愛情点検

ご使用の際、

このようなことは

ありませんか?

長年ご使用の電気暖房器の点検をぜひ!

- ●スイッチを入れても、ときどき運転 ●こげくさい臭いがする。 しないことがある。
- ●プラグ、コード、本体が異常に熱い。 ●コードを折り曲げると、運転したり ●その他、異常、故障がある。
- しなかったりする。 ●運転中に異常な音や振動がする。



このような症状の時は、故障 や事故防止のため、スイッチ を切り電源プラグをコンセント からはずして、必ず販売店に ご相談ください。

ご使用中止

株式会社 本 社 〒955-8510 新潟県三条市東新保7-7

安全に関するご注意 /

- ●ご使用の前に、取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- ●定格15A以上のコンセントに接続してお使いください。それ未満のコンセントのご使用は 火災の原因になります。
- ●本体に衣類やタオルなどをかけたり、カーテンや燃えやすいものの近くで使用しないでく ださい。火災の原因になります。
- ●スプレー缶やカセットこんろ用ボンベなどを本体の近くに放置しないでください。爆発や 火災の原因になります。
- ●本体の穴やすき間に、ピンや釘などの金属物等または指を入れないでください。感電やけ が及び故障の原因になります。
 - ●比較的低い温度でも、長時間皮膚の同じ場所をあたためていると低温やけどの恐れがあ ります。ときどきあたためている場所を変えるなど注意してお使いください。
 - ●ご使用の際は本体の周囲を必ず1m以上あけて設置してください。
 - ●不安定な場所で使ったり、運転中や運転直後に持ち運んだりしないでください。
 - ●ペットの暖房等、本来の用途以外に使用しないでください。

アフターサービスに関するお問い合わせは

コロナ サービスセンター修理受付専用ダイヤル

(全国共通番号 365日24時間受付)

携帯電話からの利用は

プリー ダブ 0120-919-302 ナビ ダイヤル **2**0570-550-992

ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります。



●インターネット修理受付サイト https://www.corona.co.jp/support/service/

製品に関するお問い合わせは

コロナ カスタマーサポートセンター

受付時間 9:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

電話 携帯電話からの利用は

7リー 00 0120-981-567 ナビ **20570-039-567**

ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります。

サービスセンターにおける個人情報のお取り扱いについて

当社及び業務を委託する協力会社(以下「当社」)は、お客様の個人情報やお問 い合わせ内容をアフターサービス等の確認や対応のために利用し、その記録 を残すことがあります。当社は、お客様の個人情報を適切に管理し、修理業務等 を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供致しません。

コロナホームページ

https://www.corona.co.jp/

●電気暖房機の補修用性能部品の保有期間は製造打ち切り後6年です。

- ●当カタログの仕様は製品改良のため、断わりなく変更することがありますのでご了承ください。
- ●商品本体の色は印刷のため実物と若干異なりますのでご了承ください。
- ●このカタログの内容についてのお問い合わせは販売店にご相談ください。もし販売店でお分かりになら ないときは、最寄りの株式会社コロナにおたずねください。



暖房機器、空調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発・製造及び販売している(株)コロナは、 品質マネジメントシステムの国際規格「ISO9001:2015」の認証を取得しています。暖房機器、空 調・家電機器及び住宅設備機器を設計・開発及び製造している(株)コロナは、環境マネジメントシ ステムの国際規格[ISO14001:2015]の認証を取得しています。

企業・工場等の品質及び環境システムが、ISO(国際 標準化機構)が制定した品質及び環境マネジメント システム規格に適合しているかどうかを第三者機関 が審査し、認証する制度です。



