

MODERN  
DECO

# スリムタワー冷風扇

lc01

## 取扱説明書



目次	
表紙	1
安全上のご注意	2/3/4
各部の名称	5
使用前の準備と注意	6
タンクに水を入れる	7
タンク開閉時のご注意	8
上下ルーバーの調整方法	8
操作パネルおよび運転の仕方	9/10/11
各種機能の使い方	12
リモコンの電池の交換	12
お手入れの仕方	13/14
故障かなと思ったら	15
保管の仕方	15
仕様	15
保証書	16

FOR USE IN JAPAN ONLY  
日本国内専用

このたびは弊社商品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。  
ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みいただき、正しい使い方  
で末永くご愛用ください。お読みになった後は、いつでも取り出せる場所に  
大切に保管してください。




# 安全上のご注意

天災など不可避の災害、改造等本来の使用を逸脱した使用、お客様の不注意によって生じた故障や事故に関しましては弊社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。




## ※本商品は一般家庭用です

本商品は一般家庭用に限って企画された商品です。一般家庭での目的用途以外の使用や業務用としての使用はおやめください。誤った使用、目的用途以外の使用は保証の対象外となりますので、あらかじめご了承ください。

ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するための重要な内容ですので、必ずお守りください。

-  **危険** 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。
-  **警告** 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。
-  **注意** 人が障害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される可能性を示します。

絵表示について

-  本記号は、危険、警告、注意を促す内容があることを告げるものです。具体的な内容をよくお読みください。
-  本記号は、禁止行為であることを告げるものです。具体的な内容をよくお読みください。
-  本記号は、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。具体的な内容をよくお読みください。

### 長期使用製品安全表示に基づく本体表示について

設計上の標準使用期間を超えて使用すると、経年劣化による発火、ケガなどの事故に至る恐れがあります。

【設計上の使用期間】6年

日本工業規格 (JIS C9921-1) に基づく


環境条件	電圧	単相 100V	想定内容	運転時間	8 時間 / 日
	周波数	50Hz/60Hz		運転回数	5 回 / 日
	温度 / 湿度	30°C/65%		運転日数	110 日 / 年
	設置	標準設置 (取扱説明書に基づく)		スイッチ操作回数	550 回 / 年
負荷条件	定格負荷 (風速) に基づく使用				


※上記中の温度 30°C 湿度 65% は JIS C9601 の試験状態を参考としている。

設計上の標準使用期間とは


※運転時間や温湿度など標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全支障なく使用することができる標準的な期間です。

※設計上の標準使用期間は、保証書に記載の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ものではありません。

 **警告** 警告を無視して取り扱っていると、万一の場合死亡、または重傷を負う可能性があります。

 絶対に中身を開けて分解したり、修理や改造をおこなわないでください。感電や思わぬケガの原因となります。

分解禁止

 濡れた手で電源プラグを抜き差ししたり、操作ボタンを触らないでください。感電やケガの恐れがあります。

濡れ手禁止



## 警告

警告を無視して取り扱うと、万一の場合死亡、または重傷を負う可能性があります。



禁止

業務用としての使用、本来の用途以外の目的には使用しないでください。故障や思わぬ事故の恐れがあります。



禁止

コンセントや配線器具の定格を超える使用、エアコン、冷蔵庫、電子レンジなど大きな電力を使用する機器と併用するたご足配線は避けてください。また交流 100V 以外では使用しないでください。定格を超える使用は発熱や発火の原因となり、接続している機器の損傷の原因にもなります。



禁止

電源コードを束ねたり、引っ張ったり、無理に曲げたり、ねじったり、重いものをのせたり、傷つけたり、高温部に近づけたり、加工したり、挟み込んだりしないでください。これらの状態で使用すると、感電や故障、発熱、発火などによる火災の原因となります。



水濡れ禁止

本体やリモコンを丸洗いや水につけたり、水をかけたりしないでください。ショートによる感電や故障の原因となります。



水濡れ禁止

風呂場などの高温多湿な場所での使用、水のかかる恐れのある場所での使用はしないでください。故障や感電の原因となります。



禁止

電源コードや電源プラグが傷んでいたり、過度に熱くなっていたり、コンセントの差込がゆるい状態の時は使用しないでください。感電やショート、発火の原因となります。



禁止

小さいお子様だけで使用させたり、幼児の手の届くところでの使用や設置、保管はしないでください。また玩具としての使用もさせないでください。感電やケガ、思わぬ事故の原因となります。



禁止

吸気口や吹き出し口の隙間にピンや針金、細長い金属の棒などの異物を入れないでください。感電や故障、火災の原因となります。



禁止

本製品の風を長時間身体に当てないでください。体調不良になる恐れがあります。また乳幼児、お年寄り、病気の方、眠気を誘う薬を服用されている方や飲酒をされている方、疲労の激しい方は特にご注意ください。



禁止

直射日光の当たる場所、高温になる場所には設置しないでください。またこのような場所に放置することも避けてください。故障や色あせ、熱による変質や変形の恐れがあります。



指示

異音、異臭、焦げ臭い、動かない、電気を感じる、コードを動かすと通電したりしなかったりする状態の時は直ちに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いてください。異常のまま使用を継続すると発煙や火災、感電やケガの原因となります。



指示

使用しない時は電源プラグをコンセントから抜いてください。感電の原因となります。



指示

電源プラグを抜く時はコードを持って引き抜かずに必ずプラグ部分をしっかりと持って抜いてください。感電、ショート、発火、電源プラグの損傷の原因となります。



指示

使用中に電源プラグや電源コードが異常に熱くなる時は直ちに使用を中止してください。ショートによる発火の原因となります。



指示

電源プラグはコンセントに確実に差し込んでください。感電や発火による火災の原因となります。



指示

電源プラグに付着したホコリは定期的に掃除をしてください。湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。



## 注意

注意を無視して取り扱くと、物的損害を被ったり、傷害を負う可能性があります。



禁止

不安定な場所には設置しないでください。安定した水平な場所に設置してください。またカーテンなど障害物がある場所の近くでは使用しないでください。破損や故障、思わぬ事故の原因となります。



