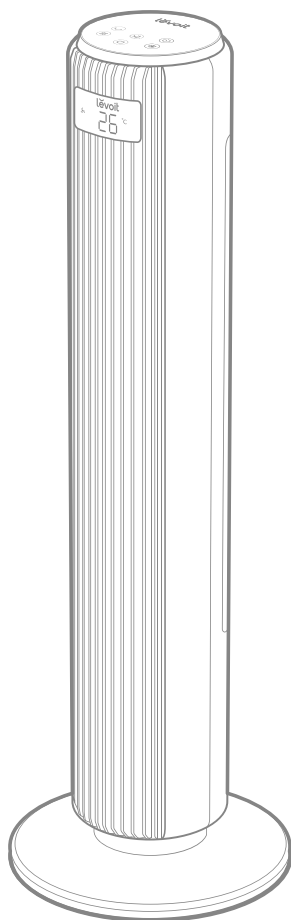


# 取扱説明書

機種:LTF-F361-WJP



## もくじ

### はじめに

安全上のご注意	1
各部のなまえ	5
ご使用前に	8
• 本器のご使用について	8

### 使い方

機能について	9
• 運転する	9
• ファンモード	9
• 標準モード	9
• ターボモード	9
• 自動モード	10
• アドバンスドスリープモード	10
• サウンドとディスプレイオフ	11
• メモリー機能	11
お手入れ	12

### 必要なとき

こんなときは？	13
仕様	14
• 製品仕様	14
• 梱包内容	14
保証とアフターサービス	15
• 保証書(一体)	15
• 保証	15
• アフターサービス	17

ご質問がある場合、またはお困りの際は、[support.jp@levoit.com](mailto:support.jp@levoit.com)までご連絡ください。

#### LEVOIT LOVEをシェアしよう!



ソーシャルメディアで #Levoit を探して、ウェルネス&スタイルのインスピレーションにしましょう。Levoitはどんな場所でもスタイリッシュに快適な空間をデザインします。



# 安全上のご注意

人への危害、財産への損害を防ぐため、お守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使いかたで生じる内容を次のように区分して、説明しています。



**警告** 「死亡、または重傷を負うおそれがある」。



**注意** 「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容。

■ お守りいただく内容の種類を次の図記号で説明しています。



してはいけないこと。



しなければならないこと。



**警告**

火災や感電、けがを防ぐために



しなければならないこと。

- 必ず本書で説明されているようにタワーファンを使用してください。
- 必ず乾いた平らな表面でタワーファンを使用してください。
- お子様タワーファンを使用する場合、またはタワーファンの近くにお子様がいる間は特に注意してください。
- 業務用・産業用ではありません。ご家庭でのみ使用できます。
- このタワーファンは、心身能力や感覚が低減している方、または経験と知識のない方(お子様も含まれます)による使用は意図されていません(安全責任者が見守っている場合、あるいは、本機器の使用に関する指示を行っている場合は除きます)。
- カバーを取り外す前に、ファンの主電源がオフになっていることを確認してください。



してはいけないこと。

- 決してタワーファンを屋外で使用しないでください。
- 電気ショックを防ぐため、タワーファンのコード、プラグ、カバーは決して水に浸けたり液体を吹き付けたりしないでください。
- 決してタワーファンを窓に置かないでください。タワーファンは水や濡れたり湿ったりしている場所に近づけないでください。
- 決して可燃性のガス、蒸気、金属粉、エアゾール(スプレー)製品、または工業用油がある場所で使用しないでください。
- 決してタワーファンの開口部に何も置かないでください。
- 決してタワーファンを壁や天井に吊るしたり取り付けたりしないでください。
- 決して開口部をブロックした状態で使用しないでください。埃、糸くず、髪の毛、気流を低減する可能性のあるものが付着しないようにしてください。
- お子様タワーファンで遊ばないように注意してください。
- お子様通気口に指や物を入れないように注意してください。
- 保護者がいない場合、お子様がタワーファンの掃除やメンテナンスを行うことはできません。
- 決してこのタワーファンの交換用部品として他の製品や第三者の部品を使用しないでください。

