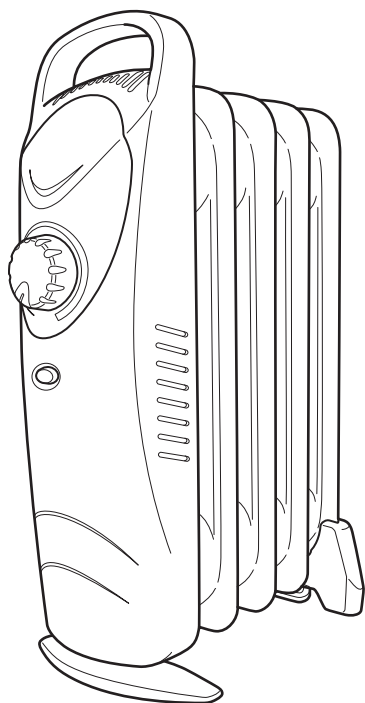


# siroca

## ミニオイルヒーター

### SOH-160

# 取扱説明書



このたびは siroca ミニオイルヒーター SOH-160 をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

この商品を安全に正しくお使いいただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。

お読みになった後は、お手元に置いて保管してお使いください。

※ この取扱説明書の内容は改善のため、予告なく変更することがあります。

お使いになる前に

安全上のご注意 ..... 2

仕様 ..... 3

各部のなまえ ..... 4

使いかた ..... 6

ご愛用の手引き

お手入れ/保管のしかた ... 8

故障かなと思ったら ..... 8

アフターサービス ..... 11

お客様相談窓口 ..... 11



保証書 ..... 12

# 安全上のご注意



















必ずお守りください

ここに示した注意事項は、お使いになるかたや他のかたへの危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために重要な内容を記載しています。お使いになる前によくお読みになり、記載事項を必ずお守りください。






## ●表示の説明



	<b>警告</b> 取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。
	<b>注意</b> 取り扱いを誤った場合、障害を負う、または物的損害が発生することが想定される内容です。

## ●図記号の説明












	(         ): 禁止（してはいけない内容）を示します。
	(         ): 強制（実行しなくてはならない内容）を示します。

## 警告

-  **分解禁止** 分解、修理や改造を絶対に行わない  
発火・感電・けがの原因になります。  
修理は、お買い上げの販売店または弊社サポートセンターにご相談ください。
-  **禁止** 子どもだけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わない  
やけど・感電・けがの原因になります。
-  **水ぬれ禁止** 本体を水につけたり、水をかけたりしない  
ショート・感電の原因になります。
-  **禁止** スプレーなどの缶や薬品、油、紙類などを本体の近くに置かない  
爆発や火災の原因になります。
-  **禁止** 踏み台にしたり、腰をかけたり、寄りかかったりしない  
転倒して、けがの原因になります。

-  **製品に異常が発生した場合は、すぐに使用を中止する**  
製品に異常が発生したまま使用を続けると、発煙・発火・感電・漏電・ショート・けがなどの原因になります。  
＜異常・故障例＞
  - ・電源コードや電源プラグがふくれるなど、変形、変色、損傷している
  - ・電源コードの一部や電源プラグがいつもより熱い
  - ・電源コードを動かすと通電したりしなかったりする
  - ・本体がいつもと違って異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする
  - ・本体が作動しないなど
- 上記のような場合は、すぐに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店または弊社サポートセンターに点検・修理を依頼してください。
-  **禁止** 穴、すき間、開口部に指を入れたり、ピンや針金などの金属物を入れない  
火災・感電・やけどの原因になります。

