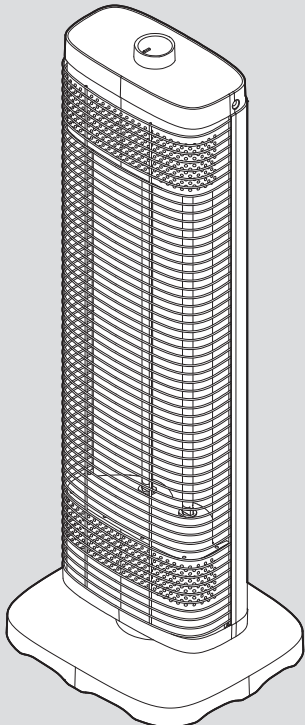


THREEUP

# 首振り機能付 スマートWカーボンストーブ

**CB-T2514**

## 取扱説明書



本製品は日本国内専用です。

このたびは本製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。  
お読みになったあとは、いつでも見られる所に大切に保管してご利用ください。

### 目次

#### はじめに

安全上のご注意	1～3
各部のなまえ	4
パッケージ内容	4
仕様	4

#### ご使用の前に

設置について	5
台座の取り付けかた	6

#### ご使用方法

運転する	7
停止する	8
首振り運転をする	8

#### 点検・修理

お手入れと保管方法	9～10
故障かな?と思ったら	10
保障・サービス	裏表紙

# はじめに

## 安全上のご注意

火災、感電、けがなどの事故を未然に防ぐため、ご使用前によくお読みのうえ、正しく使用してください。また、各部に破損や亀裂、変形などの損傷がないことをよく点検してください。

■誤った取り扱いをしたときに生じる危険とその程度を、次の表示で区分して説明しています。

 <b>警告</b>	誤った取り扱いをしたときに、死亡や重傷に結びつく可能性があるもの。	 <b>注意</b>	誤った取り扱いをしたときに、傷害または家屋・家財などの損害に結びつくもの。
--	-----------------------------------	---	---------------------------------------

■ 図記号の意味は次のとおりです。

	この図記号は「禁止」されている内容です。		この図記号は必ずお守りいただく「指示」内容です。
--	----------------------	---	--------------------------

## !**警告**



分解や修理、改造をしないでください。  
火災、感電、けがの原因になります。  
分解や修理をしないでください。修理が必要な場合は、スリーアップカスタマーサポートまでお問い合わせください。



長時間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜いてください。  
絶縁劣化による火災、感電の原因になります。



浴室などの湿気の多い場所、水のかかる場所では使用しないでください。  
本体を水につけたり、水をかけたりして丸洗いはしないでください。  
感電、火災、故障の原因になります。



次のような方だけを使ったり、触れさせたりしないでください。  
・乳幼児や小さなお子様  
・取り扱いに不慣れな方  
・日常生活で介護者の支援が必要な方  
・ご自分で体温調節のできない方  
感電やケガ、事故の原因になります。  
ご使用になる場合は、保護者や介護者など周りの方が必ず付き添い、万全な注意を払ってください。  
※このヒーターには、室内を制御する装置（温度を一定に保つための機能など）が備わっておりません。

