

カーボンヒーター(スチーム発生装置付)

品番

DHC-A8705-MO/DHC-A8355-BK

保証書付

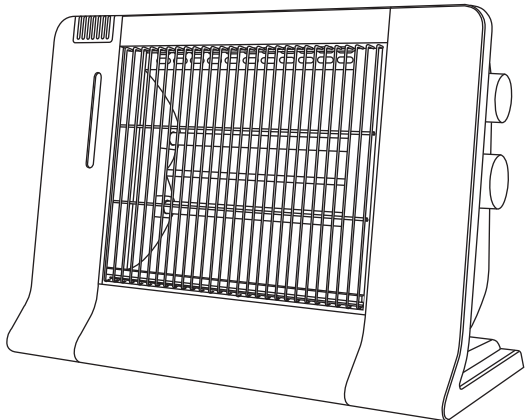
このたびはカーボンヒーターをお買い上げいただき、
まことにありがとうございます。

ご使用の前に、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。

本品は家庭用の暖房機として作られています。

本来の目的以外へのご使用や、屋外、高温多湿な場所、
異常な低温などの環境下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
各部の名称	3
設置場所のご注意	3
使い方	4-7
お手入れと保管	8
修理・サービスを依頼する前に	9
アフターサービス	10
仕様	10
保証書	11

- 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

- ご使用の前に、「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。

	危険	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。
	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ことが想定される危害の程度。
	注意	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

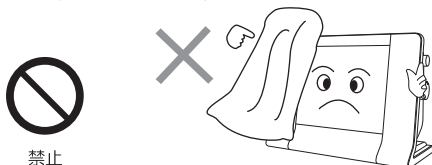
就寝中に使用しない。乳幼児や自分で温度調節（または操作）のできない方の使用には特に注意する
やけどや脱水症状を起こす恐れがあります。



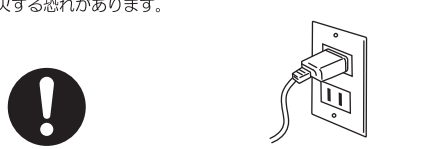
スプレー缶等、引火性のものを本体の近くに置かない
爆発や火災の原因になります。



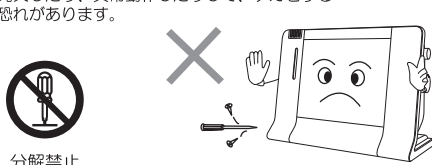
本体に衣類やふとんをかけて使用しない
カーテンなどの可燃物の近くで使用しない
過熱や火災の原因となります。



定格15A以上のコンセントを単独で使う
(タコ足配線などをしない)
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恐れがあります。



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
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。



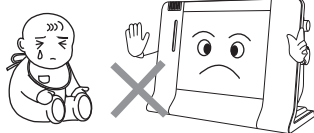
電源コードを傷付けたり、破損させたり、
加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、
ねじったり、束ねたりしない
また重い物を載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、
電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。





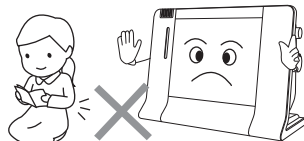
警 告

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
やけどや低温やけどを起こす恐れがあります。

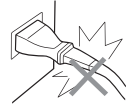


長時間同じところを暖め続けない

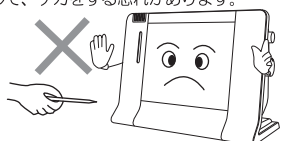
比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ場所を暖めていると低温やけどの恐れがあります。



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・発火の原因になります。



禁止

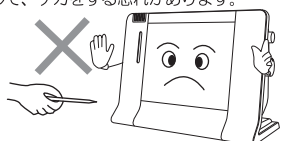


ガードや隙間にピンや針金等の金属物などを入れない

感電や異常動作したりして、ケガをする恐れがあります。



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

ケガややけド、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。



プラグをコンセントから抜く



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



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

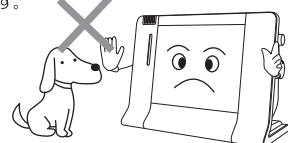


犬や猫等、ペットの暖房として使用しない

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



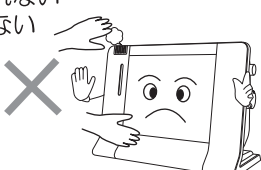
使用中や使用直後はガード、スチーム吹出口などの高温部に触れない

また、手を近づけない

やけどの原因となります。



接触禁止



電源プラグを抜く時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・ショートして、発火する恐れがあります。



