

長期使用製品についてのご注意

⑧

長時間ご使用の扇風機は、熱や湿気、ホコリなどの影響により、内部部品が劣化し、発煙、発火のおそれがあります。

ご使用中に下記のような現象がみられる場合は、電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて、本書記載の「トップランド お客様センター」にお問い合わせください。

- スイッチを入れてもファンが回らない。
- ファンが回っているときに異音や振動がする。(摩擦音・接触音等)
- ファンの回転動作が不安定である。
- モーター部分や電源コードが異常に熱かったり、焦げた臭いがする。
- 電源コードが折れ曲がったり、破損している。
- 運転中に電源コードに触れると、ファンが回ったり回らなかつたりする。



すぐに運転を停止し、
「トップランド お客様センター」にご相談ください。

■長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

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。

	【製造年】(本体に西暦4桁で表示してあります) 【設計上の標準使用期間】(本体に表示してあります)
	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・けが等の事故に至るおそれがあります。

★経年劣化とは、長期間にわたる仕様や放置にともない生じる劣化をいいます。

アフターサービスについて

⑨

アフターサービスについてご不明な場合には、弊社「お客様センター」までお問い合わせください。

1.修理を依頼されるとき

- ・保証期間は商品のお買い上げ日から1年間です。
- ・保証期間中は、商品に保証書を添えて、弊社までご連絡ください。保証書の記載内容により無料修理いたします。
- ・保証期間が過ぎている場合は、弊社までご相談ください。
- ・保証書に所定の記入や印章がない場合や、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。

2.補修用性能部品について

- ・本製品の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後、6年間を基準に保有しています。商品の状態によっては、現品交換で対応させていただく場合があります。

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、内容をよく読まれた後、大切に保管してください。(販売店の記入ができない場合は、販売店の発行する保証書添付用シールまたはレシートか領収書を必ず一緒に保管し、交換を依頼される場合は必ず添付してください。)

点検・修理・ご連絡・お問い合わせ先

お客様センター	03-5501-1695 《受付：月曜日～金曜日 9:00～17:00》 ※祝祭日、特定季節休業日を除く。
---------	--

株式会社トップランド 〒427-0033 静岡県島田市相賀2508-23

○設計上の標準使用期間とは

下記に示す標準的な使用条件のもとで、適正に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です。

★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ものではありません。無料保証期間は、お買い上げの日から1年間です。

標準使用条件 (JIS C9921-1による)		
環境条件	電圧	AC100V
	周波数	50Hz/60Hz
	温度	30℃
	湿度	65%
	設置	取扱説明書による設置基準
負荷条件		本製品の最大定格で運転
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

※上記の条件は、付属のACアダプターを使用した時のものです。

★製品の故障や劣化は、上記の条件以外でも様々な要因に影響を受けます。標準使用期間に達しない場合でも、本体に異常が確認された場合にはすみやかに「トップランド お客様センター」にご相談ください。

TOPLAND® www.topland.co.jp

このたびは、当社商品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。ご使用前に必ずこの取扱説明書をお読みいただき、正しくお使いください。

また、お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

どこでもFANコードレスDCボックスタイプ

取扱説明書

保証書付 保管用

もくじ

- 安全上のご注意……………①/②
- 各部のなまえ・製品仕様……………③
- 使いかた……………④/⑤
- 故障かな?と思ったら……………⑥
- お手入れと保管……………⑦
- 長期使用製品についてのご注意・⑧
- アフターサービスについて……………⑨
- 保証書……………⑩



- ・仕様等は改良・改善のため予告なく変更することがあります。
- ・この製品は日本国内のみでご使用になれます。 **FOR USE IN JAPAN ONLY**

製造・発売元 **株式会社トップランド**

安全上のご注意 必ずお守りください (つづき)

⚠ 警告

- 分解・修理・改造をしない。
＞火災・感電の原因になります。修理はトップランドお客様センターにご相談ください。
- 異常時(発煙・こげ臭いなど)はUSBコネクタやACアダプターを抜き、使用しない。
＞火災・感電の原因になります。
- ガードを取りつけずに運転をしない。
＞けが・故障の原因になります。
- 本体のすき間からものや手を入れない。
＞感電・けがの原因になります。
- 濡れた手でACアダプターやUSBコネクタを抜き差ししない。
＞感電の原因になります。
- 本体やACアダプター、ケーブルを水につけたり、水をかけたりしない。
＞感電の原因になります。

- 使用しないときは、必ずACアダプターをコンセントから抜く。
＞ホコリなどの推積により、漏電・火災の原因になります。
- お手入れの際は、安全のためACアダプターやUSB電源ケーブルなど全ての電源から接続を外すこと。
＞感電・火災・けがの原因になることがあります。
- ACアダプターのコンセントプラグやUSB電源ケーブルのDCプラグ部分、コネクタにホコリが付着している場合はふき取る。
＞ショート・発火の原因になります。

