

YUASA ミニ ホット&クールファン 保証書

型番 YA-HC800V

持込修理

| | | | |
|----------|-------------|-------------------------|---|
| 保証期間(本体) | お買い上げ日より1年間 | | |
| ※お買上げ日 | 平成 年 月 日 | | |
| お客様 | ご住所 ご芳名 | 〒□□□-□□□□ ----- 様 | |
| 販売店 | ご住所 店名 | TEL () - | 印 |

【販売店様】※印欄は必ず記入してお渡しください。

この保証書は、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。お買上げ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、販売店に修理をご依頼ください。

<無料修理規定>

- 取扱説明書や注意ラベルに従った正常な使用状況で故障した場合には、お買上げ販売店が無料修理いたします。
- 保証期間内の無料修理をお受けになる場合には、商品と本書をご持参のうえ、お買上げ販売店にご依頼ください。
- ご贈答品などで、本保証書に記入してあるお買上げ販売店にご依頼できない場合には、ユアサプライムス株式会社にお問合せください。
- 保証期間内であっても次の場合には有料修理になります。
 - (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) お買上げ後の移動にともなう落下などによる故障及び損傷。
 - (ハ) 火災・地震・水害・落雷その他天災地変、公害や異常電圧による故障及び損傷。
 - (二) 本書のご提示がない場合。
 - (ホ) 本書のお買上げ日、お客様名、販売店名などの記入のない場合や字句を書き換えられた場合。
 - (ヘ) 一般家庭用以外(業務用の使用、車両、船舶への搭載)に使用された場合の故障及び損傷。

お願い

一度ご使用になった製品は、返品をお受けすることができませんのであらかじめご了承ください。
但し、明らかに不備、不良と認められた製品につきましては、代替品と交換する準備がございます。また、保証期間の終了後や取り扱いの間違いによる故障(本体の水洗いなど)などの修理は、できる限りお客様の負担の少ないよう(部品代、送料など)お見積りをご連絡し、了解を頂いた後に速やかに修理させていただきます。

ユアサプライムス株式会社

〒103-0006 東京都中央区日本橋富沢町9番8号 電話(03)5695-1503
<http://www.yuasa-p.co.jp/>

お客様ご相談窓口について

- 修理、お取り扱い、消耗品、部品ご購入などのご相談は、まずは、お買上げの販売店へお申し付けください。
- 転居や贈答品などでお困りの場合は、弊社お客様ご相談窓口であります、下記サービスセンターへお問合せください。
- アフターサービスについては、取扱説明書の中でご説明しておりますのでご覧ください。

お客様ご相談窓口

受付時間：午前10時～12時・午後1時～5時



0120-988-475

- サービス向上のため、音声を録音させていただくことがあります。
- 土日・祝日、年末年始、お盆休暇を含む当社の休日は休業とさせていただきます。

V-103

YUASA

ミニ ホット&クールファン

型番

YA-HC800V

取扱説明書(保証書付)

一般家庭用

(業務用としては使用しないでください)

このたびはミニ ホット&クールファンをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

とくに「安全上のご注意」(1~2ページ)はご使用前に必ずお読みいただき、正しく安全にお使いください。
お読みになったあとは、保証書とともに大切に保管してください。

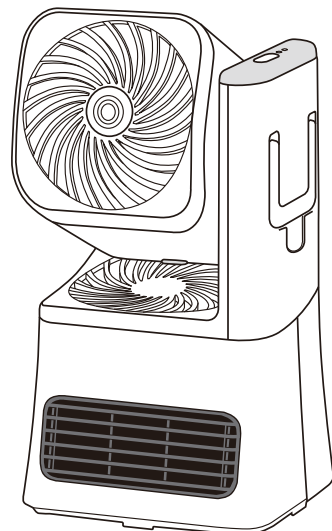
経年劣化によるご注意

長年使用しているミニ ホット&クールファンは、火災等の事故につながる恐れがあります。安心してご使用いただくため、長期間使用しましたら安全のため必ず点検することをおすすめします。

