

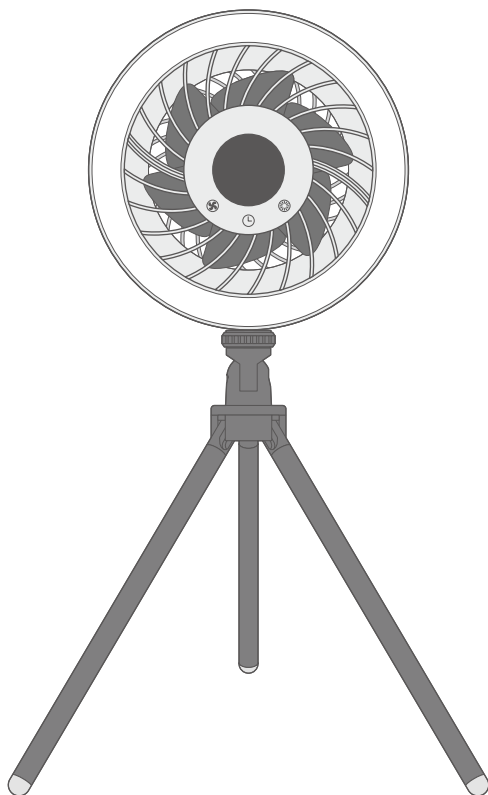
取扱説明書

PORTABLE CIRCULATOR

ポータブル サーキュレーター

品番

APC-980



- この度は本製品をお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。
ごぞいます。
- この取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- 取扱説明書及び保証書は大切に保管し、いつでも見られる
ようにしてください。
- ご使用前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

安全上のご注意	1-2
各部のなまえ	3
ご使用方法	4-8
お手入れ	9-10
故障かな?と思ったら	11
製品仕様	12
アフターサービス	13
MEMO	14
保証書	裏表紙

保証書付


この取扱説明書(裏表紙)には保証書が
ついています。必ず捺印をお受けください。


安全上のご注意



必ずお守りください!

ご使用になる前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、必ずお守りください。



以下の注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、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、注意事項は危険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ことにより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、必ずお守りください。

 **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ことが想定される危害の程度を示しています。

 **注意** この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が損害を負うことが想定されるか、物的損害の発生が想定される危害・損害の程度を示しています。

図記号の例   記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



  記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図は電源プラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。

本製品は送風による空気循環を目的として一般家庭用に生産された製品です。
これ以外の用途では使用しないでください。

警告



禁止

- 本製品は修理、分解、改造を絶対に行わないでください。
発火したり、異常動作で感電したり、ケガをする恐れがあります。
- 本体内の機械部や隙間にピンや金属等の異物を入れないでください。
感電・ショートなどの原因になります。
- 本体に水をかけないでください。高温多湿で水のかかる恐れのある場所では使用しないでください。
感電・ショートなどの原因になります。
- 濡れた手でUSBケーブルにさわらないでください。
感電の原因になります。
- USBプラグや本体USB端子に付着した汚れやホコリなどは定期的に取り除いてください。
汚れやホコリが残ったまま使用すると故障の原因になったり、充電ができない場合があります。
- 充電には付属のUSBケーブル以外は使用しないでください。
感電・火災の原因になります。
- USB規格の定格を超えて充電しないでください。
発火や火災・故障の原因になります。
- 運転中・充電中に製品のお手入れをしないでください。
感電・ケガをする恐れがあります。
- 使用中に、異音、発煙、発熱、変形などの異常が生じた場合は、直ちに使用を中止してください。
発火・破裂等の事故や、ケガの原因になります。
- 火中に投げないでください。
破裂してケガをする恐れがあります。
- 炎天下や夏場の車内など高温になる場所に放置しないでください。
発熱・発火・破損の原因になります。
- 車のシガーソケットから充電しないでください。
故障・事故の原因になります。
- 本製品はリチウムイオン電池内蔵の製品です。
本製品を廃棄する場合はお住まいの各自自治体の廃棄処分方法に従ってください。
破裂・発火の原因になります。

