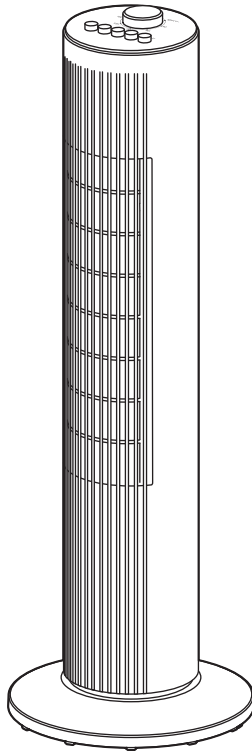


# 取扱説明書(WEB)

## タワーファン

型番:TWF-M74 [室内・家庭用]



このたびは、お買い上げいただきまことにありがとうございます。

- この取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。
- ご使用前に「[安全上の注意 P7](#)」を必ずお読みください。
- ヘルプガイドの使いかたは、「[WEB マニュアルについて P2](#)」をご確認ください。

この商品は海外ではご使用になれません。  
FOR USE IN JAPAN ONLY

# WEB マニュアルの使いかた

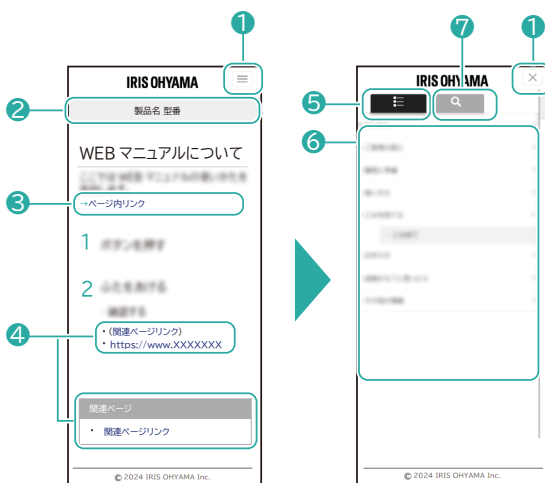
ここでは「WEB マニュアル」の使いかたを案内します。

当サイトは下記のブラウザでの使用を推奨しています。

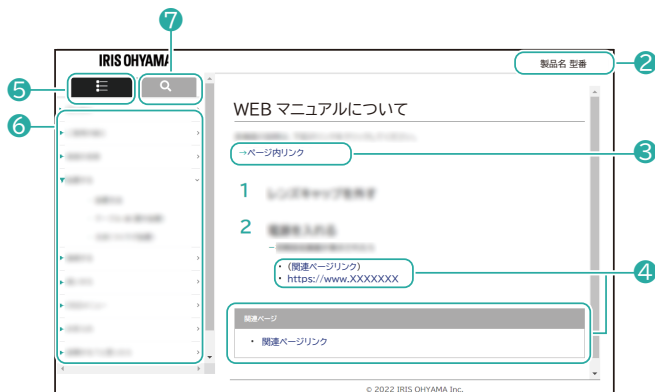
- ・Microsoft Edge ブラウザ(最新版)
- ・Google Chrome ブラウザ(最新版)

## —WEB マニュアルについて

### ■スマートフォン



### ■パソコン



#### ① メニュー一覧/検索 切替ボタン(スマートフォンのみ)

☰ をタップするとメニュー一覧/検索画面が表示されます。

✕ を押すと元の画面に戻ります。

## ② 製品名、型番

お問い合わせ時には、製品名と型番をご連絡お願いいたします。

## ③ ページ内リンク

選択すると、ページ内の該当情報が表示されます。

## ④ 関連ページリンク

選択すると、WEB サイトや WEB マニュアル内の該当ページが表示されます。

## ⑤ メニュー

選択すると、メニュー一覧が表示されます。検索タブと切り替えて使用します。

## ⑥ メニューリスト

メニュー一覧を表示させます。

## ⑦ 検索タブ

選択すると、目的の情報を検索できるようになります。メニュータブと切り替えて使用します。

## 一 検索について

### ■スマートフォン



### ■パソコン



#### ⑧ フリーワード検索

キーワードを入力することで、目的の情報を検索することができます。

#### ⑨ 検索リスト

検索した結果が表示されます。選択すると、WEB マニュアル内の該当ページが表示されます。

- ・ デザインおよび仕様は予告なく変更することがあります。
- ・ Microsoft Edge は Microsoft Corporation の商標です。
- ・ Google Chrome は Google LLC の商標です。

