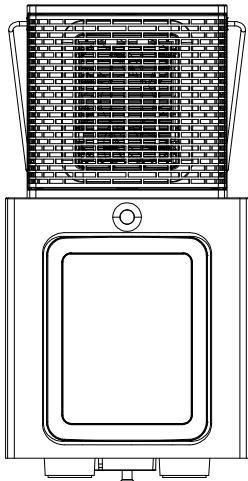




取扱説明書

暖炉調照明付きコンパクトセラミックファンヒーター

品番:lcht06



目次

安全上のご注意	2-3
使用上のご注意	4
設置場所について	5
各部の名称	6
ご使用の前に	7
使用方法	8-10
お手入れの仕方	11-12
保管について	12
故障かなと思ったら	13
仕様	14
MEMO	15
保証書	16

このたびは弊社商品をお買い上げいただきまして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お読みいただき、正しい使い方で末永くご愛用ください。
お読みになった後は、いつでも取り出せる場所に大切に保管してください。

十分な検査はしておりますが、万一不良がございましたら
当社カスタマーセンターまでご連絡ください。



0570-039-777

安全上、使用上のご注意

天災など不可避の災害、改造等本来の使用を逸脱した使用、お客様の不注意によって生じた故障や事故に関しましては弊社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

※本商品は一般家庭用です

本商品は一般家庭用に限って企画された商品です。一般家庭での目的用途以外の使用や業務用としての使用はおやめください。誤った使用、目的用途以外の使用は保証の対象外となりますので、あらかじめご了承ください。

ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するための重要な内容ですので、必ずお守りください。

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** 禁止（おこなってはいけない）を示します。具体的な内容は文章等で指示します。
-  **指示** 指示する行為の強制（必ずおこなうこと）を示します。具体的な内容は文章等で指示します。
-  **注意** 注意を示します。具体的な内容は文章等で指示します。

⚠ 警告

-  **絶対に分解、修理、改造をしない。**
火災、感電、けがの原因となります。不具合が見つかった場合は、すぐに使用を中止し、
分解禁止 当社カスタマーセンターまでご相談ください。
-  **電源プラグは交流 100V、定格 15A のコンセントを使用する。**
交流 100V、定格 15A 以外の電源を利用すると、火災、感電の原因となります。
指示
-  **分岐コンセントの使用やタコ足配線は使用しない。**
電気容量がオーバーすることがあり、分岐コンセント部が異常発熱して、火災の原因
禁止 となります。
-  **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、加工しない。**
電源コードが破損し、火災、感電の原因になります。
禁止
-  **電源プラグは根元まで確実に差し込む。**
差し込みが不完全だと感電や発熱による火災の原因となります。
指示
-  **お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜く。**
感電やケガの原因となります。
指示
-  **本体に水や液体をかけない、本体を濡らさない。**
ショートして、火災、感電の原因となります。万一こぼれた時は、過熱の恐れがあります
禁止 ので、ただちに使用を中止し、カスタマーセンターまでご相談ください。

安全上、使用上のご注意

	指示	使用中、本体のそばを離れる時は、必ず電源を切る。 火災や思わぬ事故の原因となります。
	水濡禁止	濡れた手で電源プラグを抜き差ししない。 感電やケガの原因となります。
	禁止	電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるい時は使用しない。 感電やショート、発火の原因となります。
	高温注意	長時間同じ部位を暖めない。 比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ箇所を暖めていると、低温やけどの恐れがあります。
	高温注意	次のような方が使用する時は、付添い無しで使用しない。 ○乳幼児、お子様、お年寄り、病気の方 ○疲労の激しい方。 ○深酒された方 ○ご自分で操作ができない方 ○皮膚感覚の鈍い方 ○眠気を誘う薬（睡眠薬、風邪薬等）を服用された方 ○身体の不自由な方、ご自分で意思表示のできない方 けがの原因となります。
	禁止	就寝中や外出中は使用しない。 寝具の近くで使用すると、火災の原因となります。
	禁止	開口部や隙間にピンや針金、棒などの異物を入れない。 感電や異常動作して、ケガの原因となります。
	指示	差し込み口には、がたつきのないコンセントを単独で使用する。 他の器具を併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して、火災の原因となります。
	禁止	スプレー（可燃性）などを吹き付けたり、スプレー缶（掃除用、殺虫用、整髪剤など）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）を近くでは使用しない。 熱でスプレー缶内の圧力が上がり、爆発や火災の原因となります。
	指示	電源プラグのほこりは、定期的に乾いた布でお手入れする。 湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。
	禁止	カーテン、布団、新聞など燃えやすいものの近くで使用しない。 家電製品の上に置いて使用しない。机の下など周囲が囲まれた場所や、他の熱源に近づけて使用しない。 火災の原因となります。
	指示	梱包用のポリ袋は幼児の手の届かないところで保管する。 誤ってかぶってしまった場合、死亡の原因となります。
	指示	異常時（焦げた臭いや煙がでている場合など）は直ちに使用を中止してください。 使用を中止し、カスタマーセンターまでご相談ください。
	指示	この機器で遊ぶことがないように、子供を監視することが望ましい。 思わぬ事故やけがの原因となります。
	禁止	警告：おおってはならない。 火災の原因となります。
	禁止	ヒーターをコンセントのすぐ下に置いてはならない。 思わぬ事故や火災の原因となります。
	禁止	警告：電源コードに重いものをのせたり、機器に挟まない。 火災の原因となります。

