

遠赤電気暖房機の2013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、遠赤外線の効果で身体のしんまで暖める電気暖房機「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

愛称	型式	本体色	価格(税込)	発売時期
コアヒート	DH-1113R	シャンパンシルバー(SS)	オープン価格	9月下旬
コアヒートスリム	DH-913R	ホワイト(W)		
スリムカーボン	DH-C913	ゴールド(N)		

★商品の概要

「コアヒート」と「コアヒートスリム」は、遠赤外線をたっぷり放出することで、身体のしんまであたためる電気暖房機です。当社独自のブラックセラミックコーティングシーズヒーターが、これまでの電気暖房機では体感できなかった、あたたかさをお届けします。

「コアヒート」「コアヒートスリム」のオススメの使用法として、スポット的に使用する「お一人様暖房」の他、リビングダイニングや和室においては、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は下げつつ、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。

さらに「コアヒート」には、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“ゆらぎ運転モード”を搭載しました。

「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。いずれの商品も、新潟の工場で作った、信頼と安心の日本製です。

当社は暖房機器の総合メーカーとして、電気暖房機においても最高の性能と使いやすさ・スタイリッシュな外観を持つ、遠赤外線電気暖房機を開発・販売して参ります。

★商品の主な特長

1. 身体のしんから暖まる遠赤外線暖房
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

本件についてのお問い合わせは下記へお願いいたします。

株式会社コロナ 広報室 <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

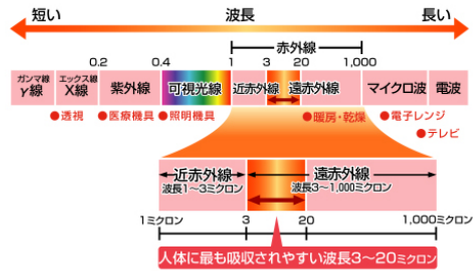
★特長

(1) 身体のしんから暖まる遠赤外線暖房

コアヒート・コアヒートスリムのヒーターは衝撃に強く、抜群の耐久性をもつ、ステンレスヒーター管を採用しています。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、人の身体が吸収しやすい3～20ミクロンの遠赤外線をたっぷり放出するので、身体のしんから暖まります。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の状態では、1シーズンで約2,700円^{※1}の電気代を節約でき、ゆらぎ運転+省エネセンサーを同時に使用した場合は、1シーズンで約6,600円^{※2}も節約することができます。

1 省エネセンサーボタンON!

省エネセンサー

パワーモニターの右にある青いランプが点灯してお知らせします。

省エネセンサー

2 センサーで人の存在を検知し、設定温度で運転。

3 一定時間、ヒーターの前に人がいない状態が続くと、自動で「省エネ運転」に切り換わります。

約15%省エネ

省エネセンサー OFF

省エネセンサー ON

省エネセンサーで人がいない状態を検知

省エネ運転

人が不在時のムダな暖房を抑えます!

1シーズン
約2,700円^{※1}お得!

※1 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22円(税込)/kWh; 全国家庭電気製品公正取引協議会(「電力料金めやす基準」)によるにて試算。

※2: 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、電気代22円(税込)/kWhにて試算。

(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3,300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22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。

室温18℃で
30%以上節約!

eco

※当社試験室で測定。

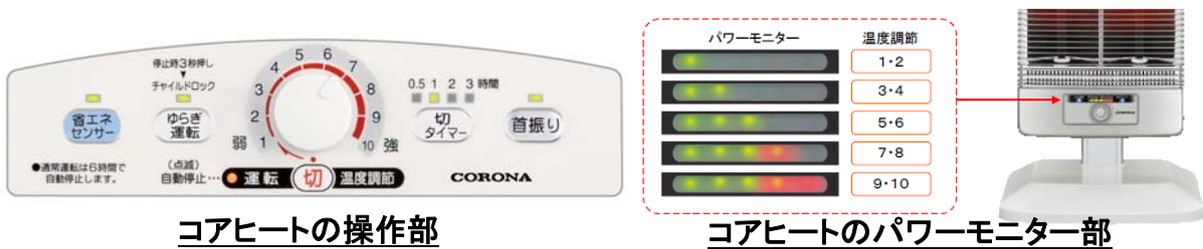
(3)安全・安心機能が充実

当社の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、本体がタオル等で覆われた時は、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て、安全・安心機能を充実させています。

(4)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

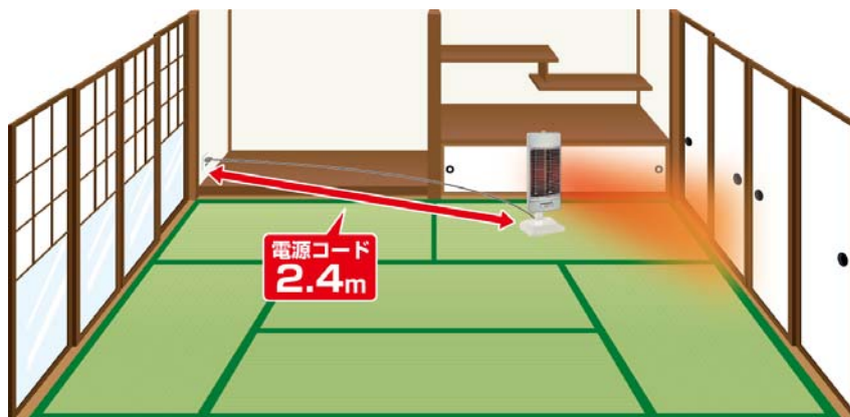
使いやすさ抜群（コアヒート・コアヒートスリム・(スリムカーボン) 共通機能)

「コアヒート」「コアヒートスリム」「スリムカーボン」共に、誰でも簡単に操作できるように、見やすく分かりやすい操作部を採用しています。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。「コアヒート」「コアヒートスリム」には、当社独自の機能である、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しています。パワーモニターは、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共に、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。



(5)電源コードを2.4mに延長。コンセントの位置が遠くても大丈夫。(コアヒートに採用)

「コアヒート」の電源コードを2.0mから2.4mに長くしました。これにより、壁のコンセントから離れた位置まで商品を移動させてお使いいただけます。6畳程度の部屋であれば、1箇所のコンセントから部屋のどの位置でも使える長さです。(下記イメージ参照)



2.4mの電源コンセント使用イメージ

★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-1113R ((SS)シャンパンシルバー)	DH-913R ((W)ホワイト)	DH-C913 ((N)ゴールド)
電 源	100V(50/60Hz)		
消費電力	通常モード: 1,100 ~ 390W ゆらぎモード: 800 ~ 190W	通常モード: 900 ~ 340W eco モード: 690 ~ 115W	900 ~ 350W (10段階)
運転電流 (MAX)	11A	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	5.8kg	3.7kg	3.4kg
外形寸法 (高さ×幅×奥行)	717×320×300mm	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		



左からコアヒートスリム、コアヒート、スリムカーボン