

<b>取扱説明書</b> <b>保証書付</b> <b>MCE-3469</b>	暖炉の灯りが温かく演出 温もりのある空間へ	<h1>暖炉型 FAN HEATER</h1> 暖炉型 ファンヒーター
--	--------------------------	-------------------------------------

この度はお買い上げ頂きまして誠にありがとうございます。この取扱説明書をよくお読みになり正しくご使用下さい。お読みになった後は、大切に保管して下さい。

## 安全上のご注意

<b>警告</b>	誤った取扱をすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。	<b>注意</b>	誤った取扱をすると、人が傷害（※1）を負ったり、物的損害（※2）の発生が想定される内容を示します。
-----------	---	-----------	---



※1 傷害とは、治療に入院や長期の通院等を要しない、けがや火傷、感電等をさします。  
 ※2 物的損害とは、家屋や家財および家畜やペットにかかわる拡大損害を示します。

<b>禁止</b>	禁止（してはいけないこと）を示します。	<b>強制</b>	強制（必ずすること）を示します。
-----------	---------------------	-----------	------------------

## 警告

<b>分解禁止</b>	・絶対に分解・修理・改造は行わない。※製品の故障・感電・思わぬけがに繋がるおそれがあります。
-------------	--

<b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・子供等取扱に不慣れな方だけで使用させたり、乳幼児の手の届くところで使用しない。</li> <li>※火傷・感電・思わぬけがの原因となります。</li> <li>・コードが痛んだりコンセントの差し込みが緩い時は使用しない。</li> <li>※感電・ショート・火災の原因となります。</li> <li>・コードやプラグを破損するようなことはしない。</li> <li>※感電・ショート・火災の原因となります。</li> <li>・本体の上に物を置いたり、布等をかぶせたりしない。※火災の原因となります。</li> <li>・本体の通気口が塞がるような場所や物が密集している場所に本体を設置しない。※火災の原因となります。</li> <li>・噴出口の前に物を置かない。※火災の原因となります。</li> <li>・熱に弱いものやカーテンの側で使用しない。※火災の原因となります。</li> </ul>
-----------	---

<b>強制</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・プラグは根元まで確実に差し込む。必ず交流100Vで使用する。</li> <li>・プラグのほこり等は定期的にとる。</li> <li>・お手入れは、スイッチをOFFにしプラグをコンセントから抜いた状態で行う。</li> <li>・コードの取り扱い、必ず下記の内容を守る。</li> <li>●コードを本体に巻き付けない。 ●コードをドア等で挟まない。</li> <li>●コードの上に物を置かない。 ●コードを過度に曲げない。</li> <li>●コードをきつく束ねたり結んだりしない。 ●コードをねじらない。</li> <li>●コードを引っばってプラグを抜かない。必ずプラグ部分を持って抜く。</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>コードはゆったりと束ね、本体から出るコードは無理なく延ばす。</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>コードをきつく巻いたり結んだりしない。本体から出るコードを過度に曲げたりしない。</p> </div> </div> <p>※コードの誤った取り扱いは断線火災事故に繋がります。上記の内容を守り、正しくご使用下さい。</p>
-----------	---

<b>水ぬれ禁止</b>	・本体を水につけたり、水をかけたりしない。※感電・ショート・火災・故障の原因となります。
--------------	--

<b>水場使用禁止</b>	・浴室等の湿気の多い場所・水のかかる場所で使用しない。 ※感電・ショート・火災・故障の原因となります。
---------------	---

<b>ぬれ手禁止</b>	・濡れた手でプラグの抜き差しはしない。※感電の原因となります。
--------------	---------------------------------

## 注意

<b>禁止</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本製品を本来の使用目的以外には使用しない。</li> <li>・子供の手の届く場所に保管しない。</li> <li>・不安定な場所で使用しない。</li> <li>・タコ足配線はしない。</li> <li>・破損したら使用しない。</li> </ul>
-----------	--

<b>強制</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・使用中に本体の側を離れる場合は必ず操作パネルの電源を OFF にしスイッチを切る。</li> <li>・お手入れは本体が冷めてから行う。</li> </ul>
-----------	---