# もくじ

<b>ご使用の前に</b> .....	<b>7</b>
安全上の注意.....	7
各部のなまえ.....	10
操作部.....	12
組み立て.....	13
設置場所.....	15
<b>使いかた</b> .....	<b>16</b>
使いかた.....	16
首ふり.....	18
切タイマー設定.....	19
<b>お手入れ</b> .....	<b>20</b>
お手入れ方法.....	20
<b>こんなときは</b> .....	<b>21</b>
故障かな？と思ったら.....	21
保管のしかた.....	24
廃棄について.....	24
<b>その他の情報</b> .....	<b>25</b>
長期使用製品について.....	25
仕様.....	26
保証とアフターサービス.....	27



# ご使用前に

## 安全上の注意

最初に、この「安全上の注意」をよくお読みいただき、正しくお使いください。

人への危害や、財産への損害を未然に防止するため、必ず守る必要があることを説明しています。

→ [警告 P7](#)

→ [注意 P9](#)

### 図記号の意味


 注意を促す記号です。	 禁止を示す記号です。	 必ず行うことを示す記号です。
---	---	---



誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負うおそれがある内容を示しています。



分解禁止

- ・ 分解・修理・改造をしない(収納時のベース取り外し以外)  
火災・感電・けがの原因になります。  
修理については、お買い上げの販売店または[修理専用コール P28](#) ( [電話をかける](#))にご相談ください。




水ぬれ禁止

- ・ 水まわり、風呂場など湿気のある場所では絶対に使用しない
- ・ 本体を水につけたり、本体に水をかけたりしない  
火災・感電の原因になります。



- ・ 異常・故障時には、直ちに使用を中止し、電源を切り、電源プラグをコンセントから抜く  
火災・感電・発煙のおそれがあります。  
【異常の例】

- ・ 異常な音やにおいがする
- ・ 電源プラグ・電源コードが異常に熱くなる
- ・ 電源コードを動かすと、通電したりしなかったりする
- ・ 運転中時々止まる
- ・ 触れるとピリピリ電気を感じる

使用を中止し、お買い上げの販売店または[アイリスコール P28](#) ( [電話をかける](#))へお問い合わせください。

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 電源プラグのほこりは定期的に取り ほこりがたまると、湿気などで絶縁不良になり、火災・感電の原因になります。</li> <li>• 電源プラグはコンセントの奥まで確実に差し込む ショートによる火災・感電の原因になります。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 交流 100V 以外では使わない 火災の原因になります。</li> <li>• 電源コードを束ねて使用しない 火災の原因になります。電源コードは必ずのばして使用してください。</li> <li>• 電源コードを傷付けない 傷付ける、加工する、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、重いものを載せる、挟み込むなどしないでください。電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。</li> <li>• 持ち運び時や収納時に電源コードを引っ張らない 火災・感電の原因になります。</li> </ul>
 <p>プラグを抜く</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• お手入れや点検、移動の際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く 感電やけがの原因になります。</li> </ul>
 <p>ぬれ手禁止</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ぬれた手で電源プラグの抜き差しをしない 感電・やけど・けがの原因になります。</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 屋外では使用しない</li> <li>• 風の流れをさえぎるようなものの周囲で使用しない</li> <li>• 布や紙、ビニール袋などでおおったり、ふさいだりして運転しない</li> <li>• ほこり、粉じんの多い場所で使用しない ショートによる火災・感電の原因になります。</li> <li>• スプレーをかけない(殺虫剤・整髪料・潤滑油など)引火性のもの(灯油・ガソリン・シンナーなど)、火の気のあるもの(たばこ・線香など)、可燃性のもののそばで使わない 火災の原因になります。</li> <li>• 風をストーブなどの燃焼器具に向けて使用しない 不完全燃焼や炎の飛散を引き起こし、一酸化炭素中毒や火災の原因になります。</li> <li>• 送風口・吸気口・その他のすき間に指や金属などの異物を入れない 感電・けがの原因になります。</li> </ul>





