

# eureks

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

<http://www.eureks.co.jp/>

ユーレックス オイルヒーター

検索



<http://www.facebook.com/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2017年8月現在のものです。

日本の  
オイル  
ヒーター



# eureks

ユーレックス株式会社

日本の冬の  
暖かさは  
ユーレックスが  
つくります。



# ユーレックスのオイルヒーターは<sup>ふく</sup>輻射<sup>しゃ</sup>熱<sup>ねつ</sup>で上質な暖かさをつくります。

輻射熱って？

## 実は身近な<sup>ふく</sup>輻射熱<sup>しゃ</sup> <sup>ねつ</sup>

太陽に向かうとぼかぼかと暖かいことや  
たき火にあたって芯から暖かくなるのは、  
輻射熱が正体です。



### 上質な暖かさ

「身体の芯からほっこりと暖まり、  
お部屋全体が優しくふんわりとした  
やわらかい空気で満たされること。」  
とユーレックスは考えます。

体感温度って？

## 「室温」だけでは足りません。

人が感じる温度は「体感温度」といいますが  
実は「体感温度」=「室温」ではありません。

### 「体感温度」≠「室温」

「体感温度」は 壁や床からの温度が影響している ので  
室温だけが適正温度でもどこか寒く感じたりします。

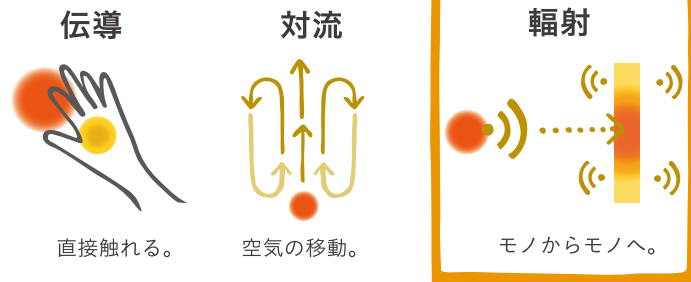
ユーレックスのオイルヒーターなら輻射熱でお部屋を壁や床から  
全体であたためるので体感が暖かく感じます。

熱の伝わり方

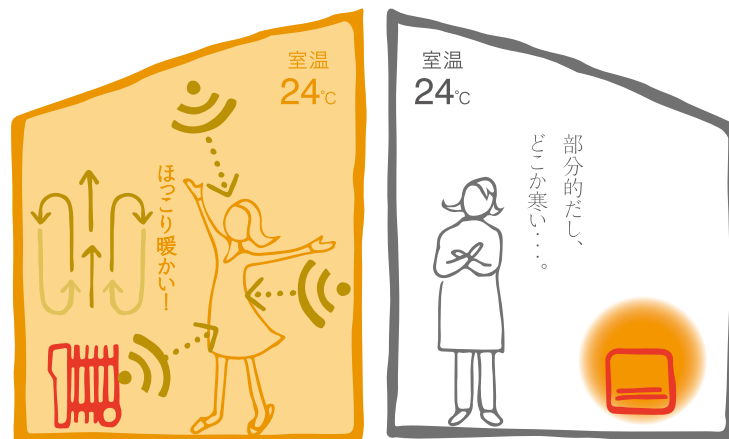
## 伝導・対流・輻射の三種類

オイルヒーターはオイルが電気で温められ、熱をもち輻射熱を発します。  
輻射熱は目には見えず、直接人や壁や床などを温めます。それらに熱が  
蓄積されることでまた輻射熱を発するので、熱源のオイルヒーターだけ  
でなく周りからも効率よくあたためることができます。