プラグを持って抜く



温水(40°C以上)やアロマオイル、 香水を給水タンクにいれない

故障の原因になります。

※給水タンクには水道水をご使用ください。



禁止

毛足の長いカーペットや座布団の上などで使用しない

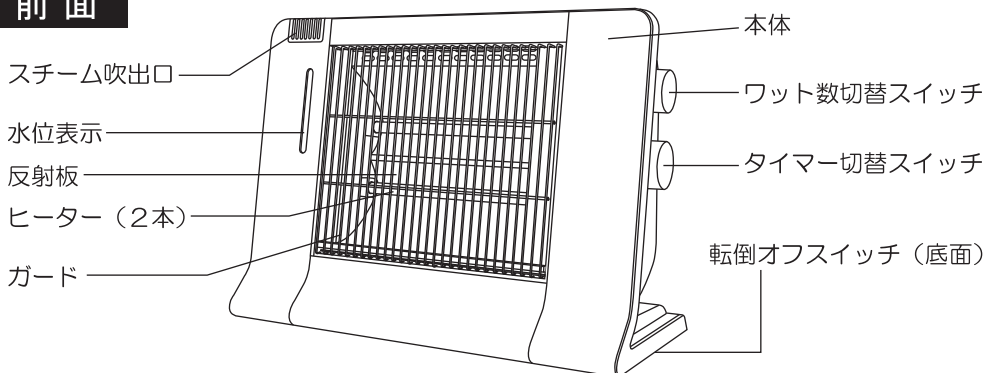
転倒オフスイッチの接触が不安定となり、
火災の原因になります。



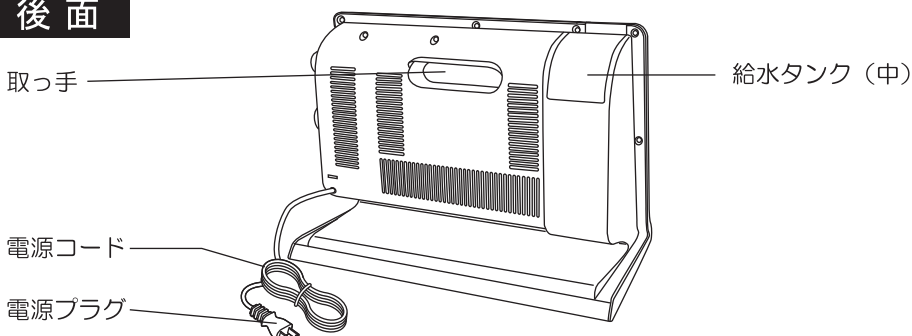
禁止

各部の名称

前面



後面

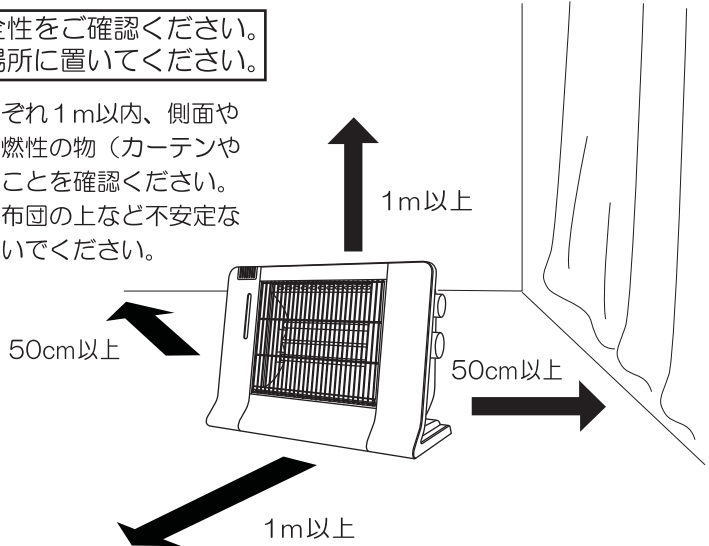


●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

設置場所のご注意

ご使用になる場所の安全性をご確認ください。
本体は水平で安定した場所に置いてください。

- 本体前面及び上側はそれぞれ1m以内、側面や後ろ側は50cm以内に可燃性の物（カーテンや家具、書籍など）が無いことを確認ください。
- 毛足の長いカーペットや布団の上など不安定な場所ではご使用にならないでください。

