

eureks

保証書

No.

商品名	オイルラジエーターヒーター		
ご住所	〒	TEL ()	-
ご氏名	様		
販売店名	〒	TEL ()	-
お買上日	年	月	日
	保証期間		お買上日より3年間

本書は再発行いたしませんので大切に保管してください。製造元 ユーレックス株式会社
 この保証書は、本書記載内容で無料修理をお約束するものです。 〒391-0011 長野県茅野市玉川字原山 11400-1080 TEL.0266-79-4491(代)

保証規定

- お買上げ日から上記保証期間中に、取扱説明書本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容にもとづき、お買上げの販売店が無料修理いたします。
 - 保証期間中に、故障して修理をお受けになる場合には、商品と本書をご持参ご提示のうえ、お買上げの販売店にご依頼ください。
 - ご転売の場合は、事前にお買上げの販売店にご相談ください。
 - ご贈答品等で、本書に記入してあるお買上げの販売店に修理をご依頼できない場合には、当社へご相談ください。
 - 保証期間内でも、次のような場合には有料修理となります。
- イ. 使用上の誤り及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
- お買上げ後の落下・輸送等による故障及び損傷。
 - 火災・地震・水害・落雷・その他の天災地変、公害や異常電圧などによる故障及び損傷。
 - 一般家庭用以外（例えば、業務用の長時間使用・車輦・船舶への搭載）に使用された場合の故障及び損傷。
 - ホ. 本書の提示がない場合。
 - ハ. 本書のお買上げ年月日・お客様名・販売店の記入のない場合、或いは字句を書き換えられた場合。
 - 本書は日本国内においてのみ有効です。Effective only in Japan.
 - 本書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保存してください。
- この保証書は、本書に明示した期間、条件の下において無料修理をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理等については、ご不明の場合は、お買上げの販売店または当社にお問い合わせください。
 - 保証期間経過後の修理等については、詳しくは「保証・アフターサービス」の項をご覧ください。

保証について

- 保証期間はお買上げ日より3年間です。保証の記事内容により、お買上げ販売店が修理をお引き受けいたします。
- 保証期間経過後の修理については販売店にご相談ください。

ユーレックスオイルヒーターご愛用者登録

ご愛用者の登録は、点検のご案内やお客様への商品に関する情報をお伝えする場合及び弊社商品企画の目的で使用します。それ以外の目的では使用いたしません。ご愛用者登録は、次のいずれかの方法で行うことができます。

ホームページからの登録	http://www.eureks.co.jp
FAXによる登録	同梱のFAX送信用紙に必要事項をご記入の上、下記宛にFAXしてください。 FAX 0266-70-1435
お電話による登録	下記サービスセンターにてお電話による登録を受付けております。

お客様相談窓口 ユーレックスサービスセンター ☎0120-457-016

eureks

ユーレックス オイルラジエーターヒーター

取扱説明書

OIL RADIATOR HEATER

LF8BS / LF11ES / LF12ES

ユーレックスオイルヒーターをお買上げいただき、まことにありがとうございます。
 長い間ご愛用いただくために、ご使用前にこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
 また、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