⚠ 注意



禁止

- 水平でない場所や不安定な場所、振動のある場所や棚の上など高所に設置しないでください。
本体が落下・転倒して故障・事故の原因になります。
- 動作に異常が生じた場合は直ちに使用を中止してください。
感電・ショートする恐れがあります。弊社アフターサービスにご連絡ください。▶13ページ参照
- 風を長時間、直接身体に当てないでください。
健康を害する恐れがあります。特に乳幼児、お年寄り、ご病気の方にはご注意ください。
- たたいたり、落としたり、強い衝撃をあたえないでください。
故障・ケガの原因になります。
- 小さなお子様だけの使用や、幼児の手の届くところでは使わないでください。
感電・ケガをする恐れがあります。
- 次の場所では使用しないでください。
発火して火災や爆発の原因になります。
・ガスレンジやストーブ等の炎の近く ・引火性のあるガスや液体の近く
・雨や水がかかる場所 ・ほこりや金属粉の多い場所 ・油などの多い場所
- 障害物(カーテン等)が周囲を遮る場所では使用しないでください。
障害物が送風口を遮り、故障・事故の原因になります。
- 衣類や布等を本体にかぶせないでください。
故障・事故の原因になります。
- 髪やヒモ類をガード内に巻き込まないように注意してください。
故障・ケガの原因になります。また、吸いこまれたものが可燃性の場合、発火する恐れがあります。
- ガード内やモーター可動部に指などを入れないでください。
ケガをする恐れがあります。特に小さなお子様はふれないよう注意してください。
- 異常な振動が生じた場合は使用を中止してください。
振動によって転倒や、高所から落下してケガをする恐れがあります。ガードの取り付けが悪い場合は、再度正しく取り付けてください。
- お手入れの際は、本体を水洗いしないでください。
故障の原因になります。
- 本体を机やソファなどの上に寝かせて使用しないでください。
故障・事故の原因になります。
- お手入れの際は、ベンジンやシンナー、アルコールなどを使用しないでください。
火災・故障の原因になります。
- USBケーブルのプラグは根元まで確実に差し込んでください。
故障・ケガの原因になります。
- ガードにテープやシールなどを貼らないでください。
故障・事故や異音の原因になります。
- 本製品を屋外で使用する場合は、雨などで濡れないように注意してください。
故障の原因になります。
- 充電は、周囲の温度が0°C~35°Cの範囲内でおこなってください。
充電式電池の性能を十分に発揮させるには、周囲の温度が10°C~30°C内での充電をおすすめします。
- 使用後や使用しないときはケーブル類を抜いてください。
故障の原因になります。
- 本製品のLEDライトの光を長時間直視しないでください。
目を傷める原因になります。

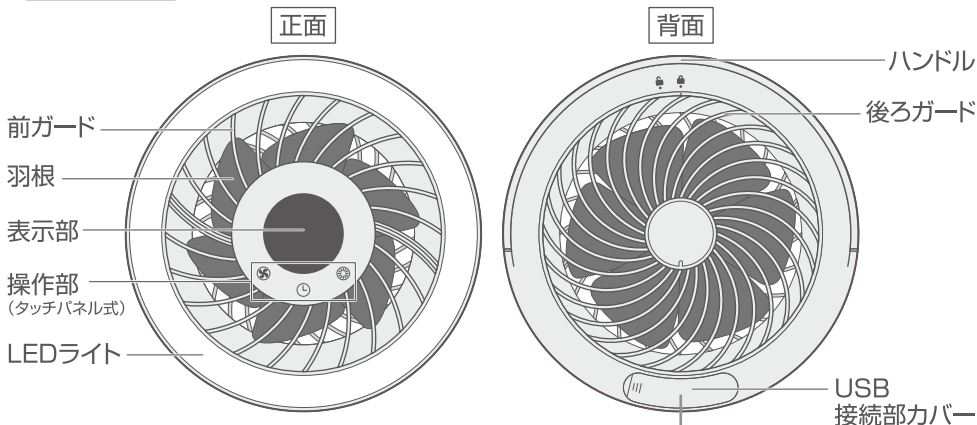


プラグを抜く

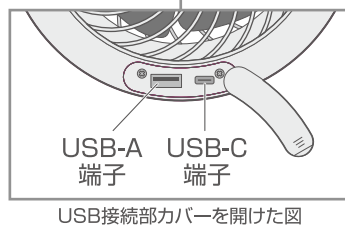
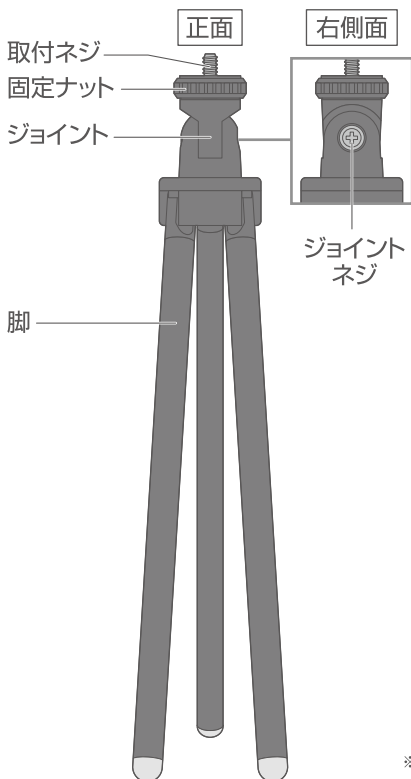
- USBプラグを抜くときは、コードを持たずに必ず先端のプラグを持って引き抜いてください。
USBプラグのホコリなどは定期的に取り除いてください。
感電・ショート・ケガの原因になります。