### オイルヒーターの特長！



だから、同じ室温 24℃でも体感温度が違います！



オイルヒーターのお部屋

温風暖房機

# 上質な暖かさは、空気が柔らかく気持ちいい。

乾燥しにくい

## やさしい暖房はお肌やノドにも嬉しい

風を使わず輻射熱で暖めるので、  
温風を出す暖房機と比べて  
乾燥しにくくお肌やのどにもやさしい。



こほこほしない  
お肌の調子もよい

火事や火傷の  
心配が減ります。

## 上質な暖かさは安心から

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



小さなお子さんや  
高齢の方でも安心。



空気がきれい

## 赤ちゃんやアレルギーでお悩みの方も安心。

風によるホコリやハウスダスト、花粉などの  
巻き上げがないから空気がきれい。  
火を使わないから燃焼時の嫌なニオイがありません。



空気がほっこり  
やわらかい。

# 「マイタイマー」と「エコ」機能で、かしこく暖房



かしこく快適な使い方

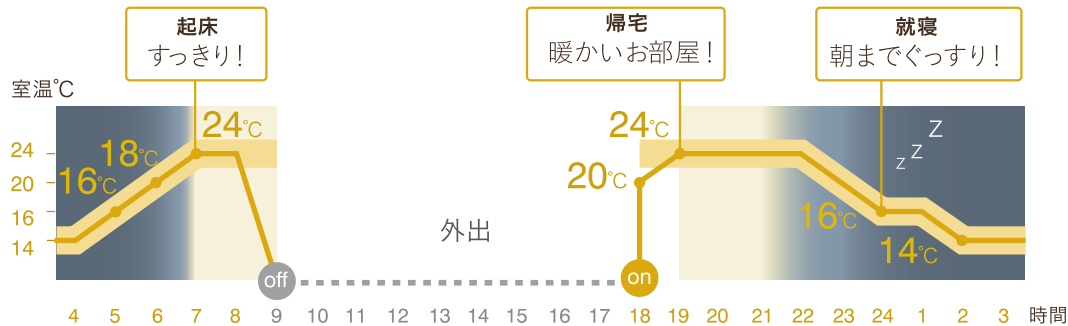
## マイタイマー&エコ運転

1日の生活パターンにあわせてお部屋の温度を自動でコントロール。  
暖めすぎないから、無駄な電力を使いません。

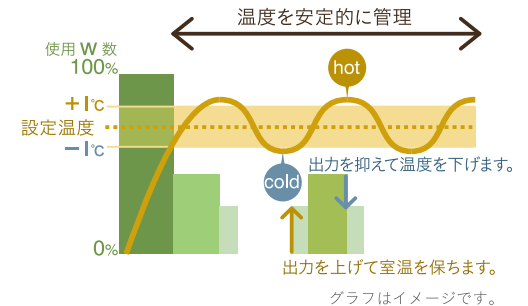
— マイタイマー  
■ 設定温度帯

朝7時に起きるから6時から部屋をあためて  
外出する9時にはタイマーオフしておく。

19時には帰るから1時 間前からお部屋を暖めておこう！  
ベッドに入る24時には 寝やすいように温度を下げておこう。



ユーレックスならマイタイマーで暖めたい時間に暖めたい温度に設定できるから、ムダな電力を使用しません。エコ運転を併用すれば更に節電可能です。



### かしこく快適な使い方

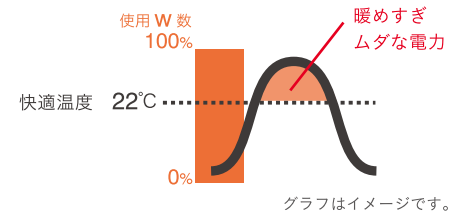
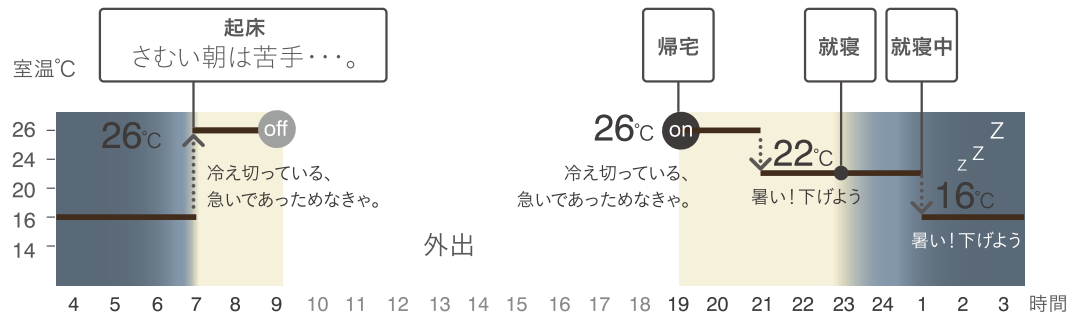
シミュレーション結果 ※1

