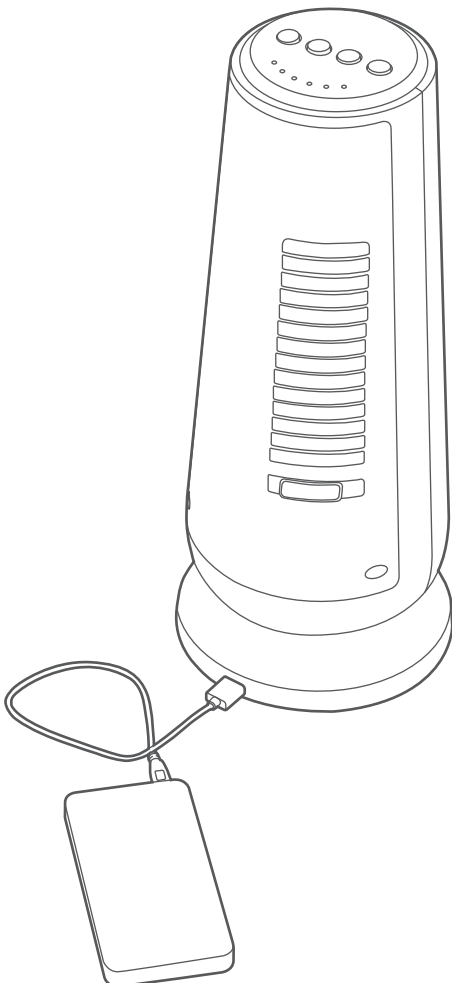


# 取扱説明書



MINI TOWER FAN

## ミニタワーファン (USBポート付き)

品番

**AFT-325M**

- 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。

### もくじ

安全上のご注意 .....	01-02
各部のなまえ .....	03
ご使用方法 .....	04
USBポートについて .....	05
アロマについて .....	06
お手入れ .....	07
故障かなと思ったら・仕様 .....	08
アフターサービス .....	09
保証書 .....	裏表紙

**保証書付**

この取扱説明書（裏表紙）には保証書が  
ついています。必ず捺印をお受けください。

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.

# 安全上のご注意

必ずお守りください!

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。

## ⚠ 警告

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。

## ⚠ 注意

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す。図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)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・吸風口やUSBポート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。
- 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。
- 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。  
爆発や火災になります。
- 本体に水をかけないでください。温室、浴室などの高温多湿の、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、ぬれた手で電源・USBプラグを抜き差ししないでください。  
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)

必ずお守りください!

## ⚠ 注意



禁止

- 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。
- 本体を横にねかせて使用しないでください。  
故障や事故、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場所や不安定な場所に置かないでください。  
本体が落下・転倒して故障や事故の原因になります。
- 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。  
カーテンなどが送風口を遮り故障や事故の原因になります。
- 本体の送風口や吸風口を、障害物や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
  - ・雨や水がかかる場所  
発火して火災や爆発の原因になります。
- 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、当社アフターサービスまでご連絡ください。
- たたいたり落としたりなどの衝撃を本体に与えないでください。  
故障の原因になります。
- スマートフォンなどをポケットの中など体に触れた状態で給電しないでください。  
発熱し、低温やけどの原因になります。
- 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。
- 万一本振りをしなくなった場合は、直ちに運転を中止して電源コードを抜き、  
当社アフターサービスにご連絡ください。  
そのまま運転を続けると、発火して火災等の原因になります。
- 本製品は室内用及び家庭用です。屋外や業務目的で使用しないでください。  
故障の原因になります。