安全上、使用上のご注意

⚠ 注意

🚫 使用中や使用直後は送風口に触れない。

接触禁止 やけどの原因となります。小さいお子様のいるご家庭では、特に注意してください。

🚫 次のようなところでは使用しない。

禁止

ガスレンジなどの炎の当たる場所 ○引火性のガスのある場所
○野外や雨、水しぶきのかかる場所 ○高温(40°C以上)、多湿(風呂場など)な場所
○油、ほこり、金属粉の多い場所
感電や火災の原因となります。

🚫 乾燥など他の用途(工業用、業務用)に使用しない。

禁止

本製品は家庭用に限って開発されております。家庭用での用途以外の使用では本体が変形したり、過熱して発火する恐れがあります。

🚫 特殊用途には使用しない。

禁止

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。

🚫 障害物の周囲や設置の不安定な場所で使用しない。

禁止

転倒したり、やけどやケガ、火災の原因となります。

❗ 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。

指示 電源コードがショートや断線して、発火、感電の原因となります。電源プラグ本体を電源プラグをきちんと持って電源プラグを抜いてください。
を抜く

🚫 船舶などの電源、交流200V、直流電流など、交流100V以外の電源は使用しない。

禁止

感電、ショートして、故障や発火の原因となります。

🚫 本体に布団やタオルなどを掛けて使用しない。

禁止

過熱や火災の原因となります。

❗ 持ち運ぶときは取手をしっかり持って運ぶ。

指示

取手をもたずに運ぶと、手をすべらせて落下の原因となり、ケガややけどをする場合があります。

❗ お手入れは本体が冷めてからおこなう。

指示

熱をもった状態でお手入れをおこなうと、感電ややけどの原因となります。

❗ 使用開始時は十分換気して使用する。

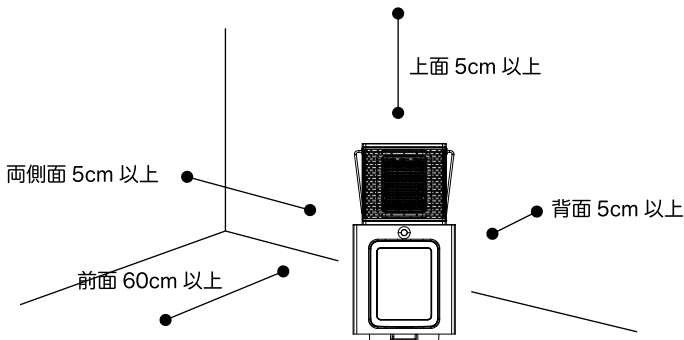
指示

使用開始時は、本体から煙や塗料の臭いなどが出ることがありますので、十分換気をしてからご使用ください。

設置場所について