各部のなまえ

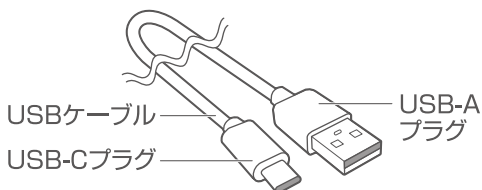
本体



三脚



USBケーブル



▲ 注意

- 本製品は付属の専用 USB ケーブルをご使用ください。

※本取説に掲載されているイラストと実際の商品は、若干異なる場合があります。

ご使用方法

本製品は出荷時、十分に充電されていない状態です。運転前に充電をしてください。充電する際は、運転を停止しておこなってください。

1. USBで充電する

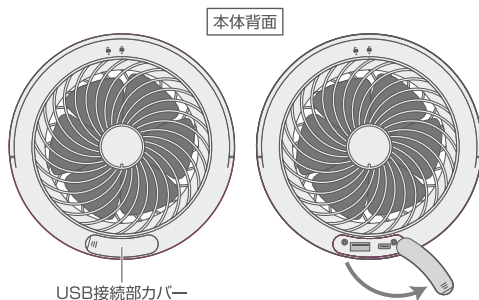
本製品を充電する際は、本体背面を上に向け安定した場所に置いておこなってください。
三脚に取り付けた状態でも充電できますが、その場合は三脚を倒さないように注意してください。

① 本体背面のUSB接続部カバーを開ける

カバーの左端をめくり、カバーの右端を起点に反時計まわりにスライドさせてください。

▲ 注意

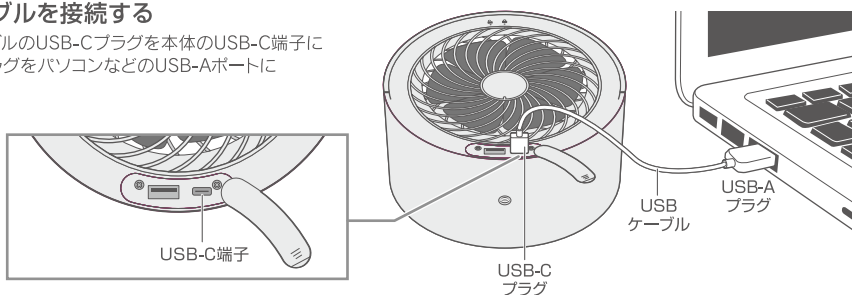
- カバーを引っ張り過ぎると外れることがあるのでご注意ください。



充電・給電以外の時はカバーを閉じて、USB接続部にホコリが付着しないようにしてください。

② USBケーブルを接続する

付属のUSBケーブルのUSB-Cプラグを本体のUSB-C端子に接続しUSB-AプラグをパソコンなどのUSB-Aポートに接続してください。



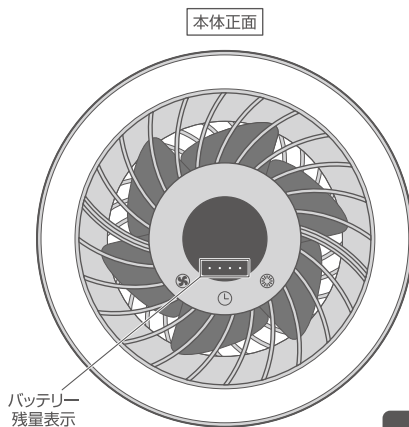
③ 充電状況の表示

充電が始まると本体正面(表示部)のバッテリー残量表示で充電状況(バッテリー残量)をお知らせします。(P.5参照)

- パソコンから充電する場合は、パソコンの電源が入っている状態でUSBケーブルを接続してください。
- USBフル充電時間の目安は約6時間です。
お使いの機器によって充電時間が異なる場合があります。

▲ 注意

- 充電中に製品のお手入れをしないでください。
感電・ケガ・ショートの原因になります。
- USB-Cプラグを本製品に接続したままにしないでください。
- 電子機器によってはUSB充電ができない場合があります。
- 本製品は充電・放電を繰り返す毎に運転時間が徐々に短くなっていきます。
充電しても運転時間が極端に短い場合はバッテリーの寿命です。



