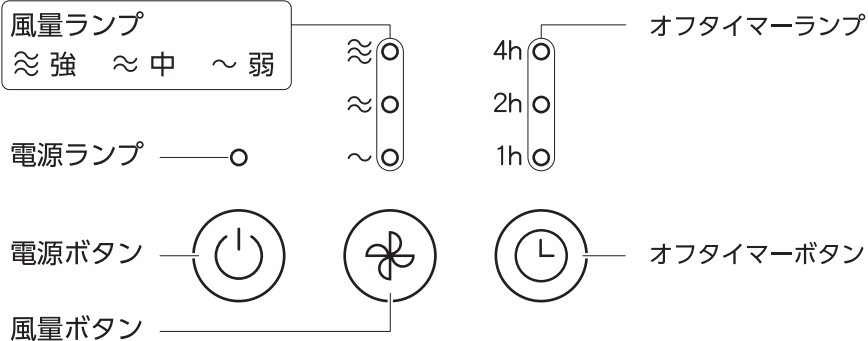
### 正面



### 背面

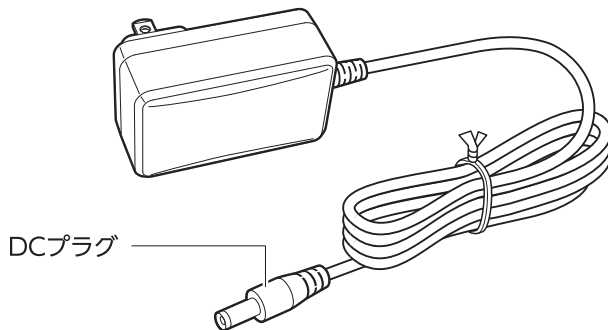


## 操作部



## ■ 付属品

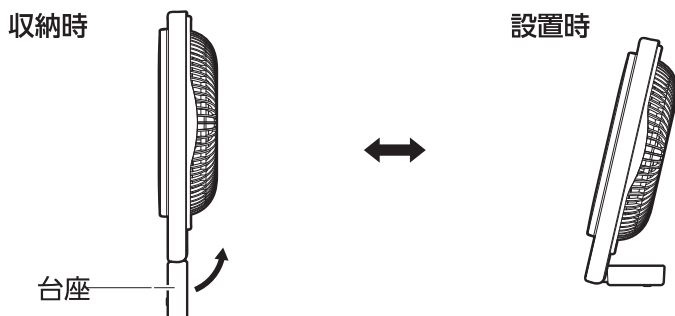
### ACアダプター



# ご使用の前に

## 台座を倒す/起こす

- お買い上げ時は台座部が起こされた状態になっております。台座部を倒して設置してください。
- 台座部を起こすとコンパクトに収納できます。
- 作業時は操作部に触れたり、可動部に指をはさまれたりしないよう、ご注意ください。

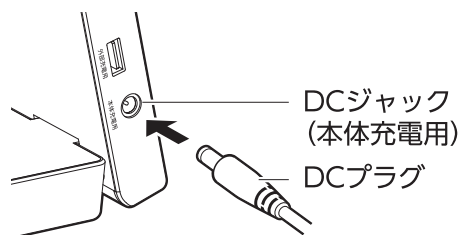


## 充電する

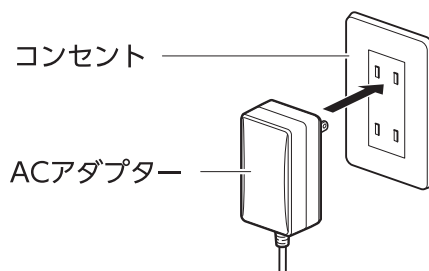
- お買い上げ時は十分に充電されておりません。充電してからお使いください。
- 充電後は本体のUSBポートに接続して、スマートフォンなどのモバイル機器を充電することができます。

