



## セラミックヒーター

品  
番

DCC-A1206-CG

保証書付

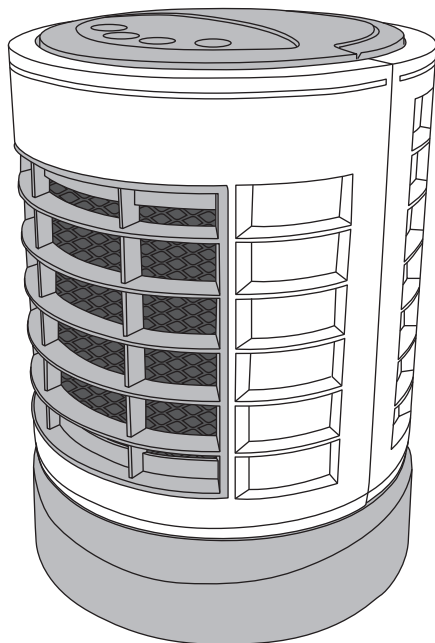
このたびはセラミックヒーターをお買い上げいただき、  
まことにありがとうございます。

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。

お読みになったあとは、保証書とともに大切に、  
保存してください。

本品は家庭用の温風器として作られています。

本来の目的以外でのご使用や、高温多湿な場所、屋外、  
異常な低温などの環境でのご使用はおやめください。  
故障の原因となります。



### もくじ

安全上のご注意	1-2
各部のなまえ/使用上のご注意	3
使い方	4
お手入れと保管	5
知っておいていただきたいこと	6
修理・サービスを依頼する前に	6
アフターサービス	7
仕様	7
MEMO	8
保証書	9




●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

●この製品は日本国内以外ではご使用になれません。





FOR USE IN JAPAN ONLY

# 安全上のご注意

- ご使用前に、「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、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、危険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ことにより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、必ずお守りください。

	<b>危険</b>	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ことがあり、かつその切迫の度合いが高い危害の程度。
	<b>警告</b>	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ことが想定される危害の程度。
	<b>注意</b>	この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が障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。

## 絵記号の例

-   記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近辺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。図の中や近辺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く）が描かれています。

 危険	
<p>修理技術者以外の人は絶対に分解をしたり、修理改造をしない</p> <p>発火したり、異常動作したりして、ケガをする恐れがあります。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> 分解禁止</div>  </div>	<p>定格15A以上のコンセントを単独で使う</p> <p>（タコ足配線などをしてない） 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恐れがあります。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"></div>  </div> <p style="text-align: center;">15A以上のコンセント</p>
<p>吸排気口や隙間にピンや針金等の金属物などを入れない</p> <p>感電や異常動作して、ケガをすることがあります。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> 禁止</div>  </div>	<p>乳幼児や自分で温度調節(または操作)のできない方には特に注意する</p> <p>やけどや、低温やけどを起こす恐れがあります。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"></div>  </div>
<p>スプレー缶等、引火性のものを本体の近くに置かない</p> <p>爆発や火災の原因になります。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> 禁止</div>  </div>	<p>電源コードを傷付けたり、破損させたり、加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたりしない</p> <p>また、重い物を載せたり、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・感電の原因となります。</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 20px;"> 禁止</div>  </div>



# 警告

交流100V以外では使用しない  
火災・感電の原因となります。



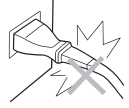
禁止



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・発火の原因となります。



禁止



# 注意

使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜く

ケガやヤケド、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります。



プラグをコンセントから抜く

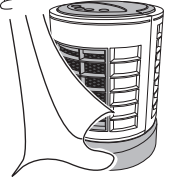


可燃物の近くで使用しない

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下さい。  
火災の恐れがあります。



禁止

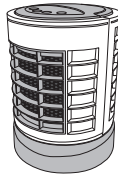
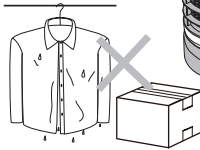