!**注意**

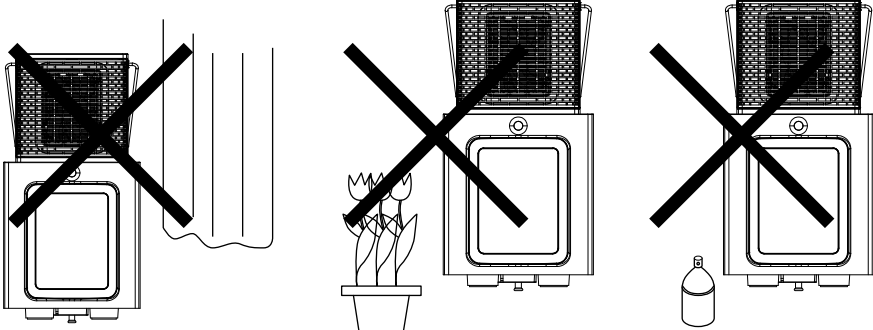
- 電流は交流電圧 100V、容量 15A のコンセントを単独で使用してください。
- 交流 100V 以外では使用しないでください。火災、感電の原因となります。
- 子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところを使わないでください。感電、ケガの原因となります。
- 傾斜面や凸凹面のような設置が不安定な場所では使用しないでください。
- 安全上、必ず次のような場所で使用してください。
 - 1、燃えやすいものから離れた場所
 - 2、前面 60cm 以上、両側面 5cm 以上、背面 5cm 以上、上面 5cm 以上
 - 3、上方から落下の恐れのない場所（消防法、基準適合）
- カーテンやタオルなどで吸気口や送風口を塞ぐ可能性のある場所では設置しないでください。火災の原因となります。



- 両側面のどちらか一方は、壁や障害物で囲まれていない開放された空間としてください。
- 周囲との距離を十分あけてください。
- 本体の左右どちらかは必ず開放してください。

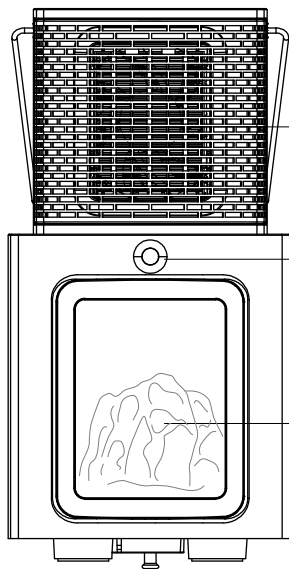
!**警告**

- コンセントの真下には設置しないでください。火災の原因となります。
- 燃えやすいものやスプレー缶などを近くに置かないでください。火災の原因となります。
- 風で動くものなどを人感センサーの範囲内に置かないでください。
- 人感センサーの範囲内に熱源を置かないでください。センサーの誤作動の原因となります。



各部の名称

本体前面



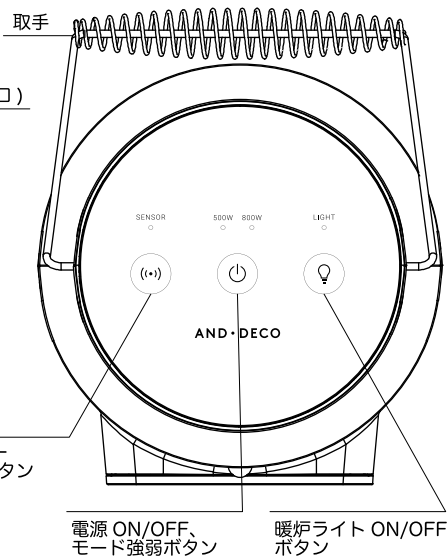
温風吹出し口(送風口)

人感センサー

暖炉照明

人感センサー
ON/OFF ボタン

上面操作部表示



取手

SENSOR 500W 800W LIGHT

(+•)

AND DECO

(+•)

AND DECO

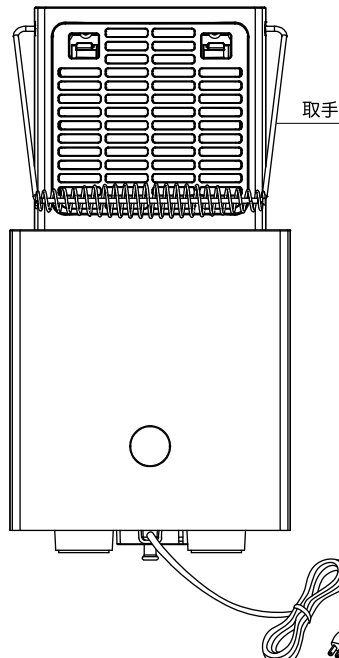
(+•)