ご使用方法(つづき)

1. USBで充電する(つづき)

バッテリー残量表示 …バッテリー残量や充電状況を下記の通りお知らせします。

充電中

左から端1つ目が点滅

☾●●● ➡ 充電率 約25%以下

左から2つ目が点滅

○☾●● ➡ 充電率 約26~50%

左から3つ目が点滅

○○☾● ➡ 充電率 約51~75%

左から4つ目が点滅

○●○☾ ➡ 充電率 約76~98%

全点灯

○○○○ ➡ 充電完了

運転中/給電中

全点灯

○○○○ ➡ 残量 約76~100%

左端3つ点灯

○○○● ➡ 残量 約51~75%

左端2つ点灯

○○●● ➡ 残量 約26~50%

左端1つ点灯

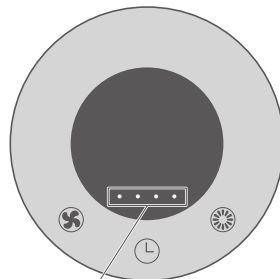
○●●● ➡ 残量 約25%以下

左端1つが点滅後、消灯(運転停止)

☾●●●➡●●●● ➡ 充電切れ

※バッテリー残量がなくなると「ピーッ」と音が鳴ります。

表示部・操作部



バッテリー残量表示

2. 三脚を取り付ける

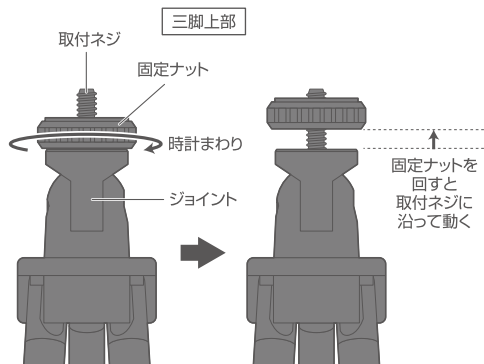
本体正面を上に向け安定した場所に置いて接続をおこなってください。

① 固定ナットの確認

固定ナットを時計まわり(脚から取付ネジ方向に見たとき)に回し、取付ネジに沿って動きか確認してください。

確認後、固定ナットをジョイント側に締めてください。(元の位置まで戻す)

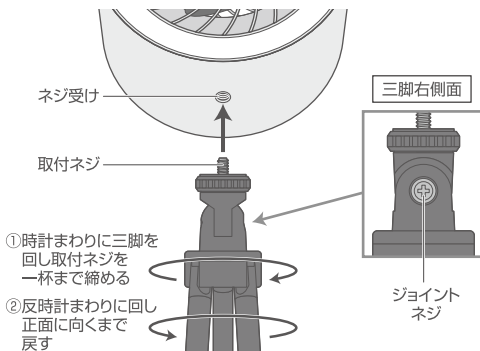
※初めて三脚を使う際は、固定ナットがしっかりと締めてある場合があるため回しにくいことがあります。



② 本体と三脚の接続

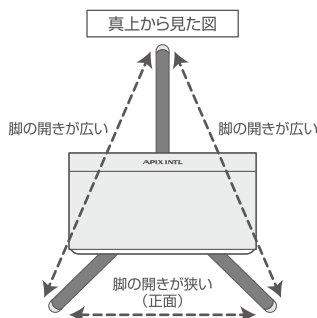
本体下部のネジ受けと三脚の取付ネジを一旦一杯まで締めた後(三脚を時計まわりに回す)本体が三脚の正面(脚の開きが狭い方/P,6参照)に向くまで反時計まわりで戻します。

※本体と三脚を正しく取り付けたい時、本体正面から見て三脚のジョイントネジは右側面にあります。



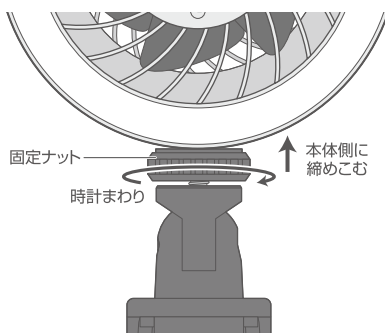
ご使用方法(つづき)

