

MINI TOWER FAN

# ミニタワーファン

品番 AFT-440M

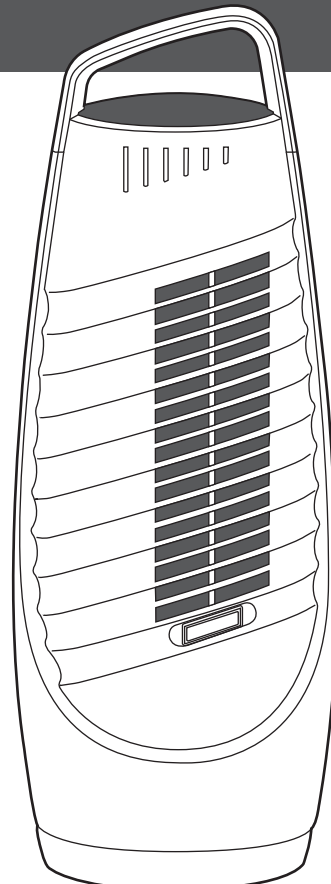
- この度はお買い上げ頂きまして、誠にありがとうございます。
  - この取扱説明書をよく読み、ご理解した上でご使用ください。
  - 取扱説明書及び、保証書は大切に保管してください。
- ご使用の前に「安全上のご注意」を必ずお読みください。

## 保証書付

この取扱説明書には保証書がついています。  
必ず記入をお受けください。

## もくじ

安全上のご注意	01 - 02
各部のなまえ	03
使いかた	04
お手入れ・仕様	05
アフターサービス	06
保証書	裏表紙



この製品は日本国内でのみご使用になれます。

This appliance is designed for domestic use in Japan only  
and can not be used in any other country.

●イラストと実際の商品は多少異なる場合があります。

# 安全上のご注意

ご使用になる前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

以下の注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また、注意事項は危険や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った使い方、取扱をすることにより生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。



この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度を示しています。



この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が損害を負うことが想定されるか、物的損害の発生が想定される危害・損害の程度を示しています。

図記号の例



記号は、禁止の行為であることを告げるもので、図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合には分解禁止)が描かれています。



記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図は電源プラグをコンセントから抜いてください)が描かれています。

## ⚠ 警 告



禁止

- 送・吸風口の隙間にピンや針金等の異物を入れないでください。  
感電やショートする恐れがあります。
- スプレー缶や石油ストーブ、火気厳禁扱い物を本体の近くに置かないでください。  
爆発や火災の原因になります。
- 修理技術者以外は、絶対に分解したり、改造したりしないでください。  
発火したり、異常動作で、ケガをする恐れがあります。
- 本体に水をかけないでください。温室、浴室など、高温多湿の水のかかる恐れのある場所では使用しないでください。  
漏電して感電やショートなどの原因になります。
- 交流100V以外では使用しないでください。  
異常発熱して、火災の原因になります。
- 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、たばねたりしないでください。  
また、重いものをコードの上に乗せたり、挟み込んだりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。
- コードや電源プラグが傷んでいたり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。  
感電・ショート・発火の原因になります。



プラグを抜く

- お手入れするときや、長時間使用しない場合は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。  
また、ぬれた手で差し抜きしないでください。