誤った取り扱いをすると、人がけがをしたり、財産の損害が発生するおそれがある内容を示しています。



- **業務用など家庭用以外の用途に使用しない**  
本製品は家庭用として設計されています。業務用など家庭用以外の用途に使用すると、火災などの原因になります。
- **子どもなど取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、幼児に触れさせたりしない**  
乗ったり寄りかかったりしない  
感電やけがのおそれがあります。
- **引きずって移動しない**  
畳や床に傷が付きます。
- **長時間、風を直接体に当て続けない**  
健康を害するおそれがあります。
- **動植物に直接風を当てない**  
害を与えるおそれがあります。
- **本体に強い衝撃を与えない**  
故障して、火災・感電の原因になります。



- **水平で安定した床の上で使用する**  
不安定な場所で使用すると転倒して、けがや周囲の物品の破損の原因になります。
- **カーテンや巻き上げひもなどを巻き込まない場所へ設置する**  
周囲の物品の破損やけがの原因になります。



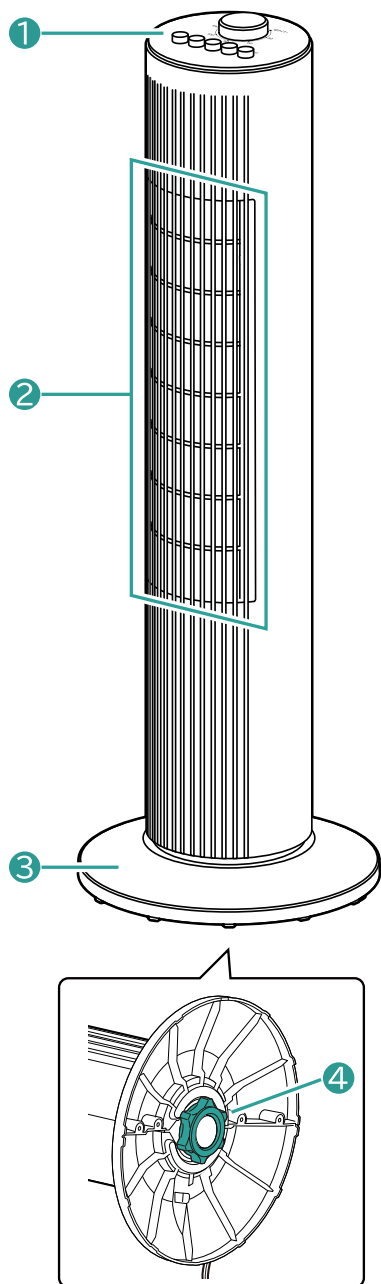
プラグを抜く

- **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**  
電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- **長期間使わないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く**  
絶縁低下により、火災・感電の原因になります。