禁止

本製品にタオルや布などをかけないでください。故障や思わぬ事故の原因となります。また製品本来の機能を発揮できなくなります。



禁止

引き出し口や吹き出し口の近く、吹き出し口の風が出る方向に物を置かないでください。故障や事故の原因となります。



禁止

殺虫剤や各種スプレー（掃除用など）を吹きかけないでください。樹脂部や塗装部が変色したり、破損、変質する恐れがあります。



禁止

横にした（倒した）状態では使用しないでください。水がこぼれたり、故障や破損の原因となります。



禁止

本体の上に乗る、寄りかかる、倒す、強い衝撃を与えるなどの行為は避けてください。故障やケガ、思わぬ事故の原因となります。また水が溢れる原因ともなります。



禁止

本体を移動させる時はゆっくりと平行に移動させてください。床に傷がついたり、製品の不具合を誘発したり、故障の原因となります。



禁止

火気や高温の物には近づけないでください。本体の変質や変形によるショート、発火の原因となります。



禁止

ガスレンジなどの炎の近くや、引火性のある場所、雨や水のかかる場所では使用しないでください。故障や思わぬ事故の原因となります。



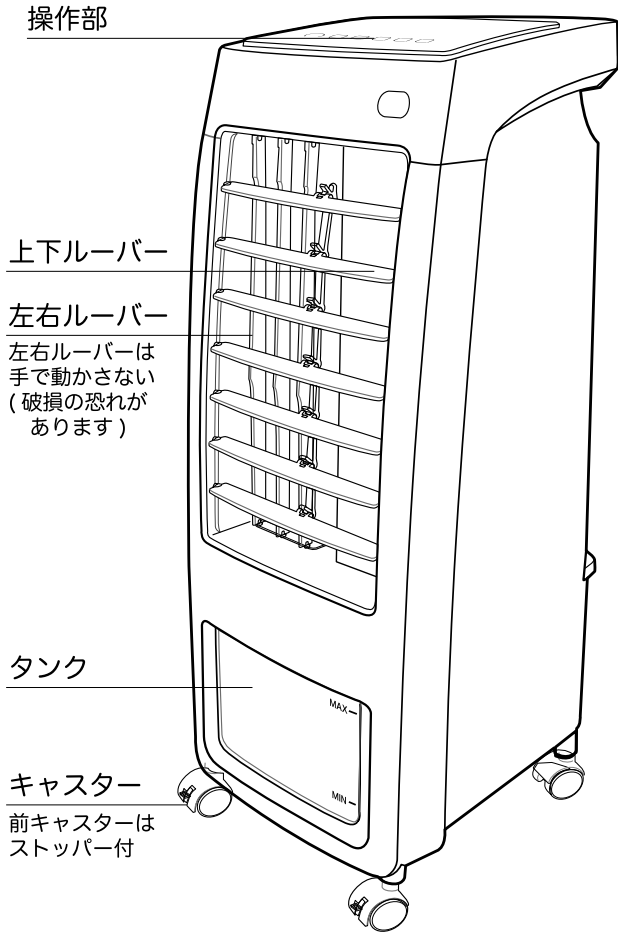
禁止

粉塵が多量に発生する場所では使用しないでください。モーター破損や故障の原因となります。

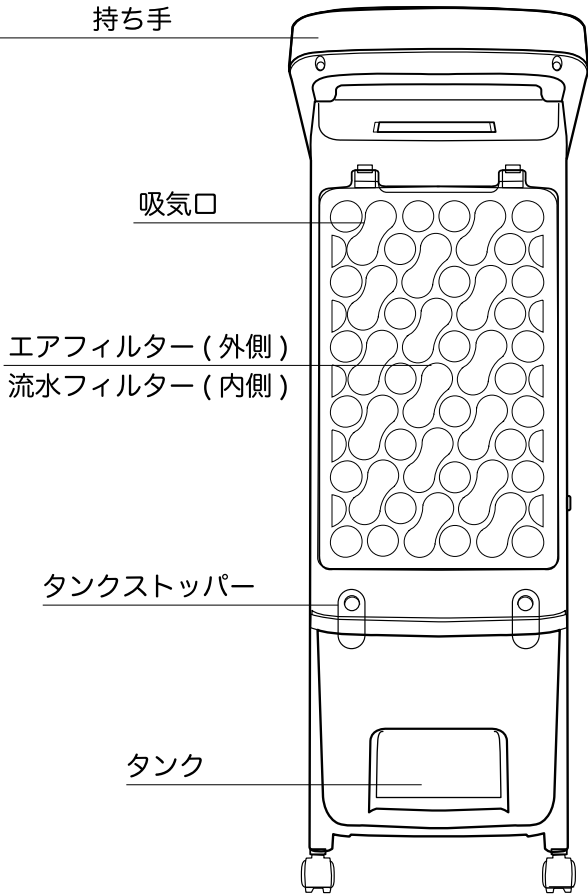
## MEMO

# 各部の名称

## 本体前面



## 本体背面

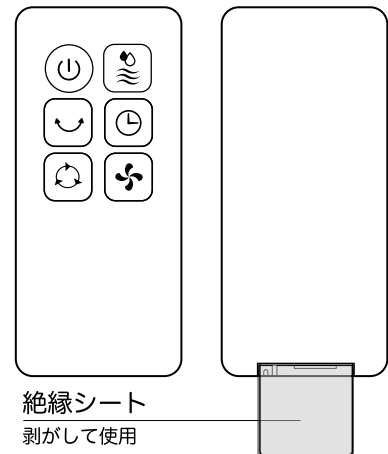


## 本体操作部

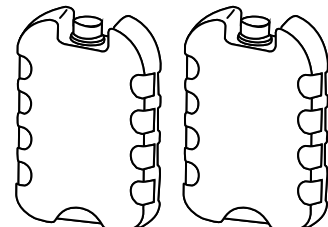


## 付属品

リモコン×1(電池はCR2032を使用)