屋外や直射日光の当たる場所で使用しないでください。  
絶縁劣化による感電、漏電、火災、故障の原因になります。

高温になる場所や湿気やホコリの多い場所に放置、保管しないでください。  
動作異常のおそれがあり発煙、発火の原因になります。



火気に近づけたり、強い衝撃を与えた  
りしないでください。

- ・本体の変形によるショート、発火の原因になります。
- ・ヒーター管の破損による感電やガラス破片でのけが、故障の原因になります。

通気口や本体のすき間、可動部にピンや針金などの異物を入れたり、ふさがないでください。

- ・けがや事故の原因になります。
- ・加熱による本体の変形、発火の原因になります。

延長コードやテーブルタップ、ソケットなどは使用しないでください。

コンセントや電源プラグ、電源コードが異常発熱し、発火するおそれがあります。

引火性の物（殺虫剤、ヘアスプレー、ガソリン、ベンジン、シンナー）の近くで使用しないでください。

また、本体に向けて吹きかけないでください。

爆発や火災の原因になります。

長時間、体の同じ場所を温め続けないでください。

やけどや低温やけどの原因になります。  
とくに皮膚の弱い方、乳幼児、温度調節を自分でできない方には周りの方が注意してください。

就寝中や外出中には使用しないでください。  
火災、事故の原因になります。

電源をとるコンセントのすぐ下に本体を設置しないでください。

過熱により電源コードや電源プラグが損傷し、感電、火災、事故の原因になります。

# 警告



禁止

通気口をふさいだり、本体を覆つたりしないでください。

衣類やカーテンなどで通気口がふさがれたり、本体が覆われたりすると、過熱による本体の変形、発火の原因になります。

電源は必ず家庭用100V電源（容量1500W）を単独で使用してください。

- 異なる電圧での使用は発熱により故障、火災の原因になります。
- タコ足配線はブレーカーが落ちる原因や、発熱による火災の原因になります。

電源プラグにホコリが付いている場合は、きれいに拭き取ってください。

ホコリがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

電源コードや電源プラグを取り扱うときは、次のことを守ってください。

- 電源コードや電源プラグを乱暴に扱ったり、重い物をのせたり、機器に挟み込んだり、損傷した物は使用しないでください。
- 濡れた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。
- 電源プラグはコンセントに確実に差し込んでください。
- コンセントから抜くときは、コードを引っ張らず、電源プラグを持って抜いてください。
- 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。
- 電源コードを束ねたまま使用しないでください。
- 電源コードや電源プラグが破損した場合は、スリーアップカスタマーサポートまでご相談ください。



必ず守る

包装用のポリ袋はお子様の手の届かない場所に保管してください。

誤ってかぶると窒息による死亡の原因になります。

使用しない場合は、安全な場所に保管してください。

- 落下、衝撃、水ぬれをする場所は避け、子供の手の届かない場所に保管してください。
- 高温になる場所や湿気やホコリの多い場所に放置、保管しないでください。  
動作異常のおそれがあり発煙、発火の原因になります。

本体の電源スイッチが自動的に入るようなプログラムタイマーや、その他の装置を使用しないでください。

ヒーターが可燃物で覆われた場合や、間違って設置された場合に火災の原因になります。

使用初期段階において、揮発性有機化合物およびカルボニル化合物が放散し、においが出ることがありますので、十分換気を行ってください。

靴や衣類などの乾燥には使わないでください。

火災ややけどの原因になります。

周囲に十分な空間を確保して設置してください。

設置場所について、P.5「設置について」を必ずご確認ください。



必ず守る

ロボット掃除機を使用する際は、電気ストーブの電源コードを抜いてください。

ロボット掃除機を使用中に電気ストーブを押して動かし、ソファなどに接触させて火災になるおそれがあります。

異常時や故障時は、直ちに使用を中止して、電源プラグをコンセントから抜いてください。

《異常/故障例》

- 電源を入れても運転しないときがある。
- 電源コードや電源プラグ、本体などが触ることが出来ないほど熱い。
- 焦げ臭いにおいがする。

※はじめてご使用の際は、使い始めに少し塗料または油分のにおいがすることやまれに少量の煙が出ることがあります、故障や異常ではありません。ご使用にともない消えてなくなります。

