

ご使用上のご注意

ツインバード工業株式会社は、この資料並びにコンテンツの著作権を有しています。この資料並びにコンテンツは、著作権等の法律で保護されており、お客様はこの資料並びにコンテンツに関し下記の条件でのみ利用することができます。

1. お客様は非営利目的に限り、ダウンロード、および使用することができます。
2. お客様がダウンロード、使用するときは、この著作権表示および使用条件と一緒に付す必要があります。
3. お客様はこの資料並びにコンテンツを改変したり、頒布、公衆送信、上映等に利用することはできません。

当社および当社の関係会社は、お客様に対してこの資料並びにコンテンツに関する著作権、特許権、商標権、意匠権およびその他の知的財産権をライセンスするものではありません。並びに資料およびコンテンツの内容についてもいかなる保証をするものでもありません。

またこの資料、並びにコンテンツ内に別の定めがある場合は、当該著作権の表示、使用条件を遵守する必要があります。

※このコンテンツはWeb上の使用を前提とし再編集を加えているため、必ずしも製品添付の取扱説明書と同一ではありません。特にページ順は編集上、入れ替えている場合があります。

※この資料並びにコンテンツの内容は、それぞれの商品の発売時点のものです。

※デザイン、仕様は商品改良のため予告なく変更する場合があります。

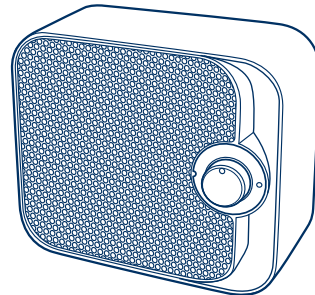
家庭用

コンパクトファンヒーター

FH-4142

FH-D142

取扱説明書



- このたびは、お買い上げいただきまして、誠にありがとうございました。
- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。
特に「安全上のご注意」は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にご使用ください。
- この取扱説明書は必ず保管し、必要なときにお読みください。
- この製品は一般家庭用です。
業務用などにご使用にならないでください。

RX1206B

●もくじ

安全上のご注意	1・2
設置のしかた	3
各部の名称とはたらき	4
使いかた	5
お手入れ	6
こんなときは	7
アフターサービス	8
仕様	

安全上のご注意

必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

●表示の説明

△警告 「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。

△注意 「傷害を負う、または物的損害が発生することが想定される」内容です。

●記号の説明

は、してはいけない「禁止」の内容です。

は、必ず実行していただく「強制」の内容です。

△警告

乳幼児やご自分で操作できないかたなどが使用されるときは、特に注意してください。

通電中は温風吹出口が熱くなり、触るとやけどをすることがありますので、特に小さなお子様には注意してください。

スプレー缶などを製品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。

製品に衣類やふとんを掛けて使用しないでください。

不安定な場所で使わないでください。

落下や転倒して思わぬけがをすることがあります。

電源プラグは根元まで確実に差し込んでください。

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

●傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使わないでください。

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。

温風吹出口・吸気口やすき間にピンや針金などの金属物、紙など、異物を入れないでください。

感電・発火・発煙や異常動作してけがや火災の原因になります。

絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。

発火・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、「お客様サービス係」にご相談ください。

●寝具の近く
●カーテンの近く
●洗濯物の近くなど
過熱や火災の原因になります。

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

不意に作動して、やけどをしたり、感電の原因になります。

電源プラグはぬれた手で抜き差ししないでください。

感電事故の原因になります。

コンセントや配線器具の定格を越える使いかたはしないでください。(必ず交流100Vで使用してください。)

タコ足配線等で定格を越えると発熱による火災の原因になります。

感電・ショート・発火の原因になります。

△注意



禁
止

電源コード・電源プラグを破損するようなことはしないでください。
(傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたりしない。)



強
制

電源プラグにピンやゴミを付着させないでください。
感電やショートして発火の原因になります。



強
制

電源プラグのホコリなどは定期的にとってください。
プラグにホコリがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

- プラグを抜き、乾いた布でふいてください。
- 使用中以外はプラグを抜いてください。

△注意



禁
止

強い衝撃を与えないでください。
感電・故障・破損によるけがの原因になります。



接
触
禁
止

使用中や使用直後は温風吹出口など高温部に触れないでください。
やけどの原因になります。



禁
止

運転したまま寝たり、身体の同じ所に長く温風をあてないでください。
低温やけどの恐れがあります。



禁
止

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電源プラグを持って引き抜いてください。
感電やショートして発火することがあります。