### ■ 本体の充電のしかた

- ① DCプラグを本体のDCジャック (本体充電用) に差し込みます。



- ② ACアダプターをコンセントに差し込みます。



- ③ 『風量』ランプが点灯して充電を開始します。

充電時は『風量』ランプが充電レベルに応じて点灯し、3つの『風量』ランプが全て点灯すると充電完了となります。

充電完了後はACアダプターをコンセントから、DCプラグをDCジャックから抜いてください。

風量ランプ表示

消灯：○ 点滅：⦿ 点灯：☀

### 充電中の表示

50%未満



50~80%未満



80~100%未満



100%充電完了



## メモ

- 電池残量が0%のときに『電源』ボタンを押すと、全てのランプが5回点滅します。
- 充電完了後または充電途中でDCプラグを抜くと、約6秒間表示されていたランプが点灯したままになります。ランプの点灯中はボタンの操作をすることができませんが、故障ではありません。

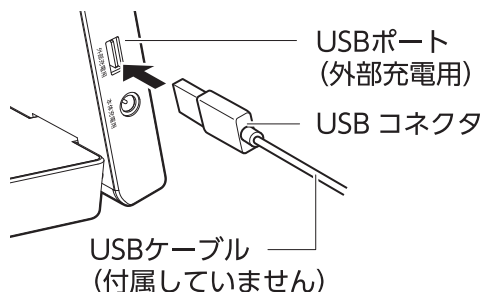
## ■ スマートフォンなどのモバイル機器への充電のしかた

モバイル充電用のUSBケーブルは付属していません。

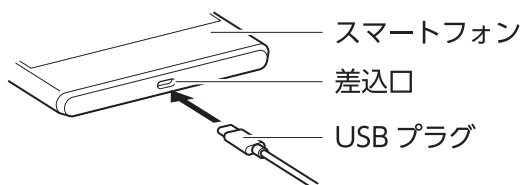
お手持ちのUSBケーブルで本体とスマートフォンなどのモバイル機器に接続してご使用ください。USBコネクタの向きに注意してUSBポートに接続してください。無理に接続すると破損や故障の原因になります。

- ① 本体のUSBポート (外部充電用) にUSBコネクタを差し込みます。

本製品の出力はDC5V 1.5Aです。



- ② スマートフォンなどのモバイル機器にUSBプラグを差し込むと、充電が開始されます。接続する機器により差込口の形状は異なります。



## 注意

- モバイル機器へ充電すると、本体の連続使用時間が短くなります。
- 本体の電池残量が無い場合は、外部機器への充電はできません。

## ■ リチウムイオンバッテリーについて

- 充放電可能回数は約300回です。充電を繰り返し行うことによって、フル充電時に使用できる連続使用時間が少しずつ短くなり、充電にかかる時間は長くなります。
- 本体の充電はバッテリーの容量をある程度消費してから行ってください。フル充電に近い状態で充電を繰り返すと、バッテリーの寿命が短くなります。
- 充電切れの状態でも長期間放置すると、バッテリーの寿命が極端に短くなる場合があります。1か月に1度、定期的に充電を行ってください。

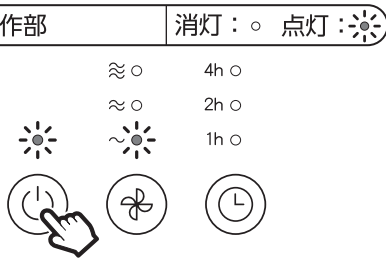


# ご使用方法

## 運転する

本体の『電源』ボタンを押します。  
『電源』ランプと『風量』ランプが点灯して、運転を開始します。

- ボタン操作時は“ピッ”と電子音が鳴ります。
- お好みで風量の切り替え、オフタイマー設定をしてください。



## 停止する

運転中に本体の『電源』ボタンを押します。  
“ピーッ”と電子音が鳴って全てのランプが消灯し、運転を停止します。

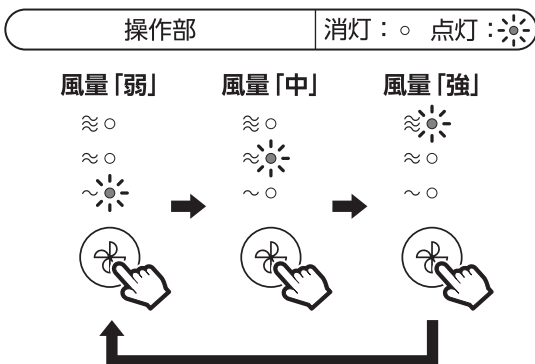
### メモリー機能

一度運転を停止させて再びご使用になるときは、停止時の設定で運転を再開します。(オフタイマー設定は除く)

