



取扱説明書

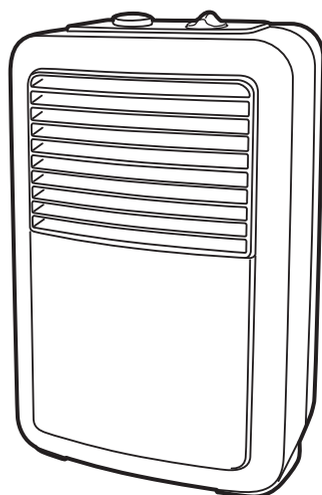
保証書付

家庭用

- 業務用として使用しないでください。
- 他の用途での使用はしないでください。
思わぬ事故の原因になります。

セラミックファンヒーター
温度調節機能付

DMF-XSA066



も く じ

安全上のご注意	1～3
各部の名称とはたらき	4
使いかた	5～7
お手入れと保管	7～8
故障かな？と思ったら	9
仕 様	10
アフターサービスについて	10
保証書	裏表紙

この商品は、海外ではご使用になれません。
FOR USE IN JAPAN ONLY

- このたびは、弊社セラミックファンヒーターを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。
- ご使用前に、この取扱説明書を必ずよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
- お読みになったあとは、大切に保管してください。

安全上のご注意

ご使用前に「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、必ずお守りください。

※ここに示した項目は、製品を安全に正しくお使いいただき、お使いになる人や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するためのものです。また、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、「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、必ず守ってください。

 **警告** この表示を無視して誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負うこと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り扱いをすると、軽傷や物的損害の発生が想定される内容を示しています。

絵表示の例

 ○記号は禁止「してはいけないこと」を表示しています。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。

 ●記号は強制「しなければいけないこと」を表示しています。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。

※お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

警告



禁止

交流100V以外での使用やコンセント・配線器具の定格を超える使いかたはしない

●延長コードやタコ足配線などで定格を超えると、コンセント部が異常発熱して、発火や火災の原因になります。



分解禁止

修理技術者以外の人は、絶対に分解したり修理・改造はおこなわない

●発火したり、異常動作してけがの原因になります。

※修理はお買い上げの販売店へご相談ください。



指示に従う

電源プラグは根元まで確実に差し込む

●感電や発熱による火災の原因になります。



禁止

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

●感電・ショート・発火の原因になります。



ぬれ手禁止

お手入れのときは必ず電源プラグをコンセントから抜くこと。ぬれた手で抜き差ししない

●不意に動作してやけどをしたり、ショート・感電・けがの原因になります。



禁止

温風吹出口、吸気口やすき間にピンや針金、金属物などの異物を入れない

●感電や異常動作してけがをする原因になります。



指示に従う

包装用ポリ袋はお子さまの手の届かない場所に保管する

●誤って顔にかぶったり、巻きついたりして窒息する原因になります。



指示に従う

定期的に電源プラグのほこりを取る。電源プラグにピンやゴミを付着させない

●ピンやゴミが付着したり、ほこりがたまると、感電・ショート・発火の原因になります。また、湿気などで絶縁不良となり火災の原因になります。電源プラグのお手入れは、乾いた布でふいてください。



警告



指示に従う

使用中に本体に異常があったり、電源プラグや電源コードが異常に熱くなるときは、直ちに使用を中止する

- 感電や発火の原因になります。



禁止

同じ場所を長時間暖めない



- 低温やけどの原因になります。



禁止

本体の近くにスプレー缶(ヘアースプレー・殺虫剤など)を置かない。引火性の危険物(ガソリン・シンナーなど)の近くでは使用しない

- 熱でスプレー缶内の圧力が上がり、爆発や火災の原因になります。



接触禁止

使用中や使用直後は温風吹出口などの高温部に触れない。手や顔を近づけない



- やけどの原因になります。



水ぬれ禁止

本体や操作部に水や油をつけたり、水をかけたり、丸洗いをしない

- 感電・ショート・火災・故障の原因になります。



禁止

乾燥など他の用途に使用しない(衣類や布団を掛けない)

- 過熱して、発火・火災の原因になります。



禁止

就寝中は使用しない

- 寝具などが触れると火災の原因になります。



禁止

使用中や使用直後に持ち運んだり、お手入れをしない



- 高温部に触れてやけどの原因になります。
- お手入れなどは必ず本体が冷えてからおこなってください。

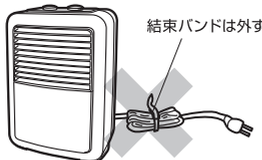


禁止

電源コードを傷つけたり、破損させたり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねて使用したりしない