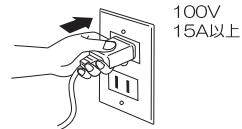


使い方

初めてのご使用の場合や、シーズンオフ等長時間使用しなかった場合に、においや煙が少し出る事がありますが、ご使用に伴い消えます。

電源プラグにコンセントを差し込んでください。

- ヒーターの電源プラグを交流100Vのコンセントに
しっかりと根元まで差し込んでください。



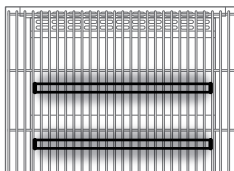
ヒーターのみを使用する

1 スイッチを入れる

ワット数切替スイッチを『強』または『弱』のお好みの位置に回して下さい。

【強】

ワット数切替スイッチの『強』を
▶の位置に回し、合わせます。

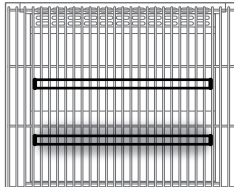


上下のヒーター点灯



【弱】

ワット数切替スイッチの『弱』を
▶の位置に回し、合わせます。



下のヒーター点灯



ヒーターのみを使用する場合、給水タンクに水道水が入っていない状態で、

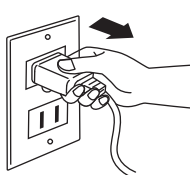
強(加湿)、弱(加湿)に合わせないでください。

空焚きになり、故障や発火の原因となります。

2 スイッチを切る

使用後はワット数切替スイッチの切を
▶の位置に回し、合わせてください。

- 外出時や長時間使用しないときは必ず
電源プラグを抜いて下さい。

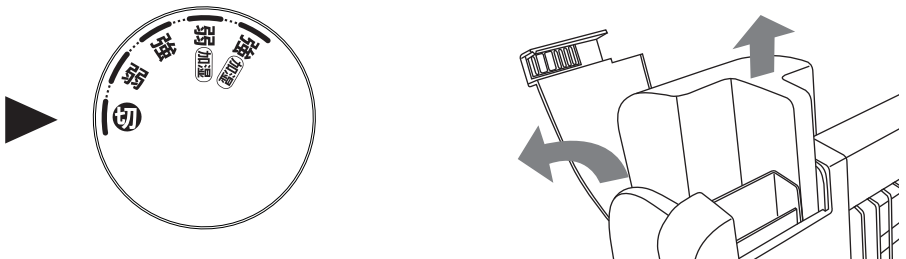


ヒーターとスチームを使用する

1 給水する

※給水するときは、必ずワット数切替スイッチを  にしてください。

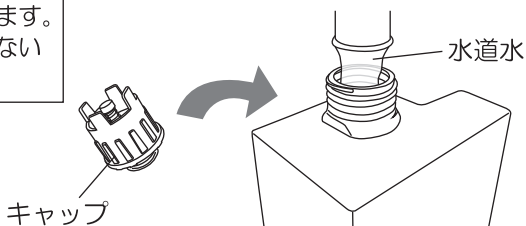
- ①スチーム吹出口を開け、給水タンクを取り出す



- ②給水タンクに水道水を入れ、キャップを確実に閉める。

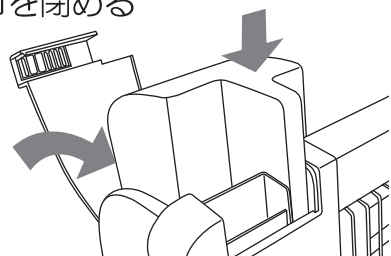


- 給水タンクには水道水以外入れないでください。故障の原因となります。
- 給水タンクから水道水があふれないようにご注意ください。



- ③給水タンクをセットし、スチーム吹出口を閉める

- キャップは確実に閉め、水漏れがないか確認してください。
- タンクを下まで押し込んでください。
- スチーム吹出口は確実に閉めてください。



タンク内の水道水が凍結するおそれがあるときは、排水口から水道水を捨ててください。万一凍結したときは、熱湯を入れたりその他の熱源を近づけたりせず、室内で自然に溶かしてください。

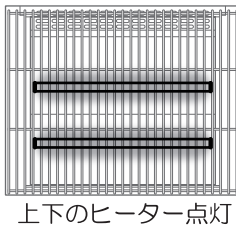
※上記イラストはDHC-A8705-MOのタンクイラストです。

2 スイッチを入れる

ワット数切替スイッチを **強(加湿)** または **弱(加湿)** のお好みの位置に回して下さい。

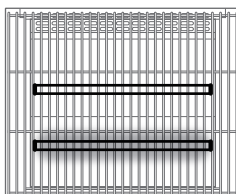
強(加湿)

ワット数切替スイッチの **強(加湿)** を ▶ の位置に回し、合わせます。



弱(加湿)

ワット数切替スイッチの **弱(加湿)** を ▶ の位置に回し、合わせます。



※スチームの量は **強(加湿)**、**弱(加湿)** どちらも一定です。

※連続加湿時間目安…DHC-A8705-MO(約 24 時間)、DHC-A8355-BK(約 12 時間)

※グツグツと音が鳴る場合がありますが、水道水が沸騰している音で異常ではありません。

空焚きにご注意

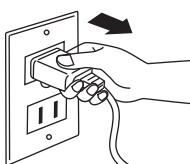


- 給水タンクに水道水が入っていない状態で、**強(加湿)**、**弱(加湿)** に合わせないでください。また、使用時は水位表示で水道水の量を確認し、空焚きにならないようご注意ください。(万が一空焚きした場合は、サーモスタットが働きます。)
- 使用中はスチーム吹出口に触れないでください。また顔や手を近づけないでください。やけどの原因になります。
- スチームを使用しないときは、安全のためにワット数切替スイッチを『強』または『弱』にあわせてお使いください。