コロナの全商品(関連機器・工事費も含む)が便利な分割払いでお求めになれます。 ※コロナ商品のご購入金額(関連機器+工事費)が20万円以上の場合が対象となります。



ご用命は、信用とサービスの当店へ。

つぎの快適をつくろう。

CORONA

2024電気暖房機力タログ®



株式会社コロナ ブランドアンバサダー 福本莉子







つぎの快適をつくろう。

NOILHEATの自然でやさしいあたたかさ。

暮らしやライフスタイルに合わせて、

手軽に使えるコアヒート。

コロナの電気暖房機で、あたたかく快適な冬を お過ごしいただけます。





INDEX

自然対流形 電気暖房機

ノイルヒート --- P3-12

遠赤外線電気暖房機

コアヒート ·····P13-17 コアヒートスリム----P18-19 スリムカーボン----P20



暖房のコロナの自信作。手軽にどこでもあたたかい電気暖房機。



自然対流形 電気暖房機

遠赤外線電気暖房機









Users' Voice ノイルヒートのある暮らし みなさまからお寄せいただいた、 素敵な使い方をご紹介します。

国内最大級!暮らし、住まいのSNS

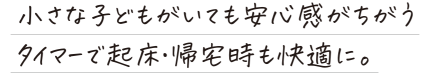




RoomClip

画像 rinaffyさん Room No.5535218

コメント forさん Room No.1304884





一番驚いたのは静かさ。

暖房機の温風によるホコリの舞い上がりや乾燥が 気になっていましたが、ノイルヒートは運転してい るのがわからないほど静か。何より火を使わない し、表面温度が高くなりすぎないので子どもたち が近くで遊んでいても安心です。

子どもたちだけでも使える安心感。

帰宅が早い子どもたちのためには、「入タイマー」 を15:00に設定。ファンヒーターは火を使ううえに 換気が必要なので、子どもたちだけのときには床 暖房のみでしたが、「ノイルヒート」は安心感を もって使えます。

重宝しているのは、 同時に複数の時間を設定できる プログラムタイマー。

一番早く起きる私だけでなく、家族も「起きたとき に、ほんのり暖かくて気持ちいい」と喜んでいま す。忙しい朝でもプログラムタイマーなら消し忘 れの心配がないので安心感がちがいます。

RoomClip

画像 Ayaさん Room No.5785817

コメント bunさん

「快適な暖かさ」の加わった住まいで シンプルで心地いい暮らしを実践。



軽量で動かしやすい。

ストーブやオイルヒーターに比べて軽量で、掃除機をかけながらでも動かせます。 転倒への配慮や過熱防止など、安全面でも細かな配慮が行き届いているので小 さな子どもがいても安心です。

※運転中はやけどの原因になりますのでご注意ください。



シンプルなデザインがお気に入り。

使わないときは、コードをくるくると巻いておける ので見た目もすっきり。リモコンホルダーも付いて いるので、リモコンがどこにいったか分からなくな ることをもありません。

R⁶ omClip

画像 N.Homeさん Room No.1206840

コメント mitsuoomさん Room No.123122

心地よいあたたかさが快適 場所をとらずすっきりおける。



肌寒い時期もぽかぽか。

じんわりあったかくなります。肌がカサカサ する感じもなく、ぽかぽかあたたかいです。 猫もトコトコやってきてゴロンと、気に入って いるようです。



究極のやさしさを求めて。

空気を乾燥させずに、やさしく広がる暖かさ。

考えたのは、小さなお子さまやお年寄りがいる暮らし。 子ども部屋、寝室、リビングなどを安全・安心に暖めたい。 様々なシーンに対応し、多様な暮らしに寄り添う 次世代型電気暖房機。

> コロナは暮らしを見つめ、 「つぎの快適 |を追求し続けます。











第18回キッズデザイン賞*受賞。

自然対流と輻射熱でお部屋を暖めるため、乾燥しにくく、肌やのどにやさしい、お子さまに寄り添った暖房機です。 「子どもたちが安全に、そして安心して暮らす」という目的を満たす製品であることが評価され受賞しました。

※「キッズデザイン賞」とは、内閣府認証NPO「キッズデザイン協議会」主催のデザイン表彰制度。子どもたちの安心・安全に貢献するデザイン、創造性と未来を拓くデザイン、子どもたちを産み育てやすいデザインにさずけられる賞です。



速暖

自然なあたたかさが、すばやく広がる。

オイルを使わないことで空気を直接暖め、輻射と対流でお部屋全体を快適に暖めます。

熱伝導率の高い アルミの特性を活かした 高密着FIXALヒーター

ノイルヒートの暖かさのヒミツは独自形状の高密着 FIXALヒーターにあります。成形精度・自由度の高い「アルミダイキャスト式」を採用することで放熱に最適なヒーター形状を実現。ヒーター管とアルミが密着しているので放熱ロスがありません。また、段違い(オフセット)構造により、暖気流が分岐することで、スピーディで効率の良い暖房が可能です。

