

換気後はターボモードで、
お部屋の温度がすばやく回復。

ターボモード搭載で
暖房出力
10%[☆]
UP

ターボモード搭載

ターボキーを押すと、定格出力プラス10%の暖房出力で運転開始。180秒からカウントダウンを終了するとお知らせブザーを鳴らして通常運転に戻ります。

☆ 連続使用等の条件により、出力プラス10%にならない場合があります。



○イラストはイメージです。

プレミアム消臭「**極**」

コロナ石油ファンヒーターにおいて

No.1の消臭性能で快適。



※「極」とは、クリーン消火&ニオイカットメカ&においとり触媒機能の総称です。WZ・VXシリーズに搭載。

独自の消臭システムで

点火時・消火時のニオイをしっかり抑えます。

足もと
あったかルーバー

温風吹き出し口が可動式ルーバーとなっており、制御と連動させることで、点火時・消火時のニオイを抑えます。

消臭シャッターが進化

ピタッと閉じて
しっかり消臭。



点火時

点火時のニオイ(総炭化水素)

約25%低減※1

点火時臭気残存率比較



●吹出口からの総炭化水素量(THC)の比較

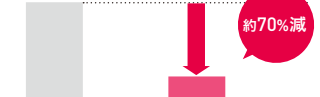
点火直前までルーバーを閉じる ⊕ 最適量の気化ガスで着火

消火時

消火時のニオイ(総炭化水素)

約70%低減※1

消火時臭気残存率比較



●吹出口からの総炭化水素量(THC)の比較

※1 グリルフード採集法により、器具前面から排出される総炭化水素(THC)の量を可動式ルーバー-FH-CWZ36BYDと固定式ルーバー-FH-ST3623BYで比較。

プレミアム消臭「**極**」

消臭 1

クリーン消火 & ニオイカットメカ



クリーン消火
消火時、できるだけ火力を下げ最適制御を行うことで、臭気の低減に効果を発揮します。



灯油も、根こそぎ吸引
ニオイカットメカノズル先端に残った灯油も根こそぎ吸引。ニオイの元となる灯油を残しません。

消臭 2

においとり触媒



わずかに残った未燃ガスをにおいとり触媒(セラミック・酸化鉄触媒)により浄化します。

消臭 3

光触媒除菌※2・脱臭フィルター

ニオイを背面に誘導し、しっかり脱臭します。

※2 試験機関名:一般財団法人 ボーケン品質評価機構 試験方法:フィルム密着法(JIS Z2801)、試験結果:99%以上抑制 試験報告書番号:029364-1、029364-2



抗菌仕様

光触媒除菌・脱臭フィルター
メッシュフィルター

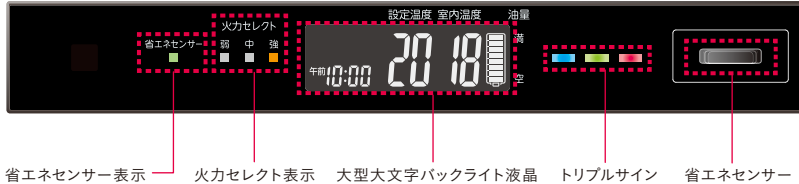
菌やカビの発生を抑えます。

分かりやすい お知らせ機能が充実。

大型大文字バックライト液晶

見やすさにこだわった大型表示パネル。

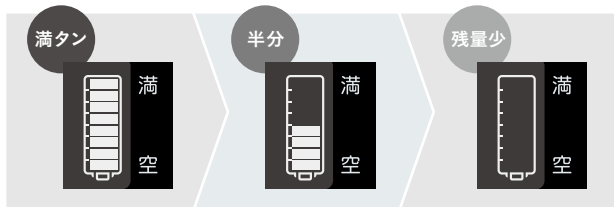
温度や各機能の設定状況を液晶表示とLEDの点灯でお知らせします。



タンクモニター (給油お知らせメロディー付)

灯油の残量がひと目で分かる。

8段階のタンクモニターで、灯油の残量がひと目で確認できます。



※表示する灯油の量はめやすです。使用状況によって表示が変化することがあります。

灯油切れカウントダウン表示

灯油切れまでの灯油残り時間をカウントダウン。

給油お知らせメロディーでお知らせ後、弱火力で燃焼し、停止するまでの時間を点滅表示でカウントダウンします。



※カウントダウンを開始するときの残り時間は機種により異なります。

エコガイド

灯油の使用量が分かり楽しく節約。

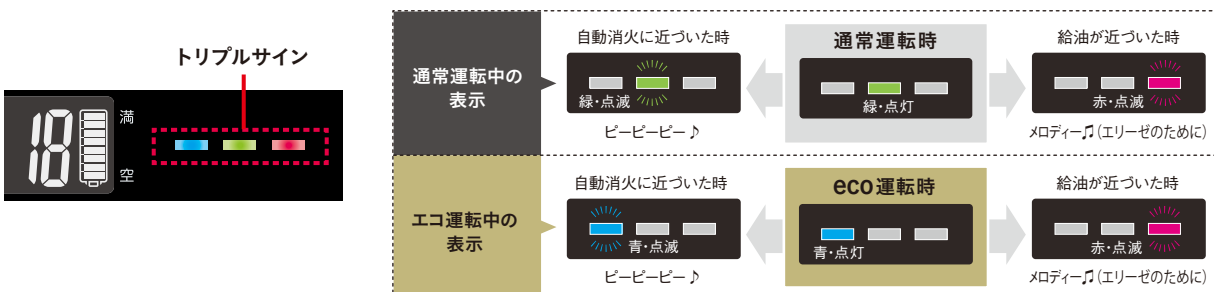
エコガイドキーを押すと「今日」「昨日」「積算」の使用量めやすを表示します。



※表示する灯油使用量はめやすです。使用状況によって実際の灯油使用量と異なる場合があります。

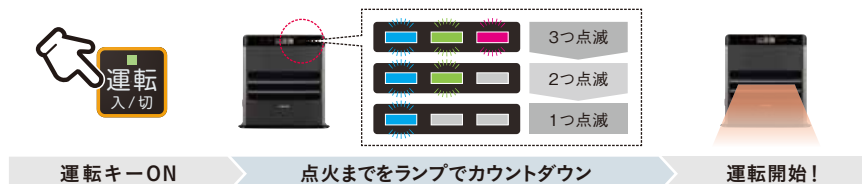
トリプルサイン

3色の光と音で運転状態をお知らせ。



点火待ち時間お知らせ

時間経過と共に3色の光が1つずつ消灯し、点火までがひとめで分かります。



※通常時の運転開始を例に説明しています。秒速点火・秒速タイマー設定時は点滅しません。再点火時などバーナ部が暖まっている場合、2つまたは1つ点滅から始まる場合があります。