使用電力 **7.23kWh** 電気代 約 **195円**

もったいない使い方

寒い冬のシーズンは、どうしてもお部屋を暖めすぎてしまいます。

暑く感じてきたら設定温度を下げる使い方では、無駄な電力を使用 してしまい電気代もかさんでしまいます。



### もったいない使い方

シミュレーション結果 ※2

使用電力 **9.46kWh** 電気代 約 **255円**

※1～2の値は下記条件によるシミュレーション値です。実際の使用電力量や電気料金は使用する商品、お部屋の広さ、外気温度などの使用条件によって異なります。  
シミュレーション条件：8畳、建物の構造：RC集合住宅、外気温：8℃、新電力料金目安単価：27円/kWh、算出使用機種：LEY L1EH、1600W

# 「これ使いやすい!」 日本のオイルヒーターだから。

ユーレックスは徹底的に「使いやすさ」にこだわっています。

マイ  
タイ  
マー

こ  
だ  
わ  
り  
一

ユーレックスだけのオリジナル。自分の生活リズムに合わせて、「入」「切」を24時間1時間毎に温度設定できます。



LED  
ライ  
ト

こ  
だ  
わ  
り  
二

動作状況が速くからでも一目でわかるから安心。



上  
面  
操  
作

こ  
だ  
わ  
り  
三

立ったままですぐに、ラクに操作できます。



使  
い  
や  
す  
い  
に  
ゃ  
!



## 日本の職人魂をうけつぐ 国内唯一のオイルヒーターメーカー

ユーレックス株式会社は1989年創業時より、自然豊かな信州・八ヶ岳のふもとで  
オイルヒーターの開発・設計・製造を行っています。  
お客様に満足していただくため、国産メーカーだからこそできること  
日本人技術者だからこそ分かることを大切に  
これからも、ユーレックスは日本のオイルヒーターをつくり続けていきます。

# あなたにぴったりのオイルヒーターはどれ？

上質できめこまやかな暖かさを。



**LFX** シリーズ

お忙しい方にも使いやすい多機能モデル

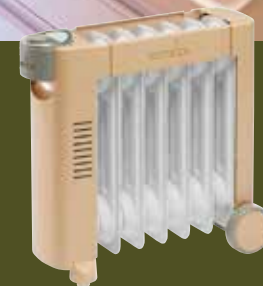
気軽に上質な暖かさを。



**LF** シリーズ

シンプル操作のエントリーモデル

小さな空間だって暖めたい。



**mini** シリーズ

小さな空間に最適の小型モデル

# LFX シリーズ

上質できめこまやかな暖かさを。



## 動作状況 LED ライト

動作状況が遠くからでも一目でわかるから安心。



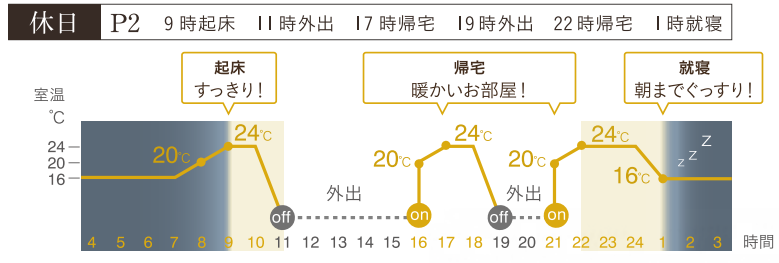
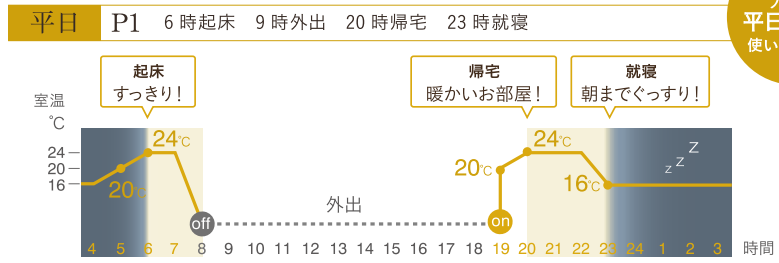
お忙しい方にも使いやすい多機能モデル

LFX シリーズ

## 何時に何℃?マイタイマー

1日の中で暖房を使いたい「時間」の「室温」を1時間ごとに設定できるタイマーです。朝起きる時間、夕方帰る時間、寝る時間、マイタイマーが先回りしてあなたを上質な暖かさに迎えてくれます。

ユーレックスだけのオリジナル  
2つまでプログラム  
平日・休日で使い分け便利!