ご使用環境及びご使用時間等が異なるため、点検時期、点検方法及び点検費用については販売店または弊社「お客様ご相談窓口」にご相談ください。

もくじ

| | |
|------------------|-----|
| 安全上のご注意 | 1-2 |
| 各部のなまえ | 3 |
| 知っておいていただきたいこと | 4 |
| 置き場所のご注意 | 4 |
| 使い方 | 5-7 |
| お手入れと保管について | 8 |
| 修理を依頼される前に | 8 |
| アフターサービスについて | 9 |
| 安全に末永くお使いいただくために | 9 |
| 仕様 | 9 |
| 保証書・お客様ご相談窓口について | 裏表紙 |



2段階
風量調節

転倒
オフスイッチ

4時間自動オフタイマー付き
(切り忘れ防止機能)

●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

●この製品は、海外ではご使用になれません。

FOR USE IN JAPAN ONLY.

安全上のご注意

ご使用の前に次の「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いただき、人体への危害や物的損害を未然に防止するためのものです。

※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、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を「危険」「警告」「注意」の3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。

| | |
|--|---|
| | この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことがあり、かつその切迫の度合いが高い危害の程度。 |
| | この表示を無視して誤った取り扱いをすると、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。 |
| | この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度。 |

絵表示について

これらの記号は、禁止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。

これらの記号は、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。図の中や近く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**

やけどの恐れあり。次のような方がお使いのときは、周囲の人が特に注意してください。

- 乳幼児・皮ふ感覚の弱い方・お年寄り・ご病人
- 自分で操作できない方・深酒をされた方
- 疲労の激しい方・眠気を誘う薬（睡眠薬・かぜ薬など）を服用された方



交流100V以外では使用しないでください。

- 直流や交流200Vを使用すると火災や感電の原因になります。



濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。

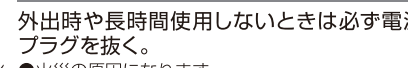
- 感電の原因になります。



定期的に電源プラグの清掃をしてください。
●ホコリがたまっていると湿気による絶縁不良などを起こし火災の原因になります。



外出時や長時間使用しないときは必ず電源プラグを抜く。
●火災の原因になります。



スプレー缶など、引火性のものを本体の近くに置かないでください。



- 爆発や火災の原因になります。

本体に衣類やふとんをかけて使用しないでください。



- 過熱や火災の原因になります。

就寝中は使用しない。

- 寝具などが触れる火災の原因になります。

!**警告**

延長コードを使用しない。
●火災ややけどの原因になります。



梱包されていたポリ袋は、幼児の手の届くところに置かない。

- 頭からかぶるなどして、窒息する原因になります。

浴室や室外で使用しないでください。
●感電・ショート・発火の原因になります。



転倒オフスイッチをテープなどで固定しない。

- スイッチが機能せずに火災の原因になります。

MEMO

アフターサービスについて

(よくお読みください)

1. 保証書の内容のご確認と保管について。

この製品には保証書がついています。保証書はお買い上げの販売店にて販売店名・お買い上げ日などの記入をご確認の上、内容をよくお読みになり大切に保管してください。

2. 保証期間はお買い上げの日から1年間です。

保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

3. 保証期間後の修理を依頼されるとき。

お買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させていただきます。

4. ミニ ホット&クールファンの補修用性能部品の保有期間は製造打後6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。

5. 修理品は、持ち込み修理となっています。修理依頼、消耗品のご購入の相談は、購入販売店でお願い申し上げます。通販、ネットショップでご購入の場合も同様にお願い申し上げます。

6. ご使用中に普段と変わった状態になりましたら、ただちにご使用を中止して、お買上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。