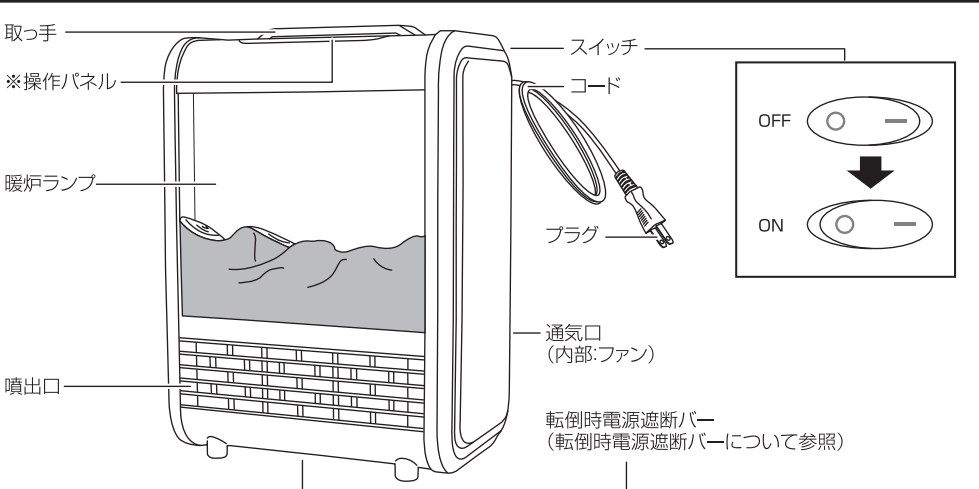
<b>プラグを抜く</b>	・使用時以外はプラグをコンセントから抜く。
---------------	-----------------------

## 使用上のご注意

※この内容を守らないと製品の動作に問題が生じたり製品本体の故障や劣化に繋がります。

- 本体はモード終了後や使用中に停止した後、本体の熱を冷ます為ファンが30秒程回転します。ヒーターを使用中に停止させる際は必ず選択したモードボタン、又は電源を押して下さい。スイッチを押してヒーターを停止させるとファンが回らず本体の熱を冷ます事ができない為、本体の故障の原因に繋がりますのでおやめ下さい。
- 高温になる場所、湿気の多い場所、直射日光の当たる場所への設置・保管・放置はおやめ下さい。
- 落とす・ぶつける等、製品本体に強い衝撃を与えないで下さい。
- お手入れの際のシンナー・ベンジン等の揮発性有機溶剤のご使用はご遠慮下さい。
- 本製品は一般家庭用です。業務用でのご使用はおやめ下さい。

## 各部名称



※操作パネル

時間表示\*  
※タイマーは30分ごとに設定ができ、最短30分から最長7時間30分まで設定することができます。

モードボタン(低温/高温の2種類があります。)  
※使用中にモードを停止させる場合は、モードボタン又は電源を押して下さい。(下記参照)

**モードボタンで停止した場合**

ヒーターが停止します。  
※暖炉ランプは消灯しません。

**電源で停止した場合**

ヒーターが停止し暖炉ランプが消灯します。

\*時間表示 (Hは時間を表し、0.5H=30分、1H=1時間、2H=2時間、4H=4時間を意味します。)

30分	0.5H	1H	2H	4H	4時間30分	0.5H	1H	2H	4H
1時間	0.5H	1H	2H	4H	5時間	0.5H	1H	2H	4H
1時間30分	0.5H	1H	2H	4H	5時間30分	0.5H	1H	2H	4H
2時間	0.5H	1H	2H	4H	6時間	0.5H	1H	2H	4H
2時間30分	0.5H	1H	2H	4H	6時間30分	0.5H	1H	2H	4H
3時間	0.5H	1H	2H	4H	7時間	0.5H	1H	2H	4H
3時間30分	0.5H	1H	2H	4H	7時間30分	0.5H	1H	2H	4H
4時間	0.5H	1H	2H	4H					

## 使用方法

※使用中に本体の側を離れる場合は、必ず操作パネルの電源をOFFにしスイッチを切って下さい。  
 ※本体はモード終了後や使用中に停止した後、本体の熱を冷ます為ファンが30秒程回転します。ヒーターをモードの途中や使用中に停止させる際は必ず選択したモードボタン、又は電源を押して下さい。スイッチを押してヒーターを停止させるとファンが回らず本体の熱を冷ます事ができない為、本体の故障の原因に繋がりますのでおやめ下さい。