AND DECO

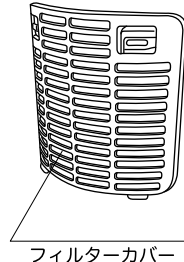
電源 ON/OFF、
モード強弱ボタン

暖炉ライト ON/OFF
ボタン

本体背面

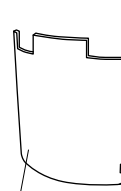


取手

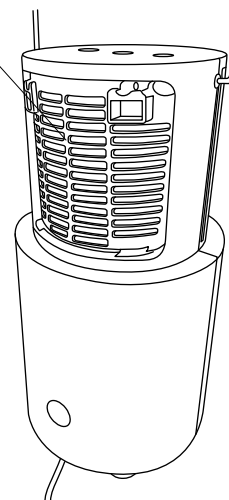


フィルターカバー

吸気口



フィルター



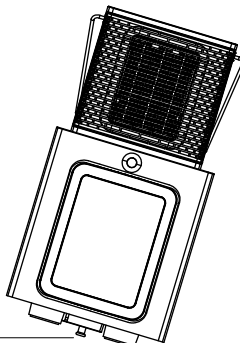
電源コード

電源プラグ

ご使用の前に

転倒時自動オフスイッチ

本体が転倒したり、傾いたり、浮いたりした時に自動で運転を停止します。転倒自動オフスイッチが作動して運転を停止した場合は、同時に電源も切れます。引き続き使用される場合は水平かつ安定した床面にもう一度設置して再度電源ボタンを押して運転を再開してください。

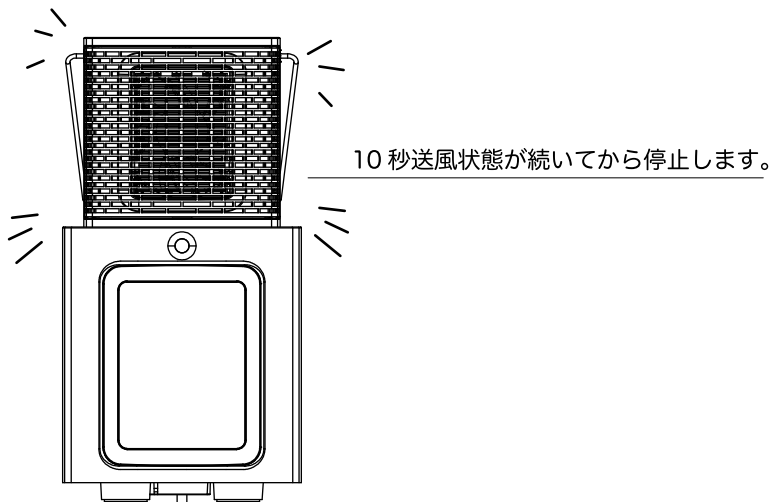


安全装置

温度が上昇しすぎると温度過昇防止機能が働き、自動的に運転を停止します。少し時間を置いて内部の温度が下がれば運転を再開できます。異常な温度上昇を感じた場合は、温度ヒューズが作動し、回路を遮断する場合があります。その場合は温度が下がっても運転は再開できません。

運転停止直後の挙動について

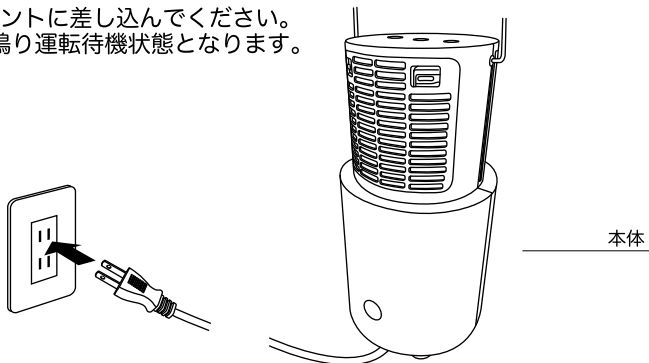
運転停止直後はヒーター冷却のため約 10 秒送風状態が続いてから停止します。
故障ではありません。