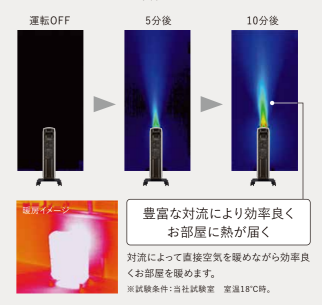


「輻射」+「対流」による 温度ムラのない暖房

輻射によって直接空気を暖め、冬の寒いお部屋を温度ムラなく 快適に暖房します。ノイルヒートはコロナの長年培った技術力を 結集し、輻射と対流の「イイトコどり」をした新しい暖房機です。



サーモグラフィーで見る NOILHEATの速暖性



5



無風

風が出ないから空気を汚さず、乾燥もしにくい。

クリーンで上質な空間を。空気を汚さず、音もホコリも立てずに暖めます。

肌やノドにもやさしい暖房

輻射と対流によってあたためるので、温風暖房機と比べ て、乾燥しにくく、お肌やノドにもやさしい暖房機です。

輻射

輻射熱の特性を活かし、 直接物体をあたためる から乾燥しにくい!



対流

自然対流によるやさしい 空気循環でお部屋の 温度ムラを抑えます。



風が出ないから乾燥しない ハウスダストの巻き上げも抑えます

温風を出さない構造のため、アレルギーの原因となるお部屋の 花粉・ダニ・ハウスダストの巻き上げを起こしません。

火を使わないから ニオイも出ない

温風を出さず、燃焼もしないため、 気になるニオイを発生しません。

お掃除はサッと 拭きとるだけ

お掃除が簡単で、フィルター交換や 内部の清掃は不要です。



睡眠の邪魔をしないから寝室に最適。

静音運転。

送風音や燃焼音などの気になる音がしないので、 勉強中、趣味の時間、睡眠中も邪魔をしません。

家族みんなにやさしい安全・安心設計。

小さなお子さまやお年寄りのいるご家庭に安心してお使いいただけます。



火を使わない安心感

火を使わないので、小さなお子さまやお年寄りにも気がねなく ご使用いただけます。就寝中の寝室での使用もおすすめです。



触っても やけどしにくい

器具表面温度は平均約54°C* (DHS-1224)と熱くならず、 やけどしにくい設計です。

/本体上部など高温部に触れるとやけど の原因になりますのでご注意ください ※DHS-1524は約60℃となります。



転倒OFFスイッチ

内蔵の転倒オフスイッチにより、転倒時は確実 に運転を停止し、警告音でお知らせ。器具を起 こしても再運転しない2重の安全設計です。



建物にやさしい

火を使用しない暖房は水蒸気の発生が無いた め、結露やカビの発生、建物の傷みを抑えます。



過熱防止装置

本体内部が異常過熱した場合にすばやく運転 停止。警告音でお知らせします。

こだわりの安全&便利機構



■使いやすさと安心を兼ね備えるために、一つ一つの部品にまで、安全性にこだわりました。



上面なめらか& メッシュ構造

凹凸の少ない上面形状 &メッシュ構造でモノを 落としても乗りづらく入り にくい安心設計です。



ロック 小さなお子さま

やお年寄りがい る家庭でも安心。



キャスター ロック

本体をしっかり 固定できるの で安心。 (前後各1ヵ所)



一枚パネル形状 パネル部にすきまが無 く、指を挟む心配があり ません。



コードフック& リモコンホルダー 移動に便利なコードフッ クとリモコンホルダーを

装備。



センサープラグ 内部に温度センサーを内 蔵しているので、接触不 良やトラッキングによる温

度異常をお知らせします。



節約

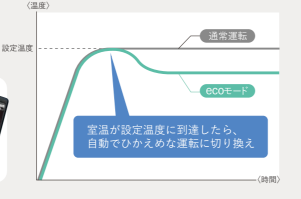
ワンタッチで電気代を抑えた省エネ運転。

eCOモードで室温を管理。暖めすぎを抑えて電気代を節約します。

ecoモード ワンタッチで省エネ運転

eCOキーを押すと、室温が設定温度に到達後、ひかえめな運転に切り換わり、 約25%*1の省エネ運転を行います。ノイルヒートは1シーズンで約7,700円*2の節約ができて家計にもやさしい暖房機です。

eco 消費電力量 約**25**% 節約! プラウェック 1シーズン 約**7,700** 円 お得!