保冷剤×2

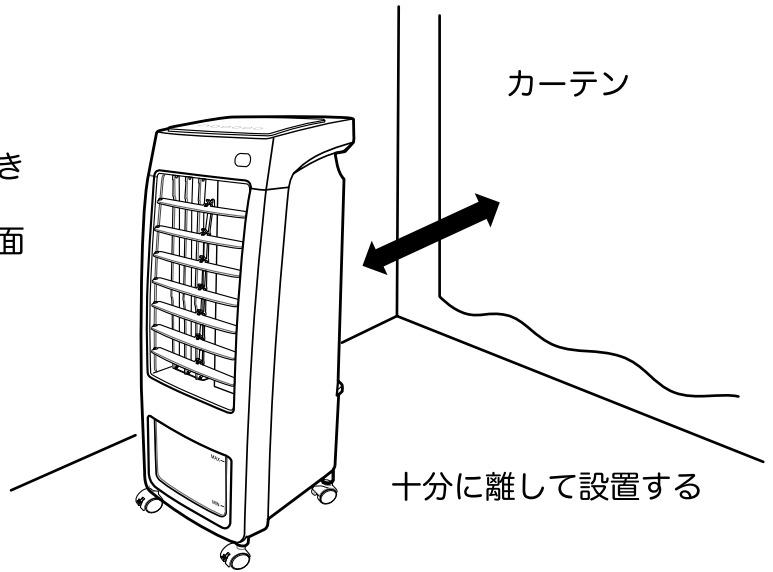


蓋は開けないでください  
(内部には冷却材が充填されています)

# 使用前の準備と注意

## 設置について

- ご使用の際は、背面の吸気口をふさがないように壁面より10cm以上離して設置してください。カーテンなどは吸気口に吸い付き故障の原因となりますので、十分に離してください。運転する時は安定した水平な床面に設置してください。



## 注意

- 冷風運転をする場合は結露などによって床が濡れる場合がありますので、本体をトレイなどの水受けの上に置いて使用されることをおすすめします。
- 設置はテレビやラジオから1m以上離してください。電波障害の原因となります。

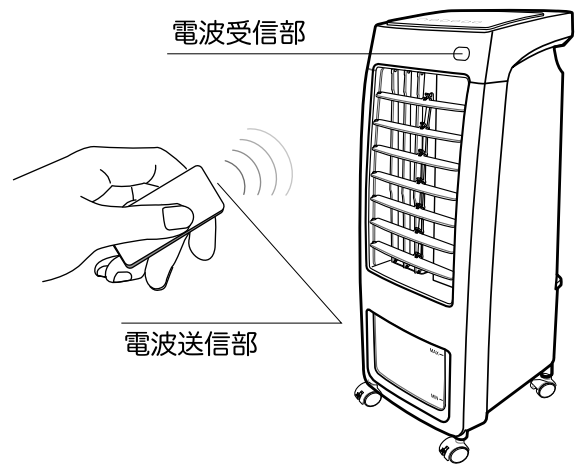
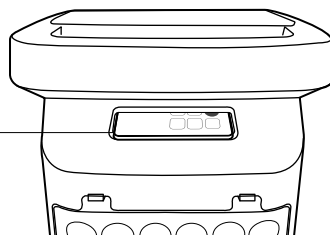
本製品をリモコンで操作する場合、下記のような現象が発生する場合があります。

- 他社電化製品のリモコンに本製品が反応する
  - 本製品のリモコンに他社電化製品が反応する
- ※これはリモコンの赤外線周波数が、他社電化製品のリモコンの周波数と重なってしまうことで発生する現象であり、製品の機能上の問題はありません。誤作動を避けるため、他社電化製品のリモコンが反応しない程度に本体の距離と向きを調整して、ご使用ください。

- リモコンで操作する場合の操作ボタンは、本体の操作パネルのボタンと同じです。リモコンの「電波送信部」を本体の「電波受信部」に向けて操作ボタンを押して操作してください。

- リモコンの収納は背面のリモコン収納部に収納することができます。

リモコン収納(本体背面)



## 送風運転をする場合

- 送風運転のみの場合は、タンクに水を入れる必要はありません。

## 冷風運転をする場合

- 冷風運転をする場合は、タンクに水を入れる必要があります。また凍った保冷剤や氷を入れるとより一層の冷風効果を得ることができます。



タンクに水がない状態では絶対に冷風運転はしないでください。

- タンクに水が入っていない場合でも冷風ボタンを押すと冷風運転モードになります。そのため、冷風運転時は必ずタンクに水が入っていることを確認してから冷風運転ボタンを押してください。でないと故障や誤作動の原因となります。
- ※冷風運転中に水がない状態が50秒続くと、冷風ランプが消えて警告音が「ピッピッ」と10秒間鳴ります。

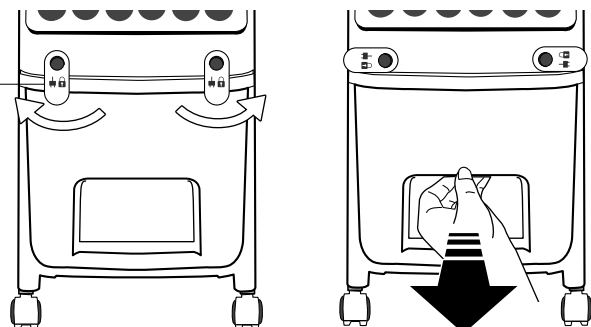
# タンクに水を入れる

## 準備

⚠️ 冷却液の入った保冷剤の蓋は開けないでください。

- 保冷剤を冷凍庫で凍らせてください。保冷剤の冷凍時間は約 6 時間です。また使用環境により冷凍時間は前後します。

タンクストッパー



- ① 本体背面のタンクストッパーを矢印方向に回して固定を解除し、本体からタンクを引き出してください。
- ② タンクの水位メモリを見ながら、「MAX」のメモリまで給水する。保冷剤を使用する場合は保冷剤先に入れてから水を入れてください。

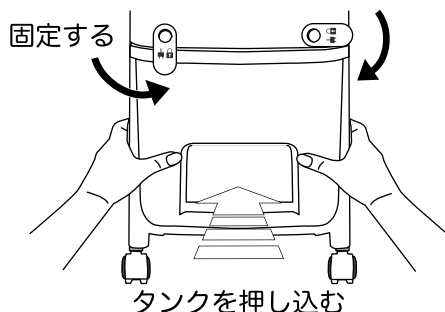
## ⚠️ 禁止

- 吸い上げポンプ収納に保冷剤や氷を入れないでください。
- 熱湯は絶対に使用しないでください。タンクが変形する恐れがあります。
- MAX を超える水位まで水を入れないでください。



吸い上げポンプ収納

- ③ タンクを本体に差し込んで、タンクストッパーを固定してください。
- ※タンクがしっかりと押し込まれていないとタンクストッパーが固定できません。
- ※タンクが本体に挿入できない場合は、吸い上げポンプが下に下がってしまった場合が考えられます。その場合は以下を参考にして位置を直してください。