7. アフターサービスについてわからないことは…

上記の内容についての詳細、贈答・転居の場合など、その他製品に関するお問い合わせ、ご質問がございましたら、お買上げの販売店までお問い合わせください。

商品の譲渡・リサイクル品については、保証適用を受けられない場合があります。ご注意ください。

●「ご相談窓口における個人情報のお取り扱いについて」

ユアサプライムス株式会社は、お客様の個人情報や相談内容を、ご相談への対応や修理、その他確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示、提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

安全に永くお使いいただくために

愛情点検

★長年ご使用の『ミニ ホット&クールファン』の点検を！



このような症状は
ありませんか？

- スイッチを入れても作動しない。
- 羽根が回っても異常に回転が遅かったり不規則。
- 回転するときに異常な音がする。
- ヒーター部や、温風吹出口などの発熱部以外が、異常に熱かったりこげくさいにおいがする。
- コードや電源プラグが変形・変色・損傷している。
- コードを動かすと通電したり、しなかつたりする。

このような症状の時は
使用を中止し、故障や
事故の防止のため必ず
販売店に点検をご相談
ください。

●上記のような症状がなくても、安全のため定期的な点検をおすすめします。
点検費用については販売店にご相談ください。

仕様

| 定格電圧 (V) | 定格周波数 (Hz) | 消費電力 (W) | 安全装置 | | | 寸 法 (mm) | 電源コード長 (m) | 質 量 (kg) |
|-------------|---------------|--|--------------|------------|--------------|-------------------------|---------------|-------------|
| | | | 温度過昇 防止装置 | 温度 ヒューズ | 転倒オフ スイッチ | | | |
| 100 | 50/60 | 23/20(クール:強) 550(ホット:弱) 800(ホット:強) | 有 | 有 | 搭載 | W:175 D:196 H:343 | 約1.6 | 約2.9 |

●この製品は、海外ではご使用になれません。 FOR USE IN JAPAN ONLY.

警告



15A以上の
コンセント

交流100V・定格15A以上のコンセント
を単独で使用する。

- タコ足配線などをしない。延長コードは使用しない。他の機器と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火する原因になります。



お手入れの際は電源プラグをコンセントから必ず抜いて行ってください。

- ケガや感電の原因になります。



電源コードや電源プラグは根元まできちんと差し込んでください。

- 火災の原因になります。



プラグをコン
セントから抜
く

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。

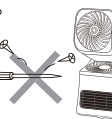
- 感電・ショート・発火の原因
になります。



分解禁止

修理技術者以外の人は絶対に分解したり、
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。修理はお買上げの
販売店、またはお客様修理ご
相談窓口にご相談ください。



プラグをコン
セントから抜
く

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。

- ケガやヤケド、絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。



持つて抜く

電源プラグを抜くときは電源コードを持たず
に必ず先端のプラグを持って引き抜いてく
ださい。

- ケガやヤケド、絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。



禁 禁止

可燃物の近くで使用しないでください。

- カーテンや衣類、ティッシュペーパーなどの可燃物の近くで使用しないでください。
火災の原因になります。



禁 禁止

強い衝撃や振動を与えない。

- ヒーター管が破損し、感電やガラス破片によるケガの原因になります。



禁 禁止

乾燥など他の用途に使用しない。

- 過熱して発火する原因になります。

警告



子供だけで使わせない。

- 感電・ケガ・やけどの原因になります。
必ず、大人の方の監督のもと使用してください。



電源コードを傷付けたり、破損したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたりしないでください。

- また、重い物を載せたり、挟み込んだりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



温風吹出口や隙間にピンや針金などの金属物を入れないでください。

- 感電や異常動作してケガをする原因になります。



長時間同じ部位を暖めない。
低温やけど

- 比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ場所を暖めていると低温やけどや脱水症状を起こす原因になります。