- ※1 DHS-1524において 外気温度10℃、設定温度16℃、室温安定時の通常運転とecoモードの比較。
- ※1 DHS-1254において 7 MILLIG TOU 成と過度100、エースルニックによるという。 1017時間運転(プログラムタイマ-20 初期設定) ●1シニズン:6ヵ月(11月~4月) ●試算条件 モデル:東京 Q値:2.7 次世代省エネルギー基準Ⅳ地域相当 外気温度:10℃(12月上旬を想定) 畳数:13畳 電力料金目安単価31円/kWh(税込)[2022年7月改定]にて試算。使用環境・使用条件によって異なります。

最適な設定温度で 子ども部屋(6畳) 設定温度 **18℃** の場合 電気代を節約 ノイルヒートは輻射と対流によって 1時間平均/約**5.3**円 部屋全体を温めるため、体感温度 が高く、低めの設定温度でも十分 通常時)1時間平均/約6.5円 暖かく過ごすことができます。 寝室(7畳)** リビング(12畳)* 設定温度 16°C の場合 設定温度 20°C の場合 1時間平均/約**4.3**円 1時間平均/約13.8円 通常時 1時間平均/約5.7円 通常時 1時間平均/約16.3円

※3 DHS-1524において ●試算条件 モデル:東京 Q値:2.7W/m²K(次世代省エネルギー基準IV地域相当) 外気温度:10℃(12月上旬を想定) 電力料金目安単価31円/kWh(税込)[2022年7月改定]にて試算。使用環境・使用条件によって異なります。 ●上記モデルにおいて試算する部屋サイズを17時間設定温度に保つために必要な消費電力量、電気料金。

簡単

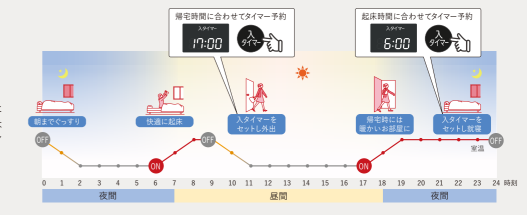
シンプル操作でわかりやすく、使いやすい。

操作は「1ボタン1機能」で誰にでも使いやすい。タイマー機能にもこだわりました。



設定が簡単な 入タイマー

「簡単にタイマー機能を使いたい」という声にお応えして、ノイルヒートは 運転したい時間を予約できる入タイマーを搭載しています。



 $_{9}$

軽量

軽いから好きな場所へ手軽に移動。

お部屋同士の移動も簡単。利用シーンも広がります。

オイルを使用しないから軽い

オイルを使用しないため本体は軽量。お掃除する ときのちょっとした移動でも負担になりません。



型式:DHS-1524

H621×W270×D469mm



型式:DHS-1224

H621×W270×D469mm



4輪キャスター付きだからラクラク移動



3年保証

日本製







DHS-1524

(TC)シャンパンブラウン 4906128 524632 (CW)ホワイトベージュ 4906128 524533

暖房出力	1,500~300W	
暖房の めやす	10 ^{※1} 13 ^{※2} まで まで	

限定品 DHS-1523

(TC)シャンパンブラウン 4906128 480631

(CW)ホワイトベージュ 4906128 480532

オープン価格※



日本製







DHS-1224

(CW)ホワイトベージュ

暖房出力	1,200~	~300W
暖房の	8 畳	10 [※]
めやす	まで	まで

限定品 DHS-1223

12

(CW)ホワイトベージュ 4906128 480730

オープン価格※

※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

- ※1 一般社団法人 日本電機工業会自主基準に基づいた量数の目安。※2 自社基準に基づいた量数の目安。

試験条件:当社環境試験室(10畳または13畳)次世代省エネルギー基準(Ⅲ~ V地域相当)外気温度5°C時、空温が20°C以上を維持することを確認。適応量数はあくまで目安であり、住宅性能・地域・設置等(吹き抜け・リビング階段など)の



■仕様表				
商品名	ノイルヒート			
型式	DHS-1524/DHS-1523	DHS-1224/DHS-1223		
色相	(TC)シャンパンブラウン (CW)ホワイトベージュ	(CW)ホワイトベージュ		
電源	100V(50/60Hz)			
消費電力	1,500~300W	1,200~300W		
待機時消費電力	0.6W			
運転電流	15A	12A		
暖房のめやす	10畳まで※1 13畳まで※2	8畳まで※1 10畳まで※2		
ヒーター	高密着FIXALヒータ-	-(アルミダイキャスト式)		
電源コード長さ	2	5m		
質量	11.3kg	9.7kg		
外形寸法(高さ×幅×奥行)	621×27	0×469mm		
その他	フロアLED、転倒OFF(オフ)スイッチ、過熱防止装置、センサープラグ			
	·			

○「3年保証」における詳細は、22ページをご覧ください。



コアヒートが「快適」な 3つの理由 とは。

1 すばやくあたたかい!