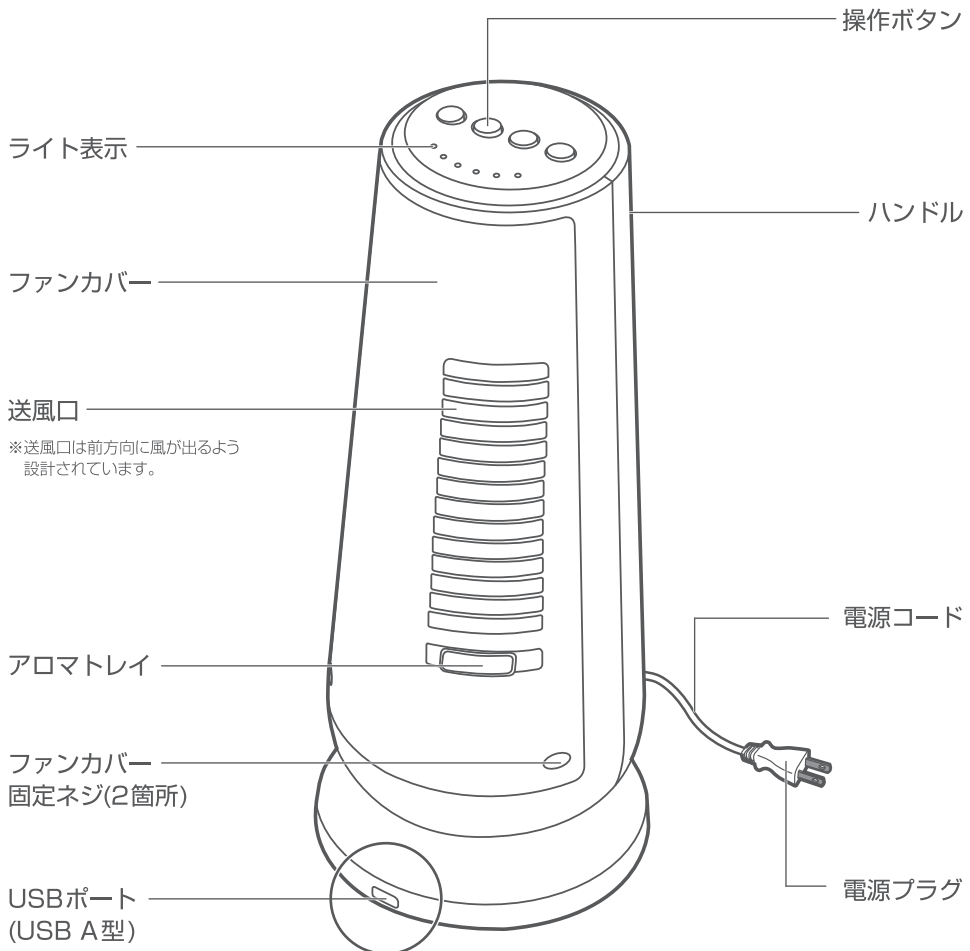


プラグを抜く

- 電源・USB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・USBポート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

## 本体



# ご使用方法

- 本体は平で安定した場所に設置してください。
- 電源プラグを家庭用交流100Vのコンセントにしっかりと確実に差し込んでください。

## 1. 操作部と表示ディスプレイ

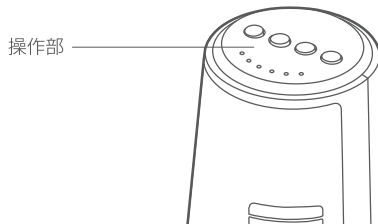
### ① 操作部の電源ボタンを押す

電源を入れると、ディスプレイに表示ライトが点灯します。

### ② お好みに合わせて風量や首振りなどのボタンを選ぶ

風量 / オフタイマー / 首振りが選べます。

### ③ 使用後は電源ボタンを押して停止させる



## 2. 各ボタンの動作

### 電源ボタン

電源を入/切します。(まず運転を開始します)

- 電源を入れると、「ピッ」という音が鳴り、運転を開始します。
- 運転中に電源ボタンを押すと、「ピッ」という音と共にLED表示ライトが消灯し、全ての運転が停止します。
- 電源プラグを抜かない限り、再度電源を入れると、前回使用時の設定で運転開始します。(オフタイマーを除く)

