

ユーレックス株式会社

〒391-0011 長野県茅野市玉川上原山林間工業公園

<https://heritageheater.eureks.co.jp>



instagram @eureks_info

お問い合わせ、ご相談は当店へどうぞ

本カタログの内容は2024年8月現在のものです。

製品仕様表

ヘリテージヒーター

型番	EHT-M15QDT (BOR)	EHT-M15QDT (WOR)
電源	AC100V 50/60Hz	
消費電力	1500W～300W 8段階切替	
電源コードの長さ	約2.1m	
暖房の目安	10畳*1～13畳*2まで ※適用畳数はあくまで目安であり、住宅性能・地域・設置等の条件により変わります	
本体寸法	470mm(長さ)×220mm(幅)×595mm(高さ)	
本体重量	約10.5Kg	
JANコード	4985698112029	4985698112012
カラー	ブラック/オレンジローズ	ホワイト/オレンジローズ
製品保証	3年	
主な機能	マイタイマー / 室温設定 / エコ運転 / 最大出力設定	
主な安全機能	電子式安全プラグ / 異常運転感知 / 転倒時自動オフ / チャイルドロック	
生産国	日本 (長野県)	

※1 一般社団法人日本電機工業会の統一基準に基づいた目安
※2 次世代省エネルギー基準 (III～V地域相当)での外気温5℃時の
自社基準による暖房の目安

eureks
ユーレックス

HERITAGE HEATER

ヘリテージヒーター

受け継いだその先、進化したあたたかさ

High Efficient Radiator with Improved Thermal Air Guidance by eureks

より速く

独自開発したヒーターユニットにより、
従来機種と比較して約2倍の速暖性能

より軽く

従来機種から約-6.5Kg
(※従来機種 1500Wタイプとの比較)

より安全に

表面温度 平均約60℃
(安定時における側面の平均温度)

より高機能に

従来機種と比較し約2倍の制御を行い
お部屋の温度を一定にキープ

自然対流 + 輻射熱

ファンレスの静音設計で、燃焼臭もなく、
温風を出さない

ユーレックスは、お客様に
「しあわせな時間を届けたい。」
という思いで暖房機を作ってきました。
ヘリテージヒーターは
その思いと技術を受け継ぎ、
より速く、より優しく
あなたを包み込めるよう
進化した新しい暖房機です。

乾燥しにくい

輻射と自然対流でお部屋を暖めるから乾燥しにくく、お肌のどにも優しい。

空気がきれい

ホコリやハウスダスト、花粉などの巻き上げが少ないから空気がきれい。燃焼時の嫌なニオイがありません。

火事や火傷の心配が少なく安心

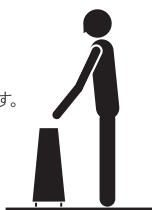
火を使わないから、うっかり触ってしまったも、火傷しにくい表面温度だから安心。

静音設計

睡眠を邪魔しないよう、本体に使用している部品は、全て静音にこだわって設計しました。

上面操作

腰をかかめずに立ったまま操作ができます。



安全機能

転倒時自動オフ



異常運転時自動オフ



電子式安全プラグ



チャイルドロック



お手入れ

TOPグリルを外して、お掃除ができます。



あたたかく、しあわせな時間を

「上質な」暖かさは、人の気持ちを豊かにし、安らぎを与えてくれます。私たちはこのような暖かさを暖房機という形にしてみなさまにしあわせな時間をお届けします。

安心のサポート体制

- お客様サービスセンター
- 愛情点検
- 修理サービス
- 不要製品の回収サービス



愛情点検 日本製

安全に関するご注意

本カタログの商品は一般家庭用です。ご使用になるには、定格 15A 以上の電源コンセントに直接接続してご使用ください。

最終廃棄処分について

長年ご愛用頂きました製品は、当社にて分別され、委託会社によって再資源化を行っています。製品の廃棄方法や廃棄費用に関しましては、当社サービスセンターにてご案内いたします。お気軽にお問い合わせください。

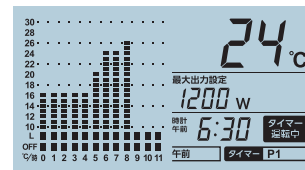
3年保証

長くお使いいただける安心保証

マイタイマー

ヘリテージヒーターではマイタイマーがより細かく使う人に寄り添って設定できるようになりました！

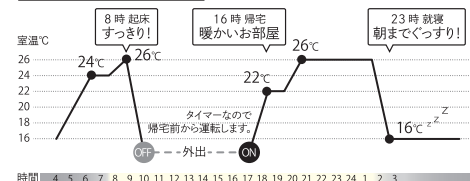
室温を1°C毎に設定 (10°C~30°Cの間で) 凍結防止の5°C (L=Low) 設定



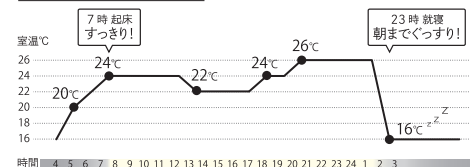
一度設定すれば一冬そのまま使えます。

- ・「時間」と「室温」を使う人の生活リズムに合わせて設定。
- ・プログラムを2つまで登録。
- ・タイマーボタンを押すだけで、簡単切り替え。

P1 外出する日



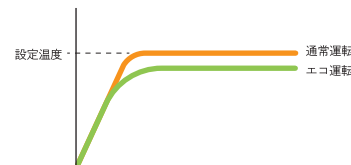
P2 お家で過ごす日



エコ運転

立上りからエコ

設定温度までの立上りを緩やかにし、設定された温度よりも少しだけ低い室温を保つ事で通常運転よりも25%の節電を可能としました。



シミュレーション条件

建物の構造・断熱性：RC集合住宅・新省エネ基準IV地域相当
外気温 10°C、運転時間8時間、電気料金目安単価 27円/kWh
使用環境・使用条件によって異なります

4つの最大消費電力設定

お家の環境に合わせて変更できます

お部屋の広さや、ご家庭のブレーカー容量が心配な時に、最大で運転する消費電力を4つから選択できるので、ご使用いただく環境に合わせてより最適な運転が可能になりました。

1500w 1200w 900w 600w

購入後に環境に合わせて設定できるから便利！

室温センサー

高感度な室温センサーが、お部屋の温度を測定し、設定温度と比較しながら自動でヒーターを切替えて運転するので、無駄な電気を使いません。

製品に関するお問い合わせはこちらまで

ユーレックスサービスセンター ☎0120-457-016

(毎日9:00am~5:00pm 土・日・祝日・年末年始・夏期休暇期間を除く)

[注] 改良のため予告なく仕様・デザインが変更されることがあります。