# 各部のなまえ

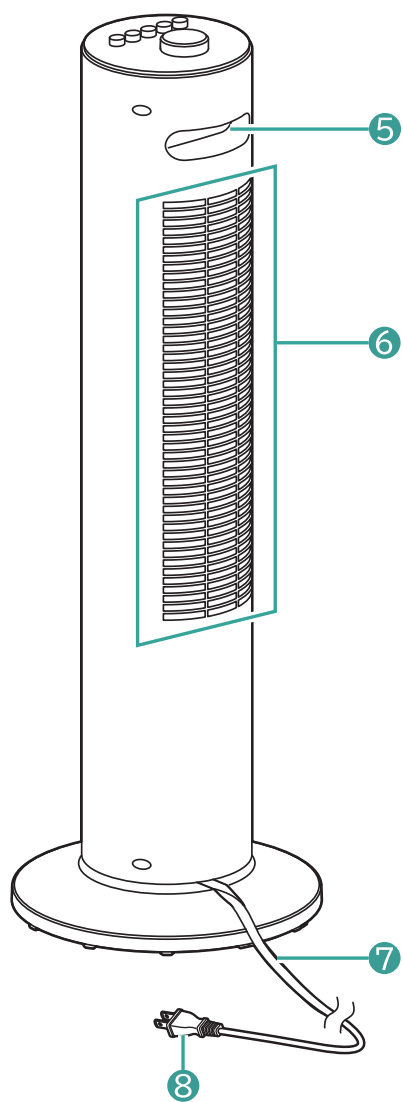
---

正面



- ① 操作部
- ② 送風口
- ③ ベース
- ④ ベース取り付けナット

## 背面

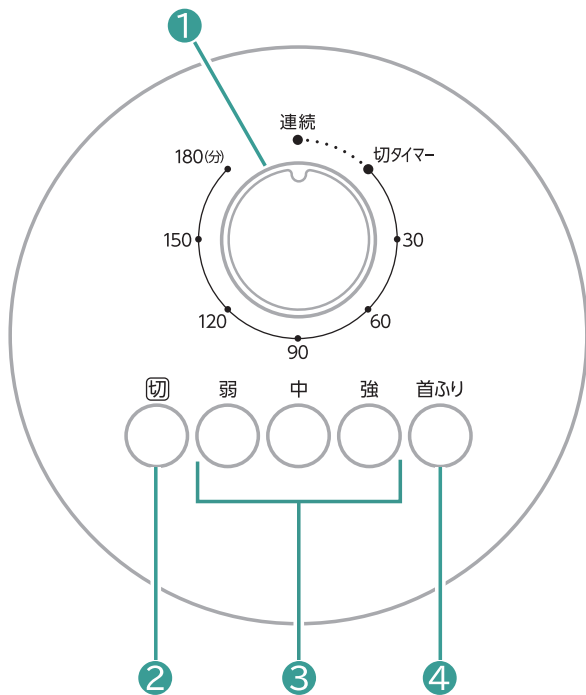


- ⑤ 取っ手
- ⑥ 吸気口
- ⑦ 電源コード
- ⑧ 電源プラグ

### 関連ページ

- [操作部 P12](#)

# 操作部



## ① タイマーつまみ

「連続」に設定すると、設定した風量で連続運転します。

時間を設定すると、設定時間後に運転が停止します。(→[切タイマー P19](#))

## ② 切ボタン

ボタンを押すと運転を停止します。

## ③ 風量ボタン

お好みの風量を選んでボタンを押すと、運転を開始します。

## ④ 首ふりボタン

左右の首ふりを設定します。

手動で左右の角度を変えることはできません。

# 組み立て

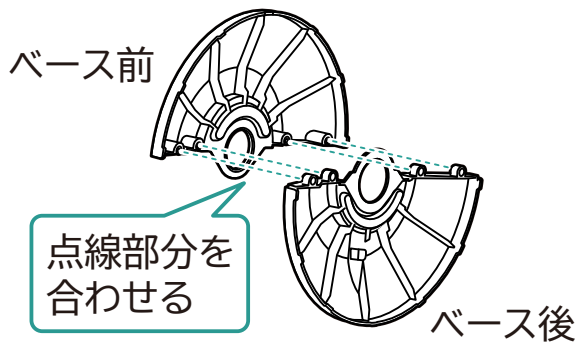
タワーファンは分解して梱包してあります。次の説明にしたがって、組み立ててください。