禁
止

浴室など湿気の多い場所・水のかかる可能性がある場所の近くでは使用しないでください。
感電や火災の原因になります。

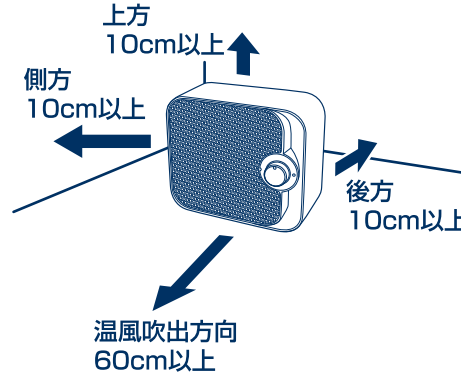


禁
止

犬や猫などのペットの暖房用には、使用しないでください。
ペットが本体やコードを傷め、火災の原因になることがあります。

長時間ご使用にならないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

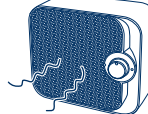
設置のしかた



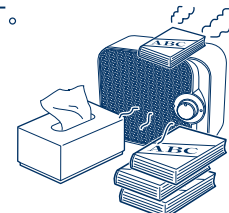
- 「安全上のご注意」(1~2ページ)をお守りのうえ、壁や燃えやすいもの(可燃物)から上図の距離を離してお使いください。
- 背面は、吸気口があるため壁や障害物から10cm以上離してください。
- 次のようなときは、転倒OFFスイッチが働き、通電しなかったり、運転が止まります。
倒して置く。
傾いている。
転倒した。
毛足の長いカーペットなどやわらかいものの上で使用。

お願い

- 初めは煙やにおいが出ることがあります、故障ではありません。換気をしてご使用ください。ご使用により出なくなります。



- 製品の前や上にものを置かないでください。吸気口および温風吹出口をふさがれると過熱事故の原因になります。



- ご使用時はときどき換気をしてください。
- 熱に弱いものは近づけないでください。
- 浴室など水気・湿気の多いところでは使用しないでください。
- 屋外では使用しないでください。
- 業務用には使用しないでください。

各部の名称とはたらき

●オートOFFタイマー(本体内蔵)

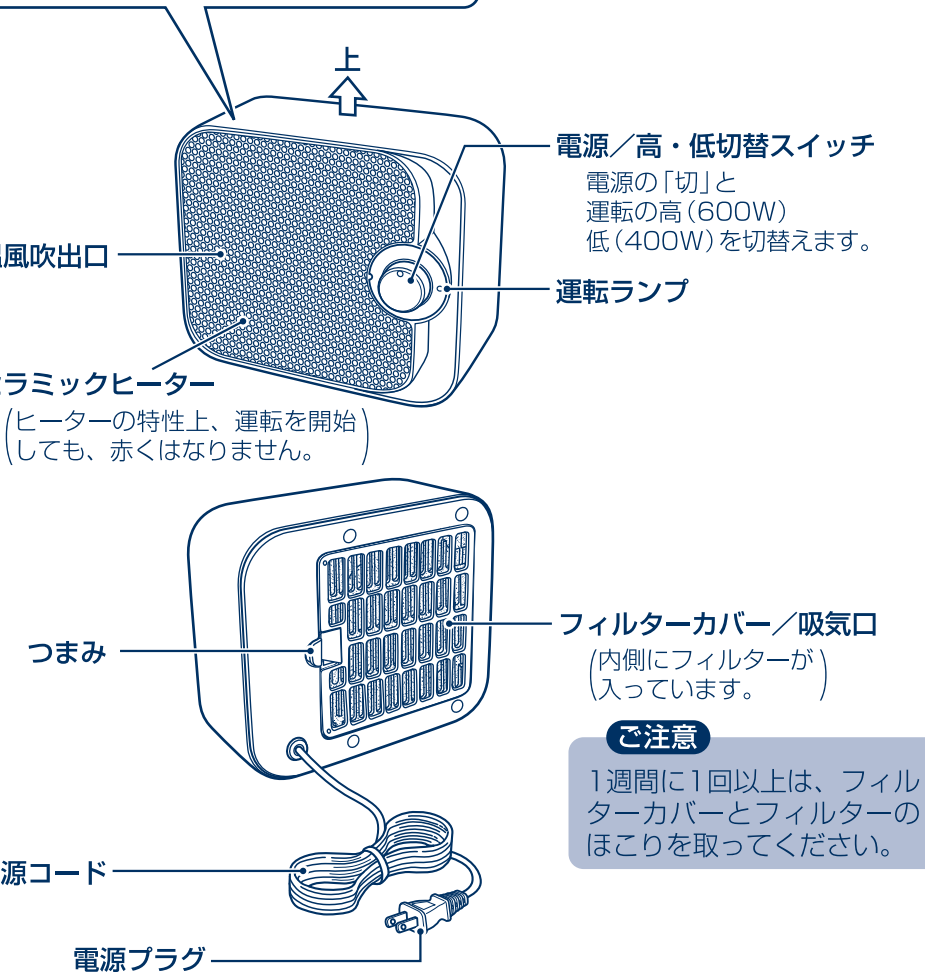
運転開始から約2時間で自動的に運転を停止します。

●転倒OFFスイッチ(本体内蔵)