- また、重いものをのせたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し、火災や感電の原因になります。

※結束バンドは必ず外す。



結束バンドは必ず外す



禁止

幼児の近くや不安定な場所で使用しない

- 誤って高温部に触れたり、転倒してけがや火災の原因になります。



指示に従う

壁や燃えやすいもの(カーテン・布団・新聞など)から離して使用する

- 発火や火災の原因になります。



禁止

机の下など周囲を囲まれた場所や他の熱源に近づけて使用しない

- やけど・発火・火災の原因になります。



禁止

お子さまや取り扱いに不慣れな方だけで使用しない
幼児の手の届く場所で使用したり、保管しない

- 感電・やけど・けがの原因になります。



⚠️ 注意



指示に従う

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く



- 感電やショートして発火することがあります。



プラグを抜く

長時間使用しないときや使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く



- 絶縁劣化による感電や漏電により火災・やけど・けがの原因になります。



禁止

転倒OFFスイッチをテープなどで固定して使用しない



転倒OFF
スイッチ

- 火災の原因になります。



禁止

不安定な場所や毛足の長い敷物の上で使用しない



- 転倒OFFスイッチが働いて電源が入らなかったり、本体が転倒してけが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

- ペットが本体や電源コードを傷め、火災の原因になるおそれがあります。



水ぬれ禁止

温室・浴室など高温・多湿・水のかかる場所では使用しない

- 漏電して、感電・火災の原因になります。



指示に従う

必ず吸気フィルターを取り付けて運転をする

- 吸気フィルターを外したまま使用すると本体内部にほこりが入り、火災・故障の原因になります。



禁止

吸気フィルターは熱湯で洗ったり、直火にあてて乾かさない

- 変形、故障の原因になります。



禁止

電源コードを持って本体を引きずらない

- 故障や事故の原因になります。



禁止

フィルターカバーをふさいで使用しない

- 過負荷による火災・故障の原因になります。



禁止

本製品は一般家庭用です。絶対に業務用には使用しない

- 本製品が無理な負担がかかり、火災や事故・故障の原因になります。



禁止

掃除用・整髪用・殺虫剤などのスプレーを吹きつけない

- 変質・破損などによりけが・事故の原因になります。



禁止

直射日光が当たる場所や暖房器具の上や近くに置かない

- プラスチック部分の変形・変質することがあります。



指示に従う

移動や持ち運びのときは取っ手をしっかり持つておこなう

- 落下するとけがの原因になります。また、引きずって移動などをおこなうと畳や床などに傷をつける原因になります。



禁止

本体に電源コードを巻きつけたまま使用したり、保管しない

- 電源コードが異常発熱したり、破損して発火・火災の原因になります。



禁止

本製品は屋内専用です。絶対に屋外で使用しない

- 屋内での使用に基づき設計されています。屋外で使用すると、故障・漏電・火災・事故の原因になります。



禁止

お手入れにはシンナー・ベンジン・みがき粉・たわし・化学ぞうきん類は使用しない

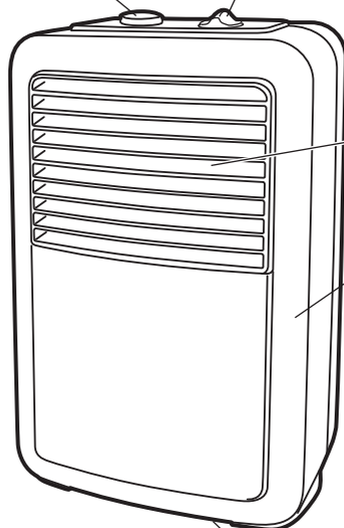
- 製品の変質や劣化による破損・故障・けが・事故の原因になる場合があります。
- ※お手入れは水またはぬるま湯か、薄めた台所用中性洗剤を含ませたふきんで汚れをふき取ってください。

各部の名称とはたらき

前面

電源スイッチ
(入 ■)
(切 ■)

温度調節つまみ
[低~高]



温風吹出口

本体

転倒OFFスイッチ
(本体底面)