使用方法

電源コードをつなぐ

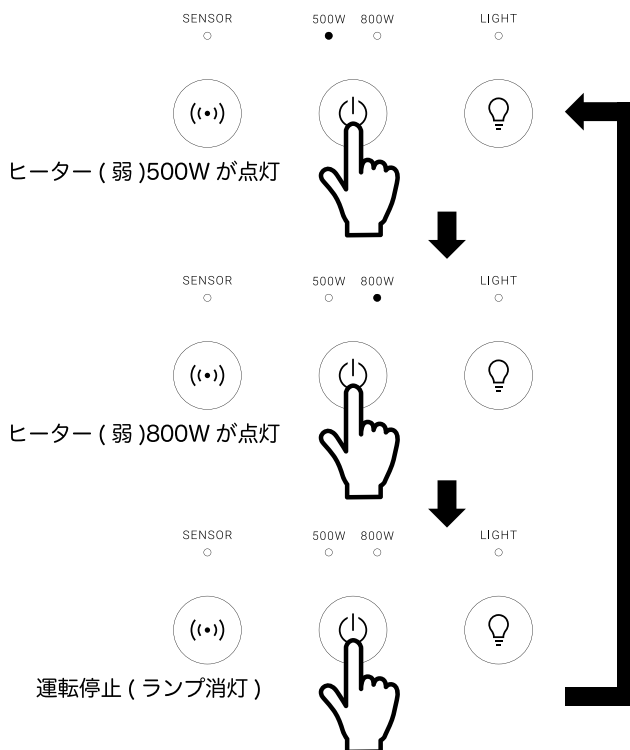
電源プラグをコンセントに差し込んでください。
「ピッピッ」と音が鳴り運転待機状態となります。



運転を開始し、ヒーターを使用する

1 運転を開始する。

本体の電源ボタンを押すと電源ランプが点灯し、運転を開始します。ボタンを押すごとにヒーター(弱)→ヒーター(強)→運転停止の順に動作します。



使用方法

運転停止後の挙動について

運転停止後は内部冷却のため、約 10 秒間送風運転をおこなってから停止します。

自動オフタイマー機能

電源の消し忘れを防止するため最後の操作から 5 時間後に自動停止します。

※人感センサー モード設定中は自動オフタイマー働きませんのでご注意ください。

⚠ 注意

- 長時間ご使用にならない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 電源プラグを抜く場合は、必ず先に電源ボタンを押し送風運転が停止したことを確認してから電源プラグを抜いてください。運転中に電源プラグを抜いてしまうと故障の原因となります。