- ・ 組み立てが完了するまでは、絶対に電源プラグを接続しないでください。
- ・ ベースを取り付ける際は、指のはさみ込みに注意してください。

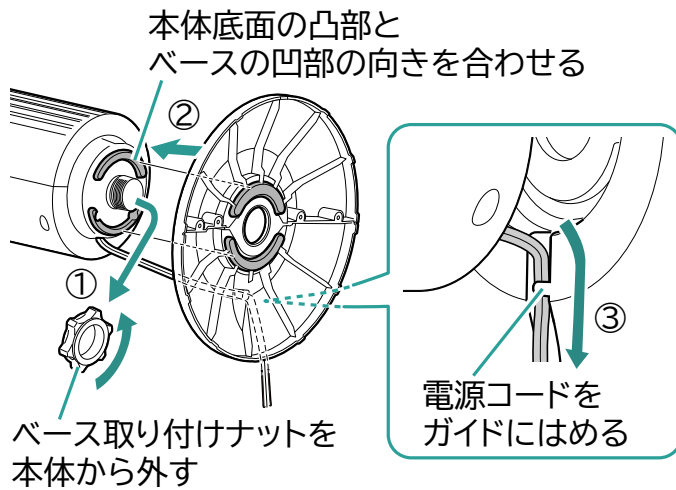
## ベースを組み立てる

1



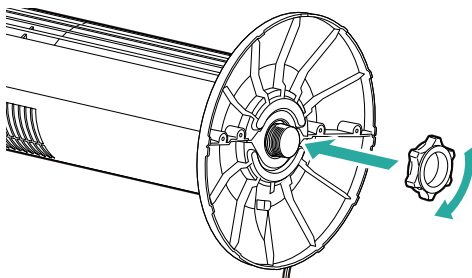
## 本体にベースを取り付ける


2



## ベース取り付けナットを締める

3



- 
- ・ベースが確実に取り付けられたことを確認してください。

取り外す際は、取り付けと逆の順番で取り外してください。

# 設置場所

---

## — 設置についての注意

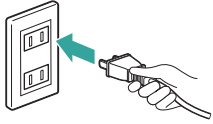
- 直射日光やエアコン・暖房器具の温風が当たらないところに設置してください。  
変形・変色したり、誤動作したりすることがあります。
- ラジオやテレビに近づけないでください。  
ラジオやテレビにノイズが入る場合があります。

# 使いかた

## 使いかた

タワーファンを水平で安定した床に設置し、電源プラグをコンセントに差し込む

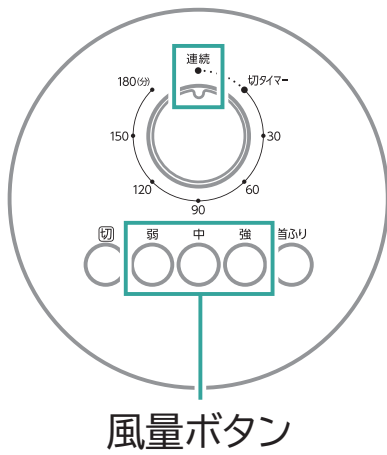
1



運転する

- ・ タイマーつまみを連続に合わせ、お好みの風量の風量ボタンを押してください。

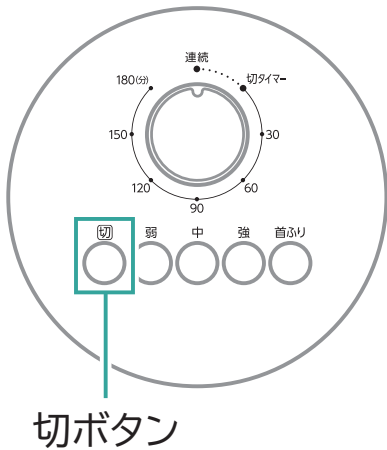
2



—停止

切ボタンを押して運転を停止します。

※タイマー運転中でも、切ボタンを押すと運転は停止します。



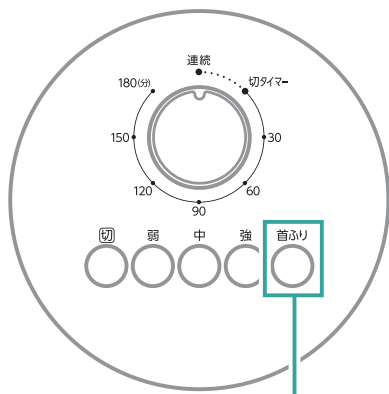


- [首ふり P18](#)
- [切タイマー設定 P19](#)

# 首ふり

首ふりボタンを押すと、左右に首ふりを開始します。

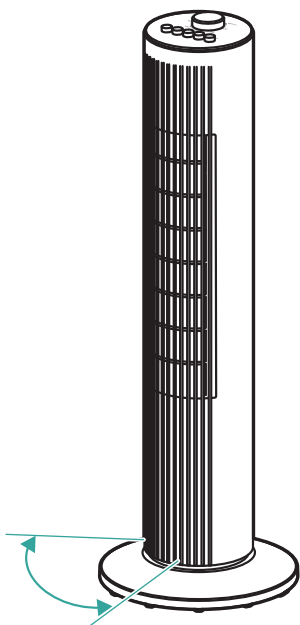
再度ボタンを押すと、首ふりは停止します。



首ふりボタン



手動で左右の角度を変えることはできません。必ず、首ふり→停止の操作をして角度を変えてください。



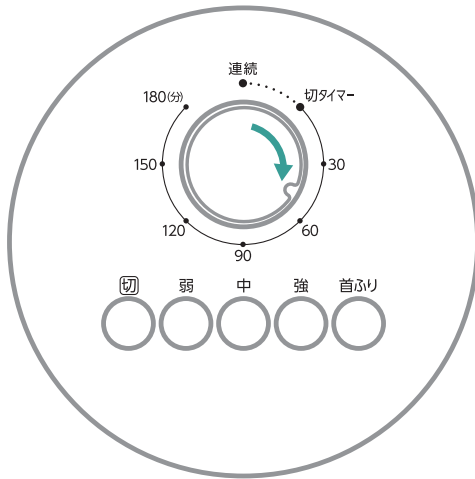
## 関連ページ

- [使いかた P16](#)
- [切タイマー設定 P19](#)

