■コアヒート3年保証のご案内



- 1.3年保証は2020年(令和2年)度以降生産のコロナコアヒート(DH-1220R) より適用されます。
- 2.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:2021年10月1日にお買い上げの場合、2024年9月30日まで)
- 3.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。
- 4.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。
- 5.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。
- 6.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。

- 7.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故 暗お上が指復
- (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
- (チ)保証書の提示がない場合
- 8. 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

*、*ステンレスシーズヒーター**、** DH-921R-920R

※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。

●プラグ、コード、本体が異常に熱い。

※DH-C921·C920カーボンヒーターは1年保証となります。

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。 ●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。

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。

ご使用中止

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。

株式会社

本 社 〒955-8510 新潟県三条市東新保7-7

●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)

電話 携帯雷話など からの利用は

0120-919-302 **2**0570-550-992

JHIÀ

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/



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

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。

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。

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。

●製品に関するお問い合わせは

携帯電話などからの利用は

0120-981-567

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

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、

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

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

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。

- ●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時 は、最寄りの株式会社コロナにおた ずねください。
- ●お支払いは便利で簡単な ─



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。



●ご用命は、信用とサービスの当店へ。

00DHR31(J)

つぎの快適をつくろう。

CORONA

2021 電気暖房機カタログ®



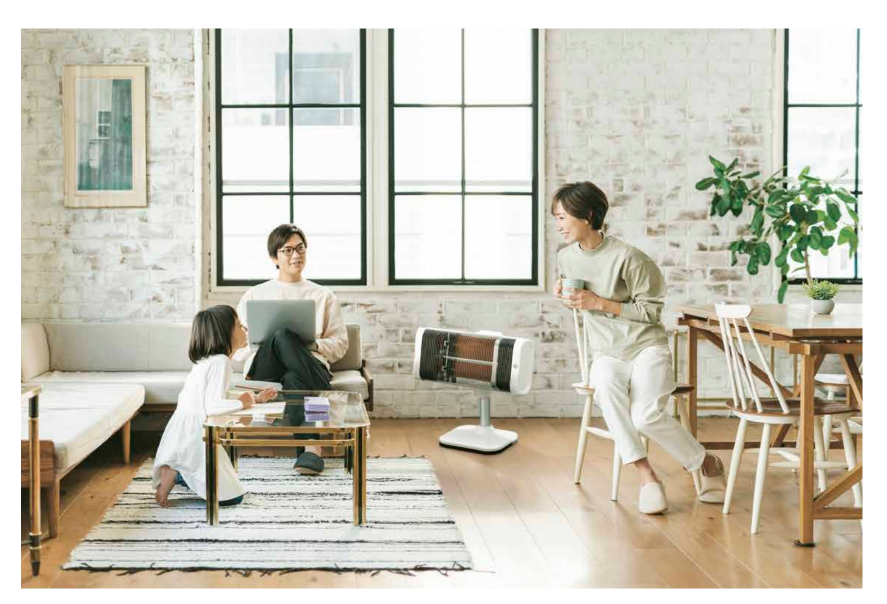
CORE HEAT

つぎの快適をつくろう。

コアヒートは、一人ひとりの暮らしやライフスタイルに合わせて、手軽にお使いいただける遠赤外線暖房機です。

すっきりとしたシンプルフォルムのデザインは、どんな生活シーンにも自然に溶け込み、

ひとりでも、みんなでも、暖かく快適な冬をお過ごしいただけます。



コアヒートは「製品」3年保証。 品質と安心感が違います。



※ヒーター部含

3年保証はDH-1221Rに適用されます。 DH-921Rは本体1年保証、ヒーター部3年 保証。DH-C921は本体・ヒーター部ともに1年 保証となります。詳しくは裏表紙をご覧ください。



信頼と安心の日本製

CORE HEAT 2021 MODEL

暖かさの決め手は独自 のBCコーティングにある。

ヒーター管には人体に吸収されやすい波長3~20ミクロンの 遠赤外線を放出する高輻射ブラックセラミックコーティングを 施しました。また、耐久性に優れたステンレスヒーター管で寒い 冬でも暖かく安心してお使いいただけます。

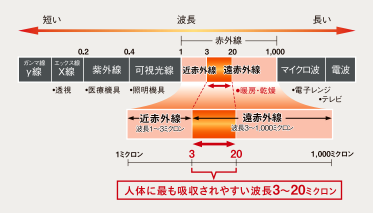
注目!