2 暖炉照明を使用する。

暖炉照明ボタンを押すと暖炉のような照明が点灯し、暖炉のような雰囲気を出すことができます。再度、暖炉照明ボタンを押すと消灯します。

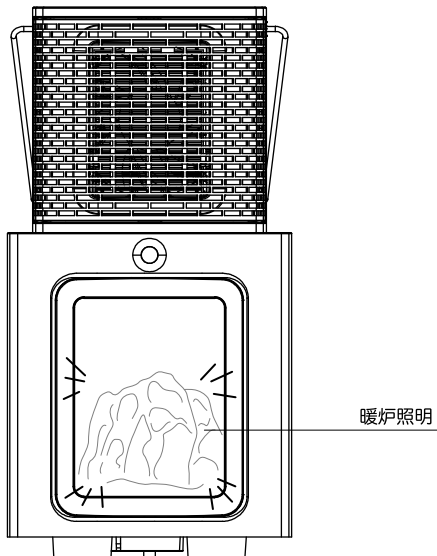
SENSOR
○

500W ● 800W ○

LIGHT ●



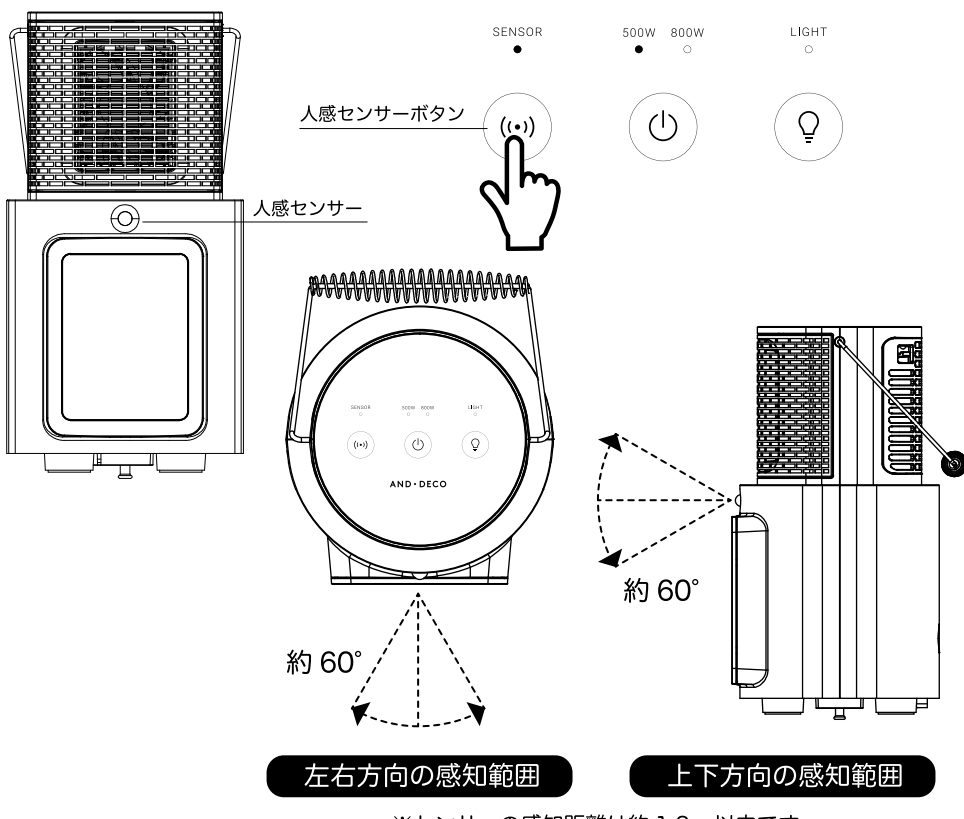
暖炉照明ランプが点灯



使用方法

③ 人感センサーモードを設定する。

人感センサーモードは人の動きを感じして自動的に運転、停止をおこないます。運転中に人感センサーボタンを押すと人感センサーモードのON/OFFが切り替わり、設定に応じて人感センサーランプが点灯／消灯します。



人感センサーの設置環境

- 人感センサーが連続で約2分間、人を感知しないと人感センサーランプが点滅して待機状態となります。送風運転(約10秒)した後に運転を停止します。人感センサーが人を感知すると運転を再開します。
- 人感センサーの特性上、以下のような場所では作動しなかったり、誤作動したりする場合があります。
 - ・カーテンの近くや風などで揺れるもの(植物など)の近く
 - ・人感センサーや感知範囲に直射日光が当たる場所
 - ・エアコンなどの送風を受ける場所
 - ・温度の低い場所や急激な温度変化のある場所
 - ・湿度の高い場所や加湿器の近く
- 人がいても、ゆっくりとした動きや早い動き、小さな動き、じっとしている時などには人感センサーは感知しません。
- ペットや熱を放出する器具(他の暖房器具、お掃除ロボット)にも反応する場合があります。

お手入れについて

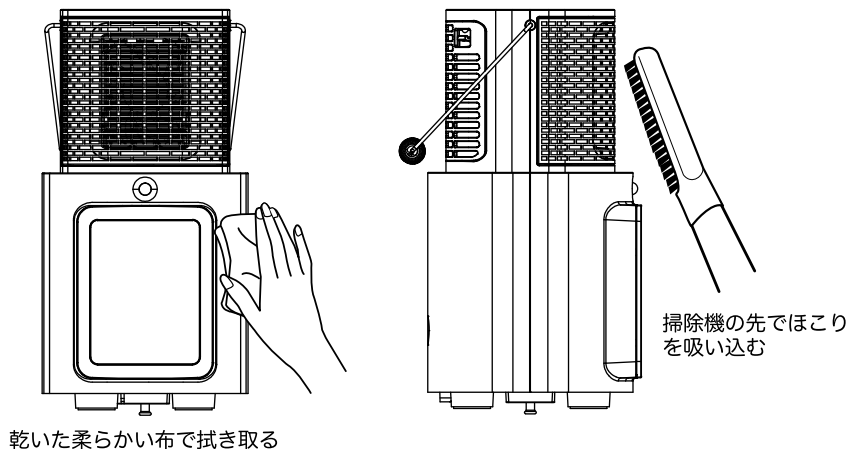
【ホコリが多い場所でのご使用は控えてください。ホコリが溜まると故障の原因になりますのでご注意ください。ホコリが溜まる状態により1~3月に一回の頻度でフィルター掃除をおこなってください。】