乾燥等他の用途に使用しない

過熱して発火する恐れがあります。



禁止

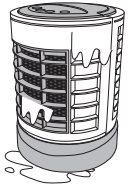


本体に水やお茶をこぼさない

内部に水分が入ると、感電や故障の恐れがあります。すぐに使用をやめてお買い上げの販売店まで点検をご依頼ください。



禁止



本体に衣類やふとんをかけて使用しない

過熱や火災の原因となります。



禁止

本体前面にあるマークは、「本体に衣類やふとんをかけて使用しない」を意味します。

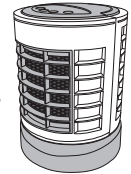
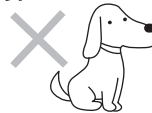


犬や猫等、ペットの暖房として使用しない

ペットが本体やコードを傷め、火災の原因となる恐れがあります。



禁止

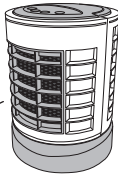


使用中や使用直後は高温部の温風吹出口に触れない

ヤケドの原因となります。



接触禁止



長時間同じところを温め続けない

やけどや低温やけどの原因となります。



禁止

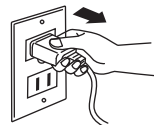
転倒オフスイッチをテーブルなどで固定して使用しない  
火災や、故障の原因となります。



禁止

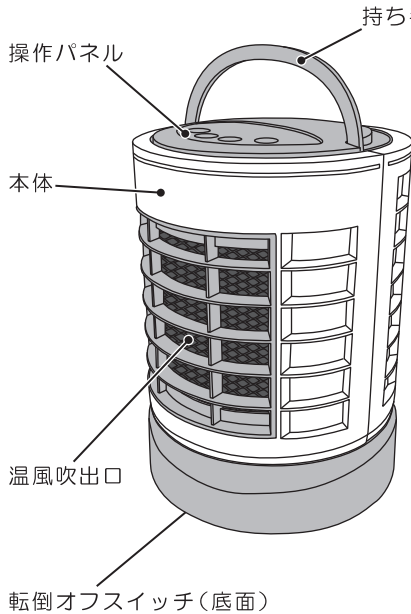


プラグを持って抜く

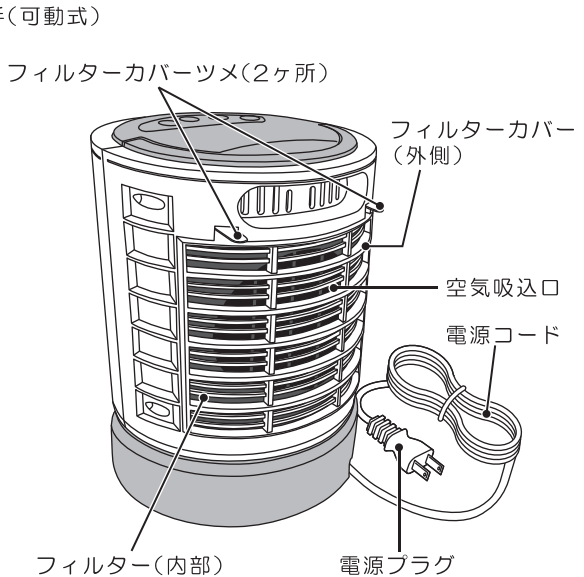


# 各部のなまえ

## 本体正面図



## 本体背面図



●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

### 転倒オフスイッチ

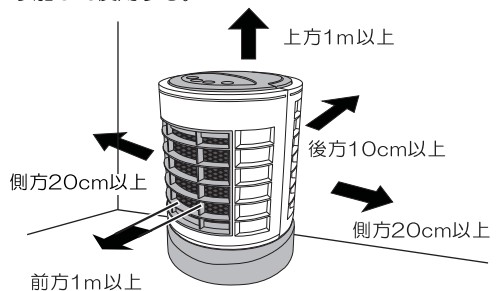
本体が転倒したり、傾いた際に自動で通電がストップします。

### フィルターカバー

フィルターカバーツメを下に押しながら手前に引いてください。取り付けるときは、空気吸込口下方の2つの穴とフィルターカバーの凸部(2ヶ所)を合わせ、フィルターカバーツメが「カチッ」と音がしてロックされるまで確実に取り付けてください。