運転中に本体が傾いたり、倒れたりすると、転倒OFFスイッチが働き、自動的に運転が停止します。

カラカラ音について

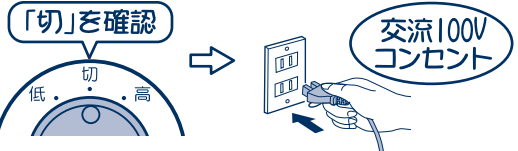
本体を振ると、内部でカラカラと音がしますが、これは内蔵されている転倒OFFスイッチの音です。
異常ではありません。



使いかた

1. 電源プラグをコンセントに差し込みます。

電源／高・低切替スイッチが「切」になっていることを確認してから、奥まできちんと差し込んでください。

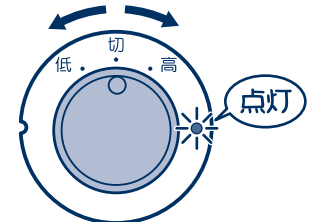


- コンセントや配線器具の定格を越える使いかたはしないでください。

2. 電源／高・低切替スイッチを「低」または「高」に合わせます。

運転ランプが赤色に点灯し、運転を開始します。

- 高 : 600W
高温の温風を発生します。
低 : 400W
低温の温風を発生します。

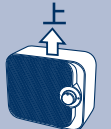


オートOFFタイマーについて

本製品は連続運転モードはありません。内蔵のタイマーにより、約2時間で自動的に運転を停止します。運転を再開する場合は、いったん「電源／高・低切替スイッチ」を「切」にし、約10秒後に再度「低」または「高」に合わせ直してください。

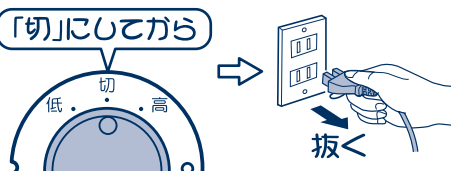
ご注意

- 必ず正しい設置姿勢でお使いください。倒して置いたり、傾けたり、転倒すると転倒OFFスイッチが働き通電がしなかったり、運転が止まります。
- 吸気口および温風吹出口はふさがないでください。過熱による火災の原因になります。



3. ご使用後は

- ①電源／高・低切替スイッチを「切」にする。
- ②電源プラグを抜く。



ご注意

製品が熱くなっていますので、十分に冷めてからかたづけてください。

お手入れ…!

電源プラグをコンセントから抜き、製品が冷めてから
お手入れをしてください。

お手入れの前に

- 電源／高・低切替スイッチを「切」にする。
- 電源プラグをコンセントから抜く。
- 本体を冷ます。
(「切」後、約30分放置する)