感電・ショート・ケガの原因になります。

# 安全上のご注意(つづき)

## ⚠ 注意

- 風を長時間、身体に当てないでください。  
健康を害することがあります。特に乳幼児、お年寄り、ご病気の方にはご注意ください。
- 本体をひもなどで吊したり、柱に立てかけて使用しないでください。  
落下、横転して、事故・故障・ケガの原因になります。
- 衣類や布等を本体にかぶせないでください。  
故障や事故の原因になります。
- 設置場所が水平でない所や不安定な場所に置かないでください。  
本体が転倒、落下して故障や事故の原因になります。
- 小さなお子様や、取扱説明書が理解できない方のみの単独運転はしないでください。  
必ず保護者の方が付き添ってご使用ください。
- 障害物(カーテン等)が周囲を遮る場所では使用しないでください。  
カーテン等が送風口を遮り故障や事故の原因になります。
- 本体の送風口、吸風口をテープなどでふさがないでください。  
故障や事故の原因になります。
- 次の場所では、使用しないでください。
  - ・ガスレンジ等の炎のちかく
  - ・引火性ガスのある場所
  - ・発火して火災や爆発の原因になります。
  - ・雨や水がかかる場所
- 風に吸い込まれやすいもの(紙・ひも・カーテン)の近くで運転しないでください。  
吸い込まれたものが可燃性の場合、発火する恐れがあります。
- 動かなくなったり、異常が生じた場合は直ちに使用を中止してください。  
感電・漏電・ショートする恐れがあります。電源プラグを抜いて、お買い求めの販売店、弊社アフターサービスまでご連絡ください。
- 本体をたたいたり、落としたりなどの衝撃を与えないでください。  
故障の原因になります。
- お手入れの際は、必ず電源を切って電源コードをコンセントから抜き、通電していない状態で行ってください。  
感電・ショート・故障の原因になります。
- タッチパネル部を強く押し付けたり、体重をかけたりしないでください。  
パネルが割れ故障・ケガの原因になります。