### 風量ボタン

風量を切替えられます。(LO/MID/HIの3段階)

【操作の順】 **LO** ▶ **MID** ▶ **HI** ▶ **LO**

- 運転中に電源ボタンを押すと、「ピッ」という音と共にLED表示ライトが消灯し、全ての運転が停止します。
- 電源プラグを抜かない限り、再度電源を入れると前回使用時の風量設定で運転開始します。

### タイマーボタン

オフタイマーを設定します。(1H/2H/4H)

【操作の順】 **1H** ▶ **2H** ▶ **4H** ▶ **解除** ▶ **1H**

- タイマーの場合、一度電源を切ると、設定がリセットされます。

### 首振りボタン

自動首振り運転に切替えられます。

【操作の順】 **首振り** ▶ **通常** ▶ **首振り**

### ▲ 注意

- ・首振り運転中は、首振りモーターが作動しますので、若干音がします。※故障ではありません。

# USBポートについて

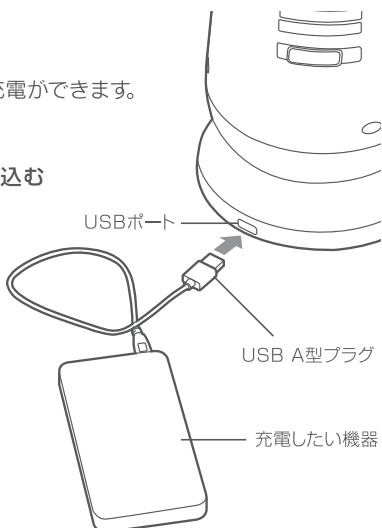
## 1. USBポートの使いかた

本製品はスマートフォンやタブレットなどのモバイル機器の充電ができます。

- ① 本体の電源プラグをコンセントに差し込む

- ② 本体台座部のUSBポートにUSB(A型プラグ)を差し込む

※本体の電源を入れなくても充電できます。



## 2. ご使用に関して

- 本製品のUSB A型出力端子の定格出力は1.0Aです。

それを大きく上回る電力の機器を接続しますと、

過電流防止機能が働き、充電できなくなる場合があります。

※お手持ちの機器が対応しているか機器の取扱説明書などでご確認の上  
ご使用ください。

- USBコードを介して、給電と同時にパソコンなどと通信を  
おこなう機器では使用できない場合があります。

- 本製品で給電しながらモバイル機器などを使用することも

できますが、機器の電池が充電されずに電池容量が減っていく場合があります。

※給電中は、なるべくモバイル機器などの使用をお控えください。

- 給電中は「ジー」という小さな音が聞こえる場合がありますが、故障ではありません。

※気になる場合は場所を移してご使用ください。

- ご使用の温度環境によっては、充電時間が長くなる場合があります。

- ご使用になられるケーブルによっては、定格電流での充電が出来ない場合があります。

### ▲注意

- ・ラジオやテレビなどの近くで充電をすると、雑音が入る場合がありますので、1m以上離して充電してください。
- ・充電完了した状態ですぐに再充電しないでください。電池の寿命を低下させる可能性があります。
- ・定格以上の機器を使用しないでください。

## 3. USBポートの仕様

直流電源(USBポート)	出力：DC5V 1.0A
--------------	--------------

# アロマについて

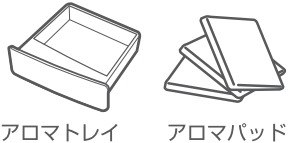
## アロマの使いかた

下記の手順で、アロマの香りをお楽しみいただけます。

- ① 前面カバーの送風口下部にあるアロマトレイを手前に引いて取り出す
- ② アロマトレイにアロマパッドをセットしてオイルを1~2滴染み込ませる
- ③ アロマトレイ・パッドを本体に取付ける

