

はじめに

このたびは、弊社製品をご購入いただき誠にありがとうございます。
ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しい取扱いをお願いいたします。
また、本書はいつでも読み返せるように、大切に保管してください。
なお、本書に用いられている写真や図は、実際の製品と異なる場合がございます。
本書の内容は、製品の仕様変更などで予告なく変更される場合がございます。
最新版の取扱説明書は当社ホームページよりダウンロードできます。<https://www.9229.co.jp/>

安全上のご注意

ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、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いただき、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予想される内容を、「危険」、「警告」、「注意」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。

危険	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重症を負う危険が切迫して生じることが想定される内容を示しています。
警告	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重症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みの発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

	△記号は、警告・注意を促す内容があることを告げるものです。 図の中に具体的な注意内容(左図の場合は感電注意)が描かれています。
	⊘記号は、禁止の行為であることを告げるものです。 図の中や近く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(左図の場合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。

*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。

危険

	<p>火の中に投入したり、加熱したりしない 発熱、破裂、発火、漏液の原因になります。</p> <p>釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたりなど、強い衝撃を与えない 発熱、破裂、発火、漏液の原因になります。</p> <p>電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に、本製品を入れない 火災、やけど、けが、感電の原因になります。</p> <p>直射日光の強いところや高温、高温、水のかかる場所、炎天下の車内、火気の近くなどでは使用、充電、保管、放置しない 火災、やけど、けがなどの原因になります。 変色、変形、感電、故障などの原因になります。 電池の性能や寿命を低下させる原因になります。 プラスチック部品が変形し故障の原因になります。</p>
--	--

警告

	<p>防爆構造ではないため、引火性ガスなどが充満した場所での使用はしない 火災、着火、やけどの原因になります。</p> <p>溶接などの火花が飛び場所では、ファンに火花が入るような状態で作業には使用しない 火災、着火、やけどの原因になります。</p> <p>サウナなど、温度が50℃を超える環境下では使用しない やけどの原因になります。</p> <p>弊社推奨の製品以外には使用しない 発熱、破裂、発火、変形、破損、故障などの原因になります。 性能、寿命を低下させる原因になります。</p> <p>絶対に改造、分解、修理を行わない 火災、感電、けがの原因になります。</p> <p>ファンに棒などを差し込み、羽根を止めない使用中ファンに紐、棒、枝など異物を巻き込まない 異物で羽根が破損などして回転が止まるおそれがあります。 羽根の回転が止まったままの状態です通電し続けると、モーターに負荷がかかり発熱し、やけどの原因になります。</p> <p>電源コードや電源プラグの変化があるときや、コンセントの差し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。</p> <p>本製品が異常に発熱したときは、電源を入れたままにしない 電池ボックスの場合は電池を入れたままにしない 電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたりしない また、重いものを乗せたり、挟み込んだりしない 電源コードが破損し、火災、感電の原因になります。</p>
	<p>プラグやジャックの汚れ、埃などはご使用のたびに取り除く 火災の原因になります。また、接触不良の原因になります。</p> <p>お手入れの際は、必ず電源からケーブルを外す また、電源プラグをコンセントから抜く ぬれた手で抜き差ししない 感電やけがをすることがあります。</p> <p>異臭、発熱、変色、変形、その他の異常に気づいたときには、すぐに使用を中止する けがの原因になります。</p>

注意

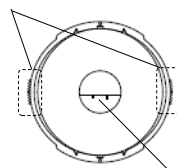
	<p>無理な力を加えたり、投げたり、落としたり、踏んだりなど、乱暴に扱わない 破損の原因になります。</p> <p>ジャック・プラグなどの金属部に異物を差し込まない ショートして発熱などの原因になります。</p> <p>ケーブル部を引っ張ったり、ケーブル部を持ってファンなどを運んだりしない 破損の原因になります。</p> <p>ファンの羽根にエアーガンなどで圧力の高い空気を吹きかけない 破損、寿命を低下させる原因になります。</p> <p>髪をファンに近づけすぎない 髪が巻き込まれ、けがをすることがあります。</p> <p>使用したまま眠らない 急激に体温が奪われ、重大な健康上の障害が発生するおそれがあります。</p> <p>使用中に寒くなるなど体の異常を感じた場合は、使用を継続しない 健康を害する原因になります。</p> <p>発熱時や体調が思わしくないとき、また、飲酒後の使用はしない 健康を害する原因になります。</p>
	<p>長期間使用しない場合、電気部品を外し、乾燥した温度の低い場所に保管する サビやカビの発生、性能、寿命を低下させる原因になります。</p> <p>ファンに指を絶対に入れない 小さなお子様が近くにいる場合は、お子様がファンに指を入れられないよう、特に気をつける けがをすることがあります。</p>

使用上のご注意

- 油、埃、溶剤や薬品などのつきやすい場所では使用しない
変形、破損、故障などの原因になります。
- 殺虫剤をかけた後、薬品を付着させたりしない
変色、破損などの原因になります。
- バッテリーのジャックを無理に回そうとしない
故障の原因になります。

