

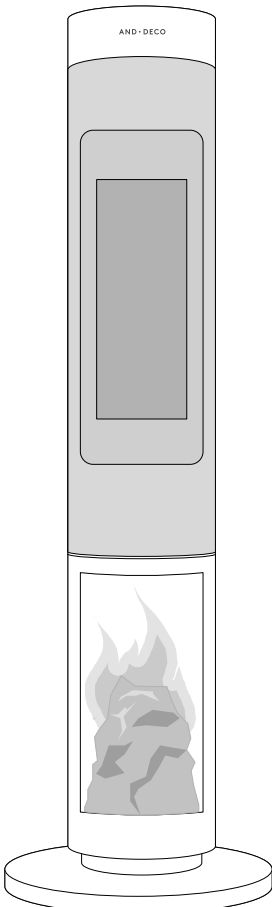


MODERN DECO

取扱説明書

暖炉型セラミックファンヒーター

品番: lcht02



目次

安全上のご注意	2 - 3
各部の名称	4 - 5
ベースの取り付け	5
使用方法	6 - 7
お手入れについて	8
製品仕様	9
故障かなと思ったら	9
MEMO	10 - 11
保証書	12

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。



警告

電源プラグ・コードの取り扱い

電源プラグは交流 100V、定格 15A のコンセントを単独で使用する

定格を超える使い方や、延長コードの使用、タコ足配線はしないでください。また、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でください。
火災、感電の原因となります。

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。

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。

使用時以外は電源プラグを抜く

絶縁や劣化による感電、漏電火災、けがの原因となります。

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。

電源コードを破損させない

○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 ○重い物を乗せない
○はさみ込まない ○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。

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。

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。

製品全体のご注意

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、当社カスタマーセンターまでご相談ください。

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。

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。

梱包用のポリ袋は使用前にすべて取り除き、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。

次のような異常時は直ちに使用を中止する

○焦げた臭いや煙が出る ○電源プラグや製品が異常に熱くなる
○製品が破損している など
使用を中止し、カスタマーセンターまでご相談ください。

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。

△ 警告 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ます。

△ 注意 人が傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される可能性を示します。

○ 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。

使用中のご注意

● 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。

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。

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
やけどの原因となります。

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。

可燃性スプレーや引火性危険物を吹き付けたり、近くで使用しない

爆発や火災の原因となります。

燃えやすいものを近くに置かない

カーテン、衣類、布団、紙類（ティッシュ・新聞など）を近くに置かないでください。火災の原因となります。

⚠ 注意

電源について



電源プラグ本体を持って抜く

電源コードを引っ張ると、コードのショートや断線による発火、感電の原因となります。

お手入れ時のご注意



シンナー・ベンジン・アルコールなどを使用しない

樹脂の変質や破損の原因となります。



お手入れは本体が冷めてからおこなう

やけどの原因となります。

移動時のご注意



移動時は必ず運転を停止し、電源プラグをコンセントから抜く

やけどの原因となります。



移動時は取っ手を持って運ぶ

取手を持たずに運ぶと、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。

製品全体のご注意



強い衝撃を与えない

感電・故障・破損によるケガの原因となります。

設置・使用・保管場所のご注意

この製品は屋内専用です。

次のようなところに設置・使用・保管しない

- 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
- 熱に弱い家具や床の上
- 直射日光が当たる場所
- 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。

