■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) 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。 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:2020年10月1日にお買い上げの場合、2023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
- 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。

- (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
- (ロ)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 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
- (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。



ステンレスシーズヒーター

※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。

※DH-C920カーボンヒーターは1年保証となります。

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 携帯電話・PHSなど

00 0120-919-302 ®0570-550-992

/JHIA

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・PHSなどからの利用は

ナビダイヤルの通話料はお客様負担となります。

0120-981-567 **2**.0570-039-567

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。

- ■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。



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 協会しているかどうかを第三者機関が案書し、認証する制度です。

●ご用命は、信用とサービスの当店へ。



00DH202J

つぎの快適をつくろう。

CORONA

電気暖房機 2020 カタログ



CORE HEAT

信頼の日本製





.



暖かさの決め手は独自

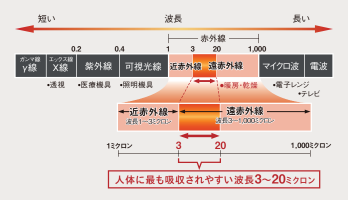
ヒーター管には人体に吸収されやすい波長3~20ミクロンの 遠赤外線を放出する高輻射ブラックセラミックコーティングを 施しました。また、耐久性に優れたステンレスヒーター管で寒い 冬でも暖かく安心してお使いいただけます。

高輻射 BC[ブラックセラミック]コーティング セラミック]をコーティング。だから遠赤外線量たっ ぷりで身体のしん(CORE)まであたたかい。 _____ 高耐久ステンレスヒー<u>ター管</u>

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



あたたかさず~っと続く!

遠赤外線をたっぷり放出



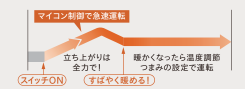
2020 Re BORN NEW CORE HEAT

コアヒートが「快適」な

理由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**「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。

コアヒート・コアヒートスリムは 他の電気ストーブとここが違う!



コアヒートは明るく赤熱しない。 熱エネルギーをムダにしないので暖かい。

発熱部が明るく赤熱する電気ストーブは、電気エネルギーを、熱エネルギーだけでなく光エネルギーにも多く変えてしまい、そのぶん 暖める効率が落ちると言われています。コアヒートは、この光エネルギーになる量が少ないので、ヒーター部が明るく赤熱しません。

だから

ヒーター部が明るくならないということは、電気エネルギーを光エネルギーに変える量が少なく、そのほとんどを熱エネルギーに変えているからと言えます。つまり、明るくならないからこそムダなくしっかりと暖かいのです。



3つの理由とは?

理由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

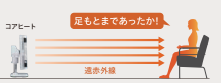
試験条件:当社住環境試験 室(8畳)で室内初期温度5℃ スタートとし、ヒーターから距離 1mにて運転開始から30分後 にスイッチを切って1分後の サーモグラフ。

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、使いやすさが大幅アップ。



新しいコアヒートは操作部の設計を一新、 操作性と視認性が向上ました。

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。



ヨコ

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。

2020 Rě BORN

NEW CORE HEAT

NEW

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。

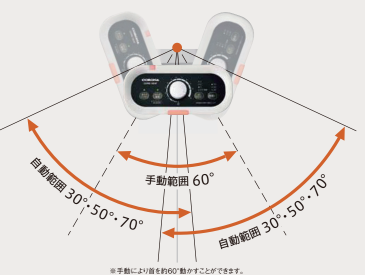
9

3段階 自動首振り設定

ひとりでもみんなでも

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。



-人で使うなら ムダなく温まる30°



快適暖房。

上下の角度調節も可能です。

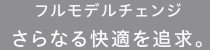


下方への角度調節は 5°まで可能です。

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。





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



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。 ゆらぎON/ ゆらぎ 運転

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107.0k 費削減!

*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。



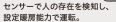




1シーズンの電気代

約3,450 常お得!







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 CO_2 排出原単位を0.45kg- CO_2 /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-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。
- ●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。





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





なコアヒート。

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 います。

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

*当社試験室で測定。

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(税抜)[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]。

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。

194 O 瀬 紀 (初) 出京田田

消し忘れ防止

6時間タイマー内蔵

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

ecoキー(ecoモード)

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

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

OFF

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)*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。



渦熱防止装置 ※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。

なが安心・快適。

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。



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

17

たりの暖房機です。

速暖でオート運転

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。持ち運びもカンタン。





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。

※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

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。



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-1219R

(SS)シャンパンシルバー 4906128 291831 **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-919R

(W)ホワイト

4906128 282037 **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。

かしこく節電省エネ機能

1 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 景約8.800 円お得!

ゆらぎ運転

ecoモード

体感温度を考えながら電気代を節約!

19

1シーズン素約6.400円お得!

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

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





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。

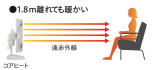
試験条件:当社住環境試験室(8畳)で室内初期温度5℃スタートとし、ヒーターから距離1mにて運転開始から 30分後にスイッチを切って1分経過後のサーモグラフ。



スイッチを切って1分後

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)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)と運転ランプとパワーモニ ターの早い点滅でお知らせします。

停雷時安全装置※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)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。

^{※1} DH-1219R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CO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]。

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-C919

(N)ゴールド

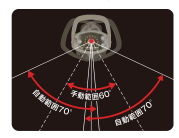
4906128 282136 **900W**

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※

い点滅でお知らせします。器具を起 安全設計です。

安心機能搭載※

商品内蔵の転倒オフスイッチにより、 停電時安全装置・過熱防止装置を 転倒時は確実に運転を停止し、警告 搭載して、停電後の再通電時や本体 音(ピーピーピー)と運転ランプの早 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 こしてもすぐには運転しない二重の 運転ランプの早い点滅でお知らせ します。

- ■過熱防止装置
- ■停電時安全装置
- ■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。



■2020年モデル 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	通常モード:1,150~330W ゆらぎモード:820~200W	通常モード:900~340W ecoモード:690~115W	900~350W
運	転 電	流	11.5A	9A	9A
٤	- 5	-	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
電流	原コート	、長さ	2.4m	1.9m	1.9m
質		量	6.3kg	3.7kg	3.4kg
外(语	形 寸 so×幅×』		718×343×293mm	897×306×306mm	897×306×306mm
7	Ø	他	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振りスイッチ、 過熱防止装置	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振りスイッチ、 過熱防止装置	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振りスイッチ、 過熱防止装置
	単しくは裏表 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 仕様表

商	品	4	<u>ነ</u>	コアヒート	コアヒートスリム	スリムカーボン
型	式	4	<u>ነ</u>	DH-1219R (SS) シャンパンシルバー	DH-919R (W) ホワイト	DH-C919 (N) ゴールド
電		il	原	100V (50/60Hz)	100V (50/60Hz)	100V (50/60Hz)
消	費(電力	b	通常モード: 1,150~330W ゆらぎモード: 820~200W	通常モード:900~340W ecoモード:690~115W	900~350W
運	転	電	充	11.5A	9A	9A
٤	_	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	ž	2.4m	1.9m	1.9m
質		i	ŧ	5.6kg	3.7kg	3.4kg
外 (7	形 ・ 高さ×幅×	寸 注 (奥行)	ŧ.	723×340×300mm	897×306×306mm	897×306×306mm
7	Ø	fi	t	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振りスイッチ、 過熱防止装置	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振りスイッチ、 過熱防止装置	転倒OFF(オフ)スイッチ、 自動首振りスイッチ、 過熱防止装置
	/ 呼 / / / / 中東事紙 た 〉					製品1年保証 ヒーター部1年保証