本体のお手入れ

ご注意

本体の丸洗いは危険です。
絶対にしないでください。



故障や感電事故の原因になります。

シンナー・ベンジン・スプレー式クリーナー類では絶対にふかないでください。



吸気口および温風吹出口は、ホコリがたまつたら、掃除機などでホコリを取ってください。



水でうすめた中性洗剤少量をやわらかい布に浸し、よくしぼってふき、そのあと乾いた布でふきとつてください。



保管

保管するときは、お手入れした後、ホコリが入らないようにポリ袋などでカバーをして湿気の少ないところに保管してください。

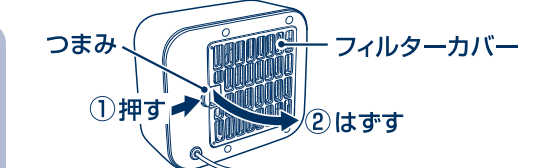
フィルターのお手入れ

この製品には、本体の背面にフィルターがついています。

週1回以上は フィルターカバー(吸気口)とフィルターをお手入れしてください。

フィルターが目詰まりすると、安全装置がはたらき、温風が出なくなることがあります。

1. フィルターカバーをはずしフィルターを取り出します。

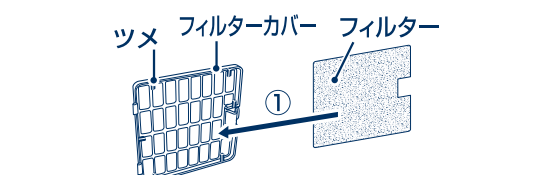


2. 掃除機でホコリを吸いとります。

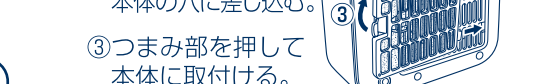


3. フィルターとフィルターカバーを取付けます。

①フィルターをフィルターカバー内のツメの中にはさみ込む。



②フィルターカバーの突起(2ヶ所)を本体の穴に差し込む。



ご注意

フィルターをはずしたまま使わないでください。故障の原因になります。

こんなときは

こんなときは

調べるところ

処置

	<ul style="list-style-type: none"> 電源プラグがコンセントにしっかりと差し込まれていますか。 「電源／高・低切替スイッチ」が操作され、運転ランプが点灯していますか。 本体が傾いていたり、不安定な場所に置かれていませんか。 運転しない。温風が出ない。 (途中で温風が出なくなる。) 	<ul style="list-style-type: none"> 電源プラグをコンセントに差し込みなおしてください。 「電源／高・低切替スイッチ」を「低」または「高」に合わせます。 転倒OFFスイッチが働き、運転が停止している場合があります。 本体を安定した場所に置いてください。 内蔵のタイマーにより、運転開始から約2時間で自動的に運転を停止します。運転を再開する場合は、いったん「電源／高・低切替スイッチ」を「切」にし、約10秒後に再度「低」または「高」に合わせ直してください。
ヒーターが赤くならない。	<ul style="list-style-type: none"> フィルターがゴミやホコリで目詰まりしていませんか。 温風吹出口や吸気口の前に、物を置いていませんか。 本体周囲の温度が高くなっていますか。 <p>以上のような場合、温度過昇防止装置が働いて温風が出なくなることがあります。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 吸気口やフィルター、温風吹出口のお手入れをしてください。 本取扱説明書の「設置のしかた」を確認し、正しい位置に置いてください。 電源を切り、原因を取り除いたあと、約30分間本体を冷ましてから、再び、運転を開始してください。
本体を振るとカラカラと音がする。	内蔵されている転倒OFFスイッチの音です。	異常ではありません。
●上記の点検後にお異常のある場合は、電源プラグをコンセントから抜き、事故防止のため必ず販売店に点検・修理を依頼してください。	●温度過昇防止装置について	本体が加熱した場合、温度過昇防止のため、温度過昇防止装置が働き自動的に運転を停止します。

アフターサービス

1. 保証書

- 裏表紙に添付しています。
- 保証書は「お買い上げ日と販売店名」の記入をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。
- 保証書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

お買い上げ日から1年間です。
なお、保証期間中でも有料修理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. 修理を依頼されるとき

取扱説明書の内容をお確かめいただき、なお異常があるときには電源プラグを抜いてからお買い上げの販売店または「お客様サービス係」に修理をご相談ください。

●保証期間中の修理

保証書の規定により無料修理します。
商品に保証書を添えてお買い上げの販売店または「お客様サービス係」までお申し出ください。

●保証期間がすぎている修理

修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料で修理させていただきます。
お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にご相談ください。

4. 補修用性能部品の最低保有期間

- このコンパクトファンヒーターの補修用性能部品の保有期間は製造打切り後5年です。
- 性能部品とはその商品の機能を維持するために必要な部品です。

5. アフターサービスについてご不明の場合

お買い上げの販売店または「お客様サービス係」にお問い合わせください。

〈修理料金のしくみ〉

技術料	故障した商品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

〈修理部品について〉

修理部品は、部品共有化のため、一部予告なしに仕様や外観色を変更することがあります。

お客様サービス係

□(フリーダイヤル) 0120-337-455

FAX (0256) 93-1077

お電話承り時間: 平日(月曜~金曜)午前9時~午後5時

〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

お客様ご自身の修理は大変危険です。分解したり手を加えたりしないでください。

仕様

電 源	AC100V 50-60Hz
消 費 電 力	高: 600W / 低: 400W
オートOFFタイマー	2時間
電源コードの長さ(約)	1.7m
製 品 尺 法(約)	幅200×奥行き95×高さ175mm
製 品 質 量(約)	1.2kg

この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国では使用できません。
海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

★長年ご使用のファンヒーターの点検を!

愛情点検	●電源スイッチを入れても運転しなかったり、途中で止まったりする。 ●電源プラグや電源コードが異常に熱くなる。 ●電源コードに傷が付いていたり、電源コードを動かすと運転が止まることがある。 ●運転中に異常な音や振動がある。 ●本体が異常に熱かったり、こげくさい臭いがする。 ●タイマーが切れずに通電し続ける。 ●その他の異常・故障がある。
	故障や事故防止のため、使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いて必ず販売店にご連絡ください。 点検・修理に要する費用などは販売店にて相談ください。