※三脚を本体に取り付けた時、右図の様に三脚の脚の開きが狭い方が正面となります。



③本体と三脚の固定

②で本体が三脚の正面に向くまで戻した後、その状態を維持しながら、固定ナットを時計まわりに回し、本体側に締めこみ、しっかり固定します。



④三脚の設置

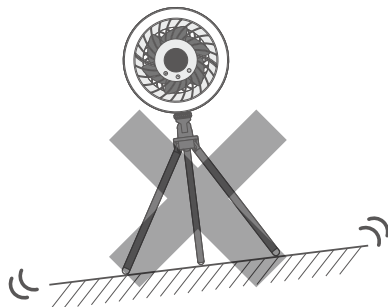
三脚の脚をしっかりと開き、安定した水平な場所で設置してください。

⚠ 注意

●三脚の脚を無理に開かないでください。
破損の原因になります。

取り外し方

③→②→①の順で取り付ける場合と逆の作業をして取り外してください。

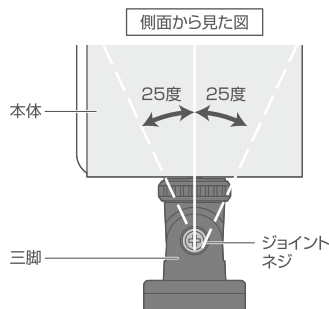


本体の角度を変える(俯仰調節)

片手で三脚を固定し、もう一方の手で本体をしっかりと持ち、手動で上(仰角)は約25度、下(俯角)は約25度まで向きを調節することができます。

⚠ 注意

●無理に上下の角度を切り替えたり、荷重をかけたりしないでください。
故障の原因になります。
●首が緩くなってきた時はプラスドライバーでジョイントネジを軽く締めてください。



ご使用方法(つづき)

3. 各スイッチの設定

操作部の各スイッチ(タッチパネル式)をタッチすると「ピッ」という音と共に様々な設定ができます。

送風スイッチ

操作部の送風スイッチをタッチすると、風量1(弱)で運転を開始し送風表示が点灯、風量表示が「1」と表示されます。

送風スイッチをタッチすることにより風量表示の数字が切り替わり運転を停止すると送風表示と風量表示は消灯します。

送風スイッチをタッチすることにより下記のように運転が切り替わります。



※風量1は「弱」、風量2は「中」、風量3は「強」

タイマースイッチ

運転中(送風運転・LEDライト共に)にタイマースイッチをタッチすると、切タイマーを設定できタイマー表示が「0」右下に小さく「●」と表示されます。

タイマースイッチをタッチすることによりタイマー表示の数字が切り替わり設定した時間経過後に全ての運転を停止し、表示部は消灯します。

タイマースイッチをタッチすることにより下記のようにタイマーが切り替わります。

0(連続運転)→1→2→3→4→5→6→7→8→0→1…の順(単位:時間)

- タイマー表示は設定後、約3秒経過すると風量表示に切り替わります。
- 設定を解除するにはタイマースイッチをタッチして「0」(連続運転)に設定してください。
- タイマーを設定して運転しても、風量やLEDライトの光量設定によって、途中でバッテリー残量がなくなり運転停止することがあります。
- 送風運転とLEDライトの切タイマーは別々に設定することはできません。
- タイマーを設定した状態の運転中にスイッチで運転停止した場合、再び運転を開始するとタイマーは解除となり連続運転になります。

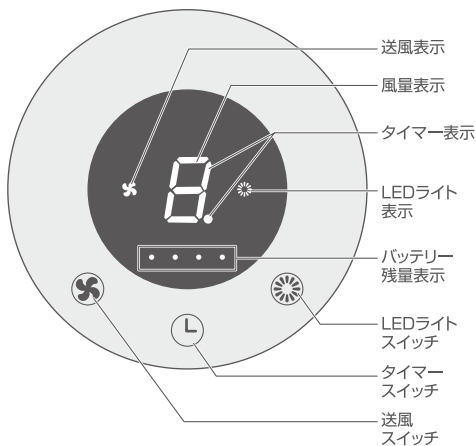
LEDライトスイッチ

操作部のLEDライトスイッチをタッチすると、光量「弱」でLEDライトが点灯しLEDライト表示が点灯します。LEDライトスイッチをタッチすることにより光量が切り替わり、LEDライトを消灯するとLEDライト表示も消灯します。

LEDライトスイッチをタッチすることにより下記のように運転が切り替わります。



操作部・表示部

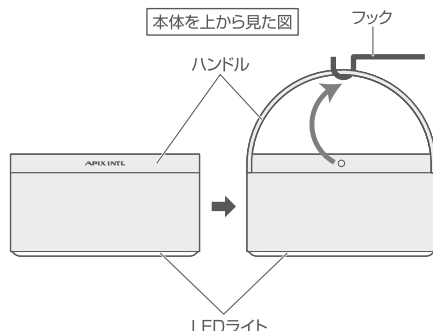


ご使用方法(つづき)