## 風量を切り替える

運転中に本体の『風量』ボタンを押します。  
『風量』ボタンを押すごとに風量が切り替わり、設定に応じて『風量』ランプが点灯します。

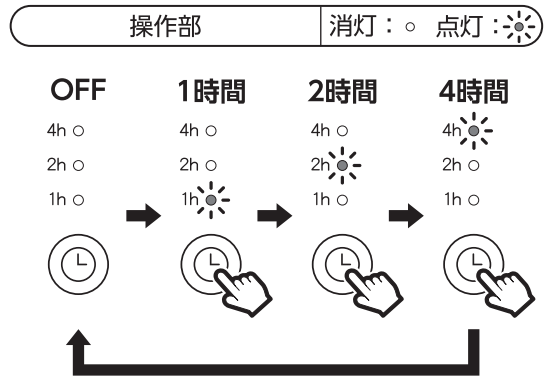
風量は3段階で調節できます。



## オフタイマーを使う

運転中に本体の『オフタイマー』ボタンを押します。  
『オフタイマー』ボタンを押すごとに設定時間が切り替わり、設定に応じて『オフタイマー』ランプが点灯します。

- オフタイマーは1時間、2時間、4時間で設定できます。
- オフタイマーを解除する場合は、『オフタイマー』ランプが消灯するまで、『オフタイマー』ボタンを押してください。

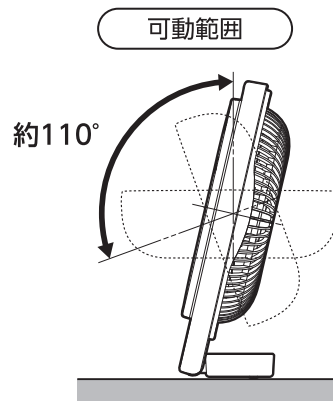


## 風向きを変える

ガード部を上下に動かして、風向きを調節します。

### 注意

可動部に指をはさまないように注意してください。





## お手入れと保管方法

### 警告



必ず守る

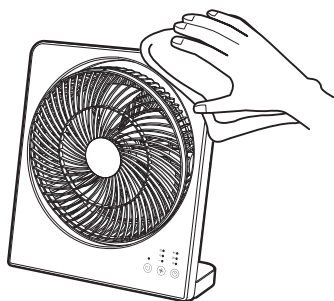
お手入れの際は、必ず運転と充電を停止してください。  
感電やケガの原因になります。

### ■ 本体のお手入れ

ぬるま湯か薄めた台所用中性洗剤に浸してよく絞った柔らかい布で汚れを拭き取ってください。

そのあと乾いた柔らかい布で拭いて、しっかりと乾かしてください。

お手入れには塩素系/アルカリ系の洗剤や、シンナー、ベンジン、アルコールなどは使用しないでください。

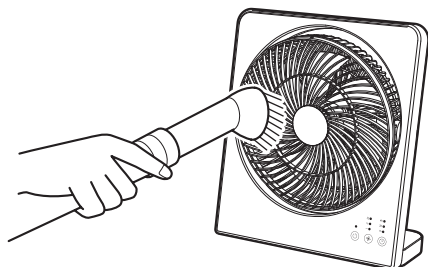


### ■ 前/後ろガードと羽根のお手入れ

すき間にたまったホコリは掃除機で吸い取ってください。

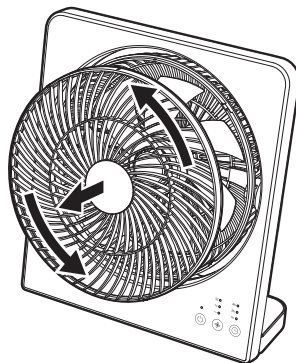
汚れがひどい場合は、前ガードと羽根を取り外して、本体と同じ方法でお手入れをしてください。