### ◆ 電源コード・電源プラグについて ◆

-  **ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない**  
感電・けがの原因になります。
-  **電源コードが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使わない**  
感電・ショート・発火の原因になります。
-  **電源プラグは根元まで確実に差し込む**  
差し込みが不完全だと、感電や発熱による火災の原因になります。
-  **電源プラグの刃および刃の取りつけ面に付着したほこりは拭き取る**  
ほこりが付着していると、火災・感電の原因になります。
-  **定格 15A 以上・交流 100V のコンセントを単独で使う**  
たこ足配線などで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火災・感電・故障の原因になります。
-  **使用中は電源コードを束ねない**  
熱の逃げ場がなくなって電源コードが高温になり、発火の原因になります。
-  **電源コード・電源プラグを破損することはしない**  
電源コードや電源プラグを以下のような状態で使うと、感電・ショート・火災の原因になります。  
傷つける、加工する、無理に曲げる、高温部に近づける、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、挟み込む、スタンドに強く巻きつける
-  **電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず電源プラグを持って引き抜く**  
感電やショートによる発火の原因になります。
-  **お手入れをするときは必ず電源プラグをコンセントから抜く**  
やけど・感電・けがの原因になります。
-  **使用中は、電源コードが本体に触れないようにする**  
熱で電源コードが傷み、ショート・感電の原因になります。
-  **延長コードは絶対に使わない**  
壁のコンセントは 2 口、3 口であっても、本製品をお使いのときは単独でお使いください。コンセントや電源プラグ・電源コードが異常発熱し、発火の原因になります。

## 警告

### ◆ 設置に関する注意事項 ◆



不安定な場所や熱に弱い敷物の上では使わない  
転倒によるけが・故障や火災の原因になります。以下のような物の上では使わないでください。  
毛足の長いじゅうたん、ふとん、プラスチック樹脂 など



水ぬれ禁止

屋外や風呂、シャワー室など、水のかかる恐れのある場所や湿気の多い場所では使わない  
ショート・感電の原因になります。



禁止

カーテン・ふとんなどの可燃物の近くで使わない  
火災の原因になります。



ヒーターの移動は必ず本体が冷めてから行う  
高温のため、やけどの原因になります。本体が冷めてから、取っ手を持って移動してください。



禁止

本体の上に物を載せたり、本体の下に物を置いて使わない  
高温により本体や物が変形、変質し、火災の原因になります。



禁止

テーブルや机の下で使わない  
本体の上部をふさぐと、火災・やけどの原因になります。また、ヒーターの熱でコンセントや電源コード・電源プラグが変形、変質し、火災の原因になります。



禁止

仰向け、横倒し、逆さまにしない  
変形・故障・発火の原因になります。



禁止

衣類・タオル・ふとん・カバーなどをかけない  
火災の原因になります。

## 注意

### ◆ 使用上の注意事項 ◆



接触禁止

使用中や使用後しばらくは、本体に触れない  
高温のため、やけどの原因になります。



使用中は本体から離れない  
火災の原因になります。



禁止

壁や家具などの近くで使わない、壁に押しつけない  
熱で壁や家具を傷め、変色・変形の原因になります。壁や家具などから 30cm 以上離して、設置してください。



禁止

長時間皮膚の同じ箇所を温めない  
低温でも長時間皮膚の同じ箇所を温めていると、低温やけどの原因になります。



禁止

犬や猫などのペットの暖房用には使わない  
ペットが本体や電源コードを傷つけ、火災の原因になります。



プラグを抜く

使用時以外は電源プラグをコンセントから抜く  
使用後は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。外出するときや長期間使わないときは、電源プラグを抜いていることを確認してください。絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。