〈目次〉

安全のため必ずお守りください 1

各部の名前 3

操作部の名前

連続運転 4

タイマー運転 5

エコ運転 6

チャイルドロック 7

効果的にお使いいただくために

安全装置 8

お手入れのしかた

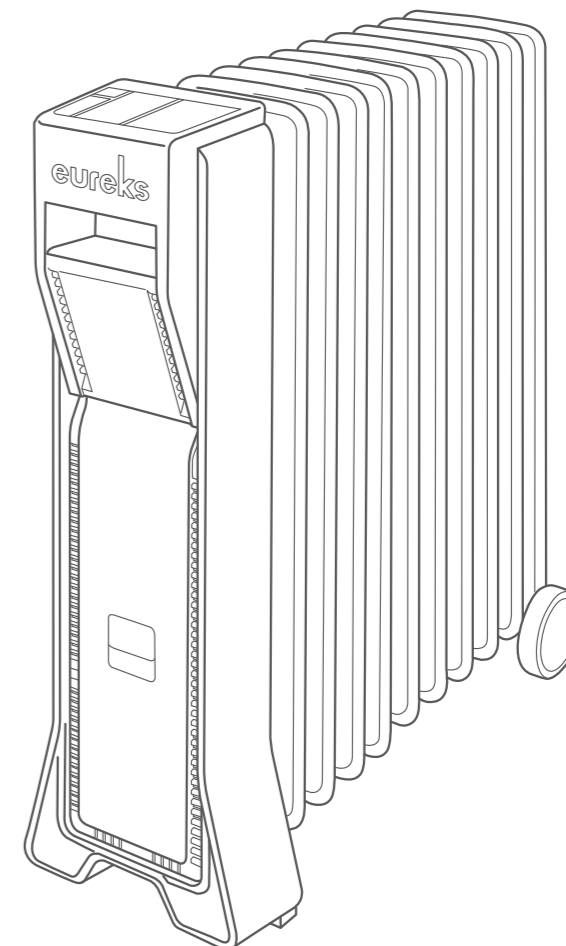
封入されているオイルについて

故障かな? 9

仕様

アフターサービス 10

修理サービス



eureks

安全のため必ずお守りください

○感電・火災・やけど・故障などを防ぐために

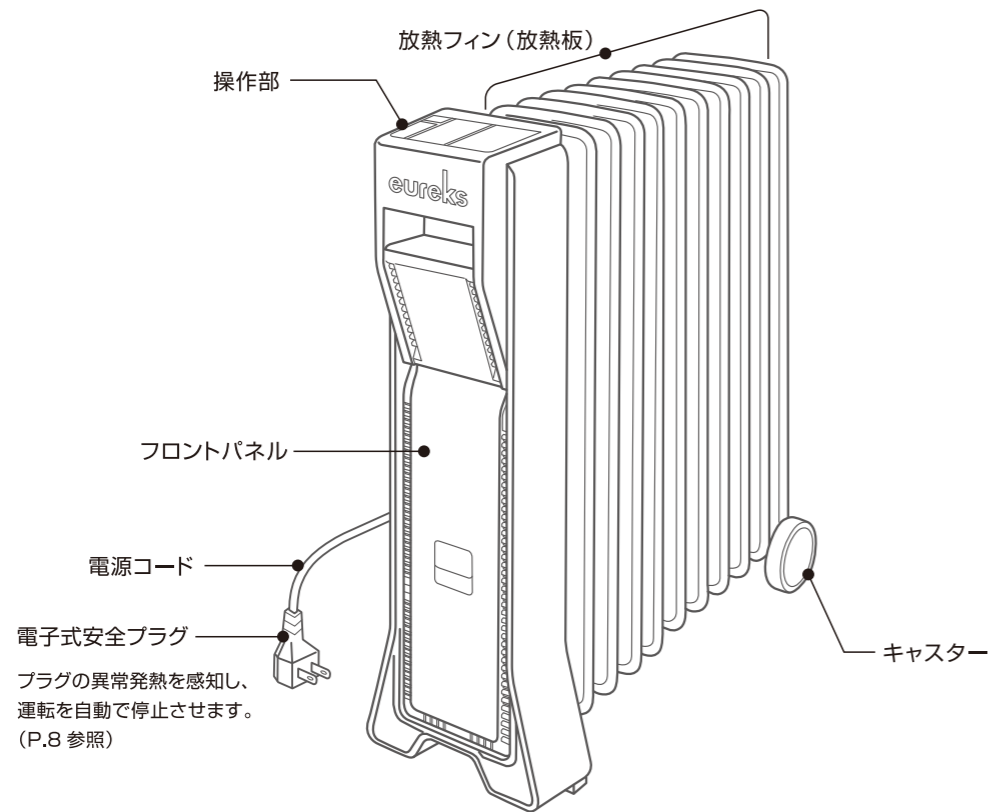
- ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するために重要な内容ですので、必ず守ってください。
- はじめてお使いになる時や、ひさしぶりにお使いになる場合は愛情点検(P.10 参照)を行うことをおすすめします。