## 安全上のご注意 (続き)



### 警告

火災や感電、けがを防ぐために



#### してはいけないこと。

- 決して損傷したり適正に機能していないタワーファンや、コードまたはプラグが損傷しているタワーファンを使用しないでください。決してご自分で修理しようとししないでください。カスタマーサポートまでご連絡ください(17ページを参照)。
- コードまたはプラグが損傷しているファンは操作しないでください。ファンを廃棄するか、認定サービス業者に送って検査や修理を行ってもらってください。
- コードはカーペットの下に置かないでください。コードをラグやランナー、類似したカバーで覆わないでください。コードを家具や電気機器の下に置かないでください。コードは人の行き来の多い場所から離し、人がつまづかないようにしてください。
- 火災または電気ショックのリスクを低減するため、このタワーファンはソリッドステートの速度制御装置(ディマースイッチなど)と併用しないでください。



### 注意

漏電やけがを防ぎ、家財などを守るために



#### しなければならないこと。

- 長期間使用しない場合はタワーファンのプラグを抜いておいてください。



#### してはいけないこと。

- タワーファンは直火や熱源、または他の加熱・調理器具のそばに置かないでください。
- ファンの可動部分に触れないでください。
- タワーファンの内部は乾燥した状態に保ってください。湿度の蓄積を防ぐため、温度変化の激しい部屋に置かないでください。

## 安全上のご注意 (続き)

### 電源コードは正しく使う

- タワーファンには有極プラグ(1つのプロングが他方より広いもの)が付いており、有極コンセントへの挿入方法は1つだけです。プラグを挿入できない場合は反対向きにしてください。それでも挿入できなければ、そのコンセントではこのプラグを使わないでください。決してプラグを改変しないでください。
- コンセントからプラグを抜く前にタワーファンをオフにしてください。プラグを抜くには、プラグを握ってコンセントから引き出します。決して電源コードから引っ張らないでください。
- タワーファンは、プラグを差しているコンセントの近くに置いてください。延長コードの使用はお勧めできません。
- 必ず使用していない時にタワーファンをオフにし、プラグを抜いてから移動や清掃、修理を行ってください。
- 決して熱源の近くにコードを置かないでください。
- 決してコードをマットやカーペット、その他のカバーで覆わないでください。決してコードを家具や電気機器の下に置かないでください。
- つまづかないようにするため、人が頻繁に歩く場所から離れたところにコードを置いてください。足を引っかける可能性のない場所にコードを配置し、安全にコードを巻いておいてください。
- ACコンセントとプラグがきっちりハマってなければ、過熱やプラグのゆがみの原因になります。ゆるくなったり摩耗したりしているコンセントを交換するには、適格な電気技師に連絡してください。
- 電源コードが破損した場合は、電気や火災の危険を避けるため、本社または同様の資格を持つ人が交換する必要があります。カスタマーサポートにお問い合わせください(17ページを参照)。
- タワーファンは100V、50/60Hzの電気系統でのみ使用できます。決して別のタイプのコンセントにプラグを入れしないでください。

### 電池は正しく使う



#### 警告：化学熱傷の危険性。

お子様の手の届かないところに保管してください。

飲み込むと化学熱傷や軟組織の穿孔、死亡につながる可能性があります。摂取後2時間以内に重篤な火傷が発生する可能性があります。すみやかに医師の診察を受けてください。

- 電池の両側にテープを貼り、すみやかに屋外のゴミ箱に入れるか、安全にリサイクルしてください。
- 予備の電池は安全に保管してください。
- リサイクルユニットは定期的に空にしてください。
- 電池が見えないように透明でない容器を使用してください。

## 安全上のご注意 (続き)

### 電池は正しく使う

残念ながら、ボタン型またはコイン型の電池がお子様の食道に詰まっても目には見えません。お子様に以下のような症状が出る可能性があります。

- 咳をする、吐きそうにする、よだれが多く出る
- おなかが痛そうにする、またはウイルスに感染しているように見える
- 病気になる
- 喉やおなかを指さす
- 腹部、胸、喉に痛みが出る
- 疲れている、活発でなくなる
- いつもより静かになる、まどわりつく、あるいは様子が普段とは異なる
- 食欲がなくなる、または食欲が減る
- 固形物を食べたがらない、固形物を食べられない