禁止

乾燥などの他の用途に使わない  
過熱により発火の原因になります。



お手入れは本体が冷めてから行う  
高温部に触れると、やけどの原因になります。使用後は、本体が冷めるまで約 30 分かかります。

## 仕様

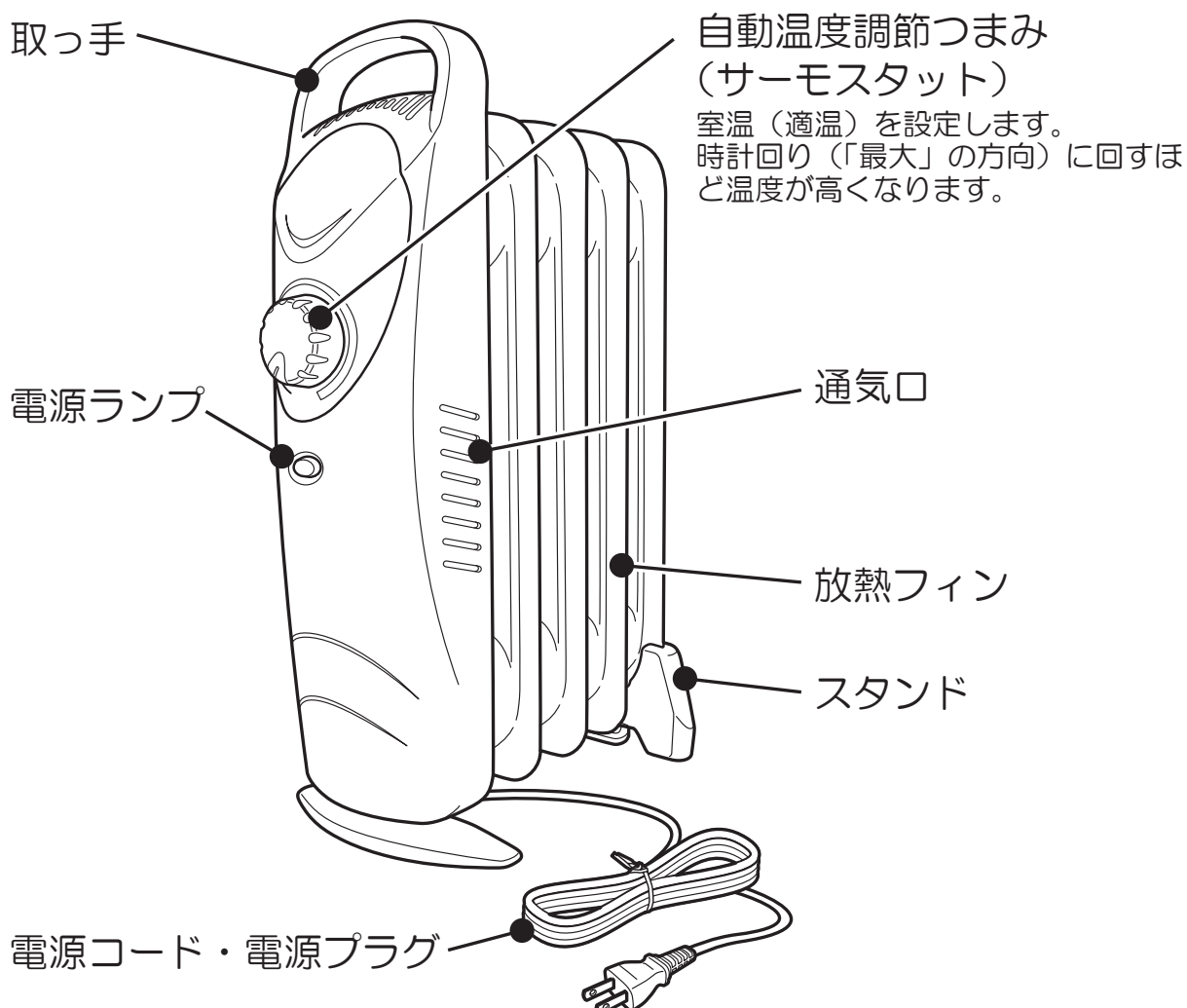
品名 (型番)	siroca ミニオイルヒーター (SOH-160)
サイズ (約)	幅 14 × 高さ 38 × 奥行 26cm (スタンド含む)
電圧	AC100V
周波数	50/60Hz
消費電力	600W
重量 (約)	3kg
電源コード長さ (約)	1.6m
安全装置	過熱防止装置、転倒時自動電源遮断装置
付属品	スタンド
生産国	中国



この製品は、日本国内用に設計・販売しています。電源電圧や周波数の異なる国ではお使いになれません。海外での修理や部品販売などのアフターサービスも対象外となります。

# 各部のなまえ

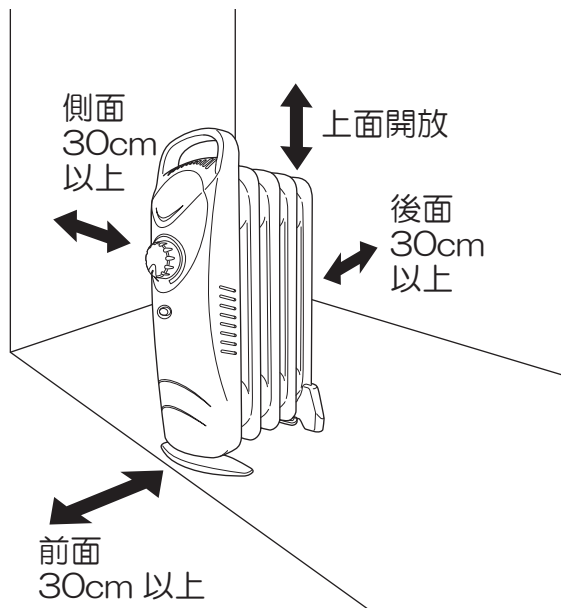
- オイルヒーターは、クリーン暖房の代表格です。内部のオイルを電気ヒーターで温め、放熱フィンの熱により室内の空気を循環させます。燃焼式の暖房器具とは異なり、臭いや煙、音を出さないのが特徴です。オイルの補充・交換や換気の必要もありません。
- エアコンやファンヒーターのように風を出さないで、ほこりなどを巻き上げることがなく、空気を汚しません。