⚠ 警告 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容			
  <p>修理技術者以外の人は、絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。発火したり、異常動作してけがをすることがあります。</p>	  <p>カーテンなどの燃えやすい物の近くで使用しないでください。火災の恐れがあります。</p>	  <p>通気孔やすき間にピンや針金などの金属物等、異物を入れてください。感電や異常動作してけがをすることがあります。</p>	  <p>就寝中は寝具などが触れないように使用してください。寝具等が触れると火災の原因となります。</p>
  <p>乳幼児や身体の不自由な方は付添いなしでは使用しないでください。やけどをする恐れがあります。</p>	  <p>本体に乗ったり、傾けたりしないでください。転倒してけがをすることがあります。</p>	  <p>延長コード、テーブルタップ、ソケット等は使用しないでください。コンセントや電源コードが発熱し、発火することがあります。</p>	  <p>犬や猫など、ペットの暖房に使用しないでください。ペットが本体、差込プラグ、電源コード等を傷める恐れがあります。</p>
  <p>スプレー缶等を本体の近くに置かないでください。スプレー缶等が爆発して火災の原因となります。</p>	  <p>屋外や水、湿気の多い場所での使用はおやめください。ショートや感電の恐れがあります。</p>	  <p>電源は15A以上の壁面のコンセントを単独で使ってください。2口コンセントの場合、片方の差込口は使用しないでください。他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。</p>	  <p>電源プラグは根元までしっかり差し込んでください。また、差込口のゆるいコンセントは絶対に使用しないでください。感電、ショート、発火の原因となります。</p>

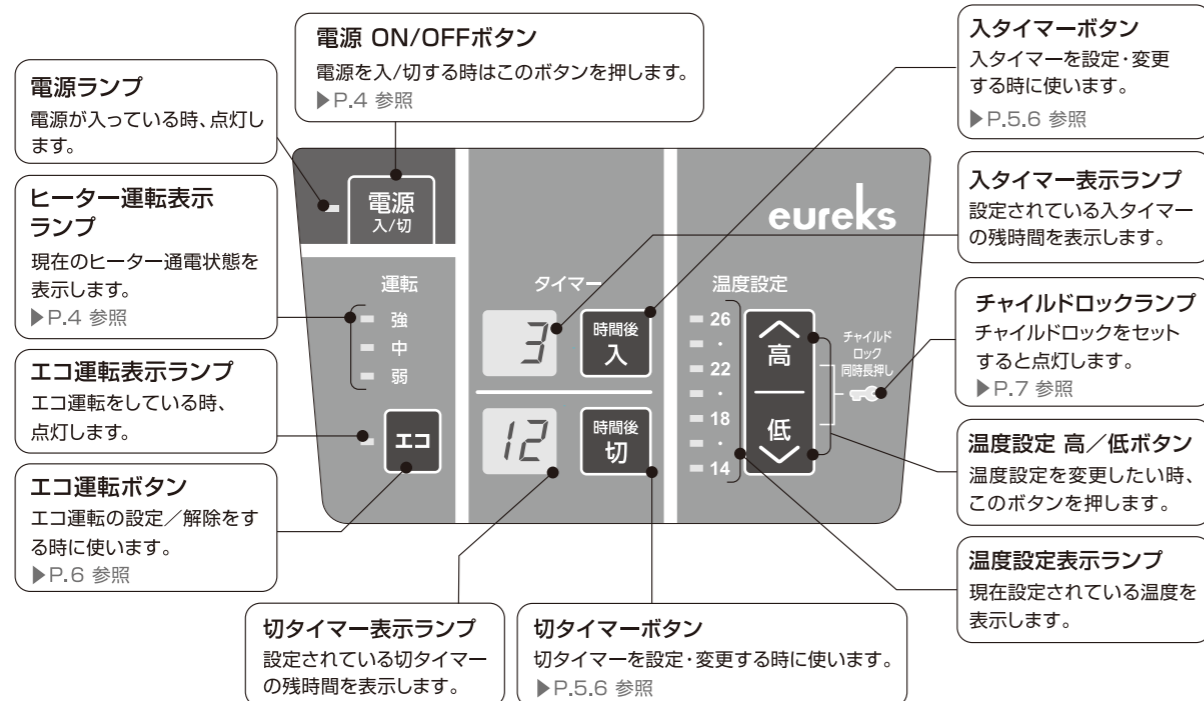
絵表示の例  禁止行為  強制/指示  分解禁止  電源プラグをコンセントから抜く

