

今年リニューアルした遠赤外線電気暖房機「コアヒート」&石油ファンヒーター「VXシリーズ」

“身体の芯からあたたまる”「モニター募集キャンペーン」

合計 20 名のモニター募集、9 月 14 日(月)から 9 月 20 日(日)まで

株式会社コロナ(本社:新潟県三条市、代表取締役社長:小林一芳)は、日本最大の住まいとインテリアのSNSメディア「RoomClip(ルームクリップ)」において、今年リニューアルした遠赤外線電気暖房機と石油ファンヒーターの新製品モニターを募集するキャンペーンを 2020 年 9 月 14 日(月)から 9 月 20 日(日)まで実施します。

「電気暖房機&石油ファンヒーター モニター募集キャンペーン」概要

■ モニター募集期間

2020年9月14日(月)~9月20日(日)

■ モニター特典

コアヒートまたは石油ファンヒーター(VXシリーズ)から、ご希望の1台をプレゼントします。

■ モニター募集人数

コアヒート 10 名
石油ファンヒーター(VXシリーズ)10 名

■ 応募の条件

当社カタログ・ホームページなどへの掲載にご協力いただける方(日本国内での使用に限定させていただきます。)

■ モニター選考方法

住環境などを考慮のうえ選考し、当選者を決定します。

■ 応募方法(インターネットでの募集のみとなります)

RoomClip 内の募集キャンペーンページにおいて必要事項を入力し応募してください。応募には RoomClip のアカウント登録が必要です。

〈RoomClip 内の募集記事 URL〉<https://roomclip.jp/mag/archives/71973>



DH-1220R
コアヒート



グレー ホワイト

FH-VX3620BY



グレー ホワイト

FH-VX4620BY
FH-VX5720BY

“暮らしに溶け込むデザイン”に一新した「コアヒート」は、ヒーター部にコロナ独自のブラックセラミックコーティングを施しているため、たっぷりの遠赤外線を放出し身体の芯まであたたまります。さらに、新搭載の3段階自動首振り設定で、首振り範囲を設定できるため、一人でも複数人でも快適に暖まります。

石油ファンヒーター「VXシリーズ」は、今年から“空間やインテリアとの調和”をコンセプトにリニューアルしました。低消費電力設計のバーナは点火時間を従来モデルよりも短縮し、お部屋を素早くパワフルに暖めます。さらに、消臭シャッター搭載で点火時・消火時のにおいを低減します。

【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

●報道機関からのお問合せ先 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

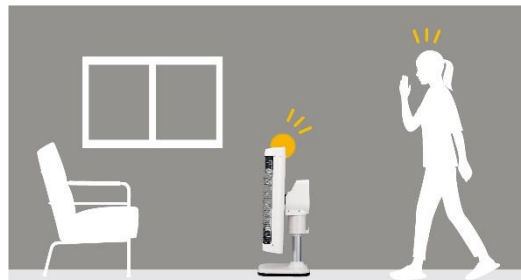
【ご参考】遠赤外線電気暖房機コアヒートの主な特長

●“空間やインテリアとの調和”をコンセプトにデザインをリニューアル

多彩なインテリアとの調和を目指し、シンプルなデザインに一新しました。本体正面の縁を従来よりも薄くし、シンプルな色使いを基調とした丸みのあるフォルムが特長です。また操作部デザインはつまみを大きくするなど使いやすさにこだわったほか、視認性を高めるため本体上部にパワーモニターを配置しました。



操作部の見やすさ、使いやすさが大幅アップ。



後ろや遠くからでも運転状況が一目でわかる！

●シーンに合わせた3段階の自動首振り機能

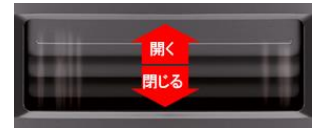
自動で首を振る範囲を30°、50°、70°の3段階から選べるようになりました。手動でも首を60°動かすことができ、上下の角度も下方5°、上方32°まで調節できます。広角可動により、様々なシーンに合わせた多様な使い方が可能になりました。



【ご参考】石油ファンヒーターVXシリーズの主な特長

●空間やインテリアとの調和をコンセプトにしたデザインにリニューアル

寒い冬の暮らしの必需品である石油ファンヒーターもおしゃれに生まれ変わりました。VXシリーズは消臭シャッターが運転停止時に閉じるため、温風吹き出し口のグリルが隠れデザインに統一感が生まれます。また装飾的な要素を抑えたマットな質感や、操作部や表示部を含めモトーンに統一したシンプルな見た目は、暮らしや空間に溶け込み、多彩なインテリアに調和します。



モトーンでまとめたシックなお部屋には

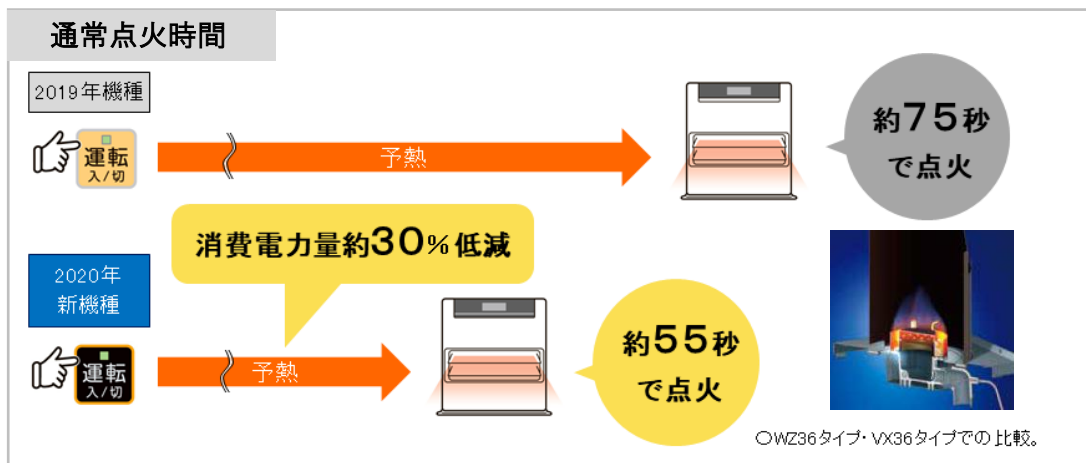


きれいに統一された空間にはやわらかなホワイト

●コロナ史上最速^{※1}約55秒^{※2}の点火時間(3.6kWタイプ^{※3})

当社のバーナは自己燃焼熱を利用(ヒートバックシステム)して灯油をガス化する構造なので、燃焼時の消費電力が少ないことが特長です。2020年度モデルのVXシリーズは、バーナの最適化により、通常点火時間を昨年度モデルよりも短縮し、点火までにかかる消費電力量も低減しています。

3.6kWタイプ^{※3}は、通常点火時間を従来の約75秒から約55秒^{※2}に短縮したことで、コロナ史上最速^{※4}の通常点火時間を実現し、点火までにかかる消費電力量を約30%低減(当社比)^{※4}しました。



FH-VX3620BY	FH-VX4620・5720BY
NEW 約55秒	NEW 約65秒

※1 当社石油ファンヒーターにおいて。

※2 FH-VX3620BYにおいて当社従来機種FH-VX3619BYとの比較。室温が約10℃より低い場合は、予熱時間が5～40秒程度長くなります。

※3 暖房出力:3.60～0.59kW、暖房目安:木造10畳(コンクリート13畳)まで。

※4 FH-VX3620BYにおいて当社従来機種FH-VX3619BYとの比較。点火時消費電力650Wで点火時間を75秒から55秒に短縮。