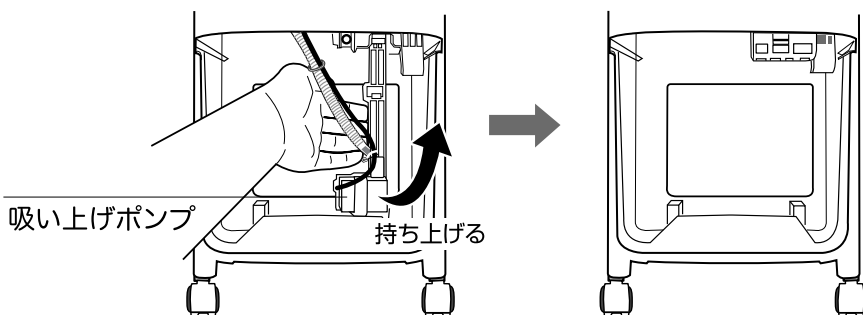


## 吸い上げポンプが下がってタンクが挿入できない場合は

通常吸い上げポンプはタンクを挿入するとタンク内に下がってタンクの水を吸い上げます。タンクを引き出すと自動的に上がり固定されます。このような構造でタンクの挿入がスムーズにおこなえるようになっています。

### 直し方

下がった吸い上げポンプの裏から手で上部を持ち上げると「カチッ」と音がして固定されます。



⚠️ 警告 ※感電の恐れがありますので必ず電源プラグを抜いてからポンプの持ち上げをおこなってください。

## ⚠️ 注意

- タンクの水が「MIN(最低)」に近づいたら冷風運転の運転を止めて、タンクに新しい水を入れて再度冷風運転をおこなってください。
- 冷風運転中に水がない状態が 50 秒続くと、冷風ランプが消えて警告音が「ピッピッ」と 10 秒間鳴ります。
- 水は継ぎ足しをしないで、タンク内の水を全て捨ててから、新しい水を入れてください。
- 夏場は水が腐りやすいので、常に新しい水に入れ替えてください。
- 定期的にタンク内部を清掃してください。ヌメリで水が腐って悪臭の原因となります。

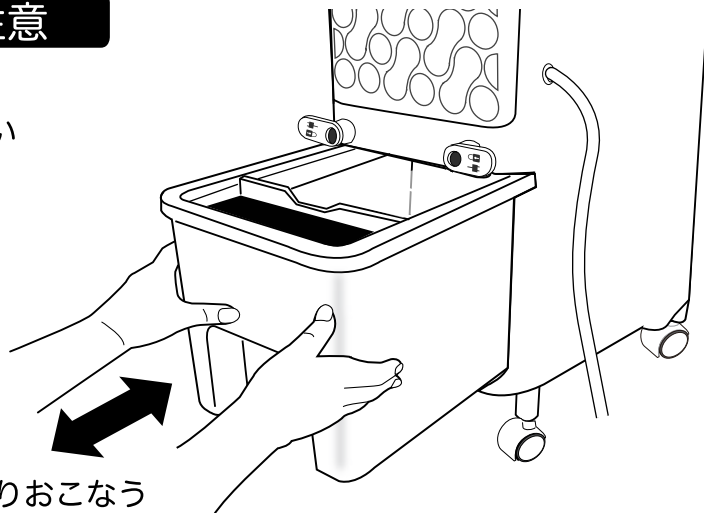
## タンク開閉時のご注意

タンクを取り外す、タンク開閉の際は以下の手順を守っておこなってください。

- ①電源を切り、数分おいてください(稼働中に内部を循環していた水をきるため)。
  - ②流水フィルターを取り外してください(流水フィルターは水を含んでおりますので、取り外す際に水がこぼれる可能性があります)。
  - ③タンクを取り外す、タンク開閉をおこなう。
- ※上記の手順で正しく操作しない場合は、流水フィルターに含まれている水が本体の内部にたまり水漏れの原因となります。

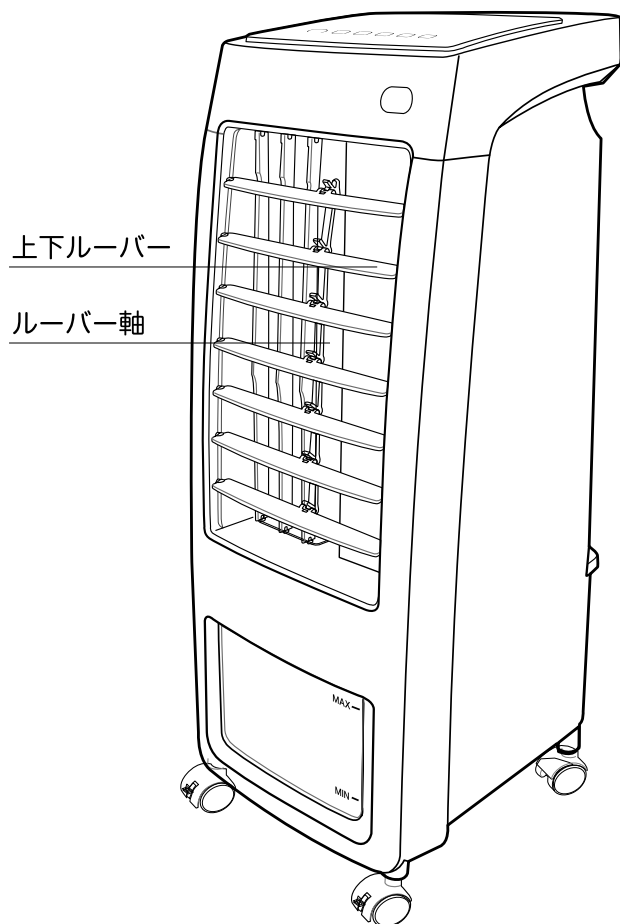
### ⚠ 水の入ったタンク開閉時の注意

タンクの開閉はゆっくりとおこなってください。  
押して本体にセットする際は特に水がこぼれないようにゆっくりとおこなってください。タンクから水があふれて、床を濡らす原因となります。