コアヒートは明るく赤熱しない。

理想的な黒色ヒーターで遠赤外線を放出するから暖かい。

光などの反射がない「完全黒体」は、赤外線の放出が最も理想的な物体と言われています。コアヒートのヒーターは、BCコーティングによって遠赤外線を理想的に放出します。ヒーター部が黒く、明るくならない構造だから 人体に吸収されやすい遠赤外線をたっぷり放出してしっかりとあたたかいのです。

大体に吸収されやすい 遠赤外線をたっぷり放出



あたたかさず~っと続く!

遠赤外線をたっぷり放出



CORE HEAT 2021 MODEL

コアヒートが「快適」な 3つの理由とは?

運動 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、すばやく暖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。



※1 電源プラグをコンセントから抜くと記憶している設定は解除され、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。

理曲2 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。



スイッチを切って 1分後のサーモグラフ

試験条件:当社住環境試験 室(8畳)で室内初期温度5℃ スタートとし、ヒーターから距離 1mにて運転開始から30分後 にスイッチを切って1分後の サーモグラフ。

理曲3 離れていてもあたたかい

1.8 m 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 たったものを直接暖めるので、離れていても温か く、ムダがありません。

●輻射熱が直接あたったものを暖める







見やすさ、使いやすさに配慮。

操作性と視認性を高めたユニバーサルデザイン。

運転ランプ

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ひと目でわかります。





シーンに合わせてタテヨコ自在。

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あたためることができます。

タテ

集中的にあたためたいとき や足もとまであたためたい ときに。



33

広い範囲をあたためたい 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。



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。







※タテからヨコへは右回転、ヨコからタテへは左回転で動きます。

CORE HEAT

3段階 自動首振り設定

> • 70° • 50°

> • 30°

シーンに合わせて自動 で首を振る範囲を30°・ 50°・70°からお選びい ただけます。

ひとりでもみんなでも 快適暖房。

人数に合わせて3段階の自動首振りの角度が選べます。

広角可動だからできる最適暖房。

1.50° · 70° 自動範囲 30°、50°、10° 手動範囲 60° ※手動により首を約60°動かすことができます。

上下の角度調節も可能です。



下方への角度調節は 5°まで可能です。



上方への角度調節は 32°まで可能です。

※タテ・ヨコ共に、10、20、32°の仰角及び5°の俯角調整ができます。







パワフル&ハイスペック 遠赤外線暖房で快適。

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 2.4メートルの電源コードで

CORE HEAT 2021 MODEL

家計にやさしい 省エネ機能。



ゆらぎ運転

体感温度を考えて定期的に パワーをセーブ。



1シーズンの電気代最大6.400円お得!

1シーズンのCO2排出量 約107.0kg削減!

*当社試験室で測定。

省エネセンサー

人がいないことを 人感センサーで 検知して省エネ運転。



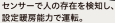




1シーズンの電気代

約3,450円お得!







人がいないと省エネ運転に。



さらに約20分間人がいないと自動OFF。 ※自動OFF後は人が戻っても再運転しません。

- ※1 1日4時間、6ヶ月間使用。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-1221Rを1日4時間、6ヶ月間使用、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27円/kWh(税込)[平成26年4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

省エネセンサー

1シーズンの電気代最大約8,800円お得

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ヶ月間使用、電力料金目安単価27円/kWh(税込)[平成26年4月改定]。

家族みんなが見やすく 使いやすい。

パワーモニター

6段階のランプで暖かさがひと目で分かる。



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27円/kWh(税込)[平成26年4月改定]。

操作パネル

どんな人にも使いやすいユニバーサルデザイン。



CORE HEAT SLIM

遠赤外線たっぷり、スリム なコアヒート。



スリム設計で狭い場所でもしっかり暖かい。



ひとり暮らしに



洗面所などに



温度センサーで電気代もお得。

ecoモード

室温に合わせて、自動で省エネ運転。



パネルの右上に ある青いランプが 点灯します。

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 1シーズンの電気代

最大4,080円お得!

1シーズンのCO₂排出量

¥ 電気代のめやす

約9.2~10.8円

約12.4~14.0円

約15.4~17.0円

約18.6~20.3円

約21.6~24.3円

室温18℃で

30%以上 節約

※1 1日4時間、6ヶ月間使用。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27円/kWh(税込)[平成26年4月改定]。 ※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)

見やすく使いやすいデザイン。

パワーモニター

3色のランプで運転状態がひと目で分かる。





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27円/kWh(税込)[平成26年4月改定]。

消し忘れ防止

6時間タイマー内蔵

かんたん操作パネル

どんな人にも使いやすいユニバーサルデザイン。

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 みの暖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。