このような症状は変化し、痛みが強くなった後、おさまることがあります。

ボタン型およびコイン型電池を飲み込んだ際に特有の症状は新鮮血(鮮やかな赤い血)を吐くことです。

その場合はすみやかに医師の診察を受けてください。

明らかな症状が出ないことがあるため、家庭内の円形の電池や予備のボタン型またはコイン型電池、およびこのような電池が含まれている製品には注意してください。

使用済みのボタン型またはコイン型の電池でも負傷の原因になることがあります。



### 使用済み電池の取り外し、リサイクル、処分方法

機器またはリモコンから電池を取り外すには、マニュアルに記載されている電池の挿入方法の手順を逆に行います。製品の耐用期間を通して使用できる電池が内蔵されている場合は、ユーザーが電池を除去できないこともあります。この場合は、リサイクルセンターまたは回収センターが製品の分解と電池の除去を行います。なんらかの理由でこのような電池を交換する必要が生じた場合は、認定サービスセンターでこの手順を行う必要があります。欧州連合および他の場所では、家庭ごみとして電池を処分することは違法です。あらゆる電池は環境にやさしい方法で処分しなくてはなりません。使用済み電池の環境にやさしい回収、リサイクル、処分に関する情報については、地元の廃棄物管理当局にお問い合わせください。



**警告**

電池の不適切な交換により爆発の危険が生じます。火災、爆発、可燃性の液体・ガス漏れのリスクを低減するため、外部接点の分解や圧迫、穿孔、ショート、60°Cを超える温度や直射日光などへの暴露、極度の低気圧への暴露、火や水中での処分を行わないでください。

