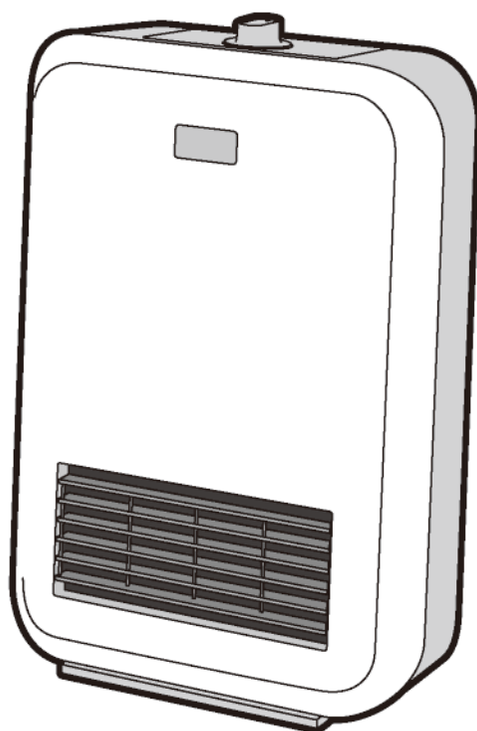


メカ式セラミックヒーター

品番：CDC501

取扱説明書



この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用前にこの取扱説明書を最後までよくお読みになり、内容に従って正しくお使いください。
また、お読みになった後も本書を大切に保管してください。

もくじ

- | | | | |
|---------------|-------------|---------------|------------|
| ●安全上のご注意 | …………… P.1~3 | ●収納について | …………… P.8 |
| ●設置時・設置場所のご注意 | …………… P.4 | ●故障かな?と思ったら | …………… P.9 |
| ●各部名称 | …………… P.5 | ●仕様 | …………… P.10 |
| ●使用方法 | …………… P.6 | ●アフターサービスについて | …………… P.11 |
| ●お手入れについて | …………… P.7 | ●保証書 | …………… P.11 |

安全上のご注意

必ずお守りください

※ご使用の前に、「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頂き、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

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。

※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。

表示の説明



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発生が想定される内容を示しています。

図記号の説明



禁止

○は、禁止(してはいけないこと)を示します。具体的な禁止内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



指示

●は、指示する行為の強制(必ずすること)を示します。具体的な指示内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。