本製品には、電源スイッチが付いていません。電源プラグをコンセントに差し込むと、電源が入ります。

## 設置場所について

ヒーターは、壁や家具などの周囲の可燃物から下図の距離を離して、設置してください。



## 過熱防止装置の働き

この製品には、過熱防止装置がついており、本体や周囲が過熱すると、自動的に電源が切れるようになっていきます。電源が入らなくなったときは、サポートセンター（03-5413-6125）までお問い合わせください。

## 転倒時自動電源遮断装置の働き

この製品には、転倒時自動電源遮断装置がついており、運転中に本体が倒れたり、傾いたりすると、自動的に運転が停止します。運転を再開する場合は、電源を入れ直してください。

# 使いかた

## 1 本体にスタンドを取りつける

- 下図のように、スタンドを本体に差し込んでください。

前面

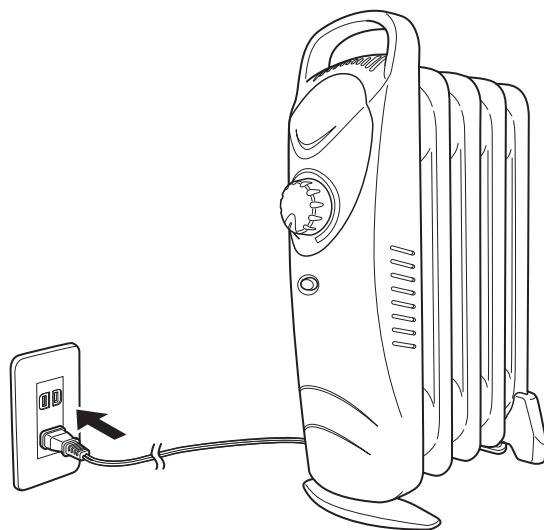


背面



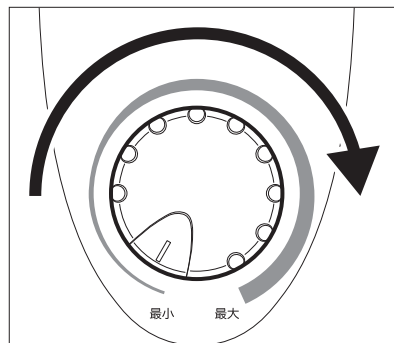
## 2 電源プラグをコンセントに差し込む

- 電源プラグは、コンセントの奥まで確実に差し込んでください。
- 電源プラグを入れる前に、自動温度調節つまみが「最小」の位置になっていることを確認してください。
- 電源ランプが点灯し、運転が開始します。



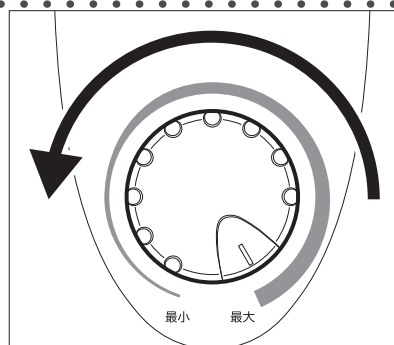
※ 必ず本体にスタンドを取りつけてから、電源プラグをコンセントに差し込んでください。スタンドに取りつけずにお使いになると、変形・故障・発火の原因になります。

3 .....自動温度調節つまみを時計回り（「最大」の方向）に回して、「最大」に合わせる



4 .....室内が適温になったら、自動温度調節つまみをゆっくりと反時計回り（「最小」の方向）に回し、「カチッ」と音がするところで止める

- 室温を上げたいときは、自動温度調節つまみを時計回り（「最大」の方向）に回し、下げたいときは反時計回り（「最小」の方向）に回して調節してください。



5 .....使い終わったら、自動温度調節つまみを「最小」に合わせ、電源プラグをコンセントから抜く

- 使用後は本体が冷めるまで約 30 分かかります。
- スタンドは取りつけとは逆の手順で、本体から引き抜いて、取りはずしてください。

# お手入れ／保管のしかた



- ※ お手入れや保管は、電源プラグをコンセントから抜いて、本体が冷めた後（約 30 分後）に行ってください。高温部に触れると、感電・やけど・けがの原因になります。
- ※ 本体を丸洗いや、水にひたしたりしないでください。故障の原因になります。
- ※ ベンジン・シンナー・アルコール・みがき粉は使わないでください。傷・変質・変色の原因になります。