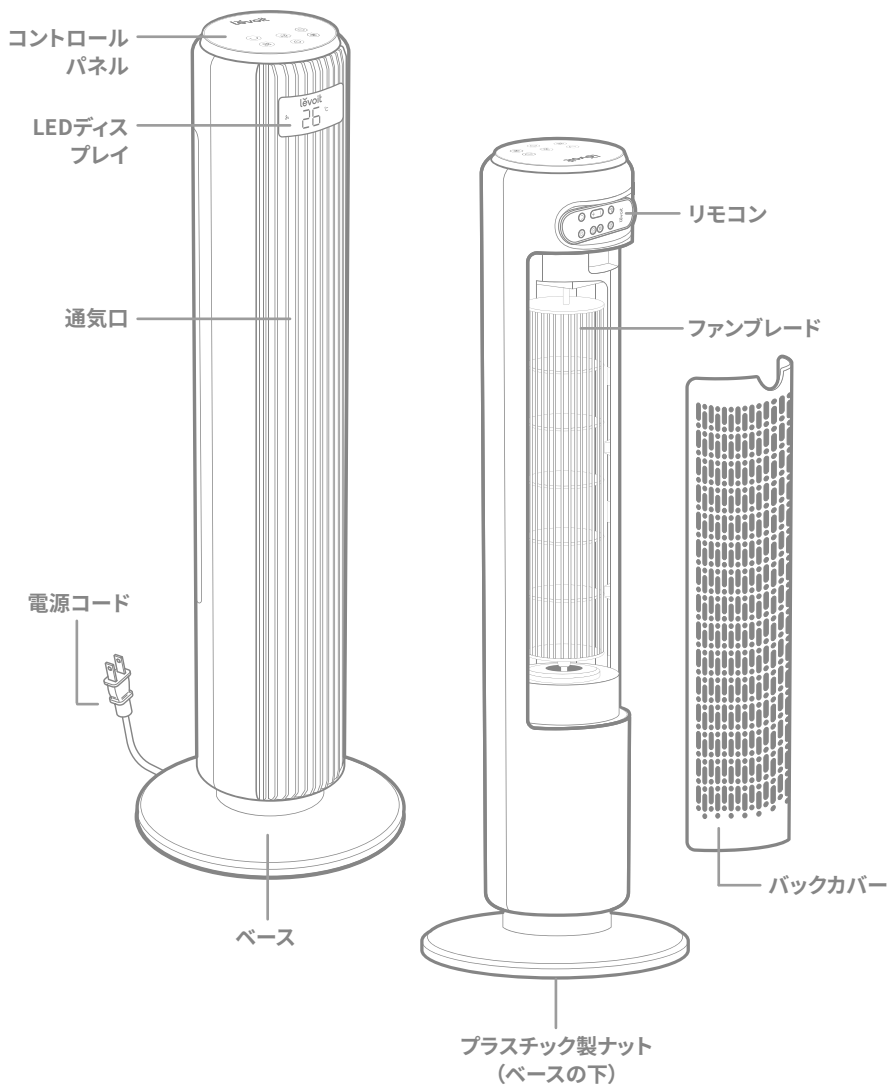
指定された電池のみと交換してください。

以下のゴミ箱にバツ印が入っているシンボルは、あらゆる電池と蓄電池の「分別回収」が必要であることを示しています。



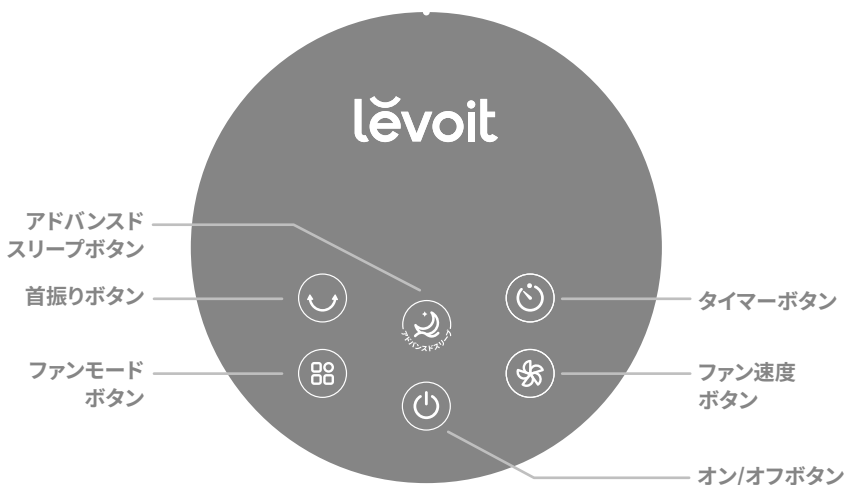
# 各部のなまえ

## 正面と反面



## 各部のなまえ(続き)

### 操作部



アドバンスド  
スリープボタン

首振りボタン

ファンモード  
ボタン

タイマーボタン

ファン速度  
ボタン

オン/オフボタン



#### アドバンスドスリープボタン

- アドバンスドスリープモードをオン/オフにできます(10ページの「アドバンスドスリープモード」を参照)。



#### タイマーボタン

- タップすると、1~12時間のタイマーのオプションを切り替えられます。
- 長押しすると、1時間ごとにすばやくオプションを移動できます。



#### 首振りボタン

- タップすると首振りをオン/オフにできます。
- タワーファンの首振り角度は90°です。



#### ファン速度ボタン

- タップすると、1(低)~5(高)のファン速度を切り替えられます。



#### ファンモードボタン

- タップするとファンモードを切り替えられます。標準、タワーボ、自動モードがあります(9ページの「ファンモード」を参照)。
- 3秒間長押しすると、選択音をオン/オフにできます。