その他異常と思われたときは、使用せずにスリーアップカスタマーサポートまでお問い合わせください。



接触禁止

運転中と運転停止直後は、ガード部分に触れないでください。

高温になっているため、やけどのおそれがあります。

## ⚠ 注意

本機は家庭用です。業務用として使用しないでください。  
故障の原因になります。

運転中は本体を移動させないでください。  
移動する際は運転を停止して電源プラグをコンセントから抜いてください。

高所や足元が不安定な場所では使用しないでください。

- ・落とし、転倒などにより、けがや事故、故障の原因になります。
- ・安定した水平な場所に置かれていないと転倒時自動オフスイッチが働き、運転が停止します。

製品の上に物を置いたり、踏み台にしたり、腰掛けたりしないでください。  
転倒、破損によるけがや事故の原因になります。

壁や家具の近くで使用しないでください。  
過熱による変形や変色、火災の原因になります。

カーテンやふとんなど、燃えやすい物の近くで使用しないでください。  
火災ややけどの原因になります。

テレビ、パソコン、オーディオ機器などの近くに設置しないでください。  

- ・テレビ、パソコン、オーディオ機器などに雑音が入る原因になります。
- ・直接熱が当たると故障の原因になります。

犬や猫などのペット用には使わないでください。  
ペットが本体や電源コードを傷つけ、漏電や故障、火災の原因になります。

お手入れには台所用中性洗剤以外は使用しないでください。  
塩素系/アルカリ系の洗剤や、シンナー、ベンジン、アルコールなどは使用しないでください。



禁止

運転中は本体にファンヒーターやエアコンの温風をあてないでください。  
安全装置がはたらき運転が停止する原因になります。

運転中に直接長時間ヒーター部を見つめないでください。  
目に悪い影響を与える原因になります。

取っ手に無理な力を加えないでください。  
破損の原因になります。

ガードに手足や指、または異物などを、近づけたり、入れたりしないでください。  
故障の原因になります。

ガードを外したまま運転しないでください。  
やけどの原因になります。

薬品などの周囲では使用しないでください。  
本体のプラスチック部品が劣化し、破損するおそれがあります。

お手入れや持ち運び、保管の際は、本体が冷めてから行ってください。  
火災ややけどの原因になります。

本機の性能を維持するため、定期的にお手入れをしてください。

「お手入れと保管方法」に従ってお手入れをしてください。汚れがひどくなると、発熱や故障の原因になります。



必ず守る

台座の蝶ネジを定期的に確認してください。

緩んでくると本体の転倒する原因になります。