熱に弱いものを近づけない、近くに燃えやすいものを置かない。

- 焦げや火災の原因になります。
じゅうたん・畳・テーブルクロスの上に置いたり、カーテンや衣類、ティッシュペーパーなどの近くに置かないでください。

注意



ガードや各部の隙間などに手や指を入れない。

- 感電やケガ、やけどの原因になります。



接触禁止

使用中や使用直後は温風吹出口に触れないでください。

- ヤケドの原因になります。



ヒーター・操作部に水やお茶などをかけないでください。

- 万一、水などがこぼれた場合は、感電や誤作動の原因になります。ただちにご使用をやめて販売店に点検をご依頼ください。



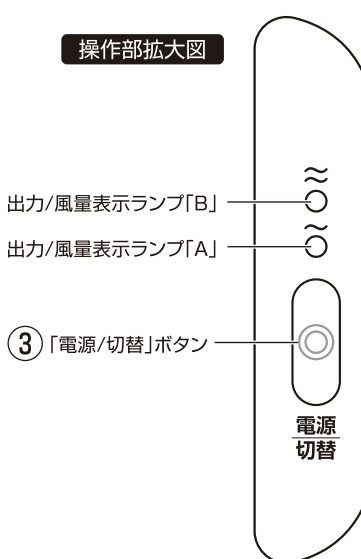
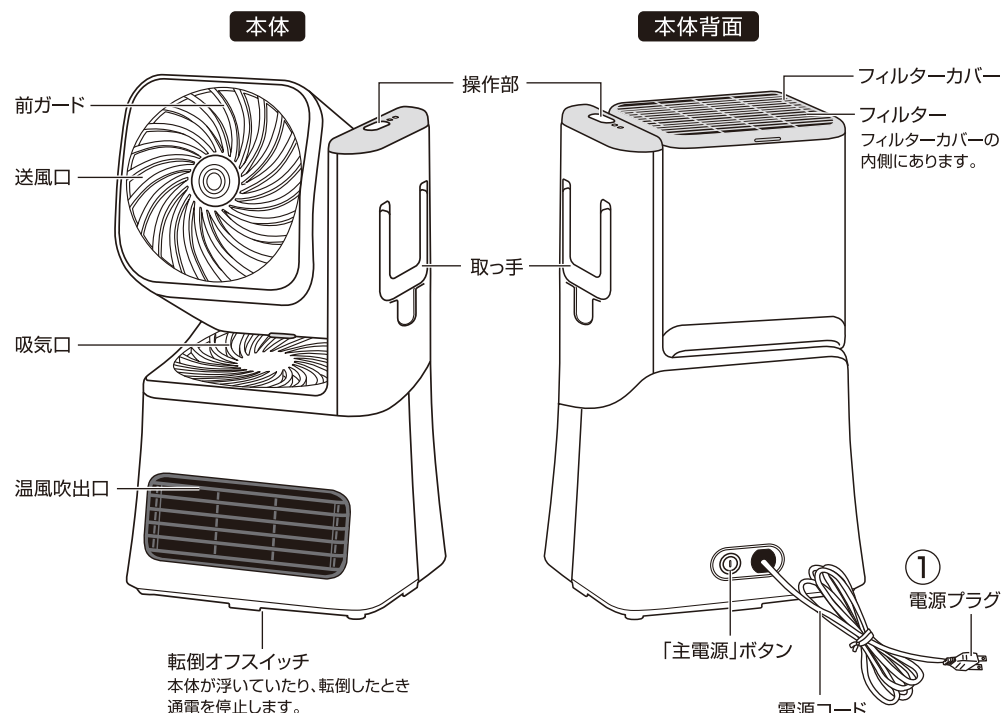
毛足の長い敷物や座布団などの上で使用しないでください。