急速運転

運転停止から再運転されるまでの時間**1をカウントし、ヒーター が冷えている時は、温度調節つまみの設定位置より高い能力で 立ち上げ、すばやく温める急速運転機能を搭載。その後、自動的 に温度調節つまみの設定位置に応じた運転に戻ります。

ず~っとあたたかい!

1分後もあったか

遠赤外線は皮膚の表面付近でほとんど吸収されて熱に変わり、 身体のしんまで伝わります。だから、身体は気持ちよく温まり、その 温もりが長続きします。

3 離れていてもあたたかい!

1.8m先もあったか

コアヒートから発せられた遠赤外線の輻射熱は空気を暖めるので はなく、太陽熱と同じようにあたったものを直接温めるので、離れて いても温かく、ムダがありません。



※1 電源プラグをコンセントから抜くとカウントした時間が解除され、 停止時間が短い場合でもヒーターが赤熱することがあります。

●輻射熱が直接あたったものを温める

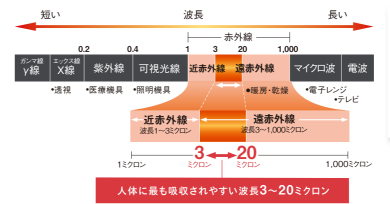


温かさの決め手は

CORONA独自のBCコーティングにある。



人体に吸収されやすい 遠赤外線をたっぷり放出。





コアヒートは特に人体に吸収されやすい 波長3~20ミクロンの遠赤外線を輻射する ので、身体の表面だけでなく、身体のしん までポカポカと気持ちよく温めます。



シーンに合わせて、タテヨコ自由自在。





集中的に温めたいときや 足もとまで温めたいときに。

広い範囲を温めたいときに。 暖房幅はタテ向きの約2倍。※1 ※1 約100cm離れた場合に約40℃以上となる範囲。

コアヒートはタテでもヨコでも使えるフレキシブルな設計です。 お使いのシーンに合わせて効率よく人を温めることができます。

タテからヨコへ 回転もスムーズ 本体の上下にある段 差は回転時のとって

としても役立ちます。





ヨコ

運転中が ひと目でわかる。 本体上部に運転ランプを搭載 することで、遠くからや後ろから でも運転中がわかりやすい。

3段階の自動首振り角度が選べます。









上下の角度調節も可能です。



て自動で首を振 る範囲を30°·50°· 70°からお選びい

3段階自動

首振り設定

• 50



下方への角度調節は 上方への角度調節は 5°まで可能です。 ※タテ・ヨコ共に、10°・20°・32°の仰角及び5°の俯角調整

家計にやさしい省エネ機能。電気代もお得。

体感温度を考えて 定期的にパワーをセーブ。

ゆらぎ運転

1シーズンの電気代

最大約7,400 門お得!

1シーズンのCO2排出量 約107.0kg削減!

ゆらぎ運転で 約29~39%



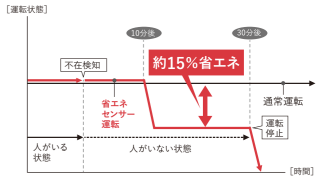
人がいないことを 人感センサーで検知して 省エネ運転。

省エネセンサー

1シーズンの電気代

約3,980 常お得!











- ※1 1日4時間、6ヵ月間使用。コアヒート:通常運転時(強)1,150Wとゆらぎ運転時(強)820Wとの比較。
- ※2 電気の年間CO2排出原単位を0.45kg-CO2/kWhとする。(電気事業連合会電気事業における環境行動計画2014年9月)
- ※3 DH-1224Rを1日4時間、6ヵ月間使用、1時間あたり10分間省エネセンサーが作動した場合。
- ●電力料金目安単価31円/kWh(税込)[2022年7月改定]
- ●首振り運転中に省エネセンサーを使用すると、定期的に約1分間首振り運転を行った後に、15秒間停止します。(首振り運転中の[人がいる・いない]の検知は、この停止中に行っています)

ゆらぎ運転及び省エネセンサーONの状態で、1時間あたり10分間省エネセンサー

が作動した場合、1日4時間、6ヵ月間使用、電力料金目安単価31円/kWh(税込)

1シーズンの電気代

最大約10,100円お得!