⚠ 注意

- お手入れをする時は、必ず電源を切り、電源プラグを抜いてからおこなってください。通常の状態でお手入れをすると、感電やケガの原因となります。
- 本体が十分に冷えてからおこなってください。
- 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。表面にキズがついたり、変質、変色の原因となります。
- スプレー缶（掃除用、殺虫用、整髪用）をかけないでください。破損、変質の原因となります。

本体のお手入れ方法

- 乾いた柔らかい布で拭き取ってください。
- 汚れがひどい場合は、薄めた中性洗剤を染み込ませた柔らかい布で拭いてから、乾いた布で水分をしっかりと拭き取ってください。
- ヒーター部にホコリが溜まると煙や臭いが発生し、過熱による故障や火災の原因となります。



乾いた柔らかい布で拭き取る

掃除機の先でほこりを吸い込む

⚠ 温風吹き出し口のお手入れ

- ご使用方法、ご使用状況によっては温風吹き出し口の周囲が変色する場合がありますが、性能や安全性には問題はありません。また変色や変形の原因となりますので、以下の方法でのご使用はおやめください。
 - ・吸気口や吸気フィルターにほこりが詰まった状態での使用。
 - ・吸気口、温風引き出し口付近に障害物がある状態での使用。
 - ・机の下など狭く囲まれた場所での使用。

お手入れについて

フィルターのお手入れ方法

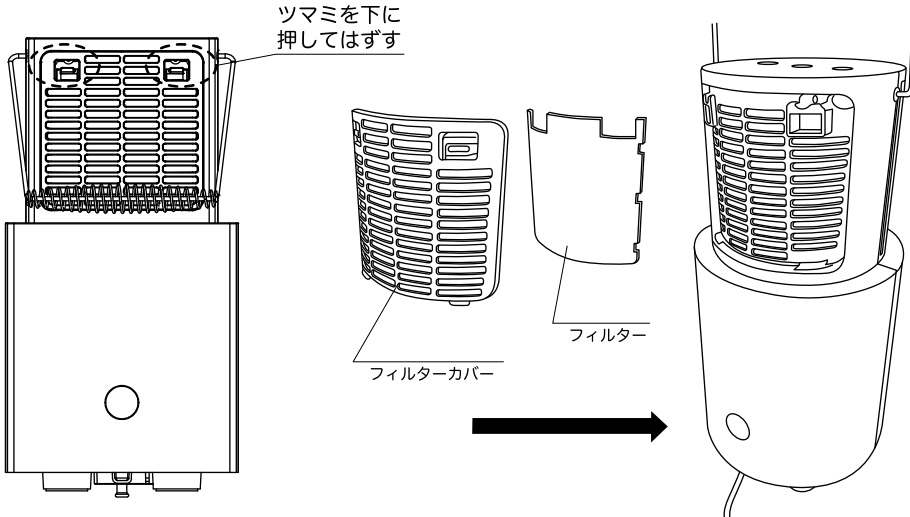
フィルターがホコリなどで目詰まりすると暖房性能が低下したり、故障の原因となります。

● フィルターカバーの外し方

- 1、後ろ面のフィルターカバーの上ツマミを下に押して上部をはずします。
- 2、フィルターカバーを持ち上げ、はずします。

● フィルターのお手入れ

- ・掃除機（弱吸引）で吸い取ってください。
- ・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したりする恐れがありますので、丁寧に扱ってください。



保管について

- 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、横に倒した状態で保管しないでください。故障の原因となります。

- 廃棄するときは、お住まいの自治体の規定に従って処分してください。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。