安全上のご注意 必ずお守りください

①

★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。ここに記載の注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、誤った取り扱いによる人への危害や財産への損害を未然に防止するためのものです。

警告 『誤った取り扱いをすると、人が死亡または、重傷を負う可能性が想定される内容』を含めて、『してはならないこと』を示しています。

注意 『誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定される内容』を含めて、使用上の注意を示しています。

図記号について

- この記号は、「してはいけないこと」の内容を告げるものです。
- この記号は、「必ずすること」の内容を告げるものです。

⚠ 警告

- ACアダプターのコンセントプラグは家庭用コンセント電源(AC100V)以外では使用しない。
＞火災・感電の原因になります。
- USB電源ケーブルはUSBポート(DC5V)以外では使用しない。
＞火災・感電の原因になります。
- USB電源ケーブルを傷付けたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねて使用しない。
＞火災・感電の原因になります。
- こどもだけで使わせたり、乳幼児の手の届くところでは使用しない。
＞けが・感電の原因になります。
- USB電源ケーブルや電源プラグが傷んでいたり、DCプラグ、コンセントの差し込みがゆるい場合は使用しない。
＞感電・ショート・発火の原因になります。

安全上のご注意 必ずお守りください (つづき)

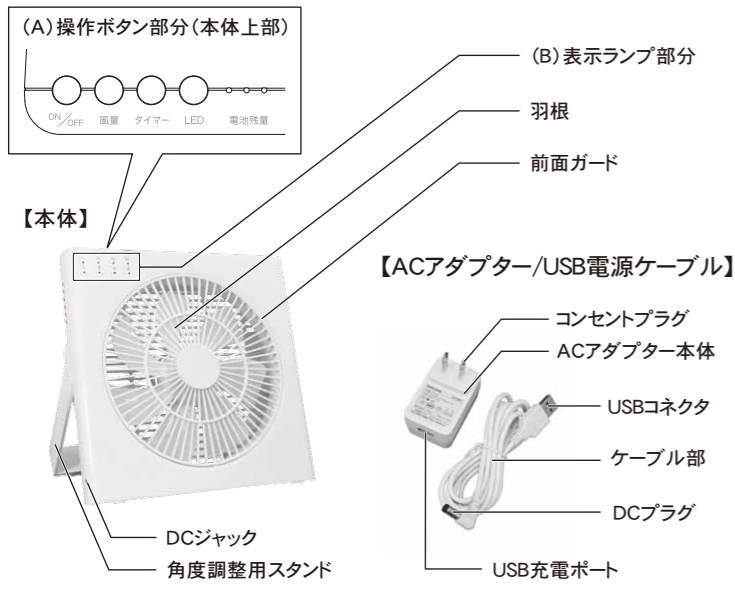
②

⚠ 注意

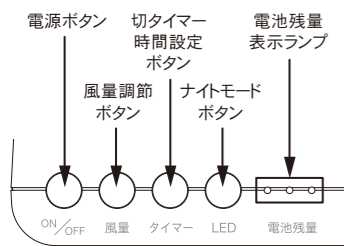
- 本製品は家庭用です。業務目的で使用しない。
＞故障の原因になります。
- 不安定な場所や水平でない場所では使用しない。
＞けが・故障の原因になります。
- 本体に強い衝撃を与えない。
＞感電・故障・破損の原因になります。
- 風を長時間、からだにあてない。
＞健康を害することがあります。
- 本体を横にねかせて使用しない。
＞故障や事故、けがの原因になります。
- 本体の送風口や吸風口に顔や髪を近づけすぎない。
＞髪が巻き込まれけがの原因となります。
- 風に吸い込まれやすいもの(紙やひも、カーテン等)の近くで使用しない。
＞故障や事故の原因になります。
- 火気の近くや湿気、水気の多い場所では使用しない。
＞火災や感電の原因になる恐れがあります。
- お手入れの際はシンナー・ベンジン・アルコール住宅用洗剤などを使わない。
＞変形・変色・劣化の原因になります。

- ACアダプターをコンセントから抜く際は、コードを持たずに必ずACアダプターをもって引き抜く。
＞感電・ショート・コードの断線の原因になります。
- USB電源ケーブルを本体から抜く際は、コードを持たずに必ずDCプラグをもって引き抜く。
＞感電・ショート・コードの断線の原因になります。
- お手入れの後はガードをしっかり固定すること。
＞けが・故障の原因になります。