## 使用上のご注意

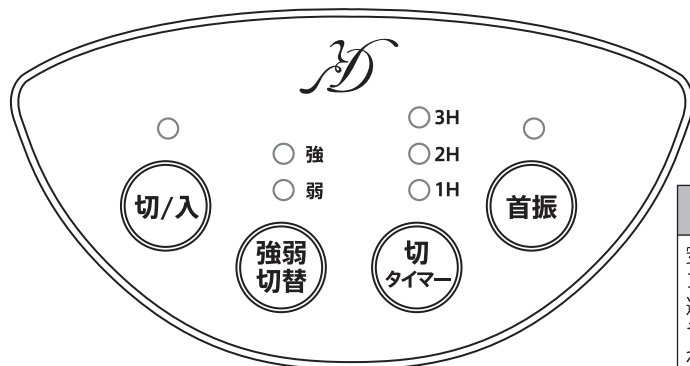
- 右図のように、本体を家具、壁、その他可燃物などより離して使用する。
- 転倒オフスイッチを、テープなどで固定しない。
- 水をかけたり、かかりやすい場所(風呂場など)や、腐食性のガス(硫化ガス、塩素ガス)を吸い込むところで使用しない。
- 湿気、ホコリ、油の多い場所で使用しない。
- 倒したり、落としたり、強い衝撃を加えない。
- 本体の上に腰をかけたり、物をのせるなどしない。
- 本体を倒す、傾けるなどすると転倒オフスイッチがはたらき、運転を停止します。
- 必ず平らな場所で使用してください。



# 使い方





## 操作パネル

- 運転する時は、最初に「切/入」ボタンを押してください。他のボタンを押しても作動しません。
- 運転中に停電したり、電源プラグを抜いた場合は、「切」の状態になりますので、初めから操作をやり直してください。
- 操作パネルの一部が暖かくなりますが、マイコンなどの消費電力によるもので故障ではありません。そのまま続けてご使用ください。



### 使用時以外は

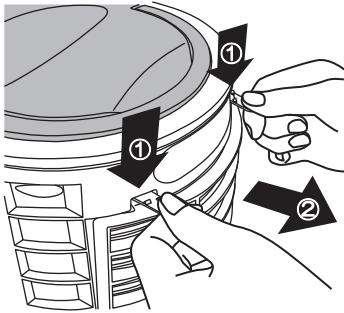
安全と節電のため電源プラグをコンセントから抜いてください。運転をしていなくても、電源プラグを差し込まれたままですと、わずかな電力(約1W)を消費します。

	<p><b>切/入ボタン</b></p> <p>「切/入」ボタンを押すと、表示ランプが点灯し、運転を開始します。もう1度押すと表示ランプが消灯し、ヒーターが切れ、約30秒間送風運転後、停止します。</p>
	<p><b>強弱切替ボタン</b></p> <p>「強弱切替」ボタンを押すと、ヒーター出力が切り替わります。表示ランプを見ながら操作してください。</p> <p>「強」…約1200W 「弱」…約600W</p>
	<p><b>切タイマーボタン</b></p> <p>「切タイマー」ボタンを押すと、切タイマー時間が順送りで変わります。表示ランプを見ながら操作して下さい。</p> <p>→ 1時間 → 2時間 → 3時間</p> <p>← タイマーセット解除(連続運転) ←</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 時間の経過とともに表示ランプが変わり、残りの時間を表示します。</li> <li>● セット時間が終わりますと、表示ランプが消え自動的に運転が停止します。</li> </ul>
	<p><b>首振ボタン</b></p> <p>「首振」ボタンを押すと、表示ランプが点灯し、首振を始めます。もう1度押すと表示ランプが消灯し、首振を停止します。</p>

# お手入れと保管

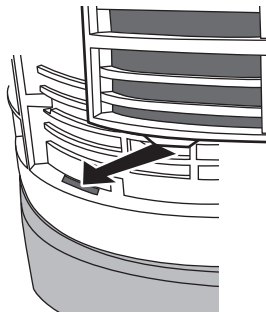
「切/入」ボタンを押して電源を切り、電源プラグを抜いて本体が十分に冷えたのを確認してから、お手入れをしてください。