注意

△は、注意を示します。具体的な注意内容は、図記号の中や近くに絵や文章で示します。

警告



分解禁止

絶対に分解・修理・改造をしないでください。

火災・感電・けがの原因になります。修理はお買い上げの販売店にご相談ください。



指示

電源プラグは交流電圧100V、定格15Aのコンセントを単独で使用してください。

交流電圧100V、定格15A以外の電源を使用すると、火災・感電の原因になります。



禁止

分岐コンセントの使用やタコ足配線はしないでください。

タコ足配線などで定格を超えると、発熱による火災の恐れがあります。



禁止

電源コードを傷つけない、無理に曲げない、引っ張らない、ねじらない、たばねない、重い物を載せない、はさみ込まない、加工しないでください。

電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



指示

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。



電源プラグを抜く

お手入れのときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。

感電・けがの原因になります。



水ぬれ禁止

本体に水など液体をつけたり、かけたりしないでください。

ショートして、火災・感電の原因になります。

万一こぼれたときは、過熱のおそれがありますので、ただちに使用を中止し販売店へご相談ください。

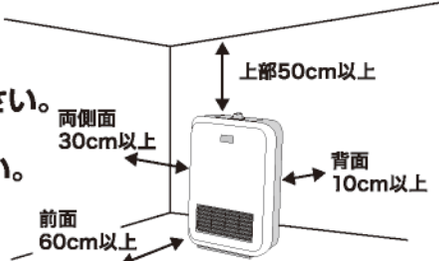


電源を切る

使用中、本体のそばを離れる時は、必ず電源を切ってください。

火災や思わぬ事故の原因となります。

⚠ 警告

 水ぬれ禁止	<p>ぬれた手で電源プラグを抜き差ししないでください。 感電・けがの原因になります。</p>
 禁止	<p>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。</p>
 禁止	<p>次のような方が使用するときには付添いなしで使用しないでください。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 乳幼児、お子さま、お年寄り、ご病気の方 ・ ご自分で操作ができない方 ・ ご病人、皮膚感覚の弱い方 ・ 身体の不自由な方、ご自分で意思表示できない方 ・ 疲労の激しい方 ・ 深酒された方 ・ 眠気を誘う薬（睡眠薬・かぜ薬など）を服用された方がけがの原因になります。
 高温注意	<p>長時間同じ部位を暖めないでください。 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、低温やけどのおそれがあります。</p>
 禁止	<p>就寝中や外出中は使用しないでください。 寝具の近くで使用すると、火災の原因になります。</p>
 禁止	<p>開口部やすき間にピンや針金、棒などの異物を入れないでください。 感電や異常動作してけがの原因になります。</p>
 指示	<p>差し込み口にがたつきのないコンセントを単独で使用してください。 他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して、火災の原因になります。</p>
 禁止	<p>スプレー（可燃性）などを吹きつけたり、スプレー缶（掃除用、殺虫用、整髪用など）を近くに置かない。また、引火性危険物（ガソリン、シンナーなど）の近くでは使用しないでください。 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。</p>
 指示	<p>電源プラグのほこりは、定期的に乾いた布でお手入れしてください。 湿気などで絶縁不良になり、火災の原因になります。</p>
 禁止	<p>カーテン、ふとん、新聞など燃えやすいものの近くで使用しないでください。家電製品の上に置いて使用しないでください。また、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でください。 火災の原因になります。 図のように壁等障害物から離してお使いください。</p> <div style="text-align: right;">  </div>
 指示	<p>梱包用ポリ袋は幼児の手の届かないところで保管してください。 誤ってかぶった場合、死亡の原因になります。</p>
 電源プラグを抜く	<p>異常時（こげた臭いや煙が出ている場合など）は運転を停止して電源プラグを抜き、修理を依頼してください。 異常運転を続けると、故障や感電・火災の原因になります。</p>

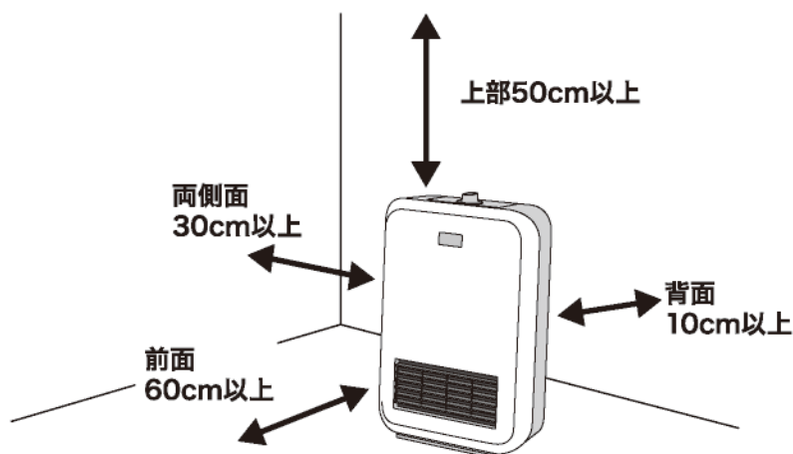
⚠ 注意

 接触禁止	使用中や使用直後は送風口に触れないでください。 やけどの原因になります。小さいお子さまのいるご家庭では、特に注意してください。
 禁止	次のようなところで使わないでください。 感電や火災の原因になります。 ・ガスレンジなどの炎が当たるところ ・引火性のガスのあるところ ・屋外や雨、水しぶきのかかるところ ・高温(40℃以上)、多湿(風呂場など)のところ ・油、ほこり、金属粉の多いところ
 禁止	乾燥など他の用途(工場・業務用)に使用しないでください。 本体が変形したり、過熱して発火するおそれがあります。
 禁止	特殊用途には使用しないでください。 食品・精密機器・美術品の保存や動植物の飼育・栽培などには使用しないでください。
 禁止	障害物の周囲や、不安定な場所で使わないでください。 転倒して、けがや火災の原因になります。
 禁止	電源プラグを抜くときは、電源コードを持って引っ張らないでください。 電源コードがショートや断線して、発火・感電の原因になります。電源プラグ本体を持って抜いてください。
 電源プラグを抜く	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。 けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。
 禁止	船舶などの電源、交流電圧200V、直流電源など、交流電圧100V以外では使用しないでください。 感電やショートして故障や発火することがあります。
 禁止	本体に衣類やふとんやタオルなどを掛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。
 指示	持ち運ぶときは取っ手を持ってください。 取っ手を持たずに運ぶと、手をすべらせて落下の原因となり、けがややけどをするおそれがあります。
 指示	お手入れは本体が冷めてから行ってください。 感電ややけどの原因になります。
 指示	使い初めは十分換気をしてください。 使い初めは、本体から煙や塗料のニオイなどが出ることがありますので、その際は十分に換気をしてご使用ください。