コアヒート DH-1224R



ハイパワー1.150W

ファミリータイプ

こだわりのヒーター搭載

エアコンとの併用で もっと快適に!

2.4mの電源コードで 利用シーンたくさん。

家族みんなが見やすく使いやすい。

6段階のランプで温かさがひと目で分かる。

パワーモニター

パワーモニター	温度調節	消費電力	羊 電気代のめやす
-	1.2	約330~410W	約10.2~12.7円
•	3.4	約490~580W	約15.2~18.0円
→	5.6	約660~740W	約20.5~22.9円
·	7.8	約820~900W	約25.4~27.9円
·	9.10	約990~1,070W	約30.7~33.2円
	Н	約1,150W	約35.7円

注)消費電力・電気代のめやすは通常モードでの1時間あたりの数値です。電力料金目安単価31円/kWh(税込)[2022年7月改定]。

どんな人にも使いやすいユニバーサルデザイン。

かんたん操作パネル

ゆらぎ運転キー ゆらぎ運転を開始します。体感温度 を考えながら、定期的にパワーを セーブし、電気代を抑えます。

温度調節つまみ ダイヤル式の11段階温度調節で お好みの温かさに設定できます。

運転ランプー



省エネセンサーキー 赤外線人感センサー搭載で、一定時 間ヒーターの前に人がいないと自動 で省エネ運転や運転停止を行います。

チャイルドロック-

パワーモニター

温度調節(暖房能力)に合わせて6段階 に点灯するので、離れた場所からでも 温かさがひと目で分かります。

首振りキー 3段階の自動首振りの 角度が選べます。

- 切タイマーキー

運転スイッチ、11段階(10段階+H)

マイコン制御で、0.5・1・2・3時間 の設定時間で運転を停止します。

消し忘れ防止 6時間タイマー内蔵

軽量でとって付だから移動がラクラク。 好きなところに運んで使えます。







コアヒートスリム DH-924R

パーソナルタイプ

こだわりのヒーター搭載

スリム設計

2024 MODEL

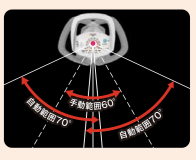
スリム

コアヒート

温かさが広がる。

ワイドな可動域で

自動で首を振る範囲は、約70°です。また手動により 首を約60°動かすことができます。



室温に合わせて、自動で省エネ運転。

温度センサーで電気代もお得。

ecot-F

温度センサーがお部屋の温度を検知し、室温に合わせて、自動的に ヒーターの出力を下げた省エネ運転を行います。



1シーズンの電気代 最大約4,700円お得!

1シーズンのCO2排出量 約68.0kg削減! *当社試験室で測定。

※1 1日4時間、6ヵ月間使用。コアヒートスリム:通常運転時(強)900Wとecoモード(強) 690Wとの比較。電力料金目安単価31円/kWh(税込)[2022年7月改定]。

室温18℃で 30%以上 節約

18

見やすく使いやすいデザイン。

雷気事業における環境行動計画2014年9月)

3色のランプで運転状態がひと目で分かる。

※2 電気の年間CO2排出原単位を0.45kg-CO2/kWhとする。(電気事業連合会

パワーモニター



注)消費電力・電気代のめやすは通常モードでの1時間あたりの数値です。電力料金目安単価31円/kWh(税込)[2022年7月改定]。

持ち運びラクラク



17

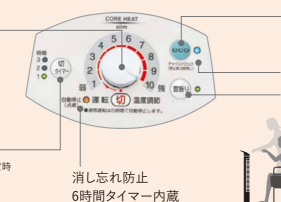
どんな人にも使いやすいユニバーサルデザイン。 かんたん操作パネル

運転スイッチ、10段階温度調節つまみ

ダイヤル式の10段階温度調節でお好み の温かさに設定できます。また、温度調節 (暖房能力)に合わせて、本体正面のパワー モニターが点灯するので、離れた場所から でも運転状態がひと目で分かります。

切タイマーキー-

マイコン制御で1・2・3時間の設定時 間で運転を停止します。



ecoキー(ecoモード)