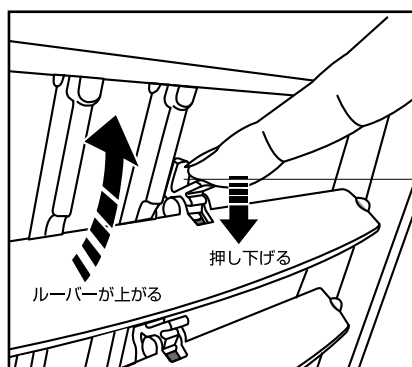


## 上下ルーバーの調整方法

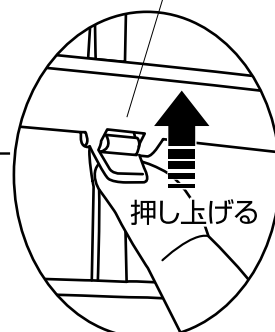
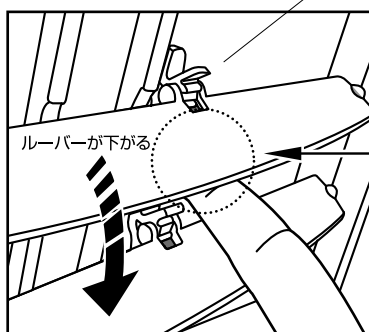
上下ルーバーは手動で角度を変えます。図のように突起部分を動かしてルーバーの角度を変えてください。



上下ルーバーを上向きにする時は軸の突起を下に押し下げます。



上下ルーバーを下向きにする時は軸の突起を上を押し上げます。



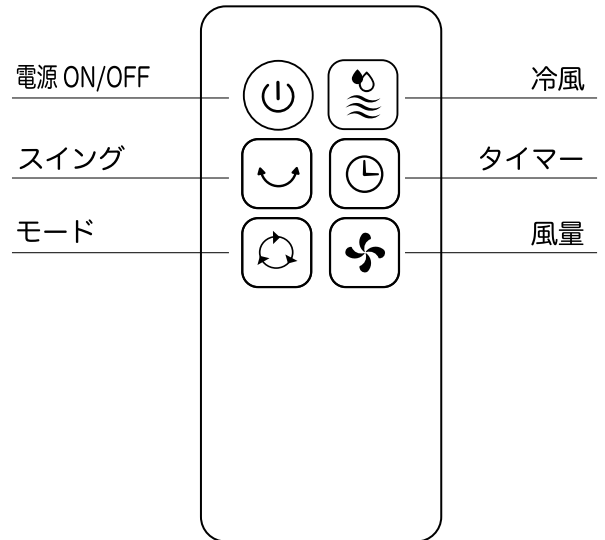


# 操作パネルおよび運転の仕方

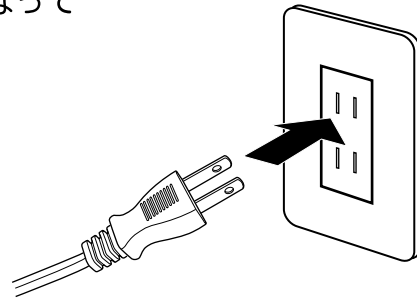
## 本体操作パネル



## リモコン



- 1 電源プラグをコンセントに差し込むと電子音になって運転待機状態となります。



- 2 電源 ON/OFF ボタンを押して電源を入れる。ボタンをタッチすると「連続」「弱」(初期設定)表示ランプが点灯して送風運転を開始します。再度タッチすると運転を停止します。※電源を切ってもコンセントから電源プラグを抜かないと切タイマー以外の設定はリセットされません。

- 3 モードボタンをタッチしてモードを切り替えることができます。モードは連続→リズム→おやすみの順で切り替わり、表示ランプが点灯します。



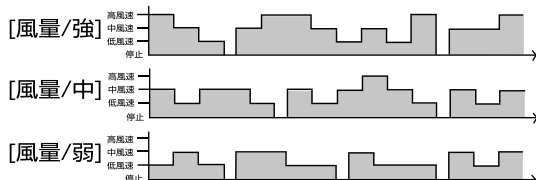
※風量ボタンの設定と連動してリズム / おやすみの風量も変化します。

### 連続

お好みの風量で運転するモードです。

### リズム

風速が一定ではなく自然に近い風を送り出します。



### おやすみ

風量：強選択時おやすみ：30分強リズム風→30分中リズム風→弱リズム風運転(持続)  
 風量：中選択時おやすみ：30分中リズム風→弱リズム風運転(持続)  
 風量：弱選択時おやすみ：弱リズム風運転(持続)

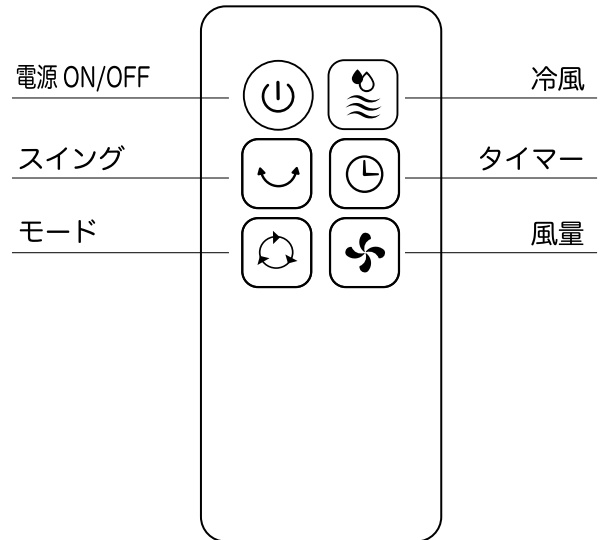
電源(切)時はメモリー機能が働きます。再度電源をONにすると前回電源をOFFにした状態の設定で運転を開始します。コンセントから電源プラグを抜いた場合(断電)は、メモリー機能がリセットされ初期設定に戻ります。