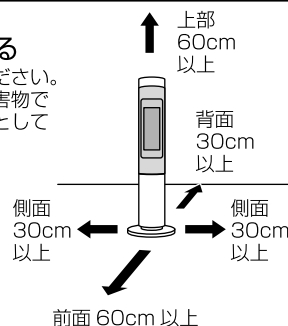
○障害物の周囲や不安定な場所

転倒したり、やけどやケガ、火災の原因となります。
※転倒時電源 OFF スイッチが動作しないよう、水平で安定した場所で堅さのある床面に設置してください。



次の距離をあけて設置する

- 右図の距離をあけて設置してください。
- 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。



使用中のご注意

使用中や使用直後は温風の吹出口などの高温部に触れない

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。



暖房以外の用途には使用しない

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。

本体に布団・衣類・タオルなどを掛けて使用・乾燥しない過熱や火災の原因となります。

フィルターを外した状態で使用しない

背面の吸気口から本体内部にほこりなどの異物が入り、故障して、発火や過熱の原因となります。

使用開始時は十分換気して使用する

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。

電池のご注意



電池は正しく取り扱う

○電池の取扱いを誤ると、破裂や液漏れなどによりケガや故障の原因となります。

○電池の向きを正しくセットしてください。

○指定以外の電池は使用しないでください。

○分解、加熱はしないでください。

○長時間使用しない場合は電池を取り出して保管してください。

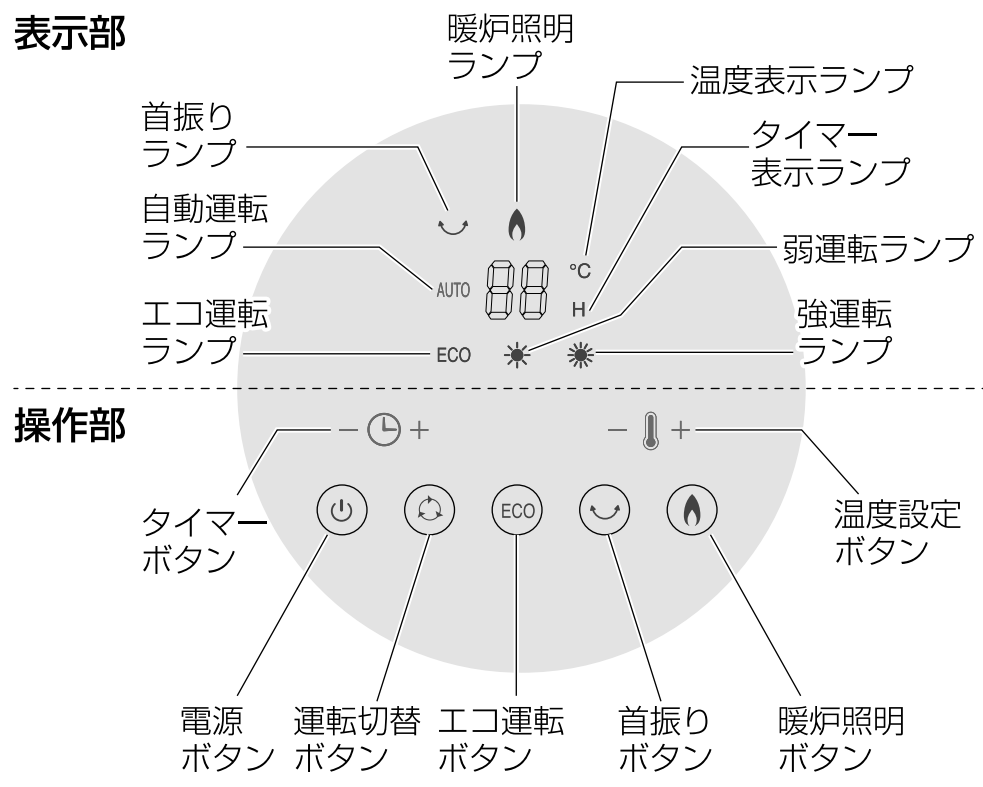
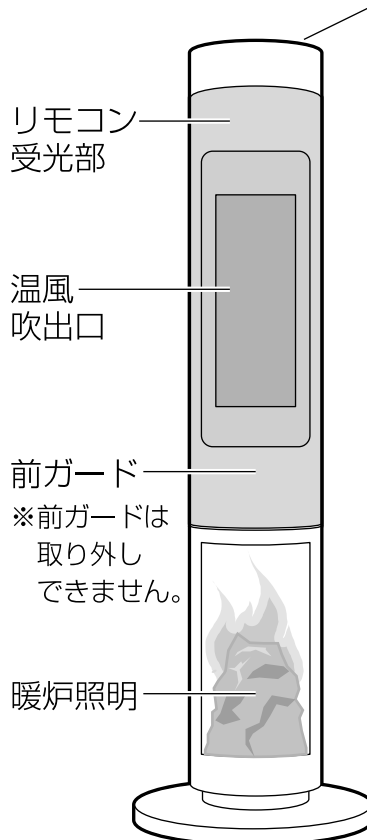
○幼児の手の届く場所には置かないでください。