⚠ 注意 人が損害を負う可能性及び物質的損害のみの発生が想定される内容			
  <p>電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。感電やショートして発火することがあります。</p>	  <p>平らな場所で使用してください。毛足の長いじゅうたん等不安定な場所で使用しないでください。転倒・火災の原因となります。</p>	  <p>家具や壁・カーテン、電源をとるコンセントからは30cm以上離してください。材質によってはヒーターの熱で変色・変質する恐れがあります。</p>	  <p>電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込がゆるいときは使用しないでください。感電・ショート・発火の原因となります。</p>
  <p>電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたりしないでください。また、重い物を載せたり、挟み込んだり、加工したりすると、電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。</p>	  <p>交流100V以外では使用しないでください。過熱して発火することがあります。</p>	  <p>乾燥等、他の用途に使用しないでください。過熱して発火することがあります。</p>	  <p>操作部に水やお茶をこぼさないでください。万一こぼれたときは、過熱の恐れがありますので、直ちに使用を中止し、販売店の点検を受けてください。</p>
  <p>キャスターをはずしたり、逆さまにしたり、倒したりして使用しないでください。過熱や火災の原因となります。</p>	  <p>使用中や使用直後は放熱フィン等高温部に触れないでください。やけどの原因となります。</p>	  <p>故障、破損したまま使用を続けしないでください。過熱や火災の原因となります。</p>	  <p>使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因となります。</p>

各部の名前



操作部の名前



連続運転

このモードではお客様が設定された設定温度と室温を比較して最適なヒーター電力を自動で切り替えて運転します。電源プラグは壁コンセントに直接差し込んでください。



1 電源入/切 を押します

- 電源ランプが点灯し運転を開始します。

2 高/低 ボタンを押してご希望の設定温度に合わせます

- 寒い時には高ボタンを押すと設定温度が上がります。
- 暑い時には低ボタンを押すと設定温度下がります。
- ※設定温度は電源プラグを抜かない限り記憶します。
電源プラグを抜いて電源を入れ直した場合には22℃に設定されます。

ご注意ください

■設定温度は目安の温度ですので、実際の室温とは異なることがあります。

[運転を停止したい場合] もう一度 **電源入/切** を押します

■ヒーター運転表示ランプについて

ヒーター運転表示ランプは、ヒーター運転状態を示しています。室温が温度調節により設定された温度に達すると自動的に切り替わり省エネ運転をしながら室温を維持します。

このオイルヒーターは設定温度と現在の室温を比較して、最適なヒーター電力を自動で選択して運転します。

		強	中	弱	切	
LF8BS の場合	通常運転	1200W	700W	500W	0W	4段階
	エコ運転	—	700W	500W	0W	3段階
LF11ES の場合 LF12ES	通常運転	1500W	900W	600W	0W	4段階
	エコ運転	—	900W	600W	0W	3段階

※0W の場合はヒーター運転表示ランプは点灯しません。

タイマー運転

設定時間経過後に運転を開始したり、終了することができます。設定時間は1時間ごと1～24時間の範囲で設定できます。

- 1 **電源入/切** を押します
●電源ランプが点灯します。

- 2 **入タイマーの場合**
(設定時間経過後に運転を開始します)

- 1 **時間後入** ボタンを押します
●表示される数字は運転開始までの時間(残時間)です。
●設定時間は1～24時間まで設定できます。
●ボタンを押すごとに設定時間が1時間ずつ増え、24の次はタイマー解除に戻ります。
●電源プラグを抜かない限り、前の設定を記憶します。
●運転開始まではヒーターへの通電はありません。(ヒーター運転表示ランプも消灯します)
●入タイマー表示ランプの点滅が終わるとタイマーが確定し、入タイマー運転を開始します。

- 3 **切タイマーの場合**(設定時間経過後に運転を終了します)

- 1 **時間後切** ボタンを押します
●表示される時間は運転停止までの時間(残時間)です。
●設定時間は1～24時間まで設定できます。
●ボタンを押すごとに設定時間が1時間ずつ増え、24の次はタイマー解除に戻ります。
●電源プラグを抜かない限り、前の設定を記憶します。
●切タイマー表示ランプの点滅が終わるとタイマーが確定し、切タイマー運転を開始します。