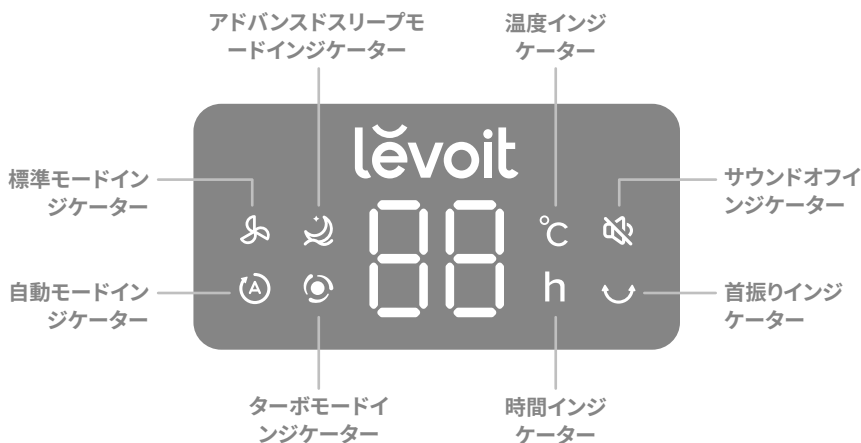
#### オン/オフボタン

- タップするとタワーファンのオン/オフを切り替えられます。



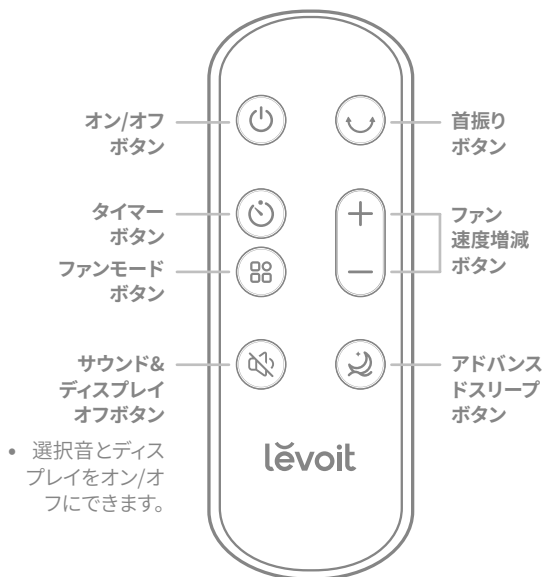
## 各部のなまえ(続き)

### LEDディスプレイ



### リモコン

リモコンを使用すると、離れた場所からタワーファンの機能をコントロールできます。リモコンは、タワーファンから5 mの範囲内でなければ使用できません。



#### ⚠ 注意:

- リモコンを使用する前に電池の収納部からプラスチックのつまみを取り除いてください。
- 電池の交換については、12ページをご覧ください。お手入りに研磨剤入りの化学物質や引火性の洗剤を使わないでください。

# ご使用前に

## 本器のご使用について

破損・劣化・故障を防止するために、必ずお守りください

1. 梱包材をすべて取り除きます。
2. ベースの2箇所をカチッとはめます。  
[図1.1]

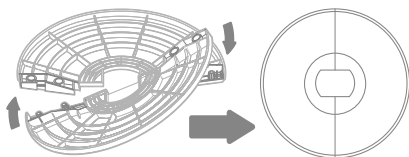


図1.1

3. タワーファンの底部からプラスチックのナットを外します。[図1.2]

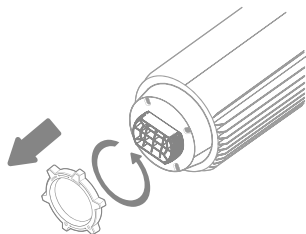


図1.2

4. プラスチックのナットを使い、ベースをタワーファンに固定します。[図1.3]

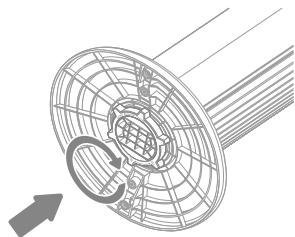


図1.3

5. タワーファンは床の上など、平らで安定した表面に置いてください。
6. タワーファンを使用する際は、その周囲に38 cm以上の隙間を設けて何も置かないでください。空気の流れを妨げるようなもの(カーテンなど)からは離してください。[図1.4]

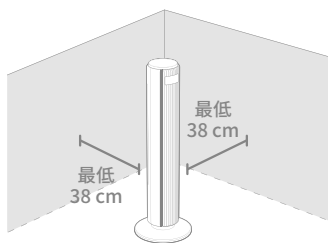






図1.4

# 機能について


## 運転する

1. プラグを入れて  をタップし、タワーファンをオンにします。
2.  をタップすると、1 (低) ~ 5 (高) にファン速度を変えられます。
3. また、 をタップして異なるファンモードを選択することもできます。
4.  をタップすると、アドバンスドスリープモードをオン/オフにできます。


## ファンモード

 をタップするとファンモードを切り替えられます。標準、ターボ、自動モードがあります。

## 標準モード




標準モードを使うと、手でタワーファンの速度をコントロールできます。 をタップすると、1 (低) ~ 5 (高) にファン速度を変えられます。

注:

- これはタワーファンのデフォルトモードです。
- ディスプレイには  が表示されます。

## ターボモード



ターボモードをエアコンと併用すると、室内の空気をすばやく循環できます。

1.  をタップしてターボモードを選択します。ディスプレイには  と  が表示されます。
2. タワーファンは自動的に首振りを開始し、5のファン速度で作動します。
3. 室温が3°C下がると、ファン速度が3になり、タワーファンは変動する室温に合わせて自動的にファン速度を調整します。

## 機能について(続き)


### 自動モード

自動モードを使用すると、室温に応じてファン速度が自動的に調整されます。

1.  をタップして自動モードを選択します。ディスプレイには  が表示されます。
2. 最初のファン速度は現在の室温によって決まります。






室温	ファン速度
< 23°C	1
23~25°C	2
25~27°C	3
27~30°C	4
> 30°C	5

注: 最高動作周囲温度は35°Cです。

3. また、自動モード中に  をタップして、手でファン速度を調整することもできます。タワーファンはその後、以下に基づいて作動します。
  - A. 温度が3°C上がると、ファン速度は1レベル上がります。
  - B. 温度が3°C下がると、ファン速度は1レベル下がります。