ホコリがたまった状態でご使用を続けると、モーターの加熱や異常音などの原因になります。定期的に点検、お手入れをしてください。

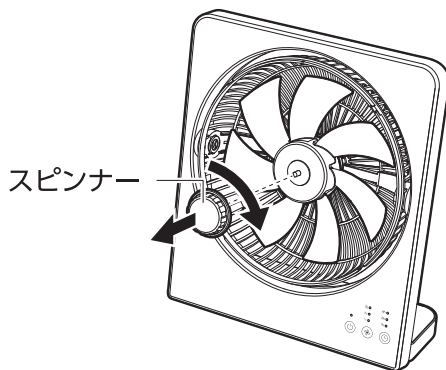


### 前ガードと羽根の取り外しかた

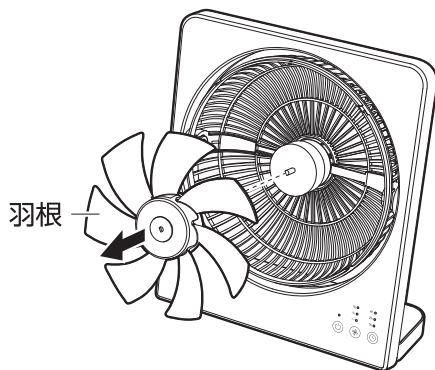
- ① 前ガードを取り外します。  
前ガードを反時計回りに回して、手前に引いてください。



- ② スピンナーを取り外します。  
片手で羽根を持ち、スピンナーを時計回りに回してください。



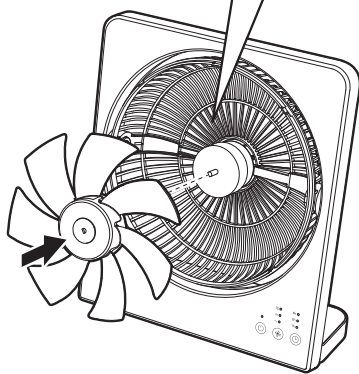
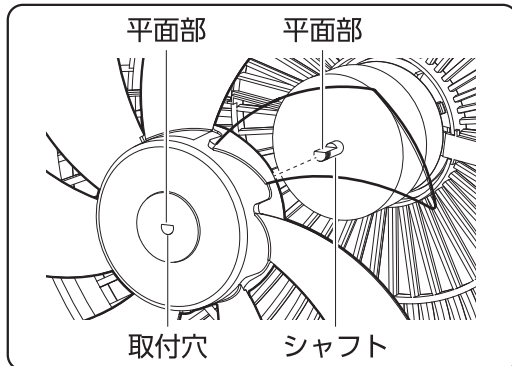
- ③ 羽根を取り外します。



- ④ 内側のお手入れをします。

## 前ガードと羽根の取り付けかた

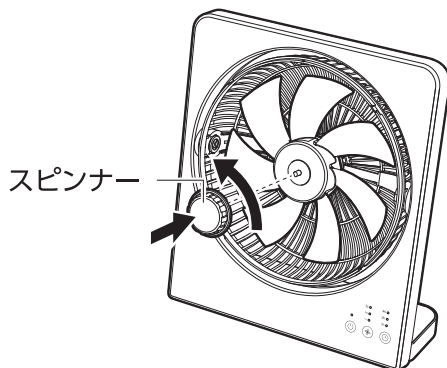
- ① 羽根をシャフトに差し込みます。  
羽根の取付穴の平面部と、シャフトの平面部の位置をあわせて取り付けてください。