[運転を停止したい場合] もう一度 **電源入/切** を押します

入/切タイマーを同時に使うとき

入タイマーと切タイマーを組み合わせると就寝中に暖房を切ったり、朝の起きる前に暖房を入れたりすることができます。

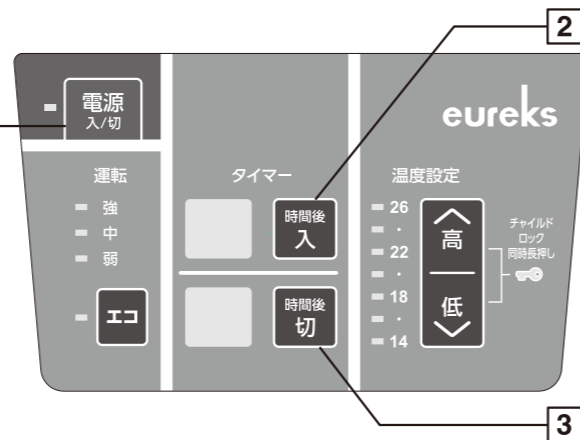
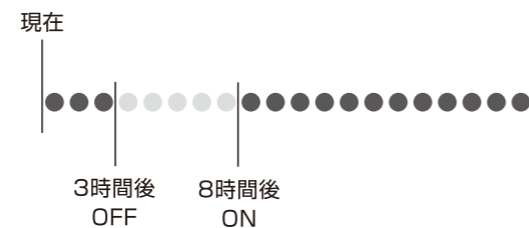
設定例1 切タイマーより入タイマーが長い場合の設定

現在夜9時、夜12時に暖房を切り、朝5時に暖房を始める(現在から3時間後に運転を停止し、8時間後に運転を開始する場合)

- 1 **電源入/切** を押します

- 2 **時間後入** を押して **8** にする

- 3 **時間後切** を押して **3** にする



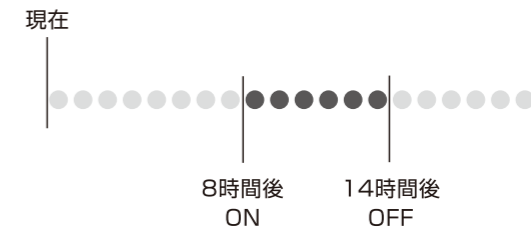
設定例2 入タイマーより切タイマーが長い場合の設定

現在朝9時、夕方5時に暖房を開始し、夜11時に暖房を切る(現在から8時間後に運転を開始し、14時間後に運転を停止する場合)

- 1 **電源入/切** を押します

- 2 **時間後入** を押して **8** にする

- 3 **時間後切** を押して **14** にする



[タイマーを解除し、運転を停止したい場合] もう一度 **電源入/切** を押します

ご注意ください

- 入タイマー、切タイマーはどちらを先に設定してもかまいません。
 - 入タイマーと切タイマーで同じ時間は設定できません。
- ※入タイマー、切タイマー運転中に時間を設定し直した場合は、前の時間は解除され、新たに変更された時間でタイマー運転を開始します。

エコ運転

電力を節約したい時やブレーカー容量に余裕がない時はエコ運転をお選びください。

最大のヒーターで運転することはありません。

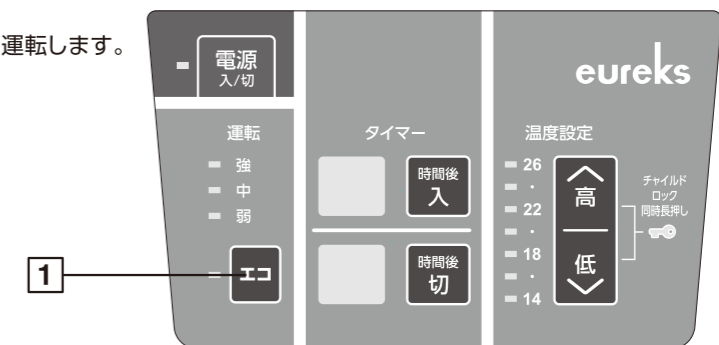
※詳しくは「ヒーター運転表示ランプ」の表をご参照ください。

18℃～24℃で運転中にエコ運転を行うと、自動的に1℃設定温度を下げて運転します。

(温度設定ランプは変わりません)