## ラクラク上面操作

腰をかがめずに立ったまま操作ができます。



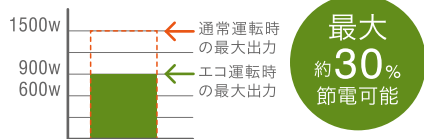
## 大きくて見やすいLCD

設定温度やタイマー設定など情報が一覧でき、操作がしやすくなっております。



## エコ運転

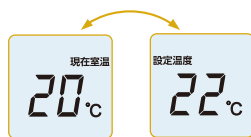
エコ運転時は設定された設定温度よりも1℃低い温度でコントロールし、強・中・弱のヒーターのうち、中と弱のヒーターしか使いません。プレーカーへの負荷低減や他の暖房機と併用する場合などに役立ちます。エコ運転する事により、最大で約30%の節電が可能です。〈当社測定データより〉



実際の使用電力量や電気料金は使用する商品、お部屋の広さ、外気温などの使用条件によって異なります。  
 ○シミュレーション条件：8畳、建物の構造：RC集合住宅、外気温8℃、新電力料金目安単価：27円/kWhで算出 使用機種 LFX11EH：1500W

## 「現在室温」表示

「設定温度」と「現在室温」をボタンひとつで切り替えて表示します。



## 高感度室温センサー

内蔵されている高感度な室温センサーが部屋の温度をダイレクトに測定。室温が設定温度に達した後は、最適な消費電力を選んで自動運転しますので、無駄な電力を使いません。

## LFXシリーズラインナップ



LFX11EH (IW)  
アイボリーホワイト

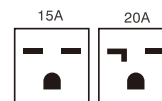


LFX8BH (IW)  
アイボリーホワイト



LFX14J2VH (IW)  
アイボリーホワイト

この製品は単相200V専用モデルです。一般のコンセントではご使用になれません。専用コンセントの設置工事をおこなってください。本製品は単相200Vの右の形状のコンセントで使用できます。