# 操作パネルおよび運転の仕方

## 本体操作パネル

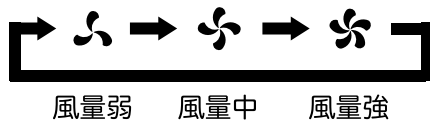


## リモコン



**4** 冷風ボタンをタッチすると表示ランプが点灯して、冷風を送り出します。再度タッチするとランプが消灯して送風のみとなります。

**5** 風量ボタンをタッチすると表示ランプが点灯して、風量の切り替えができます。



**6** スイングボタンをタッチすると表示ランプが点灯して、ルーバーが左右に約 80°可動します。再度タッチすると動きを停止します。

**7** タイマーボタンをタッチするたびに設定時間が切り替わり 30 分～7 時間 30 分までの 30 分単位で設定できます。表示ランプが点灯した合計の時間が設定時間となります。

### 設定例

①	②	③
4H	4H	4H
2H	2H	2H
1H	1H	1H
0.5H	0.5H	0.5H
4.5 時間	7.5 時間	1.5 時間

また時間の経過と共に表示が変わり残時間が表示されます。30 分ごとに残時間が切り替わります。

4H	4H	4H
2H	2H	2H
1H	1H	1H
0.5H	0.5H	0.5H
1.5 時間	残り 1 時間	残り 0.5 時間

30 分経過 → 30 分経過

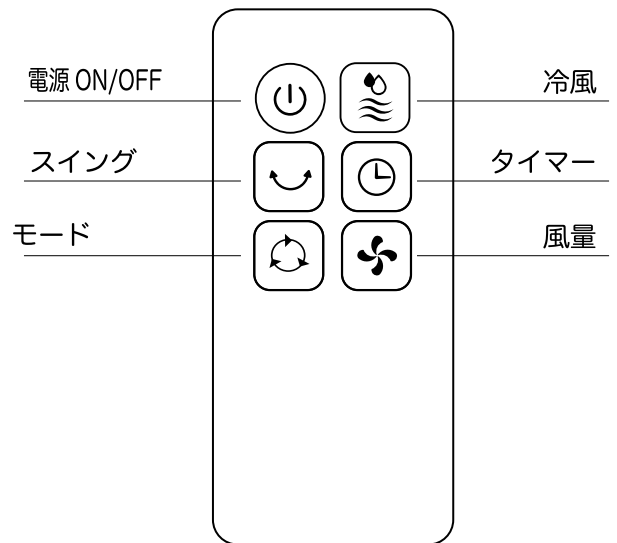
設定した時間が経過すると、自動的に電源が切れ運転を停止します。

# 操作パネルおよび運転の仕方

## 本体操作パネル







## リモコン








8 送風運転と冷風運転の使用例は以下の通りです。

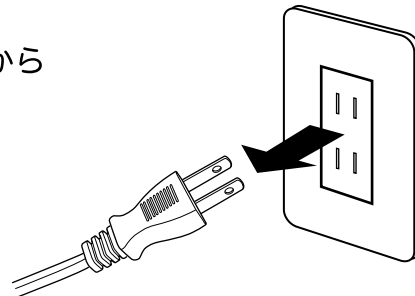
### 送風運転

- 1 電源 ON/OFF ボタンをタッチして電源を入れる
- 2     の各種ボタンでお好みの設定にする
- 3 電源 ON/OFF ボタンをタッチして電源を切る

### 冷風運転

- 1 電源 ON/OFF ボタンを押して電源を入れる
- 2  ボタンをタッチして冷風運転にする。
- 3     の各種ボタンでお好みの設定にする
- 4 電源 ON/OFF ボタンを押して電源を切る

9 電源プラグをコンセントから抜いてください。  
※使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜いてください。



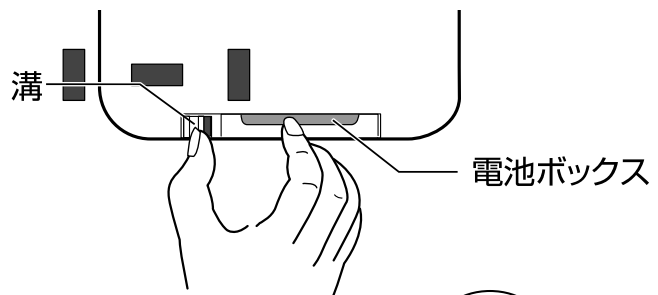
## 各種機能の使い方

- 操作音の音消し機能  
スイングボタンを3秒以上タッチ(長押し)すると「ピッ」と鳴りボタン操作音を消すことができます。再度3秒以上タッチ(長押し)すると「ピー」と鳴り、操作音の音消しを解除することができます。
- オートオフ機能(初期設置はオートオフの状態です)  
運転中にボタン操作をしない状態が15時間続くと、自動的に電源が切れます。モードボタンを3秒以上タッチ(長押し)すると「ピッ」と鳴りオートオフが解除されます。再度3秒以上タッチ(長押し)すると「ピー」と鳴り、オートオフ設定となります。
- 省電力機能  
運転中にボタン操作をしない状態が1分以上続くと、表示ランプ(白色)が薄暗くなり省電力モードで運転を継続します。この状態は故障ではなく正常な状態です。
- 給水お知らせ機能  
冷風運転中に水タンクに水がない状態が50秒続くと冷風ランプが消えて「ピッピッ」と警告音が10秒間鳴ります。
- 安全機能  
運転中に停電や電源を切らないままコンセントを抜くなどの行為により突然通電しなくなった場合はその後再度通電する(電源プラグをコンセントに差し込む)と、すべてのランプが点灯した後一旦消灯し警告音が「ピッピッ」と10回鳴ります。電源ボタンをタッチするか、そのまま約30秒経過すると自動的に電源がONとなり、停電前と同じ設定の表示ランプが点灯して運転を開始します。

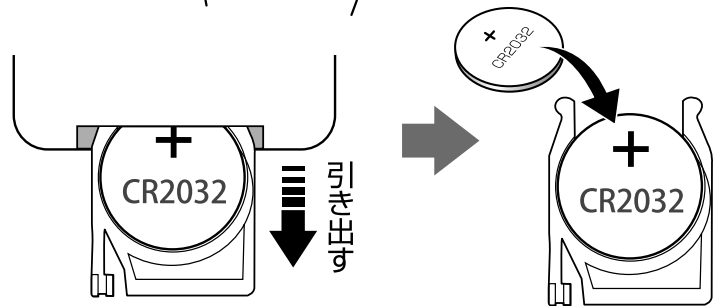
## リモコンの電池の交換

※付属の電池(CR2032)はテスト用となり寿命が短いため、早めに新しい電池と交換してください。

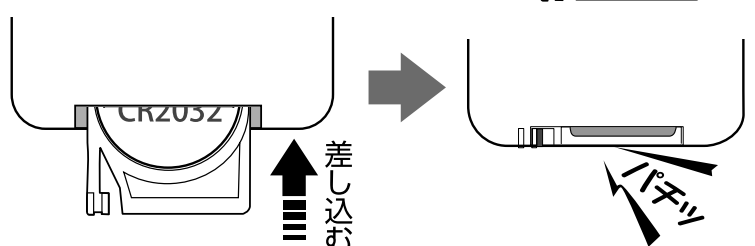
- ①リモコンの裏の電池ボックスの溝に爪をかけて内側に押しながら電池ボックスを引き抜いてください。