万が一飲み込んでしまった場合は、直ちに医師に相談してください。

○電池はショートさせないでください。

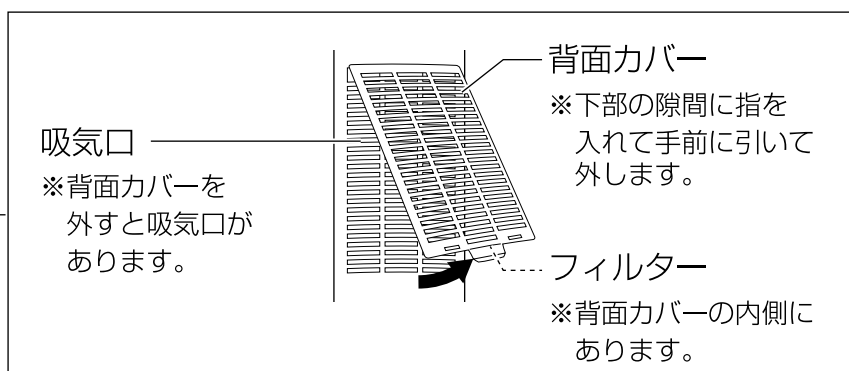
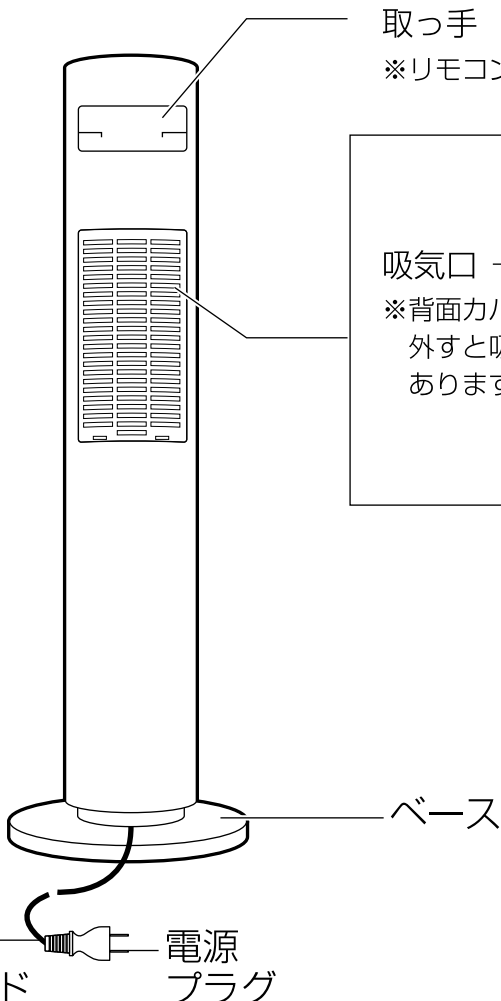
守らないと液漏れ、ショート、発火の原因となります。