- 本体が不安定になり火災の原因になります。

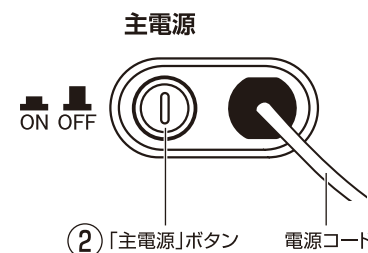


犬や猫など、ペットの暖房として使用しない。
●ペットが本体やコードを傷め、火災の原因になります。

各部のなまえ



主電源ボタン拡大図



●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

お手入れと保管について

⚠ 警告

お手入れの時は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
感電やケガをする原因になります。

お手入れの仕方

【フィルターのお手入れ(週に1回程度)】

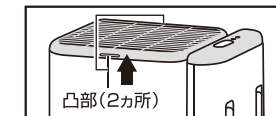
● フィルターがつまると空気の吸入量が減り、温度過昇防止装置がはたらくことがあります。次の手順で清掃してください。

① 2ヵ所の凸部を片側ずつ押し上げ、フィルターカバーの内部のツメを外してください。フィルターカバーを外した後、内側にあるフィルターを取り出してください。

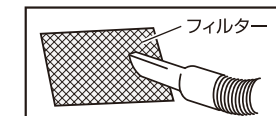
② フィルターのほこり、ごみは掃除機のソフトブラシなどで吸い取るか、軽く手でたたいて取ってください。
取りにくいときは、水で軽く押し洗いし、陰干しをして完全に乾かしてください。(洗剤は使わないでください。)

● 清掃後は元通りにセットしてください。
フィルター無しでは絶対に使わないでください。

① 外す



② ゴミを取る



⚠ 注意

シンナー、ベンジン、
みがき粉などは使わない。
● 本体を傷めます。



【本体のお手入れ】

● 本体は柔らかい布でから拭きします。

※ 化学ぞうさんでこすったり、長時間接触したままにしないでください。本体が変色や変質、腐食する恐れがあります。

● 送風口や温風吹出口、操作部周辺のほこりは、掃除機で吸い取ってください。

保管の仕方

● 保管するときはお手入れをして十分乾燥させた後、取扱説明書とともにお買い上げの包装箱に入れてください。
● 湿気の少ないところに保管してください。

修理を依頼される前に

異常が生じたときは、次の点をお調べになってからお買い上げの販売店にご相談ください。

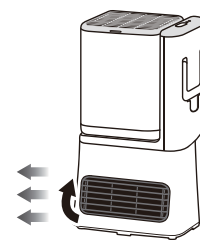
| こんなとき | おたしかめください |
|---------------------------------|---|
| 電源が入らない 温風・送風が出ない 運転が停止する | <ul style="list-style-type: none"> ● 電源プラグはコンセントに確実に差し込まれていますか? ● 転倒オフスイッチが働いていませんか? ● 温度過昇防止装置が働いていませんか? 4ページを参照の上処理してください。 |

上記の処置をしてもなおならなかった場合は、お買い上げの販売店へ点検・修理をお申しつけください。

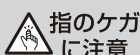
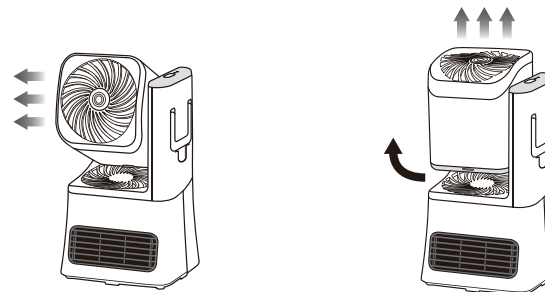
● お客様ご自身での修理・改造は、危険を伴いますので絶対にしないでください。 ※修理には特殊な技術が必要です。

風向調節の仕方

【ファンヒーター】・本体を押さえながら温風吹出口のルーバーを調節をしてください。



【クールファン】・本体を押さえながら送風口の角度調節をしてください。
・送風口は下向きから上向きまで8段階に調節できます。



風向きを変えるときは、各部の隙間に手や指を挟まないようにご注意ください。
またファンヒーターモードで使用中、使用後しばらくは、本体や吹出口が熱くなっていますので触れないでください。