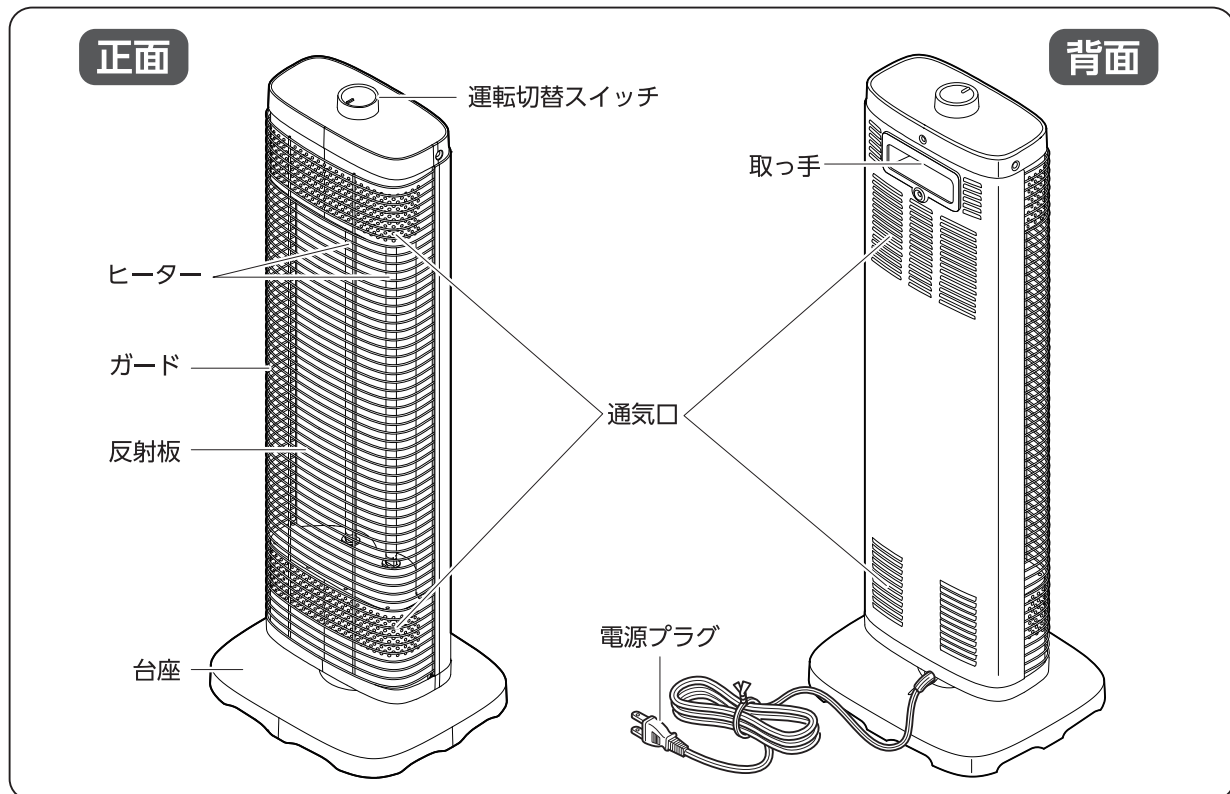
ヒーターは素手で直接触らないようにしてください。

破損やガラス劣化の原因になります。

本体に台座を取り付けない状態で使用しないでください。

火災ややけど、けがの原因になります。

# 各部のなまえ



## パッケージ内容

梱包には万全を期しておりますが、万一不足品、破損品などがありましたら、スリーアップカスタマーサポートまでご連絡ください。

部品名	個数	部品名	個数
本体	1	取扱説明書（保証書付き）本書	1
台座	1	蝶ネジ	2

## 仕様

本体サイズ	幅25×奥行22×高さ69cm	重量	約2.4kg
材質	鉄	電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	強/900W、弱/450W	運転モード	2段階調整（強・弱）
1時間あたりの電気代	約27.9円（強/900W連続運転時）	首振り	左右70°（自動）、左右60°（手動）
コード長	1.5m	安全装置	温度ヒューズ、サーモスタッフ、転倒時自動オフスイッチ

※ 製品は改良のため、仕様・外観など予告なく変更する場合があります。

※ 1時間あたりの電気代は、単価31円/kWh（税込）で計算した際の目安となります。

# ご使用の前に

## 設置について

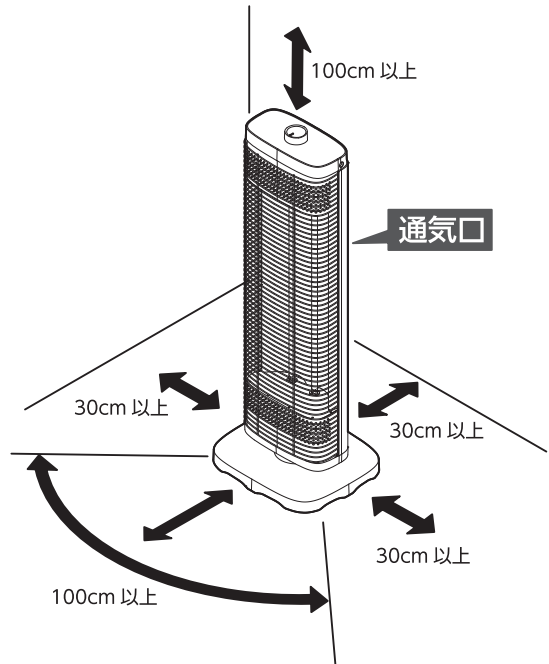
### ■ 設置場所



- 斜面や不安定な場所に設置すると転倒などの原因になりますので、必ず水平で安定している場所に設置してください。

本体背面の通気口が、壁やカーテンなどでふさがれないよう十分な距離をとり、水平な場所に設置してください。

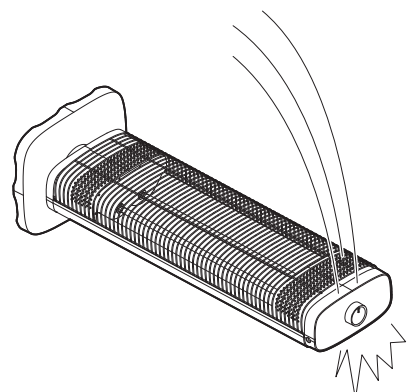
- カーテン、ふとん、新聞など燃えやすい物の近くで使用しないでください。また、本体の上に物をかぶせないでください。
- 極端に高温になる場所や、直射日光の当たる場所には設置しないでください。
- 家具や電化製品、壁などに直接温風が当たるような場所に設置しないでください。
- テレビやパソコン、オーディオ機器などの近くに設置すると、雑音などが入る場合がありますので、十分に距離をとって設置してください。



### ■ 転倒時自動オフスイッチ

本体が転倒したり、傾いたりしたときに自動で運転を停止します。

- 転倒時自動オフスイッチが作動して運転が一旦停止した場合、同時に電源も切れます。  
引き続きご使用の場合は、水平な床面にもう一度設置すると電源がります。
- 本体を動かしたときにカラカラと音がすることがあります  
が、これは転倒時自動オフスイッチの動作音です。故障ではありません。