各部の名称

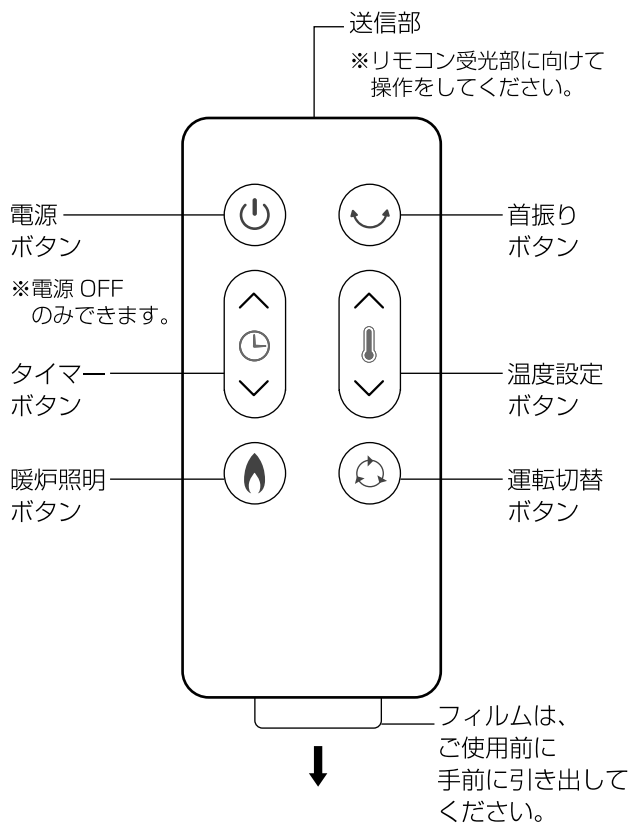


※本書の説明に記載されている操作部の表示は表示例となりますので、実際の温度や設定により表示が異なることがあります。

※操作部の各ボタンは軽くタッチして操作してください。

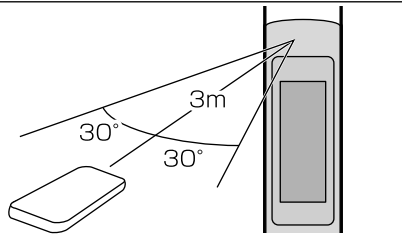


各部の名称

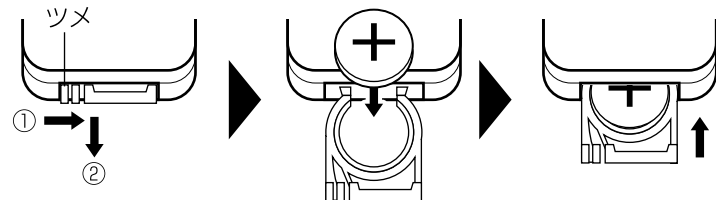


リモコンの受信範囲

リモコンで操作する際は本体のリモコン受光部に向け操作をしてください。

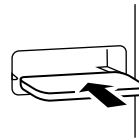


リモコンの電池交換



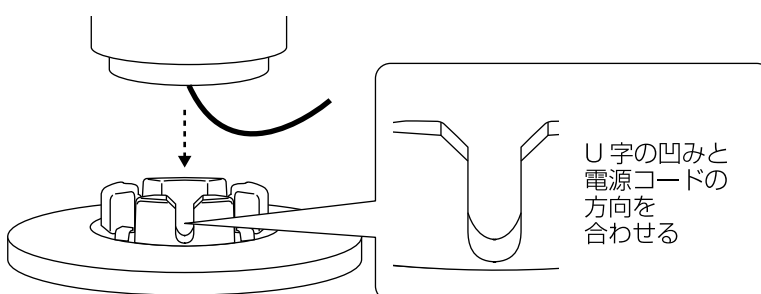
リモコンの収納

本体背面の取っ手がリモコンホルダーになっていきます。



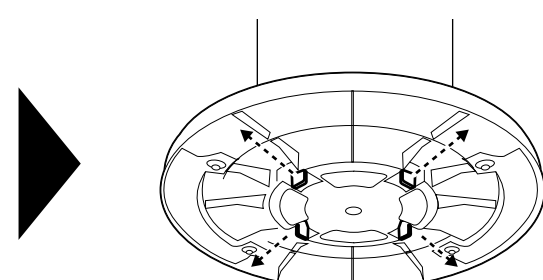
ベースの取り付け

1 本体にベースをセットする



ベースのU字の凹みと電源コードの方向を合わせて本体を差し込みます。

2 ベース底面のツマミを確認する

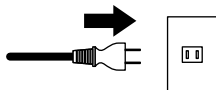


ベース底面のツマミを外側に押して、確実に固定されたことを確認してください。
※取り外しの際は、ツマミを内側に押して取り外してください。

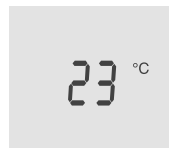
使用方法

※本書の説明に記載されている表示部の表示は、表示例となりますので実際の温度や設定により、実際の表示と異なることがあります。

1 電源プラグをコンセントに差し込む



スタンバイ状態になり、表示部に周囲温度が表示されます。



2 電源を入れる

電源ボタンをタッチします。



※初めて使用する場合は、強運転モードで運転が始まります。

※2回目以降は、最後に使用した設定（タイマーを除く）で電源が入ります。

※電源プラグを抜くと、設定はリセットされます。

リモコンの電源ボタンでは、ヒーターの電源は入りません。

3 運転の設定をする

- ・運転モードを切り替える →P6
- ・エコ運転に切り替える →P6
- ・首振りをON/OFFする →P7
- ・切タイマーを設定する →P7
- ・暖炉照明をON/OFFする →P7