※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。

### アロマ関係部品



アロマトレイ

アロマパッド



### ▲ 注意

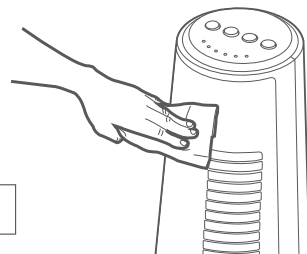
- アロマオイルの注意書をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- 人体に影響を及ぼす(毒性のある)ものは絶対に使用しないでください。
- アロマオイルの成分によっては、床(フローリング)やテーブルが変色や色落ちする恐れがありますので、ご注意ください。
- アロマオイルがこぼれると、アロマトレイが変質・変形して取りはずせなくなる場合がありますので、お取扱いはアロマオイルの注意書・成分表をよくお読みの上、注意してご使用ください。
- アロマオイルの影響によるこれらの事故につきましては、当製品の保証外となります。  
あらかじめご了承ください。
- アロマオイルがUSBポート、あるいはモバイル機器などにつかないよう、十分に注意してください。

# お手入れ

末永くお使いいただくためにシーズン終了時には必ずお手入れをおこなってください。  
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

中性洗剤をぬるま湯で薄めたものを、布につけよく絞ってからふくと  
汚れがよく落ちます。  
ベンジンやシンナーは本体を変質・変色させるので使わないでください。



禁止 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。

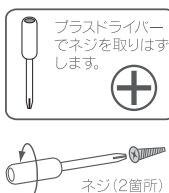
## 2. ファンのお手入れ

吸風口にホコリが付いている場合は、ファンカバーをはずして、掃除機で吸い取ってください。  
ホコリが付いた状態では機能が低下します。また異音や、故障の原因になります。

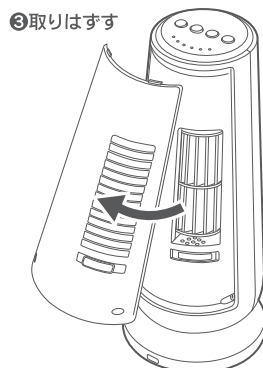
①電源プラグを抜く



②回してはずす



③取りはずす



④ホコリ等を取る

掃除機の細いノズル等

⑤取り付ける



### ▲ 注意

- 直接、水や洗剤をかけて洗わないでください。感電や故障の原因になります。
- ファンカバーをはずしたまま使用しないでください。指を入れるとケガをする危険があります。

# 故障かな?と思ったら…

使用方法を間違えたりすると次のような症状が起り、故障と思われることがあります。  
お買い上げの販売店、または当社アフターサービスにご相談になる前に、下記の表で不具合内容を  
チェックしてください。

症 状	原 因	処置・確認
風量が弱い 風音が大きい	お手入れをしますか? 本体内部のファンにホコリが 溜まっていますか?	お手入れをしっかり行ってください (ホコリ等を取り除いてください)
異音がする	「首振り」作動時は、首振り用 ギアモーターの作動音が します。(回転の為)	異常ではありません。 その他の音がする場合は販売店か当社 までご連絡ください。

上記を調べた上で、解決できなかった場合は、お買い求めの販売店、もしくは当社アフターサービスまでご連絡  
ください。(商品の不具合状況をできるだけ具体的にお伝えください。)

## 製品仕様

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)	首振(度)
100	50	26	2,338	237	3.7	1.5	75°
	60	25	2,313	234	3.6		

製 品 尺 寸	法 (約)幅158×奥行158×高さ387(mm)	材 質	本体 : ABS アロマトレイ : PP
本 体 重 量	(約)1.8kg		
首 振 り 角 度	(約)75度		

※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にご持参、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。



設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、  
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-116-3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）
想定 時間 など	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
	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

※混雑時には繋がりにくい場合があります。つながらない場合は下記番号におかけください。

午前10:00～11:30 午後 1:00～ 5:00

予備回線：TEL.0587-38-5320

部品購入をご希望の方はこちらにアクセス ▶▶▶ <http://www.apix-direct.jp/>  
アピックスインターナショナルダイレクトショッピング

# MEMO