### アドバンスドスリープモード

アドバンスドスリープモードは最適化されたスリープモードで、睡眠前、睡眠中、起床時の段階を考慮に入れます。

1.  をタップすると、アドバンスドスリープモードをオンにできます。ディスプレイには  と  が表示されます。
  - A. 5秒後にディスプレイがオフになり、選択音が消えます。
  - B. 最初のファン速度は、アドバンスドスリープモードを選択した際のファン速度によって決まります。
2. 1時間後、室温が安定するとタワーファンはファン速度を下げます。
3. その後、睡眠中と起床時に変動する室温に合わせてファン速度を自動的に調整します。
  - A. 温度が3°C上がると、ファン速度は1レベル上がります。
  - B. 温度が3°C下がると、ファン速度は1レベル下がります。
4.  または  をタップすると、アドバンスドスリープモードをオフにできます。

## 機能について(続き)

### サウンドとディスプレイオフ

1.  を3秒間長押しすると、選択音とディスプレイがオフになります。
2. また、リモコンで  を押すこともできます。
3. 5秒間操作しなければ、ディスプレイは自動的にオフになり、選択音が消えます。
4. いずれかのボタンをタップすると、一時的にディスプレイが再びオンになります。別のボタンをタップしなければ、ディスプレイは5秒後にオフになります。
5.  を3秒間長押しすると(またはリモコンで  を押すと)、選択音とディスプレイがオンになります。

### メモリー機能

タワーファンがスタンバイ中、またはオフになっている場合にプラグを抜くと、前の設定をすべて記憶します(タイマーは例外です)。

# お手入れ

## タワーファンのクリーニング

- クリーニングの前にプラグを抜いてください。
- タワーファンの外側は乾いたやわらかい布で拭きます。必要であれば、湿った布でハウジングを拭き、すぐに乾かします。
- タワーファンの内側をきれいにするには、掃除機、はたき、または圧縮空気を使用します。
- 必要であれば、プラスのスクレュードライバーを使い、バックカバーを外してタワーファンの内側を清掃します。[図2.1]

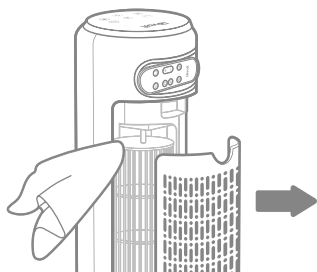


図2.1

### ⚠ 注意:

- バックカバーを外す前に、タワーファンがオフになっていることを確認してください。
- 内部の部品は乾いた布で拭いてください。

- 決して研磨剤や可燃性の洗剤を使用しないでください。

## リモコンの電池交換

1. コイン型/ボタン型の電池を挿入して反時計回りに回転させ、電池収納部を取り外します。[図2.2]
2. 古い電池を取り外します。
3. 新しい3V CR2025電池に交換します。極性が一致していることを確認します。[図2.3]
4. 電池収納部を元に戻します。

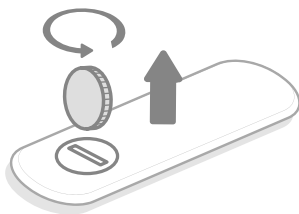


図2.2

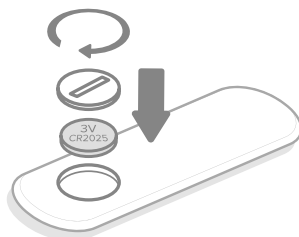


図2.3

## お手入れ (続き)

### 保管

タワーファンを長期間使用しない場合は、湿気による損傷を防ぐため、タワーファンを覆って、乾燥した温度の低い場所に保管してください。

## こんなときは？

こんなときは	お調べください
タワーファンの電源が入らない、またはボタンの操作に反応しない。	タワーファンのプラグを挿入します。
	電源コードが破損していないか点検します。損傷している場合は、タワーファンの使用を中止し、カスタマーサポートまで連絡してください(17ページを参照)。
	タワーファンを異なるコンセントに差し込みます。
	タワーファンは故障している可能性があります。カスタマーサポートまでご連絡ください(17ページを参照)。
ファンがオンの間、タワーファンから異常なノイズが出る。	タワーファンが硬く平らで水平な面に置かれていることを確認します。
	タワーファンが損傷しているか、内部に異物がある可能性があります。タワーファンの使用を中止し、カスタマーサポートまで連絡してください(17ページを参照)。決してタワーファンを修理しようとししないでください。
タワーファンがランダムにオフになる。	タワーファンが故障しています。タワーファンの使用を中止し、カスタマーサポートまでご連絡してください(17ページを参照)。