4 電源を切る

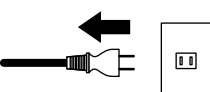
操作部またはリモコンの電源ボタンを押すと、運転が停止します。

運転停止後、冷却運転のため30秒間ファンが回ります。
完全に止まるまでお待ちください。

表示部に残り時間がカウントされます。



5 電源プラグをコンセントから抜く

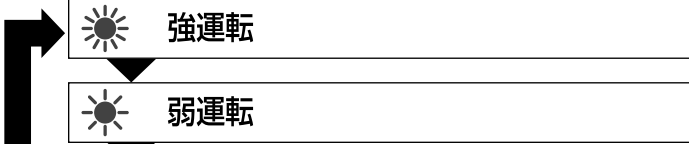


運転モードを切り替える

操作部またはリモコンの運転切替ボタンを押します。



ボタンを押すたびに、次の順で運転モードが切り替わります。



AUTO 自動運転 設定温度に合わせて自動運転
設定範囲：15～35°C

温度を設定・変更するには

- ①自動運転モードのときに操作部またはリモコンの温度設定ボタンを押します。



- 短押し…1°Cずつ
■長押し…早送り
※リモコンでは長押しできません。

- ②設定温度が表示されている状態で温度設定ボタンを押して希望の温度に調節します。

- ③次の順で設定が完了し、周囲温度表示に戻ります。

操作がないまま5秒が経過するか
温度／タイマーボタンを1回押す

設定した温度が表示される(約2秒)
※この表示中は設定変更できません。

周囲温度表示に戻る

※周囲温度が設定温度より高いと、運転が停止し、周囲温度表示が点滅します。



エコ運転に切り替える

操作部のエコ運転ボタンを押します。
※リモコンにはエコ運転ボタンはありません。



ボタンを押すたびに、上記の運転モードとエコ運転が交互に切り替わります。

上記の運転モード 強運転 / 弱運転 / 自動運転



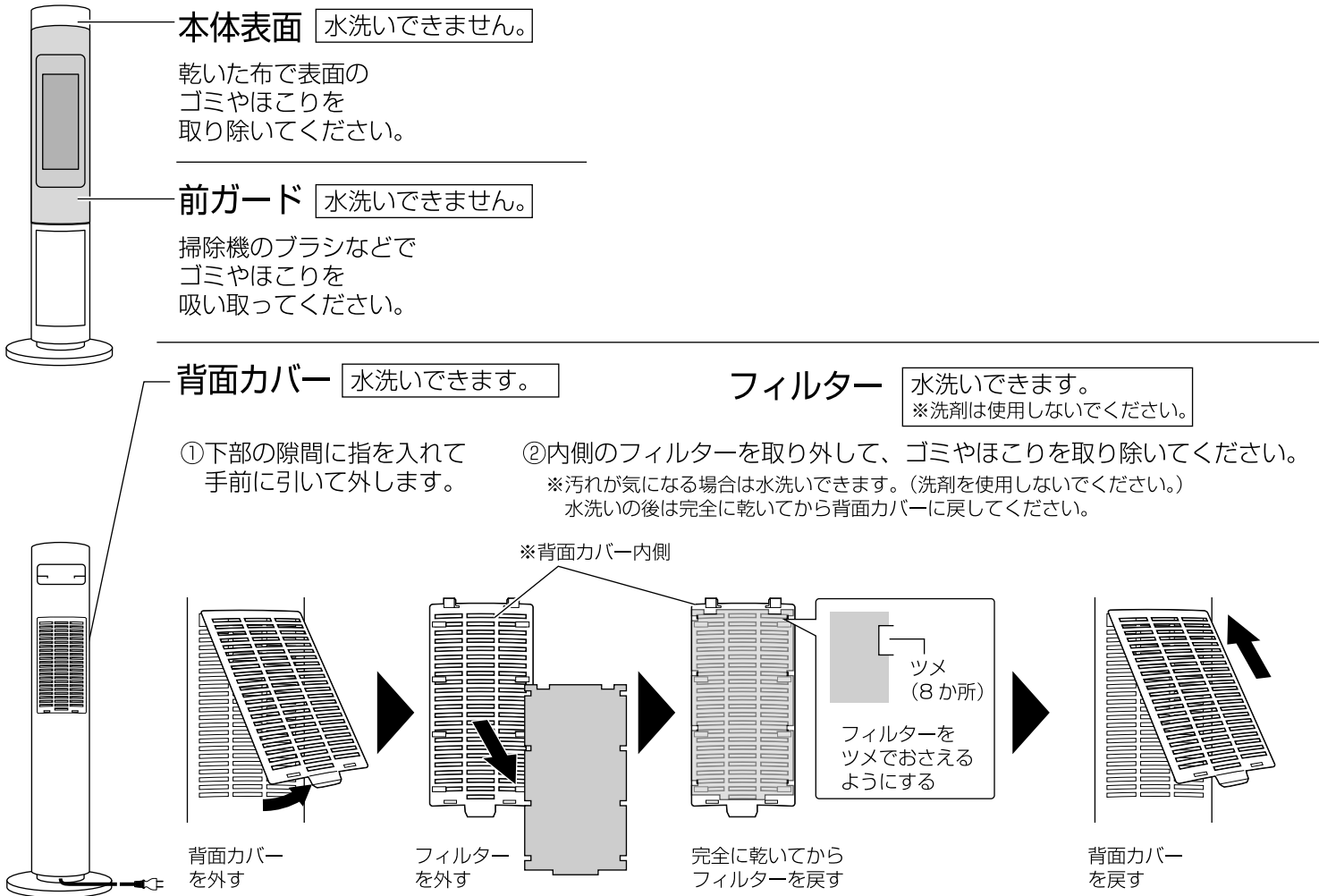
ECO エコ運転 あらかじめ設定されたプログラムに合わせて自動運転

周囲温度	運転の状態
17°C以下	強運転
18～21°C	弱運転
22°C以上	運転停止

お手入れについて

お手入れ時のご注意

- お手入れの前に電源プラグをコンセントから抜いてください。
- シンナー・ベンジン・アルコールなどを使用しないでください。
- お手入れは本体が冷めてからおこなってください。



保管について ■「P3 設置・使用・保管場所のご注意」に記載されている場所を避けて保管してください。

製品仕様

※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。
※本製品は日本国内での仕様に限って開発されております。あらかじめご了承ください。

品番	Icht02
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	1160W
本体サイズ(約)	W260×D260×H830mm