## お手入れする

- 乾いた柔らかい布で拭く。
- 汚れがひどい場合は、ぬるま湯か薄めた台所用中性洗剤をしみこませた布を固く絞って拭く。

## 保管する

- お手入れをした後、元の包装ケースに入れるか、ポリ袋をかぶせてほこりや湿気の少ないところで保管する。

# 故障かなと思ったら

こんなときは故障ではありません。  
修理を依頼する前に、ご確認ください。

こんなとき	原因	対策
運転しない。	電源プラグが抜けていませんか。	電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。
	停電していませんか。	運転中に停電した場合は、 <b>電源プラグをコンセントから抜いてください</b> 。停電復帰後に、再び電源プラグをコンセントに差し込んでください。
	本体が傾いていたり、不安定な場所に置かれていたりしませんか。	転倒時自動電源遮断装置が働き、運転が停止している場合があります。本体を平らな場所に置いて、お使いください。
	本体周囲の温度が高くなっていませんか。	過熱防止装置が働き、自動的に電源が切れている場合があります。電源が切れたときは、サポートセンター（03-5413-6125）までお問い合わせください。
運転中にこげた臭いがする。	使いはじめたばかりではありませんか。	はじめてお使いになるときに、新製品特有のにおいがすることがありますが、故障ではありません。お使いになるうちに、気にならなくなります。



こんなとき	原因	対策
使用中、電源ランプ・電源コードが異常に熱くなる。	たこ足配線を使っていませんか。	たこ足配線の使用を中止してください。たこ足配線を使って他の器具と併用すると、分岐コンセントが異常発熱して、火災・感電・故障の原因になります。
	電源プラグが抜けかけていませんか。	電源プラグを根元までコンセントに確実に差し込んでください。差し込みが不完全だと、感電や発熱による火災の原因になります。
	電源コードの上に物を載せたり、無理に曲げていませんか。	電源コードの上に物を載せたり、無理に曲げないでください。電気の流れが悪くなり、ショート・発火の原因になります。
	電源コードをスタンドに巻いたり、束ねた状態で使っていませんか。	使用中は電源コードを束ねないでください。熱の逃げ場がなくなって電源コードが高温になり、発火の原因になります。
	電源プラグやコンセントに、ごみやほこりが付着していませんか。	定期的に、付着しているごみやほこりを拭き取ってください。
	コンセントがガタついたり、差し込みがゆるくありませんか。	お近くの電気店に、コンセントの修理を依頼してください。コンセントが老朽化している場合があります。
	電源プラグ・電源コードが傷ついたり、変形・破損していませんか。	サポートセンター(03-5413-6125)に、修理・交換を依頼してください。
部屋が暖まらない。 ※ 暖房する部屋の諸条件(断熱材や位置など)によって、暖まり具合は異なります。 ※ この製品の適用畳数は、1～3畳です。	自動温度調節つまみの設定温度が低くありませんか。	自動温度調節つまみの設定温度が、室内の温度より低い場合は、自動的に暖房運転が停止します。設定温度を高くするには、自動温度調節つまみを時計回り(「最大」の方向)に回してください。
	ヒーターをドア(出入口)付近に設置していませんか。	ヒーターの暖気が逃げてしまうので、ドア(出入口)から離れた場所に設置してください。また、窓の近くで発生する冷気の侵入を防止するには、窓の下付近に設置するのが効果的です。
	内部にあるオイルが、まだ温まっていない状態ではありませんか。	オイルが温まるまで約30分～1時間かかります。お使いになる前に、電源を入れておいてください。

故障かなと思ったら

こんなとき	理由
カチッカチッと音がする。	本体が温まる時、または温まった本体がサーモスタットの働きにより冷えにくいときに、外気との温度差によってフィンが膨張・収縮し、音が鳴ることがあります。故障ではありません。
パチッパチッと音がする。	本体が温まる時、または温まった本体がサーモスタットの働きにより冷えにくいときに、外気との温度差によってオイルが膨張・収縮し、音が鳴ることがあります。故障ではありません。