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。









冬の家族をもっと快適に。

風が出ないから静かでクリーン

温かい風を出して暖めるのではなく、電気の力を熱エネルギーに変えて暖めます。だから、静かで、ほこりも立ちません。



イヤなニオイが発生しない

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。



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(ピーピーピーピーピー)*3 と運転ランプの早い点滅でお知らせ。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(ピーピーピーピーピーピー)*3と運転ランプの早い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3秒押しすることで、お子様のいたずら操作、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(ピーピーピーピー ピー)*3と運転ランプとパワーモニター 右端の早い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します。

- ※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。
- ※3 コアヒートは5回、コアヒートスリムは3回鳴ります。

持ち運びラクラク

軽くてとって付だから移動がラク。 使いたいところで使えます。



背面のとってで運びやすい



コードを巻きつけて運びやすい



つけるとすぐに暖まる便利な瞬間暖房。

瞬間暖房

速暖でオート運転

たりの暖房機です。

スリムカーボンはスイッチON 温度調節つまみが低い位置で運転を始めても、 ですぐに赤熱し、暖かくなるの ヒーターが冷えている時は温度調節つまみの設 で、帰宅時や脱衣所にもぴっ定位置より高い能力で立ち上げ、素早く暖める 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切り替わります。



誰でもかんたんに使える。持ち運びもラクラク。





大型とってで 持ち運びもラクラク!





電気暖房機ラインアップ



^{○「}製品3年保証」、「ヒーター部3年保証」における詳細は、裏表紙をご覧ください。

17 ※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。 18

豊富な遠赤外線が魅力のコアヒート・コア ヒートスリム。



家族でしっかり暖まる ファミリータイプ

限定品日本製

コアヒート DH-1220R

(W)ホワイト 4906128 340133 **1150W**

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。



手軽にしっかり暖まる パーソナルタイプ

限定品 日本製

コアヒートスリム

DH-920R

(W)ホワイト

4906128 333036 **900W**

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。

暖かい遠赤外線暖房 豊富な遠赤外線量

マイコン制御で急速運転すばやくあったか。

運転停止から再運転されるまでの時間※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、すばやく暖める機能です。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。



※電源プラグをコンセントから抜くと記憶している設定は解除され、 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。

カラダのしんまであたたまるからず~っとあったか、

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。身体は気持ちよく温まり、その温もりが長続きします。

試験条件:当社付環境試験室(8畳)で室内初期温度5℃スタートとし、ヒーターから距離1mにて運転開始から 30分後にスイッチを切って1分後のサーモグラフ。



スイッチを切って1分後

かしこく節電省エネ機能

省エネセンサー

コアヒート 自動でムダな電気代を節約!

1シーズン約3,450円お得!

さらに 省エネセンサー + ゆらぎ運転 で 1シーズン 素約8.800円お得!

ecoモード ゆらぎ運転

体感温度を考えながら電気代を節約!

コアヒート ゆらぎ運転

1シーズン 素約6.400円お得!

*当社試験室で測定

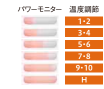
コアヒートスリム ecoモード *** 1シーズン 素約4.080円お得!

温度調節つまみ

コアヒート コアヒートスリム

暖かさも電気代も 11段階*(H+10段階)で 調節できる! ★コアヒートスリムは10段階

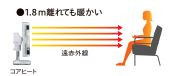




- ※1 DH-1220Rを1日4時間、6ヶ月間使用、1時間あたり10分間省エネセンサーが作動した場合。
- ※2 ゆらぎ運転及び省エネセンサーONの状態で、1時間あたり10分間省エネセンサーが作動した場合、1日4時間、6ヶ月間使用。
- ※3 1日4時間、6ヶ月間使用。コアヒート:通常運転時(強)1,150Wとゆらぎ運転時(強)820Wとの比較。コアヒートスリム:通常運転時(強)900WとCCOモード(強)690Wとの比較。
- ●電力料金目安単価27円/kWh(税込)[平成26年4月改定]。

輻射熱が直接あたったものを暖めるから離れていてもあったか。

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直接あたったものを暖めるので、離れていても温かさを 実感でき、ムダがありません。



マイコン制御安心設計

転倒OFF(オフ)スイッチ※4

商品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(ピーピーピーピーピー)*6と 運転ランプの早い点滅でお知らせ。 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。

過熱防止装置 **4

本体内部が異常過熱した場合に素 早く運転停止。警告音(ピーピーピー ピーピー)*6と運転ランプとパワー モニター右端の早い点滅でお知ら せします。

停電時安全装置※4

停電後の再通電時には確実に運転 停止。警告音(ピーピーピーピー ピー) *6と運転ランプの早い点滅で 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 を自動停止します。