## 外し方



●フィルターカバーツメを下に押しながら手前に引いてください。

## 取り付け方



①空気吸込口下方の2つの穴にフィルターカバーの凸部(2ヶ所)を押します。



②フィルターカバーツメが「カチッ」と音がしてロックさせるまで確実に取り付けてください。



**注意** フィルターがつまると風量が減少し、温度過昇防止サーモスタットが働くことがあります。掃除後はフィルターカバーを元通りにセットしてください。  
※フィルターカバーなしでは、絶対に使用しないでください。故障の原因となります。

## お手入れについて

本体		汚れがひどいときは中性洗剤を染込ませた柔らかい布で拭いてから、乾いた布で拭き取ってください。シンナーやベンジンで拭かないで下さい。
温風吹出口		掃除機でホコリ、ゴミを吸取ってください。
フィルター		掃除機のソフトブラシ等でホコリ、ゴミを吸取るか、軽くたたいて取ってください。取りにくい時は、水で軽く押し洗いして日陰に干します。(洗剤は使用しないでください)

## 収納時

●お手入れ後、お手持ちの箱に入れるかポリ袋を被せて、湿気の少ない場所に保管してください。

# 知っておいていただきたいこと

- 転倒オフスイッチは、ストーブ本体が倒れた時に働きます。また、傾けたり毛足の長いカーペット等柔らかいものの上で使用しますと通電しないことがあります。必ず安定した場所で使用して下さい。(転倒オフスイッチが浮くと通電を停止します。)
- 5時間自動オフタイマー(切り忘れ防止機能)について  
運転開始後、連続して5時間運転すると自動的に運転が停止します。再度運転を開始する場合は「切/入」ボタンを押して下さい。
- このセラミックヒーターには温度過昇防止用サーモスタットがついています。温度過昇防止用サーモスタットが働いた場合は電源コードをコンセントから抜き、本体が冷めてから次の点検を行っていただいたのち、使用を再開してください。
  - フィルターが詰まっていますか。
  - 空気吸込口がふさがれていますか。
  - 温風吹出口付近に障害物はありませんか。



注意

温度過昇防止装置が働くと、ヒーターは切れますが、ファンは回り続けます。

## 修理・サービスを依頼する前に

故障かなと思ったときは、次のことを調べていただいた上お買い上げの販売店または、当社修理サービスセンターへご相談ください。

症状	原因	処置 確認
作動しない 温風がでない。	電源コードが正しく接続されていない。	電源コードを正しく接続する。
	転倒オフスイッチが作動している。	水平で安定した場所においてください。

# アフターサービス

- ①この取扱説明書には保証書が付いています。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。
- ②保証期間はお買い上げ日より1年です。その他詳細は保証書をご覧ください。
- ③保障期間経過後の修理については、お客様のご要望により行います。詳しくはお買い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、有料修理を致します。
- ④この製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年です。この期間は経済産業省の指導によるものです。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アフターサービスについてご不明の場合は、お買い上げの販売店、または当社修理サービスセンターにお問い合わせください。

## ★個人情報の取扱いについて

株式会社電響社は、お客様よりご提供いただいた個人情報について、適切な管理を行い、修理業務を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、お客様の同意が無い限り、第三者への開示または提供はいたしません。

## 仕 様

定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
消費電力	1200W
安全装置	温度過昇防止器：温度ヒューズ113℃ サーモスタット80℃ 電流ヒューズ250V/1.6A 転倒時電源オフ機能
寸法(約)	幅205mm×奥行205mm×高さ280mm
質量(約)	2.55kg
電源コード(約)	1.6m

製品の品質向上のため、予告なく仕様を変更する場合がございます。



# MEMO



株式会社 電響社

コールセンター

本社：〒556-0006 大阪市浪速区日本橋東2丁目1番3号  
TEL:0120-070-440 [受付時間] 9:00~17:00(土曜、日曜、祝日を除く)  
FAX:06-6644-4433

修理サービスセンター

TEL:075-681-2430 [受付時間] 9:00~17:00(土曜、日曜、祝日を除く)  
FAX:075-681-0886  
住所：〒601-8362 京都府京都市南区吉祥院長田町24(電響社サービスセンター)