### ■ 安全装置

温度が上昇しすぎるとサーモスイッチが作動し、自動的に運転が停止します。

少し時間をおいて温度が下がれば、運転を再開できます。

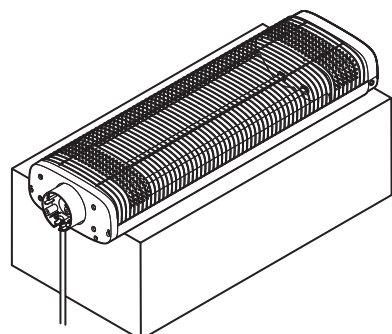
異常な温度上昇を感じた場合は、温度ヒューズが作動し、回路を遮断する場合があります。その場合は温度が下がっても運転は再開できません。

# 台座の取り付けかた

## ！注意

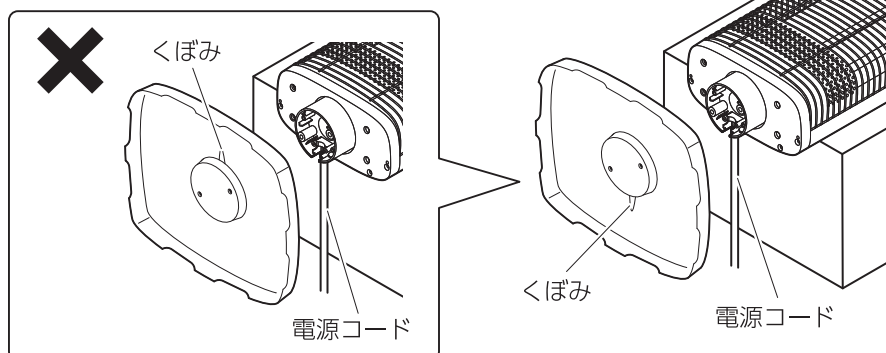
- 台座を取り付けていない状態で使用しないでください。  
・火災や感電、けが、やけどの原因になります。
- 台座の取り付けが完了するまで、電源プラグをコンセントに差し込まないでください。  
・火災や感電、けが、やけどの原因になります。
- 電源コードのはさみ込みや無理な曲げがないように注意してください。  
・火災や発熱の原因になります。

① 包装箱や台などの平らな所に、本体のガードを上面にしておきます。



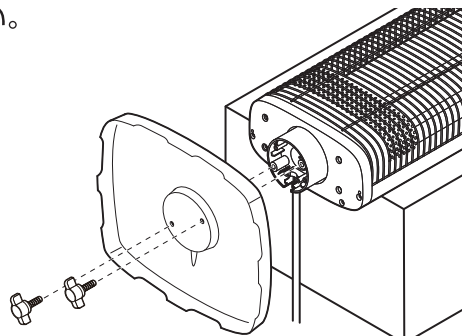
② 台座を本体にはめ込みます。

電源コードと台座のくぼみの向きを合わせてください。



③ 付属の蝶ネジ（×2）で台座を本体に固定してください。

- ・蝶ネジがゆるまないよう、時計回りに回らなくなるまで、しっかりと締めて取り付けてください。
- ・電源コードをはさみ込まないように注意してください。



# ご使用方法

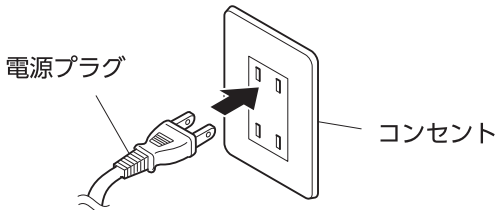
## 運転する

### ！注意

- 運転中は本体を移動させないでください。
- 電源プラグはコンセントから外れないよう、奥までしっかりと確実に差し込んでください。
- 電源プラグは必ず、容量 15A(1500W)以上の家庭用コンセント交流 100V に単独で接続してください。
- 電源コードは束ねたまま使用しないでください。
- ガードを外したまま運転しないでください。  
ガードはヒーターとの直接接触を防止するものです。必ず取り付けて使用してください。  
ガードは、幼児やお年寄り、病気の方など自分で操作出来ない方を十分に保護するものではありません。