こんなときは故障の場合があります。不具合が解消しない場合は、サポートセンター（03-5413-6125）にご連絡ください。

こんなとき	原因	対策
内部のオイルが漏れ出している。	偶発的な不具合です。	<p>オイルは難燃性であり、発火に至ることはなく、また皮膚に触れても人体に重大な危険を生じさせるものではありませんが、万一オイルが漏れ出した場合は、次の手順にしたがってサポートセンター（03-5413-6125）までお問い合わせください。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 自動温度調節つまみを「最小」に合わせ、電源プラグをコンセントから抜く</li> <li>2. 漏れ出したオイルをタオルなどで拭き取る ※ 必要に応じて、窓を開けて、換気を行ってください。 ※ オイルが皮膚に付着した場合は、ぬるま湯と石鹸で洗浄してください。</li> <li>3. サポートセンター（03-5413-6125）に連絡する</li> </ol>

故障かなと思ったら

## 長年ご使用のミニオイルヒーターの点検を！

※ 定期的に「安全上のご注意」や「使いかた」を確認してお使いください。  
誤った使いかたや長年のご使用による熱・湿気・ほこりなどの影響により、部品が劣化し、故障や事故につながることもあります。  
※ 電源プラグやコンセントにたまっているほこりは取り除いてください。

### 愛情点検



こんな症状はありませんか？

- ・本体が異常に熱い
- ・コードや電源プラグが異常に熱い
- ・焦げ臭いにおいがする
- ・コードを動かすと、電源が入らないことがある
- ・その他の異常・故障がある

ご使用  
中止

故障や事故防止のため、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店に必ず点検・修理をご依頼ください。  
ご自分での修理は危険です。絶対に分解しないでください。

# アフターサービス

## 保証書（裏表紙）

裏表紙に添付しています。お買い上げ日と販売店名の記入をご確認いただき、販売店からお受け取りください。保証書はよくお読みになり、大切に保管してください。

## 修理を依頼されるとき

取扱説明書の内容をご確認いただき、故障が疑われる場合には販売店、またはサポートセンターにお問い合わせください。

- 保証期間中（お買い上げ日から1年未満）の修理  
保証書の規定により、無料で修理いたします。商品に保証書を添えてお買い上げの販売店、またはサポートセンターまでご相談ください。
- 保証期間が過ぎている（お買い上げ日から1年以上）修理  
修理によりお使いになれる製品は、お客様のご要望により有料で修理いたします。お買い上げの販売店、またはサポートセンターまでご相談ください。

## 保証期間

お買い上げ日から1年間となります。

## 補修料金のしくみ

補修料金は技術料（故障した商品の修理および部品交換などにかかる作業料金）と部品代（修理に使用した部品の代金）などで構成されています。

## 補修用性能部品の最低保有期間

このミニオイルヒーターの補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。その商品の機能を維持するために必要な部品を性能部品といえます。

## 補修部品について

補修部品は部品共通化のため、一部仕様や外観色などが変更となる場合があります。お客様ご自身での修理は大変危険です。絶対に分解したり手を加えたりしないでください。

# お客様相談窓口

アフターサービスについてご不明な場合は、サポートセンターまでお問い合わせください。


<p>〈サポートセンター〉</p> <p>TEL: 03-5413-6125 FAX: 03-5413-6128 E-mail でのお問い合わせ: info@aucsale.com 受付時間: 午前10時～午後5時 (土・日・祝祭日、年末年始および弊社指定休業日を除く)</p>	<p>〈修理センター〉</p> <p>〒343-0032 埼玉県越谷市袋山648-5 株式会社オークセール サポートグループ返品・修理センター</p>
---	---

## サポートセンターからのお願い

- ・ 通話中の場合、しばらく経ってからおかけ直してください。
- ・ サポートセンターおよび修理センターの電話番号/FAX番号、住所は予告なく変更することがあります。予めご了承ください。

## sirocaの最新情報はこちらでチェック!

 siroca公式  
 Facebook(フェイスブック)  
<http://www.facebook.com/siroca.jp>

 チームsirocaのブログ  
<http://ameblo.jp/siroca/>

 AucSaleサポートストア  
<http://aucsale.jp/>