ハンドルの使い方

三脚を外した状態で本体のハンドルを起し、吊り下げた状態で使用することもできます。
テントの天井やランタンスタンドなどに吊り下げ
LEDライトを点灯させると、夜間明かりが必要な際に役立ちます。

吊り下げて使用する場合は、頑丈なフック(ランタンスタンドなど)に吊り下げて落下しないようにご注意ください。



4. モバイルバッテリーとして使う

本製品をモバイルバッテリーとして使用する際は、本体背面を上に向けて安定した場所に置いて充電をおこなってください。

① 本体背面のUSB接続部カバーを開ける (P.4参照)

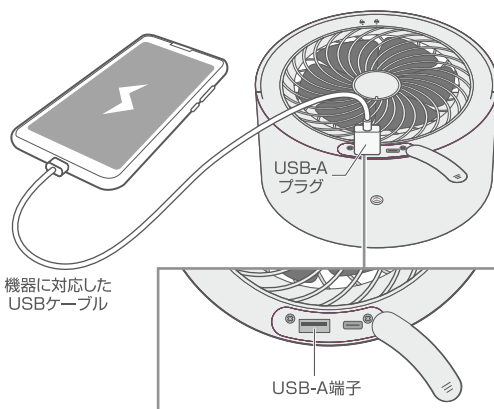
② USBケーブルを接続する

充電(給電)したいお使いのUSB機器と本製品をUSBケーブルで接続します。
(機器に対応したUSB接続ケーブルをご用意ください。)
USBケーブルのUSB-Aプラグを本体のUSB-A端子に接続し、もう一方をお使いのUSB機器の端子に接続してください。

接続後、USB機器への充電(給電)が開始されます。
充電(給電)の状況についてはお使いの機器側でご確認いただき、充電(給電)が完了したら各USBプラグを取り外してください。

③ バッテリー残量の表示 (P.5参照)

充電中(給電中)のバッテリー残量表示は「運転中」の表示と同じです。



▲ 注意

- 充電(給電)をおこなうUSBケーブルは、ご使用する機器の専用ケーブルをお使いください。
- 充電(給電)の際は、機器の定格電力をご確認いただきご使用ください。
機器の電力量によっては充電(給電)ができないことがあります。
- 機器がフル充電になった状態でバッテリーと接続したまま放置しないでください。
- 接続する際は、接続する機器の注意を守ってください。故障の原因になります。
また、それが原因で生じた記録媒体等の各種メモリーやデータの破損消失につきましては弊社は一切の責任を負いませんので、十分ご注意ください。
- 充電中(給電中)に製品のお手入れをしないでください。
- 充電中(給電中)に運転することはできませんが、その際は本製品のバッテリーの減り方が早くなります。

お手入れ

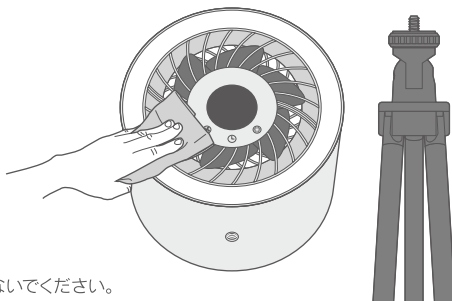
未永くお使いいただくために必ず定期的にお手入れをおこなってください。(1ヶ月に1回が目安)
お手入れ前に運転を停止してUSBケーブルを抜いてください。

1. 本体・三脚のお手入れ

汚れがついたときは、柔らかい布でからぶきしてください。
中性洗剤をぬるま湯で薄めたものを布につけ、よく絞ってから拭くと汚れが落ちやすくなります。

▲ 注意

- 充電中・給電中・運転中に製品のお手入れをしないでください。
- 本体を水洗いしないでください。故障の原因になります。
- シンナー・ベンジン・アルコール・アルカリ洗剤・みがき粉は使用しないでください。
- お手入れは羽根の回転が完全に停止してからおこなってください。
- USBケーブルの各プラグにホコリが付着する事がありますので、各プラグを抜き乾いた布で取り除いてください。