室温に合わせて、省エネ運転を自動で 行います。

チャイルドロック

首振りキー

左右に70°自動で首を振ります。

使いやすい操作部

立っても、座っても見やすく、 楽に操作できるようパネルに 傾斜をつけました。

コアヒート・コアヒートスリム は 家族みんなが安心・快適



壊れにくく安心な設計。

水がかかっても壊れにくいヒーター部

衝撃に強いステンレスヒーター管に、ブラックセラミックコーティングをすることで、抜群の 耐久性と豊富な遠赤外線量を実現しました。また、ステンレスヒーター管を採用しているので、 水がかかっても壊れにくく、キッチンや事務所などで使用する場合でも安心です。



危険を感知するマイコン制御

転倒OFFスイッチ *1

内蔵の転倒オフスイッチにより、転倒時は確実に運転を停止し、 警告音と運転ランプの点滅でお知らせ。器具を起こしても すぐには運転しない、二重の安全設計です。



停電時安全装置※1

停電後の再通電時には確実に運転停止。警告音と運転 ランプの点滅でお知らせします。



チャイルドロック※2

停止時にゆらぎ運転(eco)キーを長押しすることで、 お子さまのいたずら操作、誤操作などを防止します。



過熱防止装置※1

本体内部が異常過熱した場合に素早く運転停止。 警告音と運転ランプとパワーモニター右端の点滅 でお知らせします。



消し忘れ防止6時間タイマー

マイコン制御により、6時間で運転を自動停止

- ※1 再度運転を開始するには、本体を水平で安定した場所に置き、温度調節つまみを いったん「切」の位置に戻し、再度お好みの設定に合わせてください。(過熱防止装 置作動後の復帰は本体の熱を冷ます必要があります。)
- ※2 運転中のチャイルドロックはできません。

家族の冬をもっと快適に。

風が出ないから静かでクリーンイヤなニオイが発生しない

温かい風を出して温めるのではなく、電気の 力を熱エネルギーに変えて温めます。だから、 静かで、ホコリも立ちません。

燃焼系の暖房機ではないので、つけた時、 消した時のいやなニオイがせず、キッチン やダイニングでも快適に使えます。





2024 MODEL

スリム カーボン

つけるとすぐに温まる便利な瞬間暖房。

スポット暖房。

瞬間暖房

スリムカーボンはスイッチONですぐに赤熱し、温かくな るので、帰宅時や脱衣所にもぴったりの暖房機です。

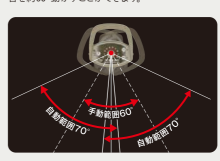
速暖でオート運転

温度調節つまみが低い位置で運転を始めても、 ヒーターが冷えている時は温度調節つまみの設定 位置より高い能力で立ち上げ、素早く温める機能です。 その後、自動的に温度調節つまみの設定位置に応じ た運転に戻ります。



ワイドな可動域で 温かさが広がる。

自動で首を振る範囲は、約70°です。また手動により 首を約60°動かすことができます。



持ち運びやすく 好きな場所で使える。



スリムカーボン DH-C924

シンプル機能

すぐに赤熱 速暖

マイコン式10段階制御

温かさも電気代も10段階調節。 かんたん操作パネル

(900~350Wのこまかな温度調節が可能)