26℃設定時には自動的に3℃温度を下げて運転します。

(温度設定ランプは24℃に変わります)



- 1 **エコ** ボタンを押すと、

エコ運転ランプが点灯し、エコ運転を開始します

[エコ運転を解除する場合] もう1度 **エコ** ボタンを押してください

エコ運転ランプが消灯し、通常の運転に戻ります

●エコ運転は、連続運転モード・タイマー運転モードの時に設定/解除できます。

チャイルドロック

小さなお子様やペットなどによるいたずらを防ぐときにご使用ください。

※電源プラグを壁コンセントに差し込んだ状態で設定できます。

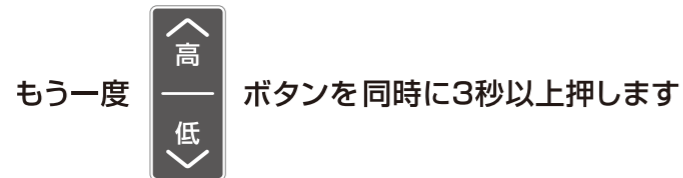


2 チャイルドロックランプが点灯し、すべてのボタンの動作を受けつけません

※チャイルドロック設定中に、切タイマー機能によって電源が切れた場合も、チャイルドロックは解除されません。本体が転倒などによって傾いてしまい電源が切れた場合も、チャイルドロックは解除されません。

チャイルドロック中に、各ボタンを押すと電子音とともにONタイマー表示部に「CL」が表示され、現在がチャイルドロック中であることを示します。

[チャイルドロックを解除する場合]



(チャイルドロックランプが消灯し、チャイルドロックが解除されます)

効果的にお使いいただくために

- オイルヒーターは、気密性のある部屋で、より暖房効果を発揮します。なるべく閉め切った部屋でお使いください。(オイルヒーターの場合、特に換気する必要はありません。)
- オイルヒーターは、自然対流と輻射熱によりゆっくりと室内を暖めます。お部屋全体を暖めるには、やや時間がかかりますので、外出される時や、お休みになられる時はタイマーをセットしておく、効率の良い暖房が得られます。

ご注意ください

- 部屋の暖房の効率を高めるため、できるだけ部屋の中央付近や人の近くでお使いください。
- 壁や他の家具等の近くに置く場合は、30cm以上離してお使いください。

安全装置

■ 転倒時安全装置

本体を傾けたときに、自動的にスイッチが切れて運転が停止状態になります。

このとき、すべてのランプが消灯し、同時にアラーム音(ピーポー)が鳴り、時刻表示部にエラー表示が点灯します。本体を正常な状態に戻すと、アラームは停止し待機状態となります。

■ 異常過熱時安全装置

なんらかの原因で本体が異常に過熱した場合は、自動的にスイッチが切れて運転が停止状態になります。

このとき、アラーム音(ピピ、ピピ、…)がなり、時刻表示部にエラー表示が点灯します。

■ 電子式安全プラグ

コンセントの緩みやトラッキング現象等で電源プラグが発熱した場合、電源プラグ内部のセンサーが異常温度を感知し、運転を自動で停止させます。

エラー表示について

エラー表示	エラー内容
OF	本体が傾いたり転倒してしまった場合に表示します。本体を正常な状態に戻すと解除されます。
E1 (保護回路)	本体にタオルなどが掛けられて通気口が詰まった場合等に表示します。原因を取り除き、フィン下部が適正な温度になるまで20~30分間そのままお待ちください。自動的に保護回路が解除されて電源を入れられる状態に戻ります。
E2	コンセントの緩みやトラッキング現象等で電源プラグが発熱し、温度変化を検知して異常と判断した場合に表示します。電源プラグをコンセントから抜いて使用を中止してください。延長コードを使用されている場合は、壁コンセントから直接ご使用ください。壁コンセントを単独で使用されても、エラー表示が点灯する場合には、壁コンセントの老朽化により接触不良を起こしている可能性があります。この場合にはすぐに使用を中止し、お近くの電気工事店にご相談ください。