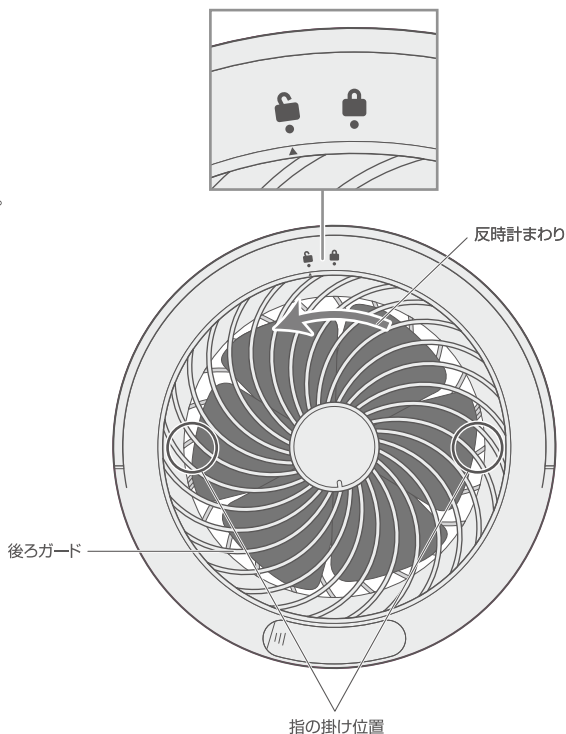


2. ガード内部のお手入れ

① 後ろガードを取り外す

後ろガード上部の「▲」印の位置を反時計まわりに回して「🔒」印から「🔓」印に合わせロックを解除します。
ロック解除後、後ろガードを取り外します。

※外すときは後ろガードのスポークの両端(右図参照)に指の腹をかけて、回転方向に押すと取り外ししやすいです。
※取り付ける際は、逆の手順でおこなってください。



お手入れ(つづき)

②羽根・ガードのお手入れ

柔らかい布やガーゼ等でから拭きしてください。
中性洗剤をぬるま湯で薄めたものを布につけよく絞ってから拭くと汚れが落ちやすくなります。

▲ 注意

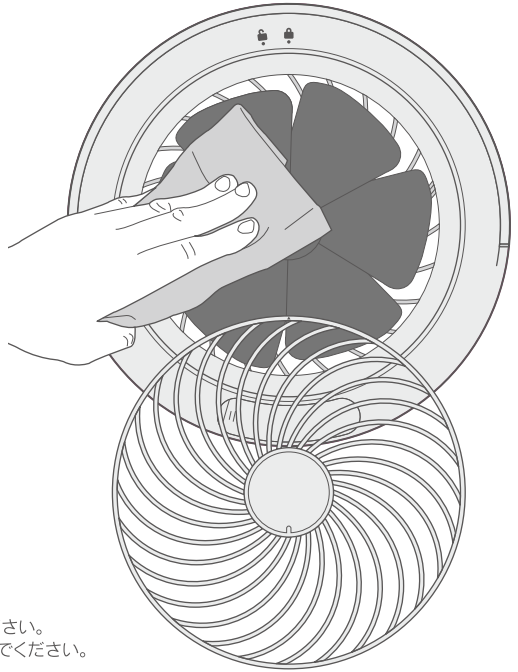
- 羽根の回転が停止してから、お手入れをおこなってください。
- 羽根は取り外せません。
- 羽根のふちで指などをケガしないよう注意してください。
- 取り外しの際、後ろガードを折らないように注意してください。

保管について

シーズン終了後は、必ずホコリを取るなどのお手入れをおこなってからビニール袋などに入れてお買い上げ時の箱に入れて保管してください。

▲ 注意

- 付属のUSBケーブルをなくさないように、本体と一緒に箱に保管してください。
- 直射日光の当たる場所や高温多湿の場所に放置しないでください。変形・故障の原因になります。
- バッテリー残量が51～75%の状態(P.5参照)で保管してください。バッテリー残量がない状態や満タン状態で長期間放置しないでください。バッテリーの性能が著しく低下する恐れがあります。



故障かな?と思ったら...

症 状	原 因	処 置・ 確 認
送風運転しない LEDライトが点灯しない	バッテリー残量が無くなっていませんか?	充電してください。(P.4参照)
自動で運転を停止した	バッテリー残量が無くなっていませんか?	充電してください。(P.4参照)
	切タイマーで運転停止になっていませんか?	再度、スイッチで設定をしてください。(P.7参照)
本体の充電ができない	各プラグが正しく接続されていますか?	各プラグを正しく接続してください。(P.4参照)
	パソコンなどお使いの機器の電源が入っていない。	接続しているUSB機器の電源を入れてください。(P.4参照)
	接続されている機器が対応していない。	対応している機器に接続してください。
フル充電で運転できる時間が短い	温度の低い場所で使用していませんか?	温度の低い場所では使用できる時間が短くなります。
	バッテリーの寿命。	充電しても運転時間が極端に短い場合はバッテリー寿命です。
充電が完了するまで時間がかかる	運転しながら充電している。	運転を停止して充電してください。(運転しながらの充電は可能です)
	環境により充電時間が長くなることがあります。	問題ありません。充電が完了しない場合は弊社アフターサービスへご相談ください。
外部機器に給電できない	バッテリー残量が無くなっていませんか?	充電してください。(P.4参照)
	各プラグが正しく接続されていますか?	各プラグを正しく接続してください。(P.8参照)
風量が弱い	お手入れをしていますか?羽根などにホコリが溜まっていませんか?	お手入れをしっかりとこなってください。(ホコリ等を取り除いてください)
異常音がる	後るガードは正しく取り付けられていますか?	後るガードを正しく取り付けてください。(P.9参照)
本体から三脚が外れる	本体に三脚は正しく取り付けられていますか?	本体に三脚を正しく取り付けてください。(P.5~6参照)