## チャイルドロック

液晶表示に追加して遠くからでも一目でわかる様オレンジ色のロックキーのアイコンを正面に表示しました。小さなお子様のいるご家庭でも安心してご使用いただけます。



## 電子式安全プラグ

コンセントと電源プラグの接触不良やトラッキングによる事故を防ぐため、内部に温度センサーを内蔵した電子式安全プラグを採用しました。



## コンセント点検表示

電源プラグが異常発熱を検知したときには自動で運転を停止し、LCD表示に「コンセント点検」を表示します。



## 安全機能

転倒時電源自動オフ/異常運転時自動オフ/アンチ雷サージ電力



LFX11EH (CB)  
シナモンベージュ



LFX11EH (MG)  
ミントグリーン



LFX11EH (TB)  
テラコッタブラウン

## LF シリーズ

気軽に上質な暖かさを。



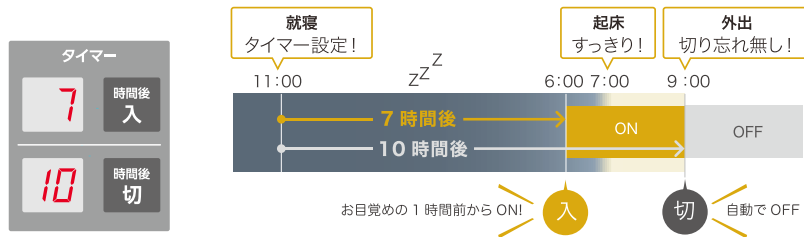
### 24時間入／切タイマー

シンプル操作で「入」と「切」を同時に設定できる入／切タイマー。

現在時刻から何時間後に電源が「入」り、何時間後に「切」るかを逆算して入力します。

**例** 夜 11 時にタイマー設定：朝 6 時に暖房を開始 / 朝 9 時に暖房を切る場合

起きる 1 時間前の 6 時から部屋をあたためる場合は入り時間を 7 と入力。外出する 9 時は 10 時間後なので切り時間を 10 と入力します。



### ラクラク上面操作

腰をかがめずに立ったまま操作ができます。



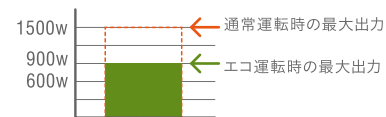
### チャイルドロック

小さなお子様のいるご家庭でも安心してご使用いただけます。



### エコ運転

エコ運転時は設定された設定温度よりも 1°C 低い温度でコントロールし、強・中・弱のヒーターのうち、中と弱のヒーターしか使いません。プレーカーへの負荷低減や他の暖房機と併用する場合などに役立ちます。エコ運転する事により、最大で約 30% の節電が可能です。〈当社測定データより〉



実際の使用電力量や電気料金は使用する商品、お部屋の広さ、外気温などの使用条件によって異なります。○シミュレーション条件：8 畳、建物の構造：RC 集合住宅、外気温 8°C、新電力料金目安単価：27 円 / kWh で算出 使用機種 LFX11EH：1500W

### 電子式安全プラグ

コンセントと電源プラグの接触不良やトラッキングによる事故を防ぐため、内部に温度センサーを内蔵した電子式安全プラグを採用。



### 安全機能

転倒時電源自動オフ / 異常運転時自動オフ / アンチ雷サージ電力

LF シリーズ  
ラインナップ



LF8BS (IW)  
アイボリーホワイ



LF11ES (IW)  
アイボリーホワイ

シンプル操作だからご高齢の方にもびったり

エントリーモデル

LF シリーズ

## miniシリーズ

小さな空間だって暖めたい。

### 小型・軽量

洗面所やトイレ、デスクの足下など、使いたい場所にすぐ持ち運びできる軽量でコンパクトなミニオイルヒーターです。サーモスタットが適温を保つようにコントロールして運転します。

※ミニオイルヒーターはマイコン制御ではありません。



### ラクラク上面操作

上面のダイヤルを回して電源 ON、ダイヤルを戻して電源 OFFの簡単操作です。



### 無段階温度調節機能

ONになると上部の電源ランプが点灯します。ダイヤルを回して温度調節ができます。

### 安全機能

小さくても、安全機能が充実しています。

転倒時電源自動オフ / 異常運転時自動オフ

miniシリーズラインナップ



VF-M7U(W)  
ホワイト



VF-M7U(CB)  
シナモンベージュ

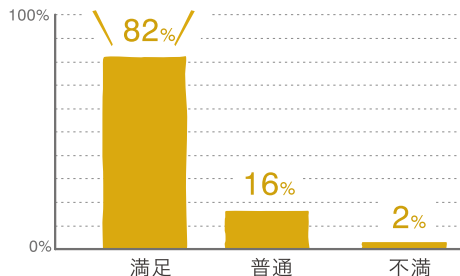


VF-M7U(TB)  
テラコッタブラウン



VF-M7U(MG)  
ミントグリーン

## 顧客満足度アンケート



ご購入された方へアンケートを実施したところ、82%のお客様に満足とご回答いただきました。

ユーレックス調べ  
ご購入者アンケートより



## ユーレックスが選ばれている理由

(当社アンケートはがきより)

<p><b>空気を汚さない</b></p>	<p>今までは、ファンヒーターを使っていたのですが、臭いも風もないから換気いらずで助かります！乾燥しないのもグッド！</p>
<p>今回の購入前にサービスセンターに相談しました。さすが日本のメーカー、親切な対応をしてもらい安心して購入できました。</p>	<p><b>アフターサービス</b></p>
<p><b>充実した機能</b></p>	<p>タイマーの概念が変わります！好きな時間に好きな温度に設定できるなんて驚きです。快適に使用させて頂いております。</p>
<p>前輪キャスターがない理由が、地震などの揺れに対応するためとお聞きしました。細かい所にも気を使っているんだと感激です。ユーレックス商品を購入して良かったです。</p>	<p><b>高い安全性</b></p>