パッケージ内容と各部のなまえ

抜き差し用押さえ部(ギザギザ部)
※製品によって位置が違う場合があります



ジャック

購入後は速やかに中身を確認、製品が揃っていることを確認してください。
また、ご使用になる前に、製品に破損などないか確認してください。
電気部品については動作確認をしてください。
万一、内容物の不足、製品の破損や動作しないなどの異常があった場合は、お買上げの販売店までご連絡ください。

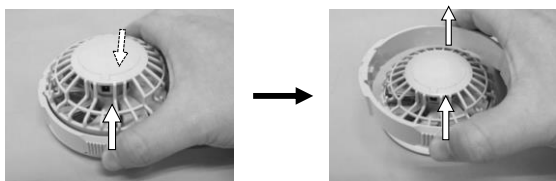
電源の準備と使い方

ファンに対応した当社バッテリーをご使用ください。
バッテリーのご使用方法は付属の取扱説明書を参照ください。

取り付け方法

1 ファン本体からリングを外す

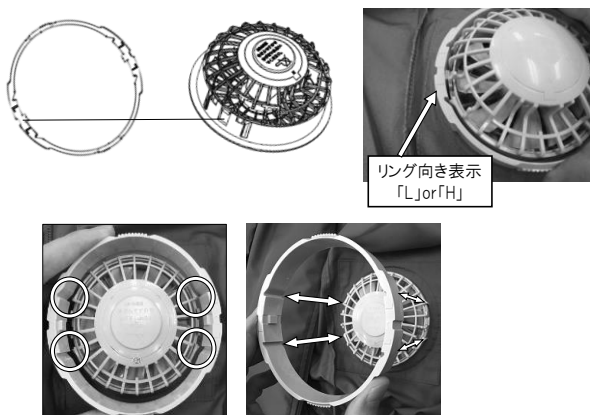
- ①リングの抜き差し用押さえ部を内側に押し込みながら写真のように上へ持ち上げます。
- ②ファンからリングが外れます。



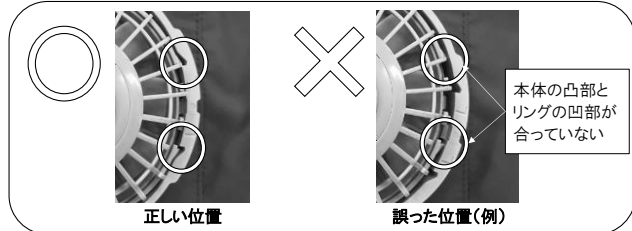
2 製品にファンを取り付ける

ファン取り付け口に、生地裏側に向けてファンを差し込み、外したときと逆の手順で、リングをファンの一番奥までめ込んでください。このとき、リングがファンにきちんとロックされていることを確認してください。

リングは布地の厚さに合わせてひっくり返してご使用ください。薄い生地は「L」、厚い生地は「H」の表示が見える向きに取り付けてください。その他、リングの取り付けについては、各製品の説明書に従ってください。



本体凸部とリング凹部の位置を合わせてください。リングの取り付け位置にご注意ください。



お手入れ方法

ジャック部及びケーブルのプラグ部は、ご使用のたびに清掃してください。いかなる使用環境でも、粉塵や目に見えない汚れが多少なりとも付着します。通電の妨げとなり、接触不良の原因になります。接触不良が起こるとファンの回転が不安定になったり、バッテリーが充電できなくなったりします。ジャック部及び接続するケーブルのプラグ部共に細いブラシなどで汚れを取り除いてください。市販の歯間ブラシなどがおすすめです。



仕様

質量	80g	
最大風量	14.4V (ターボモード時※3)	38.0ℓ/秒
	11.0V	31.0ℓ/秒
	8.2V	24.4ℓ/秒
	6.0V	18.0ℓ/秒

※1 ファン1個の値。

※2 対応バッテリー使用時。

(対応バッテリーについては弊社カタログ、ホームページなどでご確認ください)

※3 ターボモードとは、14.4Vで5分間動作し、その後10.5V(30.0ℓ/秒)へ自動移行するモードです。再度、ターボモードをご使用になる際には30分間のインターバルが必要で、バッテリー残量"6"以上の時のみ使用可能です。

※製品特有の臭いが強く感じられる場合がございますが、材質本来の臭いです。ご使用上問題はございません。

お問い合わせ窓口

本製品に関するお問い合わせについては、下記の空調服サービスセンターにご連絡ください。

修理の場合は必ずお買い求め先、




または空調服サービスセンターまで事前にご連絡ください。

その際は保証書をお手元にご用意ください。

空調服サービスセンター

〒174-0041 東京都板橋区舟渡1-12-11 ヘリオス2ビル4F
TEL:0570-009229 FAX:0570-092290
受付時間:月～金 9:30～17:00(祝・祭日を除く)

製造元:株式会社セフト研究所

この商品は、(株)セフト研究所・(株)空調服の特許および技術を使用しています。
「空調服」は、(株)セフト研究所・(株)空調服の商標および登録商標です。
(登録区分9,10,11,12,17,20,24類)
「」「空調服」は、(株)セフト研究所・(株)空調服の登録商標です。