お手入れのしかた

- お手入れの時は必ず電源プラグを抜き、本体を十分に冷ましてから行ってください。
- 本体はやわらかい布で乾拭き、または固く絞った布で水拭きしてください。シンナー、ベンジン、磨き粉等は使用しないでください。変形、変色、変質する恐れがあります。

封入されているオイルについて

- 難燃性で熱伝導の良いオイルを使用しています。
- 有害な物質は含んでおりません。
- オイルの交換、補充はまったく必要ありません。

故障かな？

症状	こんなことはありませんか
電源が入らない	電源プラグが抜けていませんか？ もう一度プラグの差し込みを確認してみてください。 ブレーカーは作動していませんか？ 本機は単独で15Aの容量が必要です。 ブレーカーの容量が不足している場合がありますので確認してください。 チャイルドロックになっていませんか？ チャイルドロックを解除(P.7参照)し、確認してください。
電源は入るが、あまり暖まらない	設定温度を低くしていませんか？ 設定温度を低くセットしていますと、暖かく感じない場合があります。 設定温度をヒーター運転表示が点灯するまで上げてしばらく様子を見てください。
本体は温かいが、部屋が暖まらない	ブレーカーが落ちていませんか？ 本機は単独で15Aの容量が必要です。 ブレーカー容量を確認してください。 切タイマーを設定していませんか？ 切タイマーを解除して運転してください。
本体からパチパチと音がする	運転を始めてしばらくの間ですか？ オイル中に含まれる気泡などがはじける音がすることがありますが、しばらくすると音は消えますので、様子を見てください。

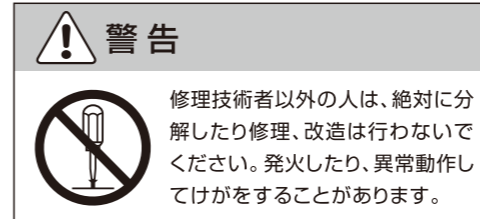
仕様

品名	オイルラジエーターヒーター			
形名	LF8BS	LF11ES	LF12ES	
電源	AC100V(50/60Hz)			
消費電力	強	1200W	1500W	1500W
	中	700W	900W	900W
	弱	500W	600W	600W
放熱板の数	8枚	11枚	12枚	
電源コードの長さ	2.0 m			
寸法(長さ×幅×高さ)	41 × 20.5 × 62 cm	53 × 20.5 × 62 cm	57 × 20.5 × 62cm	
製品の質量	約 14.0 kg	約 18.0 kg	約 19.5 kg	

アフターサービス

■修理を依頼される場合

「故障かな？」の項目を調べて、それでも具合が悪い場合は使用を中止し、お買い上げ販売店に次のことをご連絡ください。



- ① 品名 オイルラジエーターヒーター
- ② 型式
- ③ 故障の状況
- ④ お名前、ご住所、電話番号
- ⑤ 購入年月(保証期間内の場合は保証書が必要です。)

■補修用性能部品について

補修用性能部品の最低保有期間は製造打ち切り後6年間です。この期間は経済産業省の指導によるものです。

※補修用性能部品とは、その製品を維持するために必要な部品です。



愛情点検 ●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。

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。

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。

■最終廃棄処分について

永年ご使用いただいたあと、製品寿命がきて製品を処分したい場合、下記のお客様相談窓口までご一報ください。若干の費用をご負担いただくだけで、当社にて環境保護及び廃棄物処理の法律に基づき、責任を持って廃棄処分致します。

修理サービス

保証期間内の場合には、弊社にて無償修理しご返送させていただきます。

※正常なご使用が認められない場合には、有償修理となります。

保証期間外の場合には、有償にて修理させていただきます。

弊社サービスセンターへ製品をご返送いただく際に、梱包箱が必要になりますので、御買上時の梱包箱は保管をお願いいたします。

※梱包材が無い場合には、弊社より有償にて販売させていただきます。

修理に関してご不明な点がございましたら、弊社サービスセンターまでお問い合わせください。