- ※ はじめてご使用の際は、使い始めに少し塗料または油分の臭いがすることや、まれに少量の煙が出ることがありますが、故障や異常ではありません。ご使用にともない消えてなくなります。
- ※ 使用初期段階において、揮発性有機化合物およびカルボニル化合物が放散し、においが出ることがありますので、十分換気をおこなってください。
- ※ 使用中や停止後にピチピチと音がすることがありますが、熱による本体の膨張や収縮による音であり、異常や故障ではありません。

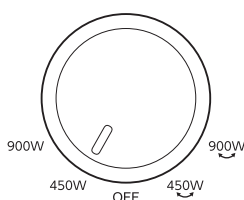
① 電源プラグをコンセントに差し込みます。



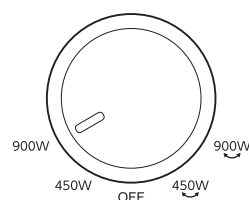
② 運転切替スイッチを『450W』、『900W』、『450W ↞』、『900W ↞』のいずれかの位置まで回すと、電源が入ります。

運転切替スイッチ

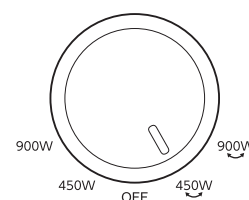
450W



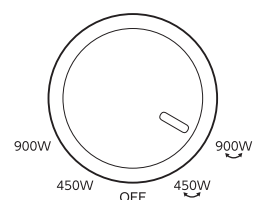
900W



450W+首振り



900W+首振り



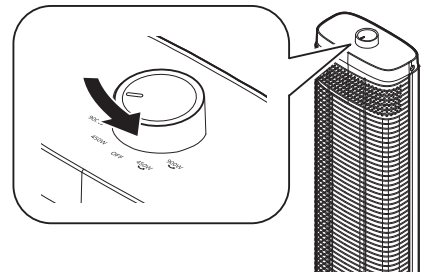
**メモ** 首振り運転『450W ↞』、『900W ↞』については、次のページ「首振り運転をする」をご確認ください。

# 停止する

運転切替スイッチを「OFF」の位置まで回し、電源を切れます。

## ⚠ 注意

- 電源プラグを抜く場合は、必ず先に運転切替スイッチで電源を切ってください。
  - ・運転中に電源プラグを抜くと、故障の原因になります。
- 長時間ご使用にならない場合は、電源プラグを電源コンセントから抜いてください。
- 運転中と運転直後のガードは高温になっていますので、触らないでください。



# 首振り運転をする

## ■ 手動首振りのしかた

手動で約60°（左右それぞれ約30°）の位置へ本体の向きを変えることができます。

本体を持ち、軽く動かしてください。

- ・カチカチと音がする約60°の範囲で本体の向きを変更できます。
- ・内蔵されている首振りモーターの構造上、手動で本体が動かない部分があります。この場合は、自動首振りをおこない、お好みの位置で止めて調整してください。
- ・首振り機構部はスムーズに回転させるために、あそび（構造上のすきま）があり、多少のぐらつきがありますが、異常や故障ではありません。
- ・本体を無理に回すと故障の原因になります。

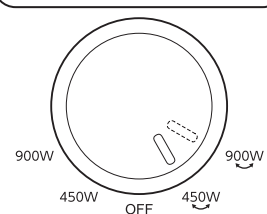
## ■ 自動首振りのしかた

自動で約70°の首振りをおこないます。

運転切替スイッチを『450W』または『900W』の位置まで回してください。

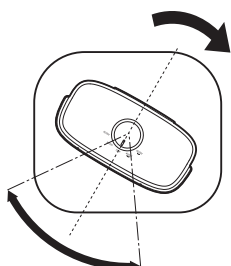
運転切替スイッチ

- ・自動首振り運転中は、無理に首振り方向を変えたり、本体を押さえたりしないでください。故障や転倒の原因になります。
- ・自動首振り運転中は、微小なモーター音やすれ音がすることがありますが、異常や故障ではありません。
- ・手動首振りで向きを変えた場合は、変えた位置を中心に首振りをおこないます。