## ご使用のオイルヒーターの点検を！

収納されていたオイルヒーターを、その冬初めてお使いになるとき、以下の項目について点検をお願いします。



愛情点検

ご使用の際  
このようなことは  
ありませんか？

- ・電源コード、プラグが異常に熱い。
- ・コゲくさい臭いがする。
- ・運転音が異常に大きい。
- ・漏電ブレーカーがひんぱんに落ちる。
- ・その他の異常や故障がある。



ユーレックス  
からのお願い

故障や事故防止のため、スイッチを切りコンセントから電源プラグをはずし、必ず販売店にご連絡ください。点検・修理に要する費用などは販売店にご相談ください。

1500W 製品の場合には専用コンセントで、200V 製品は単相 200V 専用コンセントをご使用ください。



### 安全に関するご注意

- ・ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ・消費電力が 1kW 以上の機器は、定格 15A 以上の電源コンセントに直接接続してお使いください。
- ・室内暖房機としての本来の用途以外に使用しないでください。
- ・直接本体フィン部に触れないでください。低温やけどの恐れがあります。
- ・スプレー缶厳禁。スプレー缶を熱気の当たるところに放置しないでください。熱でスプレー缶の圧力が上がり爆発し、危険です。

## 最終廃棄処分について

製品を処分したい場合は、廃棄方法や廃棄費用に関しまして、当社サービスセンターにてご案内いたしますので、お気軽にお問合せください。

## リサイクル活動への取組み

当社ではリサイクル活動の取組みとして、お客様から回収した製品の分別を行っています。分別された資源は当社の契約会社により、再資源化され、様々な利用目的のために使用されています。

2012年3月に「エコアクション21」認証登録事業所となり、「エコアクション21ガイドライン(環境省)」による環境マネジメントシステムを導入し、環境活動を推進しています。



電子基板

樹脂と有価物に分別。樹脂はセメント材料として、有価物は金と銅として再生。

電源コード

銅とゴムに分別。ゴムは燃料として再資源化。



オイル  
オイル(燃料)として再利用。

鉄(本体部)  
溶解して、鉄として再利用。

樹脂(ABS)  
樹脂として再利用。

2016年度までに累計約3,095台の製品を回収しました。

ユーレックスの環境活動レポートが第18回環境コミュニケーション大賞にて優良賞を受賞いたしました。






オイルヒーターのことならなんでもご相談ください

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)

製品仕様表

LFX シリーズ

型番	LFX8BH (IW)	LFX11EH (IW)	LFX11EH (CB)	LFX11EH (TB)	LFX11EH (MG)	LFX14J2VH (IW)	
							
電源	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	単相 200V (50/60Hz)	
消費電力	強	1200W	1500W	1500W	1500W	1500W	2000W
	中	700W	900W	900W	900W	900W	1200W
	弱	500W	600W	600W	600W	600W	800W
フィン枚数	8 枚	11 枚	11 枚	11 枚	11 枚	14 枚	
電源コードの長さ	約 2.0 m	約 2.0 m	約 2.0 m	約 2.0 m	約 2.0 m	約 2.0 m	
適用量数 (※)	最大 8 畳	最大 10 畳	最大 10 畳	最大 10 畳	最大 10 畳	最大 13 畳	
本体寸法 (mm)	410×205×620	530×205×620	530×205×620	530×205×620	530×205×620	650×205×620	
本体重量	約 14 kg	約 18 kg	約 18 kg	約 18 kg	約 18 kg	約 22.5 kg	
JAN コード	4985698016181	4985698016198	4985698016204	4985698016228	4985698016211	4985698016242	
カラー	アイボリーホワイト	アイボリーホワイト	シナモンベージュ	テラコッタブラウン	ミントグリーン	アイボリーホワイト	
製品保証期間	3 年	3 年	3 年	3 年	3 年	3 年	
生産国	日本	日本	日本	日本	日本	日本	
安全装置	電子式安全プラグ	○	○	○	○	-	
	転倒時電源自動オフ	○	○	○	○	○	
	異常運転時自動オフ	○	○	○	○	○	
	アンチ雷サージ電力	○	○	○	○	○	
機能	タイマー	マイタイマー	マイタイマー	マイタイマー	マイタイマー	マイタイマー	
	エコモード	○	○	○	○	○	
	チャイルドロック	○	○	○	○	○	