マイコン制御で1・2・3時間の 設定時間で運転を停止します。

切タイマーキー

消し忘れ防止 6時間タイマー内蔵 マイコン制御により、6時間で 運転を自動停止します。

●ご使用中、本体から能力調節に伴う 制御音(ジー音)がします。



チャイルドロックキー 長押しすることで、お子さまのいた ずら操作などを防止します。

首振りキー 左右に70°自動で首を振ります。

運転スイッチ、温度調節つまみ ダイヤル式の10段階温度調節で お好みの温かさに設定できます。

コアヒート・コアヒートスリム・スリムカーボン ラインアップ



○「製品3年保証」、「ヒーター部3年保証」における詳細は、22ページをご覧ください。

■2024年モデル 仕様表

商品名(型式名)	コアヒート DH-1224R (W) ホワイト	コアヒートスリム DH-924R (W) ホワイト	スリムカーボン DH-C924 (N) ゴールド
電源	100V (50/60Hz)	100V (50/60Hz)	100V (50/60Hz)
消費電力	通常運転: 1,150~330W ゆらぎ運転: 820~200W	通常運転: 900~340W ecoモード運転: 690~115W	900~350W
待機時消費電力	0.5W	0.7W	0.9W
運 転 電 流	11.5A	9A	9A
ヒ - タ -	遠赤塗装BC (ブラックセラミック) コーティングシーズヒーター	遠赤塗装BC (ブラックセラミック) コーティングシーズヒーター	遠赤外線カーボンヒーター
電源コード長さ	2.4m	1.9m	1.9m
質 量	6.3kg	3.7kg	3.4kg
外 形 寸 法 (高さ×幅×奥行)	718×343×293mm	897×306×306mm	897×306×306mm
その他	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振り、過熱防止装置	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振り、過熱防止装置	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振り、過熱防止装置
保証 (詳しくは右記をご覧ください)	製品3年保証 ヒーター部3年保証	製品1年保証 ヒーター部3年保証	製品1年保証 ヒーター部1年保証

限定品のご紹介

豊富な遠赤外線が魅力のコアヒート・コアヒートスリム。





※オープン価格商品の価格は販売店にお問い合わせください。

■限定品 仕様表

コアヒート DH-1223R (W) ホワイト	コアヒートスリム DH-923R (W) ホワイト	スリムカーボン DH-C923 (N) ゴールト
100V (50/60Hz)	100V (50/60Hz)	100V (50/60Hz)
通常運転: 1,150~330W ゆらぎ運転: 820~200W	通常運転: 900~340W ecoモード運転: 690~115W	900~350W
0.5W	0.7W	0.9W
11.5A	9A	9A
遠赤塗装BC (ブラックセラミック) コーティングシーズヒーター	遠赤塗装BC (ブラックセラミック) コーティングシーズヒーター	遠赤外線カーボンヒーター
2.4m	1.9m	1.9m
6.3kg	3.7kg	3.4kg
718×343×293mm	897×306×306mm	897×306×306mm
転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振り、過熱防止装置	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振り、過熱防止装置	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振り、過熱防止装置
製品3年保証 ヒーター部3年保証	製品1年保証 ヒーター部3年保証	製品1年保証 ヒーター部1年保証
	100V (50/60Hz) 通常運転: 1,150~330W ゆらぎ運転: 820~200W 0.5W 11.5A 遠赤塗装BC (ブラックセラミック) コーティングシーズヒーター 2.4m 6.3kg 718×343×293mm 転倒OFF (オフ)スイッチ、自動首振り、過熱防止装置 製品3年保証	100V (50/60Hz) 100V (50/60Hz) 通常運転: 1,150~330W

3年保証のご案内 (ノイルヒート[DHS-1524-1523-1224-1223] \





- 1.保証期間は保証書記載のお買い上げ日より3年間です。 (例:2024年10月1日にお買い上げの場合、2027年9月30日まで)
- 2.取扱説明書、本体表示等の注意書に従った正常な使用状態で保証期間 中に故障した場合には、お買い上げ販売店が無料修理いたします。
- 3.保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、商品と保証書をご提示の 上、お買い上げの販売店に依頼してください。なお、離島および離島に準ず る遠隔地への出張修理を行なった場合には、出張に要する実費を申し受け ます。また、本品を直接送付される場合の送料は、お客様の負担となります。
- 4.ご転居の場合は事前にお買い上げ販売店にご相談ください。
- 5.ご事情により、保証書に記入してあるお買い上げ販売店に修理がご依頼で きない場合には、お客様ご相談窓口にお問い合わせください。

- 6.次の場合には保証期間内でも保証の対象外となります。
- (イ)使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故障および損傷
- (口)取扱説明書、本体表示等によらないで使用された場合、または適切な点検・ 手入れを行わなかったことにより発生した不具合
- (ハ)お買い上げ後の輸送、落下等による故障および損傷
- (二)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧などによる お障および損傷
- (ホ) 定期点検の費用
- (へ)業務用としての使用、車両、船舶への搭載など一般家庭用以外に使用され た場合の故障および損傷
- (ト)保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、ある いは字句を書きかえられた場合、通信販売などでご購入したときは、商品の 送り状・領収書などの提示がない場合

22

(チ)保証書の提示がない場合

7.お客様がご依頼される定期点検につきましては有料となります。

ヒーター3年保証

ステンレスシーズヒーター [DH-924R·923R]

※DH-C924·C923カーボンヒーターは1年保証となります。

※器具本体の保証期間は1年となります。
※ヒーターは消耗品ですので交換が必要な場合があります。 交換する場合はお買い上げの販売店または最寄りの(株)コロナサービスセンターにご相談ください。