製品質量(約)	3.8kg
電源コード長(約)	1.6m
安全装置	転倒時電源OFFスイッチ、温度ヒューズ、電流ヒューズ
生産国	中国

故障かなと思ったら

電源が入らない	■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。→確実にコンセントに差し込んでください。
運転しない /運転が止まる	■本体が大きく傾いたり、転倒していませんか。→本体の傾きを直してください。 ■自動運転モードで設定温度が周囲温度より低くありませんか。→設定温度を調節してください。 ※設定方法は「P6 自動運転：温度を設定・変更するには」をご覧ください。 ■エコモードで周囲温度が22°Cを超えていませんか。→運転を再開する場合は、運転モードを変更してください。 ※設定方法は「P6 ヒーターの運転モードを切り替える」をご覧ください。 ■温度過昇防止装置がはたらいていませんか。→電源を切ってよく冷やし、原因を取り除いてください。 ※温度過昇防止装置は正しく使用している場合は作動しません。次の内容を確認してください。 <ul style="list-style-type: none">・フィルターがつまっていますか。・吸気口がふさがっていますか。・温風の吹出口付近に障害物がありませんか。・部屋の温度があたたかくなり過ぎていませんか。
暖かくならない	■自動運転モードで設定温度が周囲温度より低くありませんか。→設定温度を調節してください。 ※設定方法は「P6 自動運転：温度を設定・変更するには」をご覧ください。 ■弱運転モードで運転していませんか。→弱運転モードで暖まらない場合は、強運転モードに変更してください。
電源を切っても ファンが回っている	■運転停止後、冷却運転のため30秒間ファンが回ります。→完全に止まるまでお待ちください。

経年劣化によるご注意 長年使用している加湿セラミックヒーターは、安心してお使いいただくために点検をしていただき、異常が発生した場合はご使用を中止してください。

お願ひ ○製品及び梱包材を破棄する際は、お住まいの自治体の取り決めに従って処分してください。
○天災などの不可抗力や不当な修理や改造による故障、不具合、破損に対する保証は致しかねます。

MEMO

MEMO

保証書

品名	暖炉型セラミックファンヒーター	品番	lcht02	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

このような症状はありませんか? 製品の動作中に異常な音がする 本体が異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする
 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