設置時・設置場所のご注意

⚠ 注意

- 電源は交流電圧100V、定格15Aのコンセントを単独で使用してください。
- 交流100V以外では使用しないでください。火災・感電の原因になります。
- 子供だけで使わせたり、幼児の手が届くところで使わないでください。感電・けがの原因になります。
- 傾斜面や凹凸面の上では不安定なため、使用しないでください。
- 安全上必ず、次のようなところでお使いください。
 - ・燃えやすいものから離れたところ。
前面：60cm以上、両側面：30cm以上、背面：10cm以上、上部50cm以上
 - ・上方から落下物のおそれのないところ。(消防法 基準適合)
- カーテンやタオルなどで吸気口および送風口をふさぐ可能性のある場所には設置しないでください。火災の原因になります。



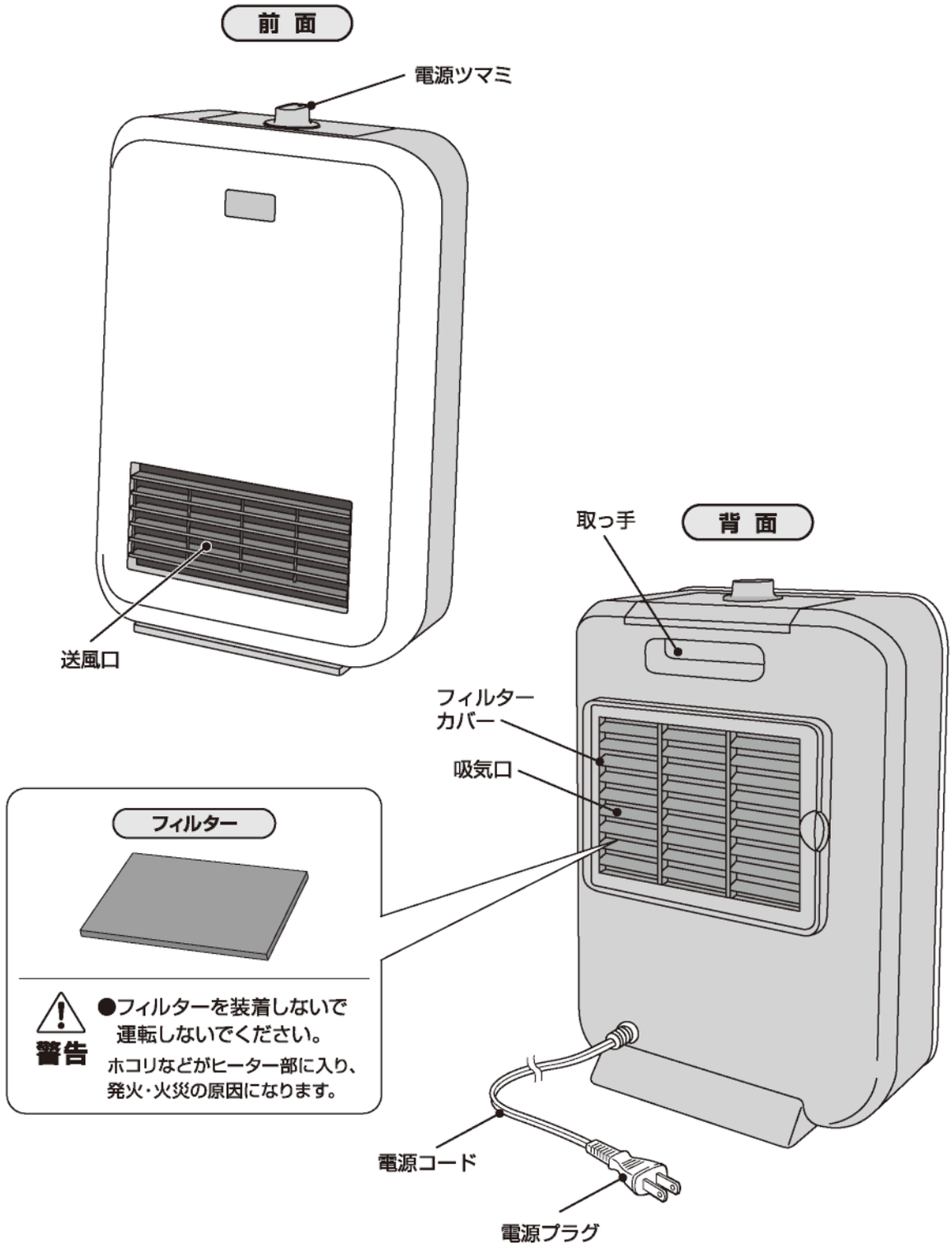
- 周囲との距離を十分開けてください。

⚠ 警告

- 燃えやすいものやスプレー缶などを近くにおかないでください。火災の原因になります。

各部名称

■本体



使用方法

次のような場合は十分換気をしてください。
ご使用とともに発生しなくなります。

- 使用初期段階：臭いが発生することがあります。
- 長時間使用しなかった場合：煙や臭いが発生することがあります。

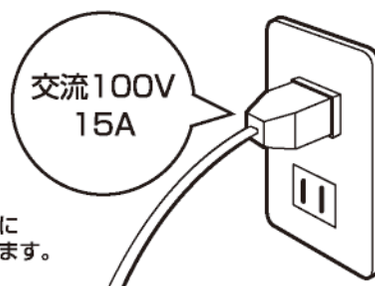
1 安定した平らな床面に置く

- P4「設置時・設置場所のご注意」に従って設置してください。