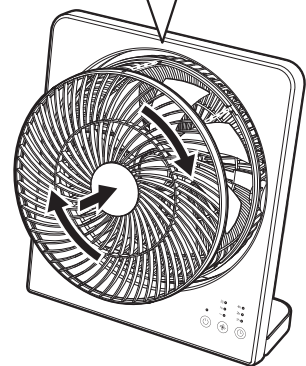
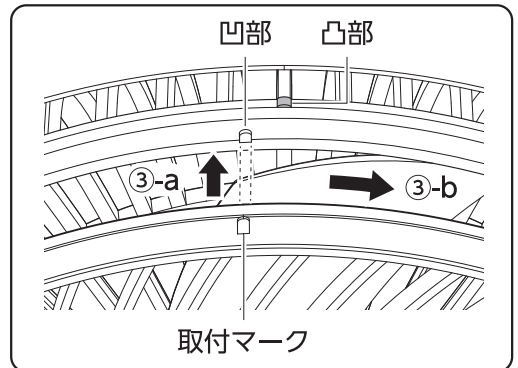
- ② スピンナーを取り付けます。  
片手で羽根を持ち、シャフトにスピンナーを取り付けて、反時計回りに締め付けてください。

### 注意

スピンナーの締め付けが緩いまま使用すると、本体が振動したり、音が大きくなったりして、破損や故障の原因になります。



- ③ 前ガードを後ろガードに取り付けます。  
a. 前ガードの取付マークを上に向け、取付マークと後ろガードの凹部の位置をあわせて取り付けてください。  
b. 前ガードを時計回りに回し、取付マークと後ろガードの凸部の位置をあわせてください。



## ■ 保管方法

- お手入れのあとは各部の水分をよく拭き取り、陰干しをしてしっかりと乾かしてください。湿ったまま保管すると、カビの発生や故障の原因となります。
- 台座部を起こすとコンパクトに収納できます。
- 本体にポリ袋をかぶせてお買い上げ時の箱などに入れて、直射日光を避け、湿気の少ない場所に保管してください。

## 故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に、下記項目の確認をお願いします。

症状	考えられる原因	対処方法
運転しない	<ul style="list-style-type: none"><li>『電源』ランプが点灯していない。</li><li>電池残量が少なくなっている。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>本体の『電源』ボタンを押してください。</li><li>初めてのご使用時や、しばらくご使用いただけていない場合は電池残量が少なくなっております。充電してから使用してください。</li></ul>
運転が停止した	<ul style="list-style-type: none"><li>電池残量が少なくなっている。</li><li>オフタイマーが設定されている。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>充電電池の残量が無くなると『風量』ランプが全て消灯します。充電してから使用してください。</li><li>オフタイマー設定時は、設定時間になると自動的に運転を停止します。設定を「OFF」にするか、設定を変更してください。</li></ul>
本体の充電ができない	<ul style="list-style-type: none"><li>DCプラグやACアダプターが外れている。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>DCプラグを確実に奥まで差し込み、ACアダプターをコンセントに差し込んでください。</li></ul>
運転音が大きい	<ul style="list-style-type: none"><li>不安定な場所に設置している。</li><li>羽根や前ガードが正しく固定されていない。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>水平で安定した場所に設置してください。</li><li>運転を停止させて、スピナーや前ガードが確実に締め付けられているか確認してください。</li></ul>

※ 上記の点検を行っても異常がある場合は、スリーアップカスタマーサポートまでご連絡ください。

※ 当社ホームページにも「よくあるご質問」を掲載しておりますのでご覧ください。

## 長期使用製品についてのご注意

長期間の使用により下記のような症状が見られた場合は、すぐに電源を切って、コンセントからACアダプターを抜いて、お買い上げの販売店またはスリーアップカスタマーサポートにご相談ください。

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>● スイッチを入れてもファンが回らない。</li><li>● ファンが回っても、回転が不規則に変化する。</li><li>● 回転するときに異常な音や振動がする。</li></ul> | <ul style="list-style-type: none"><li>● モーター部分が異常に熱かったり、焦げくさいにおいがしたりする。</li><li>● ACアダプターのコードが折れ曲がったり、溶融(変形)したりしている。</li><li>● ACアダプターのコードに触れると、電源が切れたり入ったりする。</li></ul> |
|---|--|

## リサイクルについて

**本製品はリチウムイオン電池を内蔵しています。**

ご不要になった製品を廃棄する場合の廃棄の方法については、各自治体の指導に従ってください。



Li-ion