製品や梱包材の廃棄は、お住いの自治体の取り決めにしたがって処理してください。

故障かなと思ったら

ご使用中に異常が発生したら、まずは次の点をお調べください。

症状が改善されない場合は、当社カスタマーセンターまでご相談ください。

こんな時は	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と差し込まれていますか? →電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。●電源ボタンは押しましたか? →電源ボタンを押して運転することを確認してください。●水平かつ安定した場所に設置していますか（転倒時自動 OFF スイッチが働いている） →水平かつ安定した床面に設置してください。●内部温度が異常に上がり、安全装置が働いている。 →本体が過熱状態となり、安全装置が働いています。本体が冷めるまで待って再度運転を開始してください。
温風が出ない	<ul style="list-style-type: none">●吸気フィルターがほこりで汚れていませんか? →吸気フィルターのお手入れをしてください。2週間に1度以上のお手入れをお願いいたします。
電源を切っても停止しない	<ul style="list-style-type: none">●運転停止直後はヒーター冷却のため約10秒送風状態が続いてから停止します。故障ではありません。
運転音が大きい	<ul style="list-style-type: none">●不安定な場所に設置していませんか? →水平かつ安定した場所に設置してください。●吸気口または吸気フィルターが汚れていませんか? →吸気口、吸気フィルターのお手入れをしてください。2週間に1度以上のお手入れをお願いいたします。
異臭がする	<ul style="list-style-type: none">●初めて運転をする場合は、臭いや稀に少量の煙が発生することがあります。 →以上ではありません。ご使用に伴い無くなっています。●温風吹き出入口、吸気口、吸気フィルターが汚れていませんか? →お手入れをしてください。
人感センサーが感知しない	<ul style="list-style-type: none">●人感センサーモードに設定していない場合は人感センサーモードに切り替えてください。●人感センサーが汚れていませんか? →人感センサーのお手入れをしてください。●本体を直射日光が当たる場所に置いたり、カーテンなど風で揺れるものの近くに設置している。●人感センサーの感知範囲を超えている。 →人感センサーの感知範囲でご使用ください（上下60°、左右60°、感知距離1.8m以内）。

以下の症状がでた場合、すぐに使用を中止し、当社カスタマーセンターまでご相談ください。

- 電源コードや電源プラグが異様に熱い。 ●製品に触るとピリピリと電気を感じる。
- 電源コードを動かすと通電しなかったりする。 ●その他の異常、故障がある。

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、本体が傾くと電源が「切」になるスイッチが内蔵されています。傾きや凸凹のある場所へ設置すると、スイッチが傾いて電源が入らないことがあります。このような場合は、水平で安定した場所に本体を設置し直してください。

仕様

※デザイン、サイズなどの使用は変更になる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

品番	Icht06
定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	800W
外形寸法(約)	幅 170mm×奥行き 177mm×高さ 329mm
製品質量(約)	1.8kg
コード長さ(約)	1.6m
生産国	中国

MEMO

MEMO

保証書

品名	暖炉調照明付きコンパクトセラミックファンヒーター	品番	lcht06	お買い上げ日	
保証期間	お買い上げ日より 1年間 (消耗品及び付属品は除く)				
販売店	(住所・店名)				
お名前		お電話番号			
ご住所					

無償交換規定

- 取扱説明書に従った正常な使用で故障した場合は、無償交換いたします。
- 保証期間内に故障し、無償交換を受ける場合には、お買い上げの販売店にレシート等の購買の証明となるものと本書を併せてご提示ください。
- 保証期間中でも、次の場合は保証の対象外となります。
 - (イ) 使用上の誤りや、不当な改造や修理による故障、損傷。
 - (ロ) お買い上げ後の取扱過誤、落下及び輸送上の故障、損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地災、公害や異常電圧による故障、損傷。
 - (ニ) 接続する他の機器の異常によって生じた故障、損傷。
 - (ホ) 一般家庭用以外(業務使用、車両や船舶への搭載)で使用した場合の故障、損傷。
 - (ヘ) 樹脂表面(フッ素樹脂加工も含む)及びメッキの摩耗や打痕による損傷。
 - (ト) 本書のご提示無き場合。
 - (チ) 本書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記載のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (リ) 転売品及び中古品(オークション購入等を含む)。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan.)
- 本書の再発行はいたしません。大切に保管していつでも取り出せるようにしてください。

※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償交換をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過等についてご不明の場合は取扱説明書に記載の当社カスタマーセンターまでお問い合わせください。

セラミックファンヒーターはこまめに点検してください

このような症状は 製品の動作中に異常な音がする 本体が異常に熱くなる・焦げ臭いにおいがする
ありませんか? その他の顕著な異常、故障、動作不良など

上記の異常が見受けられた場合は、故障や事故防止のため速やかに使用を中止し
当社カスタマーセンターにお問い合わせください。

販売元:モダンデコ株式会社  0570-039-777

広島県広島市中区富士見町16-22 ロアール富士見町101 FAX 082-236-1298 営業時間 10:00~18:00