- ②引き抜いた電池ボックスから、古い電池を取り出し、新しい電池の「+」面を上にしてセットしてください。



- ③電池ボックスを押し込んでセットしてください。パチッと音がするまで電池ボックスを押し込んでください。

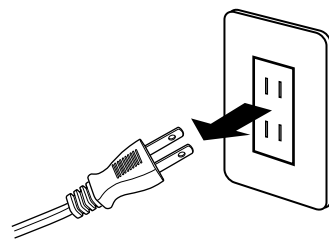


# お手入れの仕方

- お手入れは電源プラグをコンセントから抜いておこなってください。
- 本体やリモコンは水をかけたり、水につけたり、丸洗いはしないでください。内部に水が侵入し故障の原因となります。

- 磨き粉、ベンジン、シンナー、アルコール、漂白剤、化学ぞうきん、金属たわし、硬いたわしなどは使用しないでください。変色や変形の原因となります。

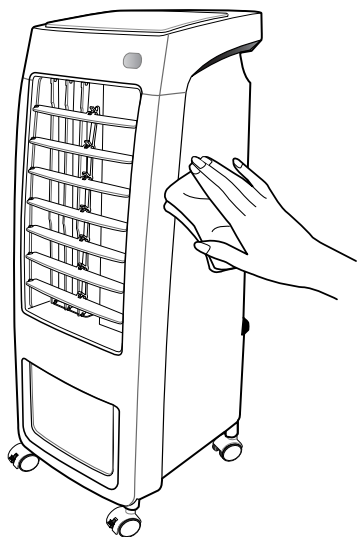
※気温の高い時期にタンクに水を入れたまま 4~5 日放置すると水が腐って悪臭の原因となりますので、水はこまめに入れ替えて使用してください。また水を捨てる場合はすべて捨ててから新しい水に変えてください。



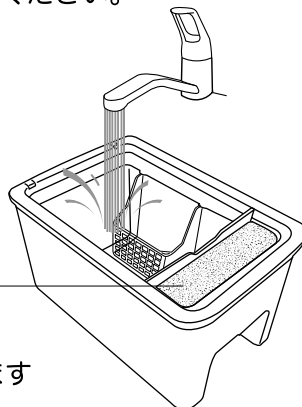
※本体の丸洗いはできません。乾いた布で軽く拭き取ってください。汚れが酷い場合は柔らかい布に中性洗剤を薄めて汚れを拭き取ってください。その後洗剤成分が残らないよう綺麗に拭き取ってください。

※タンクは水洗いできます。定期的にタンクは清掃してください。ヌメリが残ると悪臭の原因となります。また熱湯は使用しないでください。

※保冷剤は水洗いできます。内部には冷却液が充填されていますので絶対に開けないでください。



スポンジも取り出して水洗いできます



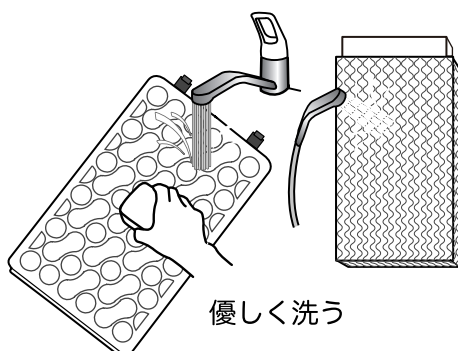
※本体からタンクを引き出して内部をよく清掃してください。柔らかい布で水分をよく拭き取り乾燥させてください。

※エアフィルターと流水フィルターはゴミやホコリが付着すると、送風量が少なくなったり故障の原因となります。普段のお手入れは掃除機でホコリを吸い取る程度でもいいですが、1ヶ月に1回以上は本体から外して水洗いしてください。

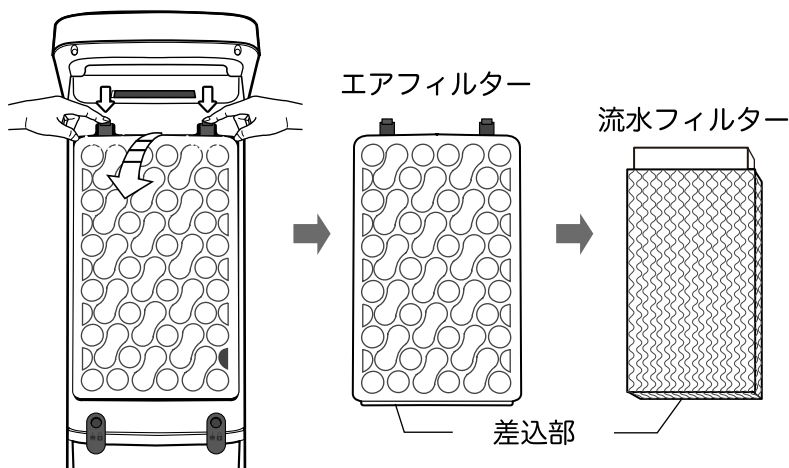
**⚠ 禁止：エアフィルターと流水フィルターを外した状態では絶対に運転しないでください！**