- 本体が浮いたり、転倒したときに通電を停止します。



転倒OFFスイッチ

背面

取っ手

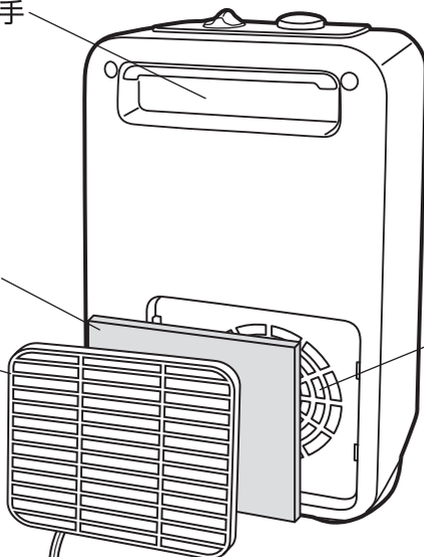
吸気フィルター

フィルターカバー

吸気口

電源コード

電源プラグ



使 いか た

ご 注 意

- お子さまや取り扱いに不慣れな方だけで使用しないでください。
- はじめてご使用になるときは、においや煙が出ることがありますが、故障や異常ではありません。においや煙はご使用にともない出なくなりますので、そのままご使用ください。
※においや煙が気になる場合は、換気扇や窓を開けるなどして換気をおこなってください。
- 本体の上に腰かけたり、足をのせたりしないでください。本体が倒れ危険です。
- 交流100V以外での使用やコンセント・配線器具の定格を超える使いかたはしないでください。延長コードやタコ足配線などで定格を超える使いかたをすると異常発熱の原因になり大変危険です。
- コンセントへの差し込みがゆるいときや、電源プラグが傷んだときは、ご使用を中止して点検・修理をご依頼ください。異常発熱の原因になり、大変危険です。
- 使用中電源コードが多少暖かくなることがありますが支障ありません。
- 電源コードをたばねたまま使用しないでください。

1 平らな安定した場所に置きます

注意



不安定な場所や毛足の長い敷物の上で使用しない

- 転倒OFFスイッチが働いて電源が入らなかったり、本体が転倒してけがや火災の原因になります。

警告



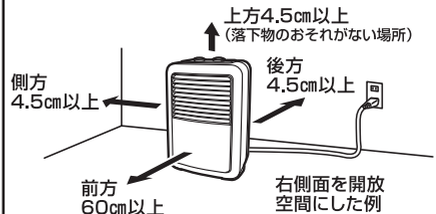
壁や燃えやすいもの（カーテン・布団・新聞など）から離して使用する

指示に従う

- 発火や火災の原因になります。

※下記の距離を離してご使用ください。

消防法による設置基準



※左右側のどちらか一方は、壁や障害物で囲まれていない開放空間にしてください。

2 結束バンドを必ず外してから電源プラグをコンセントに差し込みます

警告



交流100V以外での使用やコンセント・配線器具の定格を超える使いかたはしない

- 延長コードやタコ足配線などで定格を超えると、コンセント部が異常発熱して、発火や火災の原因になります。

ご使用上の注意

- ※電源スイッチが「切」になっているのを確認し、電源プラグをコンセントに根元まで確実に差し込んでください。
- ※洗面台や学習機のコンセント、延長コードなどは容量不足により、感電やコンセント部が異常発熱する場合がありますので使用しないでください。

使 い か た つ ぎ

3 電源スイッチを入れます

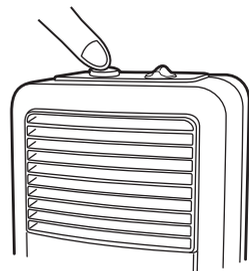
- 電源スイッチを押すと、温風吹出口から温風が出ます。もう一度押すと停止します。



接触禁止

警告
使用中や使用直後は温風吹出口などの高温部に触れない。手や顔を近づけない

- やけどの原因になります。



指示に従う

注意
必ず吸気フィルターを取り付けて運転をする

- 吸気フィルターを外したまま使用すると本体内部にほこりが入り、火災・故障の原因になります。

ご使用上の注意

※温風吹出口周辺の温度が異常に高くなると、安全のため温度過昇防止装置（サーモスタット）が働き、ヒーターへの通電を停止します。温風吹出口周辺の温度が下がると、再びヒーターへの通電が開始され温風が出ます。

就寝中の使用は絶対にしない。発火や火災の原因になります。

4 温度を調節するには

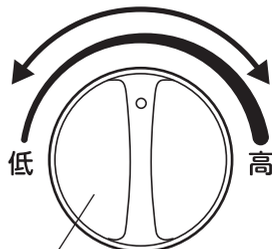
- 温度調節つまみを右図のように中央の位置にして運転し、しばらくたって室温が低いと感じるときは「高」の方に、室温が高いと感じるときは「低」の方に回して調節します。