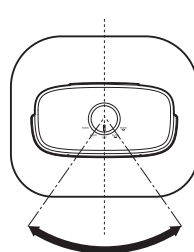
## 首振り稼働範囲

手動首振り：約30°（左端）



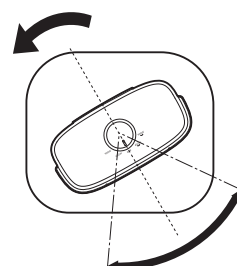
自動首振り：約70°

手動首振り：0°（中央）



自動首振り：約70°

手動首振り：約30°（右端）



自動首振り：約70°

## お手入れと保管方法

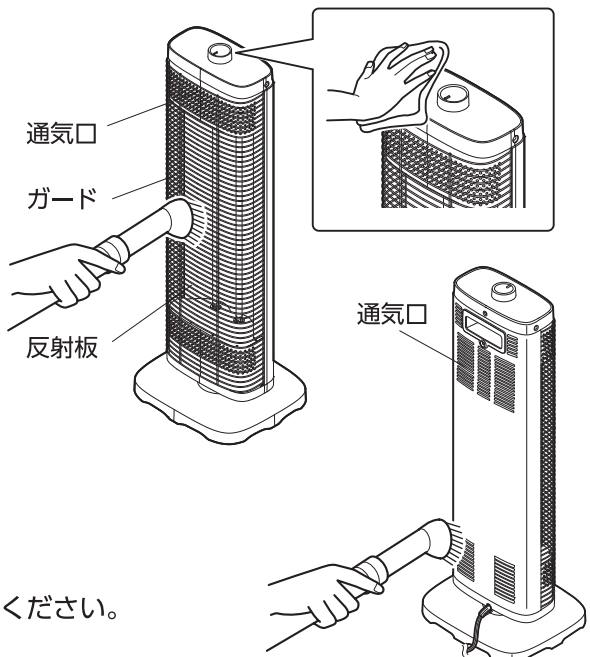
### △ 警告

- お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。
  - ・感電や事故の原因になります。
- 運転中と運転直後のガードは高温になっていますので、触らないでください。
  - ・火災ややけどの原因になります。
- 本体の丸洗いは絶対におこなわないでください。

### ■ 本体のお手入れ

本体の汚れは柔らかい布をぬるま湯か薄めた中性洗剤に浸し、よく絞ってから拭き取ってください。その後乾いた柔らかい布で拭いて、十分に乾かしてください。

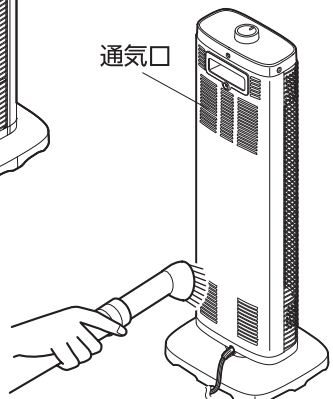
- ・シンナーやベンジン、アルコールなどでお手入れはしないでください。
- ・お手入れの後は、本体が乾いてからご使用ください。



