

遠赤外線電気暖房機の2015年モデルを発売

株式会社コロナ(本社:新潟県三条市 社長:内田 力)は、遠赤外線の効果で体をしんまで温める遠赤外線電気暖房機「コアヒート」と「コアヒートスリム」、速暖性に優れるカーボンヒーターの「スリムカーボン」を9月下旬から発売します。

★発売する商品

名称	型式	本体色	価格	発売時期
コアヒート	DH-1215R	(SS)シャンパンシルバー	オープン価格	9月下旬
コアヒートスリム	DH-915R	(W)ホワイト		
スリムカーボン	DH-C915	(N)ゴールド		

★商品の概要

「コアヒート」と「コアヒートスリム」は、豊富な遠赤外線を放出することで、体をしんまで温める電気暖房機です。当社独自のコーティングを施したヒーター管(遠赤外線塗装(ブラックセラミック)コーティングステンレスシーズヒーター)が、他の電気暖房機では体感できない暖かさをお届けします。

「コアヒート」はパワフルモードを搭載し、肌寒い時やスイッチオン直後の素早い暖房をアシストします。また、人が一定時間ヒーターの前から居なくなると、自動的に省エネ運転に切り替わる「省エネセンサー」や体感温度を保ちながら電気代を節約する「ゆらぎ運転」を搭載。「省エネセンサー」と「ゆらぎ運転」を作動させることで、1シーズン最大約8,800円※1も電気代がお得になります。

スポット暖房用として使用する「お一人様暖房」のほか、リビングや和室では、エアコンやその他の暖房機と併用することで、部屋全体の設定温度を抑えつつ、体感温度を保つことができます。また、商品が転倒すると電源が切れる「転倒 OFF スイッチ」や過熱防止装置等、安全装置も搭載しているので、子供部屋にもお使いいただけます。「コアヒートスリム」には、室温に応じて自動的にヒーター出力を抑える「ecoモード」を搭載し、省エネ性にも配慮しています。「スリムカーボン」はヒーター管に「遠赤外線カーボンヒーター」を採用しており、速暖性に優れております。

いずれの商品も、新潟県内の工場生産した、信頼と安心の日本製です。

★商品の主な特長

1. 体をしんまで温める遠赤外線暖房
2. 省エネセンサーとゆらぎ運転機能搭載で省エネ運転(コアヒートに搭載の機能)
3. ecoモードでかしく省エネ運転(コアヒートスリムに搭載の機能)
4. 安全・安心機能が充実の日本製

【本件に関するお問合せ先】 株式会社コロナ <http://www.corona.co.jp>

〒955-8510 新潟県三条市東新保7番7号 TEL:0256(32)2111 E-mail: info@hode01.corona.co.jp

- 報道関係からのお問合せ先 株式会社コロナ 広報室
- お客様からのお問合せ先 株式会社コロナ 営業本部

★ 特長

(1) 体をしんから温める遠赤外線暖房

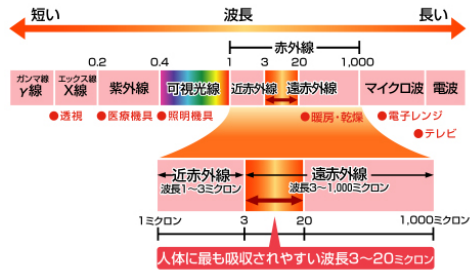
コアヒート・コアヒートスリムのヒーター管は衝撃に強く、抜群の耐久性をもつ、ステンレスシーズヒーターを採用しています。

このヒーターに当社独自のブラックセラミックコーティングを施すことで、多量の遠赤外線を放出させることができました。

コアヒート・コアヒートスリムは、人の体が吸収しやすい3～20ミクロンの遠赤外線をたっぷり放出するので、体をしんから温めます。

また、離れていても暖かさが伝わることも特長です。

人体に最も吸収されやすい3～20ミクロンの遠赤外線



(2) 省エネセンサーとゆらぎ運転機能搭載で省エネ運転(コアヒートに搭載の機能)