禁止



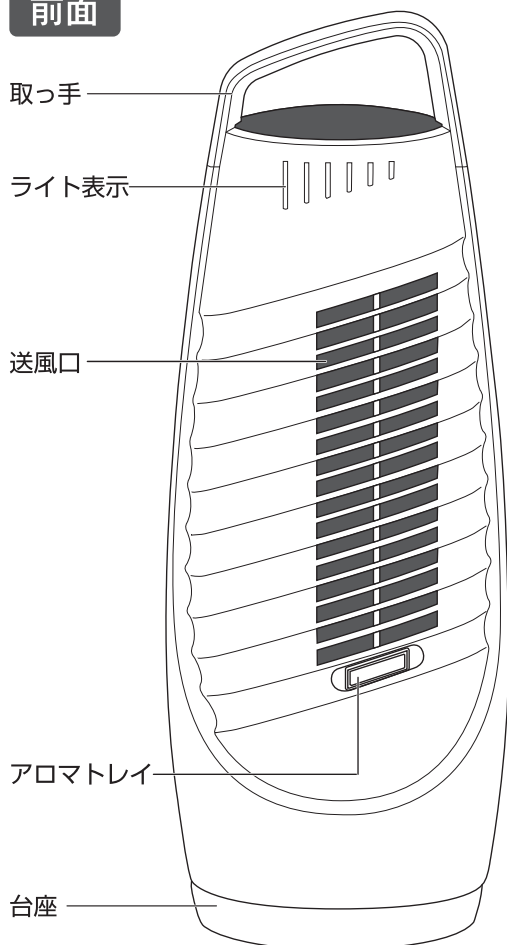
プラグを抜く

- 電源プラグを抜くときは、コードを持たずに必ず先端のプラグを持って引き抜いてください。  
電源プラグのホコリなどは定期的に取ってください。

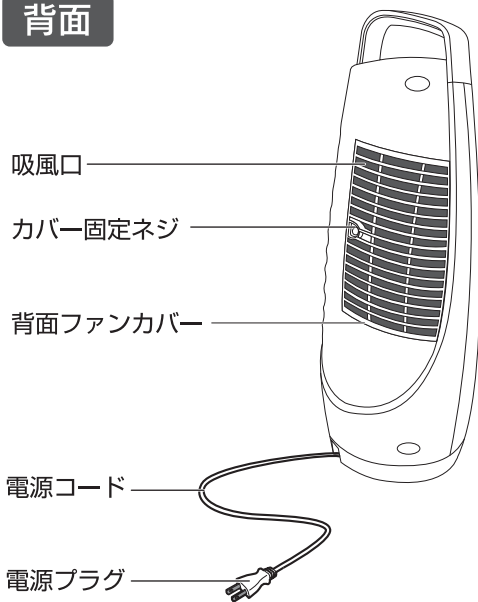
感電やショートして発火する原因になります。

# 各部のなまえ

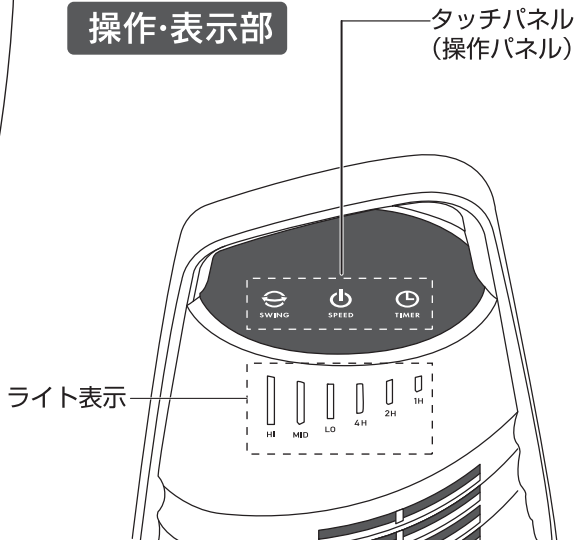
前面



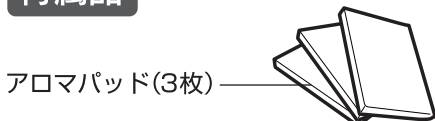
背面



操作・表示部



付属品



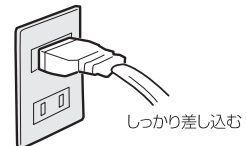
※アロマパッドの使いかたは、04 ページをご参照ください。

# 使いかた

ご使用の際は、下記の使用方法に従って操作してください。

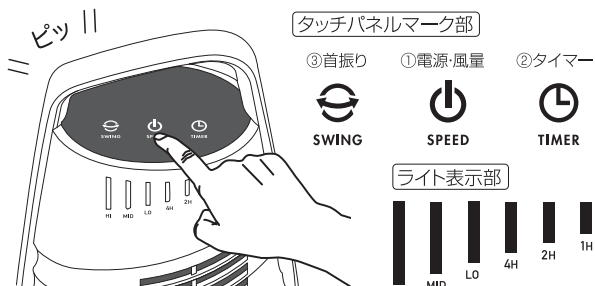
## 1 電源プラグをコンセントに差し込む

電源プラグはコンセントの奥までしっかりと差し込んでください。  
プラグ先端にホコリ等が付着していたら必ず拭き取ってから差し込んでください。



## 2 電源を入れる

製品天面タッチパネル部の①電源・風量マークに触ると、ピップという音と同時に運転を開始します。  
※電源を入れたとき、風量はLO(弱)の設定になっています。



## 3 それぞれの機能を選択する

### 風量

①電源・風量マークに触ると、ライト表示がLO(弱)→MID(中)→HI(強)→消灯(電源OFF)→LOの順に切り替わり、好みの風量に設定することができます。※電源をつけた状態ではLOが設定されています。

### タイマー設定

②タイマーマークに触ると、ライト表示が1H(1時間)→2H(2時間)→4H(4時間)→消灯(連続運転)→1Hの順に切り替わり、自動OFFタイマーを設定したい時間に合わせることができます。  
時間が経つと表示も切り替わり、残りの時間が分かります。

### 首振り設定

③首振りマークに触ると、本体首振り回転部が回り始め、首振り運転します。  
停止したい場合は、もう一度③首振りマークに触れます。

## ■アロマの使用手順と注意点

アロマオイルにより、プラスチックを変色・変形させるものがありますので、こぼれ落ちないよう注意してください。

### アロマ使用手順



### ご使用の際のお願い

アロマエッセンスの注意書きをよくお読みの上、正しくご使用ください。  
人体に影響を及ぼす(毒性のある)ものは絶対に使用しないでください。  
アロマエッセンスの成分によっては、床(フローリング)やテーブルが変色や色落ちする恐れがありますので、ご注意ください。

# お手入れ

末永くお使い頂くためにシーズン終了時には必ずお手入れを行ってください。お手入れ前に運転を停止して、必ず電源プラグを抜いてください。

## 1 本体のお手入れ

汚れがついたときは、柔らかい布に中性洗剤をぬるま湯で薄めたものを染みこませ、よく絞ってから拭くと汚れがよく落ちます。

### ▲ 注意

- ・シンナー・ベンジン・アルコール・アルカリ洗剤
- ・みがき粉は使用しないでください。

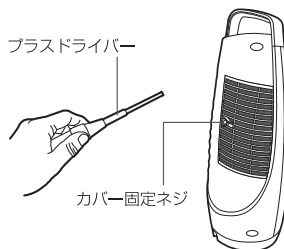


## 2 ファンのお手入れ

次の手順にしたがってファンのお手入れを行ってください。(1ヶ月に1回ぐらいを目安に行うことをおすすめします。)