### ■ ガード・通気口・反射板のお手入れ

#### ガードを取り外さずにお手入れする

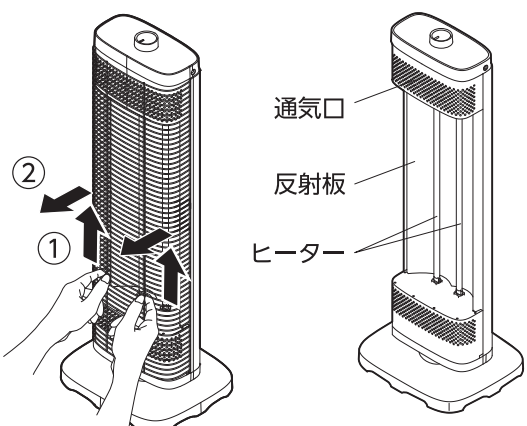
すき間にたまたたほこりを掃除機で吸い取ってください。



#### ガードを取り外してお手入れする

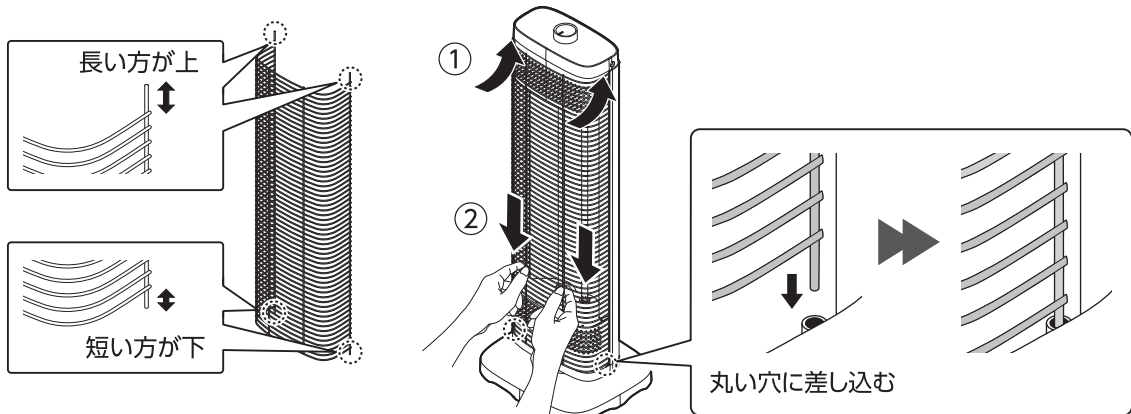
- ① ガードを上方向に持ち上げます。
- ② ガードの下側を手前に引いて、上側の穴（2か所）からガードを外します。
- ③ ガード・通気口・反射板の汚れを乾いた柔らかい布で拭き取ります。

- メモ**
- ・ヒーターは触らないようにしてください。  
ガラスの劣化や破損の原因になります。
  - ・反射板にキズをつけてください。



## ガードを取り付ける

- ① ガードの上下方向を確認して、ガード上側の両端（2か所）を本体へ上方向に差し込みます。
  - ・ガードの上下方向が逆の場合は、取り付けることができません。
- ② ガードの下部（左右）を本体に押し当てながら、ガードを下側の丸い穴（2か所）に差し込むように、下にさげます。
  - ・ガードは4か所（上側2か所、下側2か所）すべての穴に入っていることを確認してください。  
穴に入っていたいなかったり、半がかりになっていると簡単に外れるおそれがあります。



## 故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に、下記項目の確認をお願いします。

症 状	考えられる原因	対処方法
電源が入らない	●電源プラグが外れている。	●電源プラグをコンセントに接続してください。
運転しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>●運転切替スイッチが「OFF」になっている。</li> <li>●安定した水平な場所に置かれていない。 (転倒時自動オフスイッチが働いている)</li> <li>●内部温度が異常に上がり、安全装置が働いています。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●電源プラグをコンセントに接続して、運転切替スイッチを「OFF」以外の位置まで回してください。</li> <li>●安定した平らな床面でお使いください。</li> <li>●連続運転で本体が過熱状態になり、安全装置が働いています。しばらく待って、本体が冷めてから再度運転をしてください。</li> </ul>
異臭がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>●はじめて運転をしたため。</li> <li>●通気口またはガードが汚れている。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>●はじめてご使用になるときは、製品の塗料のにおいや煙が発生することがあります。異常ではありません。ご使用にともない次第になります。</li> <li>●通気口またはガードを掃除してください。</li> </ul>
ガードが緩い、外れている	●ガードのストッパーがしっかりとまつっていない。	●「お手入れと保管方法」に従って、ガードをしっかりと取り付けてください。
電源プラグを差すと勝手に運転が始まってしまった	●運転切替スイッチがOFFになっていない。	●OFFになっていない場合、プラグを差すと運転開始します。 故障ではございません。

※ 上記の点検を行っても異常がある場合は、スリーアップカスタマーサポートまでご連絡ください。

※ 弊社ホームページにも「よくあるご質問」を掲載しておりますのでご覧ください。

## 長年ご使用のヒーターはよく点検を行ってください。

### ●このような症状はありませんか？

- ・電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- ・電源コードや電源プラグが破損した。
- ・コードを動かすと、通電したり、しなかったりする。
- ・焦げ臭いにおいがする。
- ・その他の異常や故障がある。



このような症状の際は、事故防止のため電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いて、必ず販売店またはスリーアップカスタマーサポートまでご相談ください。