運転中は絶対にガードに触れないでください。
●ケガの原因になります。

知っておいていただきたいこと

【使用初期段階について】

- 初めてご使用のときに、少し臭いが発生することがあります。
ご使用とともに消えますが、その際は十分に換気を行ってください。

【温度過昇防止装置について】

- この製品には温度過昇防止装置がついています。誤った使い方をすると運転を停止します。
温度過昇防止装置がはたらいた場合は…
 1. 主電源ボタンを押して電源を切り、本体をよく冷やしてください。
 2. 次の点検をして、温度過昇防止装置がはたらいた原因を取り除く。
 - ・フィルターがつまっていますか？
 - ・温風吹出口付近に障害物はありませんか？
 - ・吸気口がふさがっていますか？
 - ・お部屋の温度が高くなりすぎていますか？

【転倒オフスイッチについて】

- 本体が倒れたり、浮いたりしたときに働きます。傾けておいたり振動のあるところ、または毛足の長いじゅうたんなど不安定なところで使用すると本体が倒れなくても転倒オフスイッチがはたらくことがあります。必ず安定した場所でご使用ください。
- 本体が転倒して転倒オフスイッチが働いたときは、すぐに元に戻すと危険ですので、一度、主電源ボタンを押して電源を切り、安定した場所に設置してから、主電源ボタンを押して電源を入れてください。

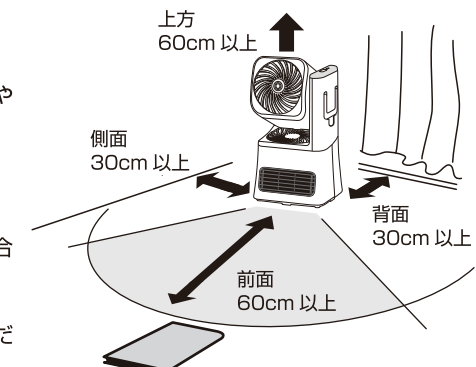
【次のシーズンにお使いになるときは】

- お使いになる前に電源コードの破損(被覆のすり切れ、ひび割れ)、操作部の破損を点検して異常のないことを確認してください。

置き場所のご注意

！ ご使用になる場所の安全をご確認ください。

- 本体前面および上方はそれぞれ60cm以内、側面や背面は、30cm以内の可燃性の物(カーテンや家具、書籍など)が無いことをご確認ください。
- 水平で丈夫な床の上に置いてください。
- 燃えやすい物の近くに置かないでください。
- カーテンの開閉や搖らぎにご注意ください。
- 置の上へ置く場合には、底部で置を擦って傷める場合があります。移動にはご注意ください。
- 本体の上に腰掛けたり、ものを載せないでください。
- 上方からの落下物の恐れのないところでご使用ください。



- 乳幼児など、予測危険を理解出来ない人の単独使用は大変危険です。
やむをえず離れるときには電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 就寝時、就寝中は使用しないでください。火災の原因になります。
- 上図の示す範囲が保てても、屋外や自動車内などの特殊な場所でのご使用はおやめください。



- 热に弱い床材や敷物の上でご使用する場合は断熱してください。
温風吹出口からの热によって敷物や床面が変形、変色、割れなどが生じる恐れがあります。
热などに強いマットなどで床を保護してください。
※热に弱い敷物・床、コルクマット、ピータイル、寄せ木、天然木、プラスチックシート(ポリプロピレン、塩化ビニール)、貼り床等。