チャイルドロック※5

停止時にゆらぎ運転(eco)キーを3秒 押しすることで、お子様のいたずら 操作、誤操作などを防止します。

20

- ※4 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。
- ※5 運転中のチャイルドロックはできません。
- ※6 コアヒートは5回、コアヒートスリムは3回鳴ります。

限定品のご紹介

つけてすぐ暖かい便利なスポット暖房。



マイコン式 10 段階制御

限定品日本製

スリムカーボン

DH-C920

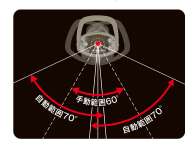
(N)ゴールド 4906128 333135 **900W**

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。

暖かさが広がる広角可動

可動範囲はワイドな左右70°お好みの角度 で首振り運転ができます。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。



ユニバーサルデザイン暖かさも電気代も10段階調節できる

(900~350Wのこまかな温度調節が可能)

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。

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。



かんたん操作パネル

チャイルドロック 3秒押しすることで、お子様のいたず 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 みの暖かさに設定できます。

マイコン制御 安心設計

転倒OFF(オフ)スイッチ※

商品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(ピーピーピー)と運転ランプの早 い点滅でお知らせします。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。

安心機能搭載※

停電時安全装置・過熱防止装置を 搭載して、停電後の再通電時や本体 内部の異常過熱の際は確実に運転 を停止し、警告音(ピーピーピー)と 運転ランプの早い点滅でお知らせ します。

- ■過熱防止装置
- ■停雷時安全装置
- ■消し忘れ防止6時間タイマー
- ■チャイルドロック

※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。





■2021年モデル 仕様表

コーティングシーズヒーター コーティングシーズヒーター 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 ま倒0FF(オフ)スイッチ、 転倒0FF(オフ)スイッチ、 転倒0FF(オフ)スイッチ、				
電 源 100V (50/60Hz)	商 品 名	コアヒート	コアヒートスリム	スリムカーボン
消費電力 通常運転:1,150~330W p65ぎ運転:820~200W	型 式 名	DH-1221R (W) ホワイト	DH-921R (W) ホワイト	DH-C921 (N) ゴールド
# 費 電 カ ゆらぎ運転: 820~200W eCOモード運転: 690~115W 900~350W	電源	100V (50/60Hz)	100V (50/60Hz)	100V (50/60Hz)
運 転 電 流 11.5A 9A 9A 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 ま倒OFF(オフ)スイッチ、 転倒OFF(オフ)スイッチ、 転倒OFF(オフ)スイッチ、	消費電力			900~350W
ヒ - タ - 遠赤塗装BC (ブラックセラミック) 遠赤塗装BC (ブラックセラミック) 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 ま倒のFF(オフ)スイッチ、転倒のFF(オフ)スイッチ、転倒のFF(オフ)スイッチ、	待機時消費電力	0.5W	0.7W	0.9W
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 ま倒0FF(オフ)スイッチ、転倒0FF(オフ)スイッチ、転倒0FF(オフ)スイッチ、	運 転 電 流	11.5A	9A	9A
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 ま倒0FF(オフ)スイッチ、 転倒0FF(オフ)スイッチ、 転倒0FF(オフ)スイッチ、	ヒ - タ -			遠赤外線カーボンヒーター
外形 寸 法 (高さ×幅×奥行) 718×343×293mm 897×306×306mm 897×306×306mm ま倒0FF(オフ)スイッチ、転倒0FF(オフ)スイッチ、転倒0FF(オフ)スイッチ、 転倒0FF(オフ)スイッチ、	電源コード長さ	2.4m	1.9m	1.9m
(高さ×幅×奥行) ** 転倒OFF(オフ)スイッチ、 転倒OFF(オフ)スイッチ、 転倒OFF(オフ)スイッチ、 転倒OFF(オフ)スイッチ、	質 量	6.3kg	3.7kg	3.4kg
+ (/) HII		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
保 証 製品3年保証 製品1年保証 製品1年保証 (詳しくは裏表紙を ご覧ください。) ヒーター部3年保証 ヒーター部3年保証	/ 詳しくは裏表紙を \			

■限定品 仕様表

商 品 名	コアヒート	コアヒートスリム	スリムカーボン
型 式 名	DH-1220R (W) ホワイト	DH-920R (W) ホワイト	DH-C920 (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 (詳しくは裏表紙を) 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



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。それ以下 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。●キャビネット、反射板、放熱板などの穴やすき間に、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。●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。●ベットの 暖房等、本来の用途以外に使用しないでください。

22