3 スイッチを切る

使用後はワット数切替スイッチの **切** を ▶ の位置に回し、合わせてください。

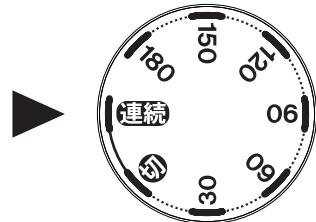
●外出時や長時間使用しないときは必ず電源プラグを抜いて下さい。



タイマーを使用する

連続運転のとき

連続を▶の位置に回し、合わせます。



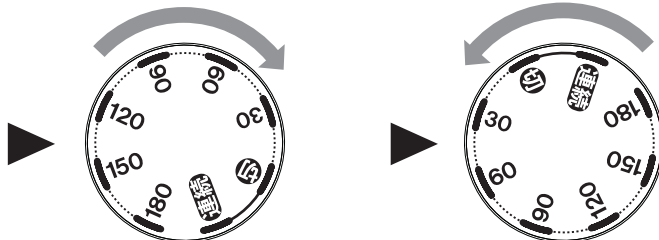
切タイマー運転のとき ※タイマーの数字は目安としてご使用ください。

設定したい時間に合わせます。(最長約180分)

設定した時間が経過すると、電源が切になります。



「60」以下に設定する場合



① 「120」以上に時計回りに回す

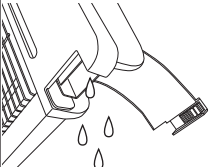
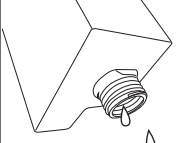
② 反時計回りに回して
「60」以下に合わせる

※タイマーカットスイッチを回した際、音がない場合がありますが異常ではありません。

お手入れと保管

ワット数切替スイッチを **切** にして電源プラグを抜き、ヒーターが十分に冷えたのを確認してから、お手入れをして下さい。

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下さい。シンナー やベンジンで拭かないで下さい。
タンク内の排水		本体のタンク内に残った水道水は、タンク蓋を開けた状態で逆さまにして排水してください。 ※長期間使わない場合は、十分に乾燥させてください。(カビの発生や故障の原因になります。)
給水タンク		汚れがひどいときは中性洗剤を使って洗い、十分に水洗いした後、乾燥させてからご使用ください。 ※長期間使わない場合は、十分に乾燥させてください。(カビの発生や故障の原因になります。)
電源プラグ		長期間ご使用になると、電源プラグとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、電源プラグを抜き、乾いた布で拭きとってからご使用ください。

- シンナー、ベンジン、アルカリ洗剤、灯油、有機溶剤、みがき粉などで拭かないで下さい。
(樹脂や塗装部分が変色、変質する恐れがあります。)
- 化学ぞうきんなどでこすったり、長時間接触させたままにしておきますと、変質したり塗装がはげたりすることができますので、ご注意ください。

保管について

- 保管の前に、ワット数切替スイッチを **切** にし、電源プラグを持ってコンセントから抜いてください。
- お手入れをした後は、もとの包装ケースに入れるか、ポリ袋をかぶせてホコリや湿気の少ないところに保管してください。
- タンク内に水が残っていないことを確認してから、保管してください。

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
『ワット数切替スイッチ』を『強』または『弱』にしても暖かくならない。	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してください。
	転倒オフスイッチが作動している。	水平で安定した場所へ置いてください。
	タイマー切替スイッチが 切 の位置になっている。	タイマー切替スイッチの 連続 を▶の位置に回し、合わせてください。
電源プラグが異常に熱くなる。	タコ足配線をしている。	定格15A以上のコンセントを単独で使用してください。
	コンセントの刃受け部がゆるくなっていますと、熱を持ちますので、コンセントをお調べください。	
グツグツと音が鳴る。	加湿機能にしている場合、水道水が沸騰している音で、異常ではありません。	

※転倒オフスイッチは、地震で大きくゆれたり、倒れた時に、安全のために電源を自動的に切れます。



分解禁止

絶対に分解したり修理・改造を行わないでください。

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「販売店名」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	AC100V 50/60Hz
消費電力	800W(強) 400W(弱)
安全装置	温度過昇防止器：温度ヒューズ・サーモスタッフ 転倒オフスイッチ
製品寸法(約)	幅450mm×奥行198mm×高さ328mm
製品質量(約)	DHC-A8705-MO…2.4kg/DHC-A8355-BK…2.3kg
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。



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)