# 切タイマー設定

---

- ・ タイマーつまみで運転時間を設定して、お好みの風量の風量ボタンを押してください。
- ・ 180分まで設定できます。  
※タイマーつまみは30分より短くは設定できません。



- ・ 切タイマー運転すると、設定した時間後に電源が切れ、運転が停止します。
- ・ 切タイマーはぜんまい式です。多少の誤差が生じることがあります。
- ・ 切タイマーを設定後、タイマーの時間を短く設定し直す際は、ぜんまいの音は鳴りません。ただし、問題なく再設定した時間で運転は停止します。

# お手入れ

## お手入れ方法

---

ほこりなどが付いたまま使用すると、故障の原因になります。

汚れ具合を見て、定期的にお手入れしてください。

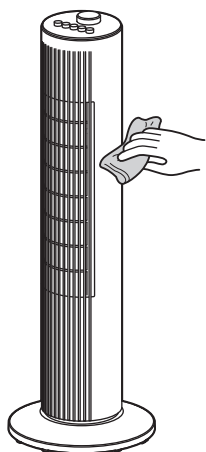


- ・ お手入れするときは、必ず電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ・ お手入れに、シンナー・アルコール・ベンジン・アルカリ性洗剤・漂白剤などを使用しないでください。変色・変形・変質・破損・故障の原因になります。

### ■本体

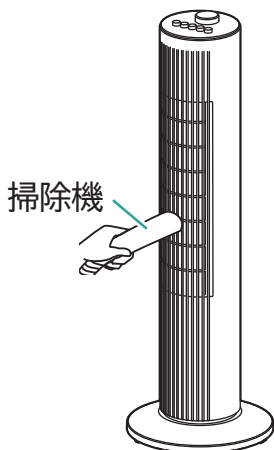
柔らかい布でから拭きする

(汚れが落ちにくいときは、薄めた中性洗剤を含ませた布で拭いたあと、かたくしぼった布などで洗剤分を拭き取ってください。)



### ■送風口・吸気口

ブラシ付きノズルなどを取り付けた掃除機でほこりを取り除く



# こんなときは

## 故障かな？と思ったら

---

使用中に異常が生じた場合は、修理を依頼される前に本書をよくお読みのうえ、以下の点を確認してください。

### — 運転しない

→電源プラグがコンセントに差し込まれていない可能性があります  
電源プラグをコンセントに確実に差し込んでください。(→[使いかた P16](#))

### — タイマーつまみを連続にしても運転しない、タイマーつまみで時間を設定しても運転しない

→風量ボタンを押していますか？  
風量ボタンのいずれか(強・中・弱)を選んで押してください。(→[使いかた P16](#))

### — タイマーに誤差がある

→タイマーはぜんまい式のため、誤差が生じることがあります  
故障ではありません。

### — 運転が停止してもタイマーの音がする

→タイマーはぜんまい式のため、停止した後もしばらく動き続けることがあります  
故障ではありません。

### — 風量が少ない

→吸気口や送風口にほこりがたまっていませんか？  
お手入れをし、ほこりを取り除いてください。(→[お手入れ 送風口・吸気口](#))

— 運転音が大きい

→設置場所が悪く、がたついている可能性があります  
水平で安定した床に設置してください。(→[設置場所 P15](#))

— 首ふり時にカタコト音がする

→首ふり運転時にモーター特有の音が大きくなる場合があります  
異常ではありません。

それでも解決できないときは

お買い上げの販売店、または[アイリスコール P28](#)( [電話をかける](#))へお問い合わせください。



**警告**

・ ご自分で分解・修理・改造はしないでください。

関連ページ

・ [お問い合わせ P28](#)

## 長年ご使用のタワーファンの点検を！



### 愛情点検

#### こんな症状はありませんか

- ・ 電源プラグや電源コードが異常に熱くなったり、こげくさいにおいがする
- ・ 電源を入れても、時々運転しないときがある
- ・ 運転中に異常な音がする
- ・ 電源コードが傷付いている
- ・ その他異常や故障がある