お知らせ

- ※温度調節器（サーモスタット）は、ヒーターへの通電を入／切しながら温度をコントロールします。ヒーターへの通電入／切に応じて温風が出たり、出なかったりしますが異常や故障ではありません。
- ※サーモスタットが働くと「カチッ」と音がしますが異常や故障ではありません。
- ※温度調節つまみを「高」に設定した場合でも室温が高いとヒーターへの通電を停止し、温風が出ないことがあります。
- ※「低」、「高」は暖かさの目安です。

温度調節つまみ

温度調節ができます。



温度調節

温度調節つまみ

5 ご使用後は電源プラグをコンセントから抜きます

- 電源スイッチを「切」にしてから電源プラグを抜きます。



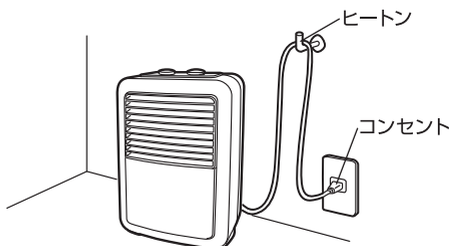
使いかたつき

トイレで使用するとき

- トイレ内にコンセントがない場合は、最寄りの電気工事店にご相談ください。
ご自身での工事は事故の原因になりますので絶対におこなわない。

ご使用上の注意

※電源コードは、ドアなどで傷めないようにご注意ください。
電源コードを床にはわせると、ぬれたり踏みつけたりして傷めることがありますので、図のように余った電源コードは市販のヒートンをお求めの上、壁などに取り付けて、電源コードを引っ掛けてください。



お手入れと保管

- お手入れや移動のときは、電源プラグを抜き本体が十分に冷めたのを確認してからおこないます。

警告



お手入れのときは必ず電源プラグをコンセントから抜くこと。ぬれた手で抜き差ししない

- 不意に動作してやけどをしたり、ショート・感電・けがの原因になります。



本体や操作部に水や油をつけたり、水をかけたり、丸洗いをしない

- 感電・ショート・火災・故障の原因になります。



注意



お手入れにはシンナー・ベンジン・みがき粉・たわし・化学ぞうきん類は使用しない

- 製品の変質や劣化による破損・故障・けが・事故の原因になる場合があります。

※お手入れは水またはぬるま湯か、薄めた台所用中性洗剤を含ませたふきんで汚れをふき取ってください。

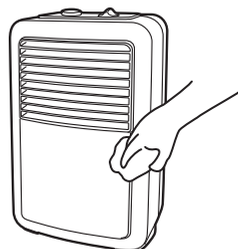


掃除用・整髪用・殺虫剤などのスプレーを吹きつけない

- 変質・破損などによりけが・事故の原因になります。

本体のお手入れ

- 水またはぬるま湯に浸した柔らかいふきんをよくしぼって汚れをふき取ります。
落ちにくい汚れは、薄めた台所用中性洗剤を含ませた柔らかいふきんで汚れをふき取り、さらに乾いた柔らかいふきんで洗剤分が残らないようきれいにふき取ります。
- 本体の丸洗いは絶対におこなわない。
- 温風吹出口や操作部周辺のほこりは、掃除機のソフトブラシなどで吸い取ります。



お手入れと保管 つづき

■フィルターカバーの清掃（1週間に1回程度）

- フィルターカバーを取り外し、掃除機のソフトブラシなどでほこりを吸い取ります。
- 水またはぬるま湯に浸した柔らかいふきんをよくしぼって汚れをふき取ります。落ちにくい汚れは、薄めた台所用中性洗剤を含ませた柔らかいふきんで汚れをふき取り、さらに乾いた柔らかいふきんで洗剤分が残らないようきれいにふき取ります。
- 清掃後は元どおりに取り付けます。フィルターカバーなしでは絶対に使用しない。火災・故障の原因になります。

■吸気フィルターの清掃（1週間に1回程度）

- 吸気フィルターが目詰まりすると暖房性能が低下したり、故障の原因になりますので、次の要領で清掃をして、必ず元どおりに取り付けます。
 - 1.本体背面のフィルターカバーを外し、吸気フィルターを取り出します。
 - 2.軽くはたいてほこりを落とします。または、掃除機のソフトブラシなどで吸い取ると効果的です。特に汚れがひどいときには水洗いをして、充分乾かします。
 - 3.清掃後は元どおりに取り付けます。フィルターカバー・吸気フィルターなしで絶対に使用しない。火災・故障の原因になります。

⚠ 注意



吸気フィルターは熱湯で洗ったり、直火にあてて乾かさず

- 変形、故障の原因になります。

禁止

ワンポイントアドバイス

■吸気フィルターのおいが気になる場合

吸気フィルターを台所用中性洗剤でかるくもみ洗いし、よく乾燥して取り付けてください。においがやわらぎます。

■保 管

- お手入れしたあとよく乾燥させ、包装ケースに納めるかポリ袋をかぶせて、直射日光を避け湿気の少ない場所に保管します。（湿ったまま保管するとカビの発生や故障の原因になります。）