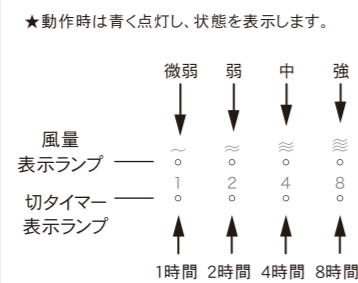
各部のなまえ・製品仕様



(A) 操作ボタン部分



(B) 表示ランプ部分

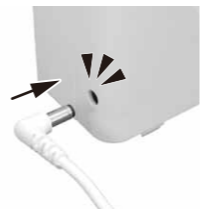


製品仕様	
本体サイズ	W240×H243×D61mm
本体重量	約835g
内蔵電池	ニッケル水素電池
電源	1.内蔵電池:ニッケル水素電池(5000mAh) 2.家庭用コンセント電源(AC100V 50/60Hz) 3.USB電源(DC5V/1A)
消費電力	8W(最大)
連続稼働時間	内蔵電池使用時 約16時間(微弱モード)自動停止機能が働かず、約8時間で1回運転を停止します。 約4時間30分(弱モード) 約3時間30分(中モード) 約2時間(強モード)
充電時間	約4時間
ファンのサイズ	直径18cm(7枚羽根)
付属品	専用ACアダプター USB電源ケーブル(約1.3m) 取扱説明書(保証書)

※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。

■使用前の準備

1. 本体を安定した水平な場所に設置する。
2. USB電源ケーブルのDCプラグを本体のDCジャックに差し込む。
3. 使用する電源を選ぶ。



使いかた

◎家庭用コンセントで使用する場合



◎コードレス(内蔵電池)で使用する場合



- ★充電時間は、空の状態から満充電まで約4時間です。
- ※充電完了後は、必ずコンセント、USB充電ポートから充電ケーブルを抜いてください。
- ★運転を開始した後、電池残量表示ランプを確認してください。
- 電池残量がない場合は、家庭用コンセントか、USB充電ポートから充電してください。

コードレス(内蔵電池)でご使用になる場合は、本体に接続しているDCプラグを取りはずしてください。

(本体を運転しながらの充電はできません。本体への充電は、運転を停止した状態で行なってください。)

◎コードレスで使用した場合、約2時間の連続使用ができます。(強モード使用の場合)

故障かな?と思ったら

下記の表でお調べください。改善しない場合は弊社「トップランド お客様センター」にご連絡ください。

症状	主な原因	処置
電源が入らない 羽根が回らない (運転しない)	・内蔵電池の残量がなくなっている ・ACアダプターやUSBコネクタ、DCプラグが抜けている または接続されていない	・USBポートに接続したUSB電源ケーブルのDCプラグをDCジャックに差し込んで、充電する ・コンセントまたはUSB電源から本体までの接続のしかたを確認する
運転が停止した	・内蔵電池の残量がなくなっている ・切タイマーにより運転が停止した ・8時間以上の使用により自動停止機能が作動した	・USBポートに接続したUSB電源ケーブルのDCプラグをDCジャックに差し込んで、充電する ・電池残量表示ランプを確認する ・電源ボタンを押す
運転時に異音がある	・不安定な場所で使用している ・前面ガードがしっかりと固定されていない	・水平な場所で使用する ・前面ガードを正しく固定する(⑦項をご覧ください)
表示ランプが点灯しない	・ナイトモードに設定されている	・ナイトモードボタンを押してナイトモードを解除する

お客様センター

03-5501-1695

《受付:月曜日～金曜日 9:00～17:00》
※祝祭日、特定季節休業日を除く。

株式会社トップランド 〒427-0033 静岡県島田市相賀2508-23

使いかた (つづき)

3. 運転を停止する

★電源ボタン(ON/OFF)を1回押して、表示ランプが消灯すると運転が停止します。

自動停止機能付き

電源を入れてから約8時間経過すると、自動で運転を停止します。

■切タイマーの設定のしかた

設定した時間に自動的に運転を停止させる機能です。
(1時間・2時間・4時間・8時間の設定ができます。)

運転中に切タイマー 時間設定ボタン(タイマー)を押してください。

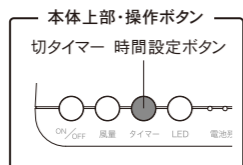
★運転を開始すると8(8時間)から開始します。

★切タイマーの動作時間はボタン(タイマー)を押して設定することができます。

★切タイマーランプの点灯位置は、タイマーの設定後に本体の運転が停止するまでの時間を表示しています。

メモリー機能のリセット

運転中に電源ボタン(ON/OFF)を1回押してOFFにすると、タイマーがリセットされます。リセット後に使用した場合、タイマーは「8時間」から運転を開始します。



切タイマーランプの動作について

★右記のように切タイマーの時間設定が切り替わります。



★切タイマーを設定した後、経過時間とともにタイマーランプが下記イラストのように移り変わり、タイマーの動作までの時間を表示します。

1	2	4	8	8時間(表示ランプが4つ点灯)
●	●	●	●	4時間(表示ランプが3つ点灯)
●	●	●	●	2時間(表示ランプが2つ点灯)
●	●	●	●	1時間(表示ランプが1つ点灯)
●	●	●	●	全ランプが消灯 切タイマー作動