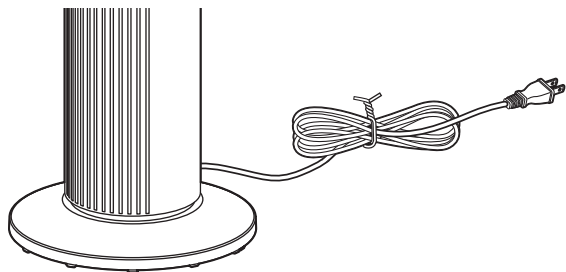
#### ご使用中止

故障や事故防止のため、使用を中止し、電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店または[アイリスコール P28](#) (☎ [電話をかける](#)) に点検をご依頼ください。

## 保管のしかた

---

長期間使用しないときは、本体にポリ袋などをかぶせて、直射日光の当たらない湿気の少ない場所で保管をしてください。  
電源コードは市販の結束バンドなどでまとめてください。



## 廃棄について

---

製品や梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めにしたがって処理してください。



# その他の情報

## 長期使用製品について

経年劣化による発火・けがなどの事故に至るおそれがあることを注意喚起するために、電気用品安全法で義務付けられた以下の内容を、製品本体に表示しています。

【製造年】

【設計上の標準使用期間】

### ■ 設計上の標準使用期間について

JIS 基準に基づく標準的な使用条件下で使用した場合に、安全上支障なく使用することができる標準的な期間を、製品本体に表示してあります。

環境条件	電圧	AC100V
	周波数	50/60Hz
	温度	30℃
	湿度	65%
	設置	本書に基づく設置
負荷条件	本製品の最大定格での運転	
想定時間	運転時間	8h/日
	運転回数	5 回/日
	運転日数	110 日/年
	スイッチ操作回数	550 回/年



製品の劣化や故障は様々な要因に影響されます。表記の標準使用期間に満たないときでも、異常が見られたときには、ただちに使用を中止し、お買い上げの販売店または[アイリスコール P28](#) (☎ [電話をかける](#))にご相談ください。

# 仕様

---

定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	25/29W
コード長さ	約 1.8 m
製品寸法	幅 245×奥行 245×高さ 735mm(電源コード含まず)
製品質量	約 3.0kg

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

# 保証とアフターサービス

---

## —保証書

お買い上げの際に、所定の事項が記入されている保証書をお買い上げの販売店より必ずお受け取りください。保証書がないと、保証期間内でも代金を請求させていただく場合がありますので、大切に保管してください。保証書は「かんたん操作ガイド」の裏面にあります。

## —保証期間

保証期間は、保証書に記載されています。  
保証期間内に故障した場合は、保証規定にしたがって修理させていただきます。  
ただし、一般家庭以外でのご使用など、保証期間内でも無償保証の対象外になる場合があります。  
詳しくは「かんたん操作ガイド」の裏面の保証規定を参照ください。

## —保証期間経過後の修理

お買い上げの販売店または[アイリスコール P28](#)(☎ [電話をかける](#))にご相談ください。  
修理により製品の機能が維持できる場合は、ご要望により有料にて修理いたします。

## —補修用性能部品の保有期間について

当社はこの製品の補修用性能部品の製造打ち切り後、8年間保有しています。  
性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## —アフターサービスについて

ご不明な点はお買い上げの販売店または[アイリスコール P28](#)(☎ [電話をかける](#))にお問い合わせください。

# お問い合わせ

---

お問い合わせについてはこちら

●お問い合わせの際は、製品の型番をお調べいただき、取扱説明書・購入履歴の分かるもの・メモのご用意をお願いします。

製品に関するお問い合わせ

アイリスコール:[0120-311-564](tel:0120-311-564)(通話料無料)

9:00～17:00(年末年始・会社都合による休日を除く)

修理に関するお問い合わせ

修理専用コール:[0800-170-7070](tel:0800-170-7070)(通話料無料)

9:00～17:00(年末年始・会社都合による休日を除く)

お客様サポートはこちら



<https://www.irisohyama.co.jp/support/>

専用パーツはこちら



<https://www.irisohyama.co.jp/support/parts/>

製品の最新情報はこちら

<https://www.irisohyama.co.jp/>