使い方



当社製品は、一般家庭用として設計されています。一般家庭用以外でのご使用はしないでください。
※故障や火災の原因になります。

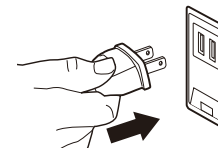


- 水平で丈夫な床の上に置いてください。
- 燃えやすいものの近くに置かないでください。(前記の置き場所のご注意をお守りください。)
- カーテンの開閉や揺らぎにご注意ください。
- 畳の上に置く場合には、底部で畳を擦って傷める場合があります。移動にはご注意ください。
- 初めてのご使用やシーズンオフなどで長時間使用しなかった場合、わずかに煙や臭いが発生することがありますのでご使用にともない発生しなくなります。
- 電源プラグがコンセントに差し込まれていると、操作部の一部が少し熱くなる(室温より約10°C)ことがあります。また、きわめて小さい音(ジー音)がすることもありますが、これらは異常ではありません。(制御回路に待機電流が流れているため)

この商品は一台で「ファンヒーター」と「クールファン」としてお使いいただけます。

① 電源プラグをコンセントに差し込む

- ・交流100V、15A以上の壁のコンセントに単独で使用してください。
- ・電源コードを束ね今まで使用しないでください。
- ・倒したり、落としたり、強い衝撃を加えないでください。



② 「主電源」ボタンを押す

- ・このボタンを押すと待機状態になります。
もう一度押すと無通電状態になります。



送風口が下向きの場合

ファンヒーターモードで待機状態になり、「電源/切替」ボタンが薄い赤色に点灯します。

※「電源/切替」ボタンを押して運転を開始した場合は濃い赤色にかわります。

送風口が下向き以外の場合

クールファンモードで待機状態になり、「電源/切替」ボタンが薄い青色に点灯します。

※「電源/切替」ボタンを押して運転を開始した場合は濃い青色にかわります。

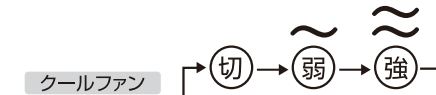
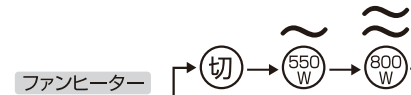
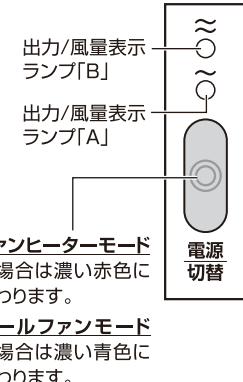


長時間使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。

※「主電源」ボタンがOFFの場合は「電源/切替」ボタンは消灯しています。

③ 「電源/切替」ボタンを押す

- ・「主電源」ボタンが「ON」の状態で「電源/切替」ボタンを押すと、電子音が鳴り「550W」または「弱」で運転を開始します。
また出力/風量表示ランプ「A」が点灯します。
 - ・「電源/切替」ボタンをもう一度押すと、電子音が鳴り「800W」または「強」で運転を開始します。
また出力/風量表示ランプ「B」が点灯します。
 - ・「電源/切替」ボタンをもう一度押すと、電子音が鳴り運転を停止します。
また出力/風量表示ランプは消灯します。
- ※「電源/切替」ボタンは点灯したままです。
- ※ファンヒーターモードの場合は出力を切替えます。(550W/800W)
尚、出力のみの切替で、温風量は変わりません。
- ※クールファンモードの場合は風量を切替えます。(弱風/強風)



ファンヒーターモードで運転中の時、「主電源」で強制的に運転を停止をさせないでください。30秒間のファンでの冷却をおこなわないため、故障の原因となります。



クールファンモードで「電源/切替」ボタンを「OFF」にした場合は、ファンをすみやかに停止しますが、ファンヒーターモードで「電源/切替」ボタンを「OFF」にした場合は、ヒーター冷却のため30秒後にファンを停止します。

※切り忘れ防止機能について(4時間自動オフタイマー)

運転開始後4時間経過すると自動的に停止します。停止した場合、出力/風量表示ランプ「A」または「B」が点滅してお知らせします。再度運転を開始する場合は、「電源/切替」ボタンを押して運転を再開してください。