ここに記載されていない問題については、顧客サポートまでお問い合わせください(17ページ参照)。

# 仕様

## 製品仕様

機種	LTF-F361-WJP				
電源※1	AC 100V、50/60Hz				
風の到達距離 (m)	7				
風速※2	7.5m/秒 (ファン速度「5」運転時)				
ファン速度	1	2	3	4	5
消費電力 (w)	24	27	28	30	40
運転音 (dB)	28	39	43	45	48
タイマー (h)	1~12				
外形寸法 (cm)	16.5 × 16.5 × 92				
質量 (kg)	4				
電源コードの長さ (m)	1.8				
スタンバイ時電力 (W)※3	1W未満				
使用条件	温度: -10°C~40°C 湿度: 相対湿度85%未満				

※1. 本機は50Hz・60Hzいずれの地域でもご使用になれます。転居などにより電源周波数が変わっても、部品の取り替えや、調整の必要はありません。

※2. 数値は電波周波数60Hzのときの値です。

※3. ディスプレイがオフしているときの電力です。

## 梱包内容

- 1 × タワーファン
- 2 × ベース
- 1 × プラスチック製ネット
- 1 × リモコン
- 1 × クイックスタートガイド
- 1 × 取扱説明書



# 保証とアフターサービス

## 保証書(一体)

機種	Classic 36インチ タワーファン	
お客様	お名前	様 ☎
	ご住所	
取扱販売店名・住所・電話番号		
保証期間	お買い上げ日	本体は2年間 ただし、消耗品は除く
	年 月 日より	

## 保証

必ずお読みください。

### ■ 保証期間

ETEKCITY株式会社(「本社」)は、最初の購入日から2年間(「限定保証期間」)、材料および技量において製品に欠陥がないことを保証します。ただし、製品が使用・メンテナンス方法に従って使われていた場合に限り(意図されている環境、通常の状況など)。

### ■ 限定保証の適用

限定保証期間中、本限定保証ポリシーに基づき、本社は独自の排他的な裁量により、(1) Levoitオンラインストアで製品が直接購入された場合は購入価格の返金、(2) 材料または技量の欠陥の修理、(3) 同等以上の価値の別の製品との交換、または(4) 購入価格と同金額のストアクレジットの提供のいずれかを行います。

### ■ 保証対象者は?

本保証は、製品の最初の消費購入者にも適用され、製品の所有権が指定された保証期間中に譲渡されたかどうかに関わらず、その後の製品所有者には譲渡されません。最初の消費購入者が限定保証を利用するには、欠陥または故障の証明と購入日の証明を提供しなくてはなりません。

### ■ 許可のない代理店や販売業者に注意

本限定保証は、許可のない代理店や販売業者から購入された製品には適用されません。本社の限定保証は、許可のある代理店と販売業者から購入された製品にのみ適用されます。当該業者は本社の品質管理の対象となり、その品質管理に従うことに同意しています。許可のないウェブサイトや代理店から購入された製品は偽造品、中古品、欠陥品であるか、お住いの国での使用が意図されていない可能性があります。本社またはその認定代理店からのみ購入することにより、お客様ご自身と製品を保護できます。

## 保証とアフターサービス(続き)

特定の販売業者に関してご質問がある場合、または許可のない販売業者から製品を購入した可能性があると思われる場合は、カスタマーサポートチーム (support.jp@levoit.com) までお問い合わせください。