- 不安定な床面に置くと、本体が倒れたり、けがをしたりする原因になります。
- 傾斜の大きい床面に置くと、安全装置がはたらき、通電しない場合があります。

2 電源プラグをコンセントに差し込む

電源ツマミが「切」になっていることを確認してから電源プラグをコンセントの根元まで確実に差し込んでください。

※電源が入っていると、電源プラグをコンセントに差し込む時にスパークし、けがややけど、コンセントの破損の原因になります。

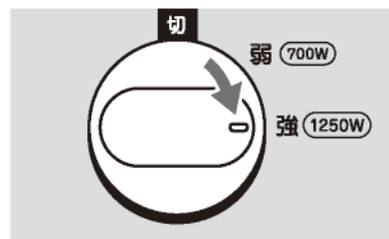


3 電源を入れる

電源ツマミを回転させ好みの位置に合せます。

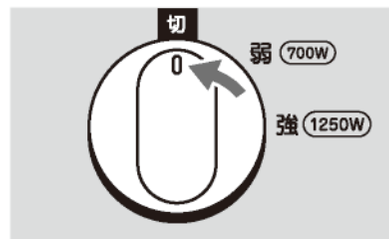
弱 (700W)

強 (1250W)



4 電源を切る

電源ツマミを「切」の位置に合わせます。



5 電源プラグをコンセントから抜いてください

お手入れについて

⚠ 注意

- お手入れをするときは、必ず電源を切り、電源プラグを抜いて行ってください。通電状態では、感電やけがの原因になります。
- 本体が十分に冷えてから行ってください。
- 乾いた布で強くこすったり、ベンジン・シンナー・クレンザー・アルカリ性洗剤を使ったりしないでください。表面の傷つきや、変質・変色の原因になります。
- スプレー缶（掃除用、殺虫用、整髪用など）をかけないでください。破損、変質の原因になります。
- 大変危険ですので、本体の吸気口に指を入れないでください。