LF シリーズ

型番	LF8BS (IW)	LF11ES (IW)	
			
電源	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	
消費電力	1200W	1500W	
	700W	900W	
	500W	600W	
フィン枚数	8 枚	11 枚	
電源コードの長さ	約 2.0 m	約 2.0 m	
適用量数 (※)	最大 8 畳	最大 10 畳	
本体寸法 (mm)	410×205×620	530×205×620	
本体重量	約 14 kg	約 18 kg	
JAN コード	4985698016150	4985698016167	
カラー	アイボリーホワイト	アイボリーホワイト	
製品保証期間	3 年	3 年	
生産国	日本	日本	
安全装置	電子式安全プラグ	○	○
	転倒時電源自動オフ	○	○
	異常運転時自動オフ	○	○
	アンチ雷サージ電力	○	○
機能	タイマー	入/切タイマー	入/切タイマー
	エコモード	○	○
	チャイルドロック	○	○

# 製品仕様表

## mini シリーズ

型番		VF-M7U (W)	VF-M7U (CB)	VF-M7U (TB)	VF-M7U (MG)
					
電源		AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)
消費電力	強	500W	500W	500W	500W
	中	-	-	-	-
	弱	-	-	-	-
フィン枚数		7 枚	7 枚	7 枚	7 枚
電源コードの長さ		約 1.6 m	約 1.6 m	約 1.6 m	約 1.6 m
適用畳数 (※)		最大 3 畳	最大 3 畳	最大 3 畳	最大 3 畳
本体寸法 (mm)		380×150×370	380×150×370	380×150×370	380×150×370
本体重量		約 5kg	約 5kg	約 5kg	約 5kg
JAN コード		4985698016259	4985698016266	4985698016280	4985698016273
カラー		ホワイト	シナモンベージュ	テラコッタブラウン	ミントグリーン
製品保証期間		1 年	1 年	1 年	1 年
生産国		日本	日本	日本	日本
電子式安全プラグ		-	-	-	-
転倒時電源自動オフ		○	○	○	○
異常運転時自動オフ		○	○	○	○
アンチ雷サージ電力		-	-	-	-
機能	タイマー	-	-	-	-
	エコモード	-	-	-	-
	チャイルドロック	-	-	-	-

## KKE シリーズ

KKE9CVH-S (W)		KKE11EVH-S (RP)	
			
電源		AC100V (50/60Hz)	AC100V (50/60Hz)
消費電力		1300W	1500W
		800W	900W
		500W	600W
フィン枚数		9 枚	11 枚
電源コードの長さ		約 1.8m	約 1.8m
適用畳数 (※)		最大 9 畳	最大 10 畳
本体寸法 (mm)		510×200×630	590×200×630
本体重量		約 16kg	約 19kg
JAN コード		4985698015085	4985698015054
カラー		ホワイト	ローズピンク
製品保証期間		3 年	3 年
生産国		日本	日本
電子式安全プラグ		○	○
転倒時電源自動オフ		○	○
異常運転時自動オフ		○	○
アンチ雷サージ電力		○	○
タイマー		マイタイマー	マイタイマー
エコモード		○	○
チャイルドロック		○	○

### 【安全装置】

#### ■ 転倒時電源自動オフ

本体が倒れた時に自動的に電源を切ると同時にアラームが鳴りすべてのランプが消灯します。

#### ■ 異常運転時自動オフ

何らかの原因で本体が異常な過熱状態になった時に強制的に電源を切ります。

#### ■ アンチ雷サージ電力

何らかの原因で電子回路に異常な電流が流れた時に、回路を保護するために強制的に電源を切ります。

※ 適用畳数の目安は、一般社団法人日本電機工業会の統一基準によります。コンクリートで断熱材 50mm を使用している住宅の目安表示となります。  
[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。