### ■ 適用対象にならないものは？

- 通常の摩耗(電池やフィルター、クリーニングブラシ、エッセンシャルオイルのパッドなど、時間の経過に伴って摩耗する可能性のある部品を含む)
- なんらかの方法で購入証明が改変されているか、判読不能になっている場合
- 製品のモデル番号、シリアル番号、または製品日付コードが改変または削除されるか、判読不能になっている場合
- 製品が最初の状態から改変されている場合
- 製品が本ユーザーマニュアルの指示および手順に従って使用されていなかった場合
- ユーザーマニュアルで推奨されているもの以外の周辺機器、追加機器、または付属品を接続したことによる損傷
- 事故、乱用、誤用、または不適切あるいは不十分なメンテナンスが原因で発生した損傷や欠陥
- 許可のないサービス提供者または本社以外の人が行った製品のサービスまたは修理によって発生した損傷や欠陥
- 業務用の使用、レンタル、または意図されていない製品の使用中に発生した損傷や欠陥
- 動物、落雷、異常な電圧、火事、自然災害、輸送、食器洗い機、または水などによって損傷した場合(製品を食器洗い機で使用できるとユーザーマニュアルに明記されている場合は除く)
- 偶発的または結果的な損傷
- 製品の価格を超える損傷や欠陥

### ■ 5つのシンプルな限定保証サービス利用ステップ

1. 製品が指定された限定保証期間内であることを確認してください。
2. インボイスとご注文番号または購入証明のコピーがあることを確認してください。
3. 製品が手元にあることを確認してください。当社に連絡する前に製品を処分しないでください。
4. カスタマーサポートチーム (support.jp@levoit.com) までご連絡ください。
5. カスタマーサポートチームがお客様のリクエストを承認した後、インボイスのコピーとご注文番号とともに製品を送り返してください。

### ■ 唯一の排他的な救済策

上記の限定保証は、本限定製品保証が適用される製品のあらゆる保証の違反または他の不適合に関する本社の唯一の義務およびお客様の唯一かつ排他的な救済策です。本限定保証は排他的であり、他のあらゆる保証の代わりとなります。本社または他の当事者の従業員は、本限定製品保証書の限定保証のほかに保証を行う許可を受けていません。

### ■ 限定保証の免責事項

該当する法律で規定されている最大限の範囲において(本限定製品保証ポリシーで保証されているものは除く)、本社はお客様が本社から購入なさった製品を「そのまま」の条件で提供しており、本社はこの結果、明示または黙示、法定、その他を問わず、いかなる種類の保証もすべて否認します。この中には、市販性、非侵害、特定目的の適性に関する保証が含まれますが、これに限られません。

### ■ 責任の制限

該当する法律で規定されている最大限の範囲において、本社、その関連会社、またはそのライセンサー、サービス提供者、従業員、代理人、重役、または役員は以下に対して一切の責任を負いません。

- (a) 本社から購入した製品から生じるか、同製品に関連して生じたあらゆる種類の損害で、当該製品に対して購入者が支払った購入価格を超えるもの。
- (b) 間接的、特別、偶発的、結果的、または懲罰的な損害(本社またはそのサプライヤーのひとつが損傷の可能性または見込みについて助言されていた場合を含む)。

不法行為(過失を含む)、契約違反、その他に起因するかどうかを問わず、当社の責任はいかなる場合でも、お客様が欠陥製品に対して支払った実際の金額を超えるものではなく、当社はいかなる状況でも結果的、偶発的、特別、または懲罰的な損害または損失について直接または間接を問わず一切の責任を負わないものとします。

## 保証とアフターサービス(続き)

本限定製品保証書に含まれている場合を除き、本社は同社から購入された製品の交換または修理に関連した費用について責任を負わないものとします。この中には、労賃、設置、またはユーザーが支払ったその他の費用、特に製品の撤去または交換に関連した費用が含まれますが、これに限られません。

### ■ 本ポリシーの変更

当社は本限定保証の条件と利用可能性を当社の裁量において変更することがありますが、いかなる変更も遡及的に適用されることはありません。

この保証は以下の企業によって提供されます。

ETEKCITY株式会社  
東京都千代田区鍛冶町  
二丁目10番10号  
GC神田鍛冶町ビル3F

## アフターサービス

ETEKCITY株式会社  
東京都千代田区鍛冶町二丁目10番10号GC神田鍛冶町ビル3F

Eメール: [support.jp@levoit.com](mailto:support.jp@levoit.com)

お困りでしたら、お気軽にご連絡ください。  
24時間内必ず返信いたします。

\* カスタマーサポートチームに連絡する前にご注文のインボイスまたはスクリーンショットをご用意ください。

# lēvoit<sup>®</sup>

**Building on Better Living**

SNSでフォロー

#Levoit

@levoitjapan



@VeSyncJapan



@levoitjp



@vesyncjapan