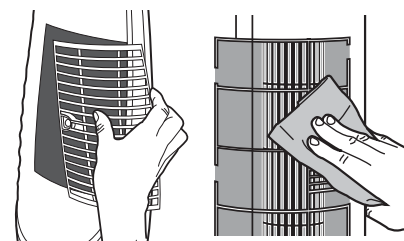
### ①固定ネジを外す

プラスドライバーでカバー固定ネジを取り外します。



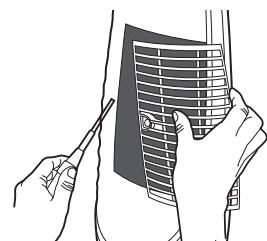
### ②背面ファンカバーを取り外し 汚れを拭き取る。

ツメを外しながら背面ファンカバーを取り外し、布等でファンの汚れを取り除きます。



### ③カバーを取り付ける。

取り外し時と逆の手順でカバーを取り付けます。



# 仕様

電圧(V)	周波数(Hz)	消費電力(W)	回転数(r/min)	風速(m/min)	風量(m <sup>3</sup> /min)	電源コード(m)
100	50	23	2209	258	3.5	1.5
	60	22	2047	240	3.4	

製品寸法	(約)幅170×奥行170×高さ450(mm)	首振り角度	(約)80度
本体重量	(約)2.0kg	材質	本体: ABS樹脂

※製品仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。

# アフターサービス

アフターサービスについてご不明の場合には、お買上げの販売店、または弊社までお問い合わせください。

## 1.修理を依頼される時

- \* 保証期間中は、商品に保証書を添えてお買上げ販売店をご持参、または弊社にご連絡ください。  
保証書の記載内容により無料修理致します。
- \* 保証期間が過ぎている時は、弊社にご連絡、ご相談ください。
- \* 保証書に所定の記入や販売店の印章がなき場合、または語句を書き替えられた場合は、無料修理を保証することはできませんのでご注意ください。

## 2.補修用性能部品の保有期間

- \* この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切後8年間です。補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

## 3.保証書について

- \* 保証書は必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめの上、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- \* 保証期間はお買い上げから1年間です。

## 長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示

本体に表示している【設計上の標準使用期間】とは、経年劣化により危害の発生が高ま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内容の表示を行っています。

### ●設計上の標準使用期間とは？

右記の標準的な使用条件の下で、適切な取扱い、適切な維持管理により、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準期間を記しています。

\* 設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また偶発的な故障を保証する期間ではありません。無償保証期間は、お買い上げの日から1年間です。

### ●ご注意

(社)日本電機工業会が規格化した基準条件で算出した目安期間ですので、使用頻度、使用環境、業務用などで使用すると、標準使用期間よりも短い期間で経年劣化する可能性があります。



注意

設計上の標準使用期間を超えて使用されると、経年劣化による発火・ケガ等の事故に至る恐れがあります。点検のご用命は弊社アフターサービス部までご連絡ください。

(社)日本電機工業会自主基準 HD-1116-3による【扇風機】

環境 条件	電圧	単相100V
	周波数	50/60Hz
	温度／湿度	30°C / 65%±20%
	設置場所	取扱説明書による標準設置
負荷 条件		定格負荷（風速）
	運転時間	8時間／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
想定 時間 など	首振運転の割合	100%

## 点検・修理・ご相談・お問い合わせ先

### ご連絡していただきたい内容

●製品名 ●品番 ●お買上げ日 ●販売店 ●故障の状況を具体的に

修理に関するお問い合わせ  
アフターサービス等



0120-350352

営業時間：(平日) 月曜日～金曜日 ※祝祭日を除く

午前10:00～11:30

※混雑時には繋がりにくい場合があります。  
時間をおいてからお掛け直しください。

午後 1:00～ 5:00