本体のお手入れ方法

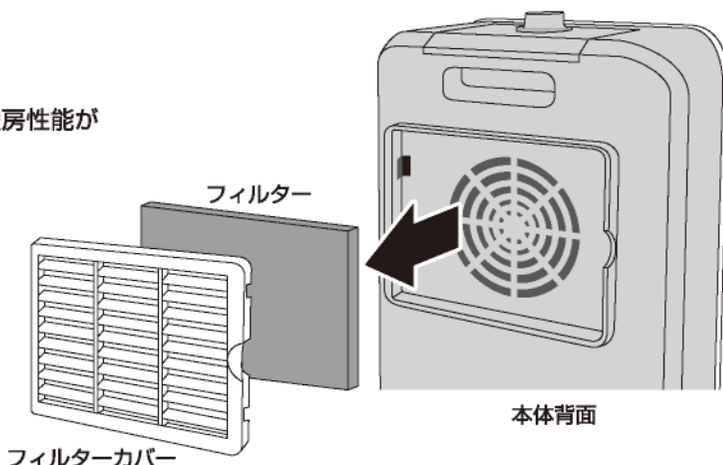
- ・本体が十分に冷えてから、乾いたやわらかい布で拭き取ってください。
- ・汚れがひどいときは、薄めた中性洗剤をしみ込ませたやわらかい布で拭いてから、乾いた布で拭き取ってください。
- ・1か月に2回以上、送風口とフィルターを掃除してください。
- ・ヒーター部にホコリがたまると煙や臭いが発生し、過熱による故障や火災の原因になります。

フィルターのお手入れ方法

フィルターがホコリなどで目詰りすると暖房性能が低下したり故障の原因となります。

●フィルターの外し方

- 1.フィルターカバーの右側を持ち上げるようにして取り出します。
- 2.フィルターカバーからフィルターを取り出します。



●フィルターのお手入れ

- フィルターを軽くはたいて、ホコリや汚れを落としてください。
- ・水洗いはしないでください。
 - ・フィルターは手荒に扱うと破損する恐れがあります。ていねいに扱ってください。

※フィルターは消耗品です。劣化した場合は、お買い上げの販売店または、当社ご相談窓口へお問合せください。

収納について

収納される時は、本体が充分冷めていることを確認してから行ってください。

- お手入れ後、お買い上げ時の包装箱に入れるか、ポリ袋をかぶせて、湿気の少ない場所に保管してください。
- ホコリやチリがかからないようにしてください。
- 収納するときは必ずコンセントから電源プラグを抜いてください。
- 傾けたり、横倒しの状態で保管しないでください。故障の原因になります。
- 直射日光をさけ、湿気の少ない場所に保管してください。

※廃棄するときは、お住まいの自治体の定めた指示に従い、処分してください。
地球環境保護のため、不法投棄は絶対にしないでください。

故障かな？と思ったら

ご使用中に異常が生じたときは、まず次の点をお調べください。
症状が改善されない場合は、お買い上げの販売店までご連絡ください。

こんなときは	お調べいただくこと
電源が入らない	<ul style="list-style-type: none">・電源プラグはコンセントにしっかり差し込まれていますか。・ブレーカーが切れていませんか。・本体が過熱状態になり、安全装置が働いている場合があります。 しばらく待って、本体が冷めてから再度運転を開始してください。
運転しない	<ul style="list-style-type: none">・本体を傾斜させたり、転倒させて使っていませんか。 (転倒OFFスイッチが働いて通電しません。)・電源プラグがコンセントから抜けかけていませんか。 (電源プラグをコンセントにしっかり差込んでください。)
温かにならない	<ul style="list-style-type: none">・「電源ツマミ」を回して「弱」か「強」にしてください。
異臭がする	<ul style="list-style-type: none">・はじめてご使用になる時は、製品の塗装のにおいや煙が発生することがありますが、異常ではありません。ご使用にともない次第になくなります。・フィルターが汚れている場合があります。 フィルターは定期的にお手入れしてください。・吸気口または送風口が汚れている場合があります。 吸気口または送風口を掃除してください。

転倒OFFスイッチ機能について

本製品には、転倒時の火災事故防止のために、傾くと電源が「切」になるスイッチが内蔵されています。
傾きや凹凸のある場所へ設置すると、スイッチが働いて電源が入らないことがあります。
このような時は平で安定した場所へ本製品を設置しなおしてください。

仕 様

品 名	メカ式セラミックヒーター
電 源	AC100V 50/60Hz
消費電力	弱:700W / 強:1250W(50Hz)、1180W(60Hz)
安全装置	転倒OFFスイッチ、サーモスタット、温度ヒューズ、電流ヒューズ
サ イ ズ	(W)約254mm×(D)約126mm×(H)約375mm
本体質量	約2.2kg
コード長	約1.8m
付 属 品	取扱説明書(保証書含む本書)
製 造 国	中国

※外観及び仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

※本製品は日本でご使用いただくために設計・製造されたものです。