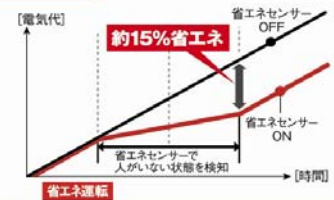
コアヒートは、運転中に商品の前から一定時間人がいなくなると自動的に電気代を節約した運転に切り換わります。省エネセンサーを ON の状態で、1シーズンで約 3,450 円^{※2}の電気代を節約でき、ゆらぎ運転と省エネセンサーを同時に使用した場合は、1シーズンで最大約 8,800 円^{※1}も節約することができます。

※1: ゆらぎ運転及び省エネセンサーON 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、通常運転時(強)1150Wとゆらぎ運転時(強)820Wとの比較、電気代27円(税込)/kWhにて試算。

※2: 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、電気代27円(税込)/kWhにて試算。



省エネセンサーで人が不在時のムダな暖房を抑えます!
1シーズン **約3,450円^{※2}お得!**



さらに! ゆらぎ運転 + 省エネセンサー で1シーズンで **最大 約8,800円^{※1}お得!**

(3) eco モードでかしこく省エネ運転

(コアヒートスリムに搭載の機能)

コアヒートスリムには、温度センサーがお部屋の温度を検知し、ムダな暖めすぎを抑える省エネ機能 eco モードを搭載しました。18℃のお部屋でお使いの場合、約 30%の節電ができ、1シーズンでは約 4,080 円^{※3}の電気代を節約することができます。(当社試験室にて測定)

※3: 1日4時間、6ヶ月間使用。電気代27円(税込)/kWhにて試算。通常運転時(強)900Wとecoモード(強)690Wとの比較。



(4) 安全・安心機能が充実の日本製

コアヒートやコアヒートスリム、スリムカーボンは、安全・安心機能も充実。万が一、本体を倒してしまった時や地震で本体が倒れた時は即座に運転を停止します。また、「過熱防止装置」が本体内部の異常過熱を検知し運転を停止します。さらに、「消し忘れ防止 6時間タイマー」や「チャイルドロック機能」もついで、安全・安心機能を充実させています。

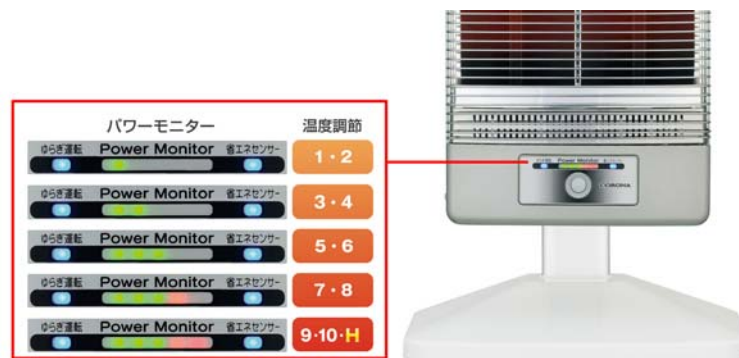
(5) かんたん操作パネルと暖かさが見える「パワーモニター」搭載で

使いやすさ抜群！（コアヒート・コアヒートスリム共通機能）

「コアヒート」「コアヒートスリム」ともに、見やすく分かりやすい操作部を採用し、誰でもかんたん操作ができる商品です。運転操作・温度調節は、大きなダイヤル式のスイッチで設定できます。また、「コアヒート」「コアヒートスリム」には、運転状態が一目でわかる業界初のパワーモニターを搭載。パワーモニターは、11段階（コアヒートスリムは10段階）の温度調節に合わせて「緑」「オレンジ」「赤」の光が5段階に点灯し、運転状態が一目で分かるとともに、暖かさを視覚的にも感じることができます。また、パワーモニターは明るく赤熱しない遠赤外線ヒーターにありがちな、“消し忘れ”の防止にも役立ちます。



コアヒートの操作部



コアヒートのパワーモニター部

★ 仕様

名 称	コアヒート	コアヒートスリム	スリムカーボン
型式名	DH-1215R (SS)シャンパンシルバー	DH-915R (W)ホワイト	DH-C915 (N)ゴールド
電 源	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 (10段階)
運転電流(MAX)	11.5A	9A	9A
ヒーター	遠赤外線塗装 (ブラックセラミックコーティング)ステンレスヒーター		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	5.6kg	3.7kg	3.4kg
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	717×340×300mm	897×306×306mm	897×306×306mm
その他	転倒 OFF スイッチ、自動首振りスイッチ 過熱防止装置		



左からコアヒート、コアヒートスリム、スリムカーボン