①エアフィルターを上部2箇所の爪を下に押しながらはずし、流水フィルターを上部に引き抜いて吸気口から取り出します。

②エアフィルターと流水フィルターを優しく水洗いしてください。  
※力を入れて洗わないでください。

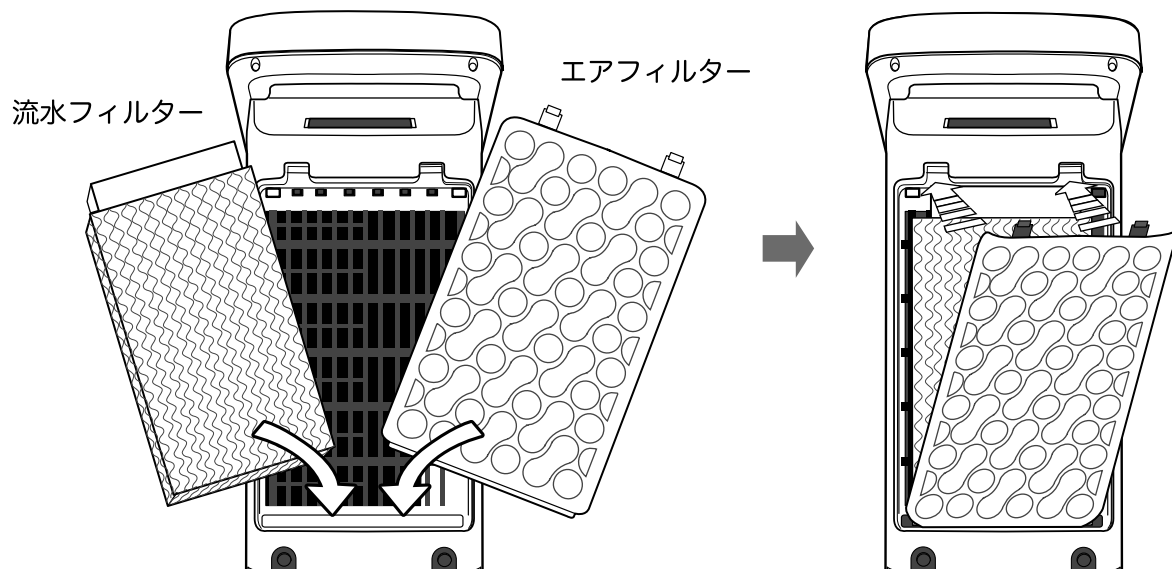


優しく洗う



# お手入れの仕方

③取り外した時と逆の手順で設置してください。



**⚠ 禁止：エアフィルターと流水フィルターを外した状態では絶対に運転しないでください！**

## MEMO

## 故障かなと思ったら

当社カスタマーセンターにお問い合わせをされる前に以下の内容のご確認をお願いいたします。その他、以下の症状に当てはまらない不具合等ございましたら、お気軽に当社カスタマーセンターまでお問い合わせください。  
※修理、分解は絶対にお客様自身ではおこなわないでください。

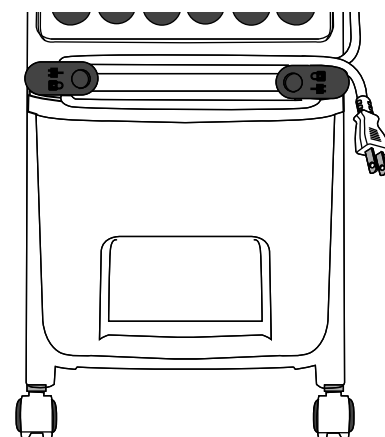
- 電源ボタンを押しても風が出ない→コンセントに電源プラグが差し込まれていますか？  
コンセントに電源プラグを確実に差し込んでください。
- 冷風にならない→タンクの水がぬるくなっていませんか？  
よく凍らせた保冷剤を入れてください。暑い時期は温度上昇がより早まります。
- 冷風にならない→タンクの水が不足していませんか？  
タンクに新しい水を入れてください。
- 冷風にならない→流水フィルターが汚れていませんか？  
流水フィルターをよく清掃してください。
- 悪臭がする→タンクの水が腐敗していませんか？  
タンクを清掃して新しい水を入れてください。
- 悪臭がする→流水フィルターが汚れていませんか？  
流水フィルターをよく清掃してください。
- タンクが挿入できない→吸い上げポンプが下がっていませんか？  
下がっている場合は正しい位置に戻してください。

## 保管の仕方

- 長期間保管する場合は、本体の汚れをしっかりと拭き取って水気が残らないようしっかり乾燥させてから保管してください。
- 必ずタンクの水をしっかりと捨てて、タンクの内部を洗浄し十分に乾燥させてください。
- 流水フィルターはしっかりと乾燥させてください。
- ポリ袋などに入れ、購入時に入っていた箱に入れて直射日光の当たらない高温多湿を避けた結露しない場所で保管してください。
- リモコンの電池は取り出して保管してください。

廃棄はお住いの自治体の規定に従って廃棄してください。

電源コードは下図のように巻いて収納してください。



## 仕様

品名	スリムタワー冷風扇
型番	lc01
定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	54/61W
タイマー	0.5-7.5 時間
風量調節	3 段階
モード選択	連続、リズム、おやすみ
水タンク容量	約 5.3L
材質	PP/HIPS/ABS 樹脂
コード長さ	約 1.8m
付属品	保冷剤 ×2、リモコン ×1

首振り	左右約 80°
機能	リモコン操作可
質量	約 5.1kg
サイズ	約幅 238× 奥行 302× 高さ 678mm

# 保証書

品名	スリムタワー冷風扇	品番	lc01	お買い上げ日	
保証期間	お買い上げ日より <b>1年間</b> （消耗品及び付属品は除く）				
販売店	（住所・店名）				

お名前		お電話番号	
ご住所			

## 無償交換規定

- 取扱説明書に従った正常な使用で故障した場合は、無償交換いたします。
- 保証期間内に故障し、無償交換を受ける場合には、お買い上げの販売店にレシート等の購買の証明となるものと本書を併せてご提示ください。
- 保証期間中でも、次の場合は保証の対象外となります。
  - (イ) 使用上の誤りや、不当な改造や修理による故障、損傷。
  - (ロ) お買い上げ後の取扱過誤、落下及び輸送上の故障、損傷。
  - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地災、公害や異常電圧による故障、損傷。
  - (ニ) 接続する他の機器の異常によって生じた故障、損傷。
  - (ホ) 一般家庭用以外（業務使用、車両や船舶への搭載）で使用した場合の故障、損傷。
  - (ヘ) 樹脂表面（フッ素樹脂加工も含む）及びメッキの摩耗や打痕による損傷。
  - (ト) 本書のご提示無き場合。
  - (チ) 本書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記載のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
  - (リ) 転売品及び中古品（オークション購入等を含む）。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。（This warranty is valid only in Japan.）
- 本書の再発行はいたしません。大切に保管していつでも取り出せるようにしてください。

※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無償交換をお約束するものです。従ってこの保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過等についてご不明の場合は取扱説明書に記載の当社カスタマーセンターまでお問い合わせください。

### スリムタワー冷風扇はこまめに点検してください

このような症状はありませんか？  製品の動作中に異常な音がある  本体が異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする  
 その他の顕著な異常、故障、動作不良など

上記の異常が見受けられた場合は、故障や事故防止のため速やかに使用を中止し、当社カスタマーセンターにお問い合わせください。

販売元：モダンデコ株式会社  0570-039-777

広島県広島市中区富士見町16-22 ロアール富士見町101 FAX 082-236-1298 営業時間 10:00~18:00