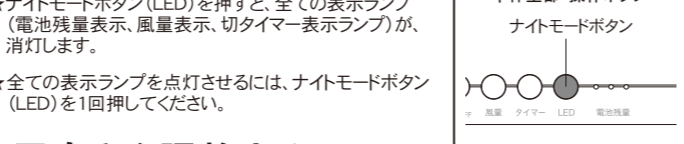
切タイマーの設定をしない場合でも、電源を入れてから約8時間経過すると、自動で運転を停止します。

■ナイトモードの設定のしかた

表示ランプを消灯することができ、就寝時にまぶしくないようにする機能です。

■風向きを調整する

本体の角度を変えて風向きを調整することができます。



★スタンドを傾けて本体の角度を変えてください。

注意 動作中に角度調整をしないでください。

④

注意

- ・内蔵電池の残量が少なくなるとファンの回転力が低下します。
- ・内蔵電池を1年以上充電せずに放置しないでください。電池容量の減少につながります。
- ・内蔵のニッケル水素電池の交換はできません。使用頻度にもよりますが、著しく蓄電能力が低下した場合には寿命となります。
- ・電池の劣化により、連続稼働時間が短くなる場合があります。
- ・商品の改良のため、仕様および外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
- ・本製品は業務用ではありません。

◎USBポートで使用する場合

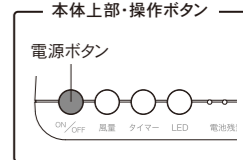
- ①USB電源ケーブルを電源のあるUSBポートに接続します。
- ★接続先のUSB電源が出力1A以上であることを確認してください。



■運転を開始/停止する

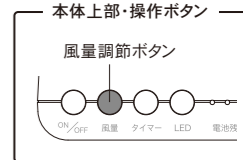
1. 運転を開始する

- ★電源ボタン(ON/OFF)を押すと運転が始まります。(電源ボタンを押してから、羽根が回るまで2～3秒ほど時間がかかります)
- ★通常の使用時には、本体のメモリー機能によって、前回停止時の風量で運転されます。



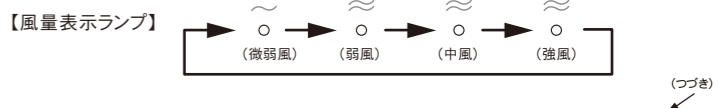
2. 風量を調節する

- ★風量調節ボタン(風量)を押すごとに風量を変えることができます。(風量が変わるまで、2～3秒ほど時間がかかります)



風量表示ランプの動作について

★風量ボタン(風量)を押すごとに風量表示ランプの点灯(表示)が、下記イラストのように切り替わります。



お手入れと保管

- 警告** お手入れの際は、必ずACアダプターをコンセントから抜くこと。>感電・火災・けがの原因になります。
- 警告** 本体に水をかけて洗わない。>感電・故障の原因になります。

1. 本体のお手入れ

- ★中性洗剤をぬるま湯で薄めたものを、布等につけ、よく絞ってからふきます。
- ★シンナー・ベンジン・アルコール・アルカリ洗剤は本体を変色させるので使わないでください。

2. 羽根のお手入れ

★羽根のお手入れは前面ガードを取りはずした後にいきます。

◎前面ガードの取りはずしかた

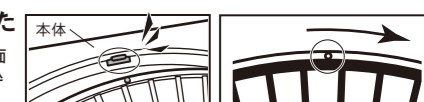
前面ガードを指でつかんで左回りに回すとロックがはずれます。マーク(●)が左に回るように(カチッと音がするまで)前面ガードを回してください。



- ★前面ガードを取りはずした後、乾いた布等で羽根のホコリや汚れをふきとってください。(羽根は取りはずせません。)
- ★羽根のお手入れ後、下記の手順で前面ガードを取りつけてください。

◎前面ガードの取り付けかた

本体の凸部分(イラスト参照)に、前面ガードのマーク(●)を合わせてはめ込みます。



右回りに回すとロックされます。

マーク(●)が右に回るように(カチッと音がするまで)前面ガードを回してください。

3. 保管・収納のしかた

- ★お手入れのあと、よく乾燥させてください。
- ★ポリ袋などをかぶせ、湿気の少ない場所に保管してください。