故障かな?と思ったら

次の点検をおこなってください。

症 状	原 因	処 置
電源が入らない 温風がでない	●電源プラグがコンセントから抜けていませんか?	●電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。
	●電源スイッチが「切」になっていませんか?	●電源スイッチを「入」にしてください。
	●ブレーカーが切れていませんか?	●ブレーカーを入れてください。
	●フィルターが目詰まりしていませんか?	●フィルターを清掃してください。
	●製品の置き方が不安定になっていませんか?	●転倒OFFスイッチが働いています。平らな安定した場所で使用してください。
電源プラグが 異常に熱くなる	●コンセントの刃受け部がゆるくなっていませんか?	●コンセントをお調べください。
	●タコ足配線や延長コードを使用していませんか?	●延長コードやコンセントの定格以内でご使用ください。

点検のお願い

安全に長くご愛用いただくために、日頃から点検をおこなってください。

★こんな症状はありませんか?

- 電源スイッチを入れても動かないことがある。
- 電源コードの被覆が破れている。
- 電源コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 電源プラグや電源コードが異常に熱い。
- 本体が異常に熱かったり、こげくさいにおいがする。
- 運転中に異常な音や振動がする。
- その他の異常がある。

- 電源プラグやコンセントにほこりやごみがたまっている。

★異常があれば

ご使用中止!!

故障や事故防止のため、電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて、必ず販売店に点検・修理をご相談ください。

ほこりやごみを取り除いてください。

仕 様

電 源	交流100V 50-60Hz
消 費 電 力	600W
製 品 寸 法(約)	幅:160mm × 奥行:115mm × 高さ:265mm
製 品 質 量(約)	1.5kg
コ ー ド 長(約)	1.5m
温 度 調 節	バイメタル式サーモスタット(可変式)
安 全 装 置	転倒OFFスイッチ・サーモスタット(温度過昇防止装置) 電流ヒューズ・温度ヒューズ

※製品の仕様や外観などは改善などのため予告なく変更する場合があります。

■ 電気代について

1時間あたり 約16.2円

※電気代は、電気料金目安単価 27円/kWhを基に算出しています。

アフターサービスについて

- この製品は保証書がついております。
お買い上げの際に、販売店より必ず保証欄の「お買い上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。
- 保証期間はお買い上げ日より1年です。
保証期間中の修理はお買い上げの販売店にご依頼ください。保証書の記載内容により修理いたします。その他詳細は保証書をご覧ください。
- 保証期間経過後の修理(有料)についてはお買い上げの販売店にご相談ください。
- この製品の補修性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。
補修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。
- サービスパーツについては、お買い上げの販売店にご相談ください。

■使いかたやお手入れなどのご相談は下記へ

この製品についてのお取り扱い・お手入れ方法などのご相談、ご転居されたりご贈答品などで、販売店に修理のご相談ができない場合は、右記までご相談ください。

「山善 家電お客様サービス係」
ナビダイヤル  0570-077-078

※PHS、IP電話など一部の電話からの利用はできません。
受付時間:10:00~17:00(土・日・祝日を除く)

●FAXまたはEメールでのご相談も受け付けております。その際は商品名・品番・ご相談内容・お名前・お電話番号をご記入の上、ご相談ください。

●FAXでの  ご相談は **0120-680-287**
●Eメールでの  ご相談は **info_m@yamazen.co.jp**

個人情報のお取り扱いについて

株式会社 山善及びその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その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、修理業務などを委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者には提供しません。

※お問い合わせのときは保証書に記載の商品名・品番をご連絡ください。

G-180705

この製品についてのお取り扱いお手入れ方法
などのご相談、ご購入されたりご贈答品
などで、販売店に修理のご相談ができない
場合は、右記までご相談ください。

「山善 家電お客様サービス係」

ナビダイヤル  **0570-077-078**

※PHS、IP電話など一部の電話からのご利用はできません。
受付時間：10：00～17：00（土・日・祝日を除く）

●FAXまたはEメールでのご相談も受け
付けております。その際は商品名・品番・
ご相談内容・お名前・お電話番号をご記入
の上、ご相談ください。

●FAXでの  **0120-680-287**

●Eメールでの  **info_m@yamazen.co.jp**

株式会社 **山善** 家庭機器事業部

〒550-8660 大阪市西区立売堀3丁目2番5号