●使用方法は4種類あります。

タイマーの設定をしてヒーターを使用する	タイマーの設定をしないでヒーターを使用する	タイマーの設定をして暖炉ランプのみで使用する	タイマーの設定をしないで暖炉ランプのみで使用する
---------------------	-----------------------	------------------------	--------------------------

**タイマーの設定をしてヒーターを使用する**

**タイマーの設定をしないでヒーターを使用する**

1. 本体を設置します。  
※本体の噴出口や通気口が塞がるような場所や物が密集している場所に本体を設置しないで下さい。
2. プラグをコンセントに差し込みます。  
※スイッチが OFF (O) になっている事を確認して下さい。
3. スイッチを ON (ー) にします。  
⇒「ピッ」と音が鳴ります。
4. 操作パネルの電源を押し ON にします。  
⇒「ピッ」と音が鳴り、操作パネル(ランプ・電源)と暖炉ランプが点灯します。
5. タイマーの設定をする場合はタイマーを押し、使用する時間を選びます。  
※タイマーを繰り返し押すと時間表示が切り替わります。(各部名称：操作パネル参照)  
※タイマーは30分ごとに設定ができ、最短30分から最長7時間30分まで設定することができます。

6. モードボタン(低温又は高温)を押します。  
⇒本体が稼働します。  
※モードボタンには低温/高温の2種類があります。
7. タイマーの設定をした場合は、設定した時間が過ぎると、自動で停止します。  
タイマーの設定をしてない場合は、選択したモードボタン又は電源を押すとヒーターが停止します。(各部名称：操作パネル参照)  
※スイッチは OFF になりません。

**タイマーの設定をして暖炉ランプのみで使用する**

**タイマーの設定をしないで暖炉ランプのみで使用する**

1. 本体を設置します。  
※本体の上に物を置いたり、布等をかぶせたりしないで下さい。
2. プラグをコンセントに差し込みます。  
※スイッチが OFF (O) になっている事を確認して下さい。
3. スイッチを ON (ー) にします。  
⇒「ピッ」と音が鳴ります。
4. 操作パネルの電源を押し ON にします。  
⇒「ピッ」と音が鳴り、操作パネル(ランプ・電源)と暖炉ランプが点灯します。
5. タイマーの設定をする場合はタイマーを押し、使用する時間を選びます。  
※タイマーを繰り返し押すと時間表示が切り替わります。(各部名称：操作パネル参照)  
※タイマーは30分ごとに設定ができ、最短30分から最長7時間30分まで設定することができます。
6. タイマーの設定をした場合、設定した時間が過ぎると、自動で消灯します。  
※スイッチは OFF になりません。  
※途中で止める際は、タイマーの設定をした場合、タイマーの設定をしてない場合のどちらも電源を押して消灯して下さい。(各部名称：操作パネル参照)

## 転倒時電源遮断バーについて

ヒーターが倒れたり傾いたりした場合、自動で運転が止まります。

**転倒時安全機能(操作パネル：電源がONの状態)**  
 転倒時電源遮断バーは、ヒーターが倒れたり傾いたりした場合に火災等の事故を防ぐ為に自動で電源がOFFになる機能です。運転停止後は再び起こしても自動で運転は開始しません。続けてご使用になる場合は再度電源を押してからご使用下さい。

**お知らせ機能(操作パネル：電源がOFFの状態)**  
 スイッチがONになっている状態で本体を傾け再び戻すと、転倒時電源遮断バーが働いて「ピッ」と音が鳴り、スイッチがONになっている事を知らせます。

## お手入れ

※必ずプラグをコンセントから抜き、通気口が十分冷めてから行って下さい。  
 ※シンナー・ベンジン・アルコールなどの揮発性有機溶剤のご使用はおやめ下さい。  
 ※本体を水につけたり、水をかけたりしない。

- 通気口についたホコリや汚れは掃除機で吸い取り、やわらかい布で乾拭き、または水を含ませて固く絞った布で拭いて下さい。

## 仕様

寸法	本体:約W24×D16×H34cm	コード:約160cm	重量	約2.4kg			
材質	ABS	PC	アルミ	電源方式	交流式	定格電圧	100V
定格周波数	50/60Hz	定格消費電力	ライト:7W	低温:600W	高温:980W		