上記をお確かめの上で、解決できなかった場合は、お買い求めの販売店もしくは弊社アフターサービスまでご連絡ください。
(商品の不具合状況をできるだけ具体的にお伝えください。)

製品仕様

製品サイズ	本体のみ：(約)W166×D86×H166mm
	三脚付の状態：(約)W205×D250×H404mm
質量	本体：(約)700g 三脚：(約)100g
内蔵電池	リチウムイオン電池 8,000mAh
フル充電時間	(約)6時間
連続使用時間	(約)5時間 ※風量「強」+光量「強」で運転した場合
定格入力	USB-C DC5V / 2A
定格出力	USB-A DC5V / 2A
付属品	三脚、USBケーブル(USB-C/A コード長さ約1m)
材質	本体：ABS樹脂、アクリル樹脂、シリコン樹脂 羽根：ABS樹脂 三脚：アルミニウム、ポリカーボネート

※製品仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。

長期使用製品安全制度に基づく本体表示

本体に表示している【設計上の標準使用期間】とは、経年劣化により危害の発生が高まることを注意喚起するために、電気用品安全法で義務付けられた内容の表示をおこなっています。

○設計上の標準使用期間とは？

右記の標準的な使用条件の下で、適切な取扱い、適切な維持管理により、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準期間を記しています。

※設計上の標準使用期間は、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期間ではありません。無償保証期間は、お買い上げの日から1年間です。

○ご注意

(社)日本電機工業会が規格化した基準条件で算出した目安期間ですので、使用頻度、使用環境、業務用などで使用すると、標準使用期間よりも短い期間で経年劣化する可能性があります。



注意

設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化による発火・ケガ等の事故に至る恐れがあります。点検のご用命は弊社アフターサービスまでご連絡ください。

(社)日本電機工業会自主基準 HD-116-3による【扇風機】

環境条件	電圧	単相100V
	周波数	50/60Hz
	温度/湿度	30℃/65%±20%
負荷条件	設置場所	取扱説明書による標準設置
		定格負荷(風速)
想定時間など	運転時間	8時間/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
	首振運転の割合	100%

アフターサービス

アフターサービスについてご不明の場合には、お買い上げの販売店、または弊社までお問い合わせください。

1.修理を依頼される時

- *保証期間中は、商品に保証書を添えてお買い上げ販売店にご持参、または弊社にご連絡ください。保証書の記載内容により無料修理致します。
- *保証期間が過ぎている時は、弊社に連絡の上、ご相談ください。
- *保証書に所定の記入や販売店の印章がなき場合、又は字句を書き替えられた場合は、無料修理を保証することはできませんのでご注意ください。

2.補修用性能部品の保有期間

- *この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後8年間です。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。

3.保証書について

- *保証書は必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめの上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- *保証期間はお買い上げ日から1年間です。

修理・部品購入のお問い合わせ

ご連絡していただきたい内容

- 品名
- 品番
- お買い上げ日
- 故障の状況（できるだけ具体的に）



2次元コード

修理に関するお問い合わせ

0120-350352

部品購入に関する
お問い合わせ

0587-22-5353

インターネット販売
Website* <PC>

www.apix-direct.jp

営業時間：(平日) 月曜日～金曜日
※祝祭日を除く

午前 10:00～11:30
午後 1:00～ 5:00

※混雑時には繋がりにくい場合があります。
繋がらない場合は下記番号におかけください。

予備回線:TEL.0587-38-5320

ご使用の回線(IP電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

廃棄について



本製品はリチウムイオン電池内蔵の製品です。リチウムイオン電池はリサイクルできます。本製品を廃棄する場合は、三脚を取り外してリサイクル協力店にお持ちください。分別した本体の廃棄については、お住まい各自治体の廃棄処分方法に従ってください。