

EFT-1603/1604

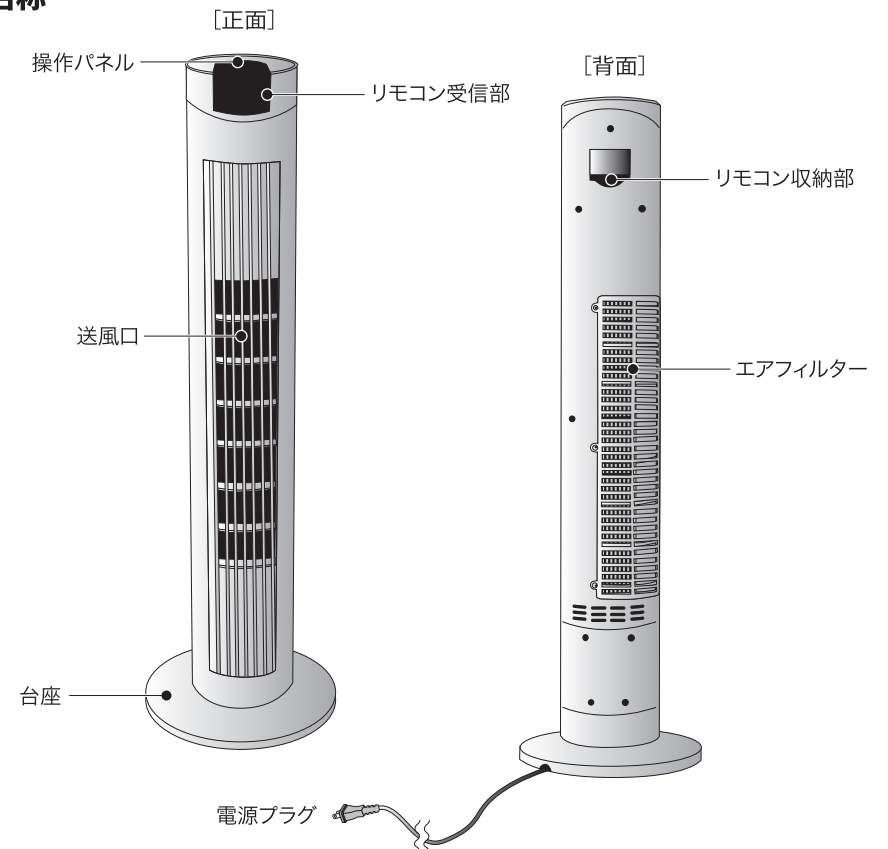
スリムタワーファン

取扱説明書

スリーアップ 株式会社 THREEUP

このたびは本製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに大切に保管してご利用ください。

各部名称



目次

■ 安全上のご注意	1~2P
■ ご使用方法	3~5P
■ お手入れ方法	5~6P
■ 仕様、長期間使用製品安全表示等	6P
■ 保証書	裏表紙

本製品は日本国内専用です。

安全上のご注意 ■必ずお守りください■

■ 誤った使い方をした時に生じる危害や損害の程度を、次の表示で説明しています。



警告

この表示の欄は、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。



注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害の発生が想定される」内容です。

■ お守りいただきたい内容の種類を、次の絵表示で説明しています。



この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です。



この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



この絵表示は、必ず実行していただきたい「強制」内容です。



警告

1. 本体を分解しないでください。
・感電、火災、ケガの原因になります。



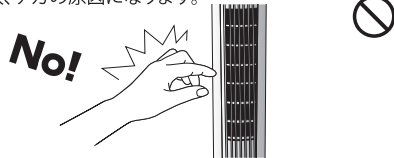
2. 幼児や子供の手の届かない所に保管してください。
又、子供だけの使用はしないでください。
・事故、ケガの原因になります。



3. 本製品の目的以外の使用は絶対にしないでください。
・故障の原因になります。



4. 危険ですので作動中に手足や指、または異物などを近づけたり、入れたりしないでください。
・事故、ケガの原因になります。



5. 水につけないでください。
水がかからないように注意してください。
・感電、故障の原因になります。



6. 内部や本体の隙間に金属ピンなどの異物を入れないでください。
・異常動作の原因になります。



7. 交流100V以外での使用はしないでください。
・感電、火災の原因になります。



8. 電源コードを無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたりしないでください。
・ショート、火災、断線の原因になります。



9. 誤って落としたり、ぶつけたときは、本体や部品などに破損や亀裂、変形がないことをよく点検してください。

・破損や亀裂、変形があると、正常に作動しなくなります。



1



警告

10. ご使用の際は電源プラグをコンセントにしっかりと奥まで差し込んでください。
・ショート、火災の原因になります。



11. 濡れた手で電源プラグの抜き差しは行わないでください。
・感電の原因になります。



12. 電源コードの破損、損傷がないかを確認してください。
・ショート、火災の原因になります。



13. 電源プラグにホコリが付いている場合は、きれいに拭き取ってください。
・火花が散るおそれがあります。



14. 電源コードに重いものを乗せたり、挟み込んだりしないでください。
・ショート、火災の原因になります。



15. 使用中に発煙がおこったり、異臭が発生した場合には、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。
・事故、火災の原因になります。



16. 電源コード、プラグが傷んでいたり、コンセントの差し込みが緩い時は使用をしないでください。
・ショート、火災の原因になります。



17. 本体の上に乗ったり、本体を叩いたり、倒したりしないでください。

・故障の原因になります。



18. パソコンなどの精密機器や電化製品の近くで使用しないでください。



19. 本体を逆さまにしないでください。
・感電の原因になります。



20. 送風口に向かって、整髪用、殺虫用のスプレーなどを吹きかけないでください。
・感電の原因になります。



21. お手入れの際には、塩素系や酸性タイプの洗剤を使わないでください。



22. 使用中、本体の調子が悪かったり、異常音が出たときは、直ちにスイッチを切って使用を中止し、弊社まで点検、修理を依頼してください。

・事故の原因になります。



23. 本製品に故障や異常の可能性がある場合は、そのまま使用せずに弊社までご相談ください。



注意

1. 高所や足下が不安定な場所では使用しないでください。
・事故、ケガの原因になります。



2. 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。



3. 長時間、連続して風を身体に当てないでください。
・健康を害する危険があります。



4. 本体を引きずるようなことはしないでください。
・床が傷つく原因になります。



5. 風に吸いこまれやすいもの(カーテン等)の近くで使用しないでください。
・故障や事故の原因になります。



6. 下記のような場所での使用はしないでください。

・火災や爆発、感電やショート、または故障の原因にもなります。

■引火性(ガスなど)のものがある所。

■雨がかかる所、水しぶきがかかる所。

■レンジや炎がある所。

■高温(40℃以上)、多湿(80%)になる所。

■キッチンや工場などの油・油煙が発生する所。

■火気の近く。

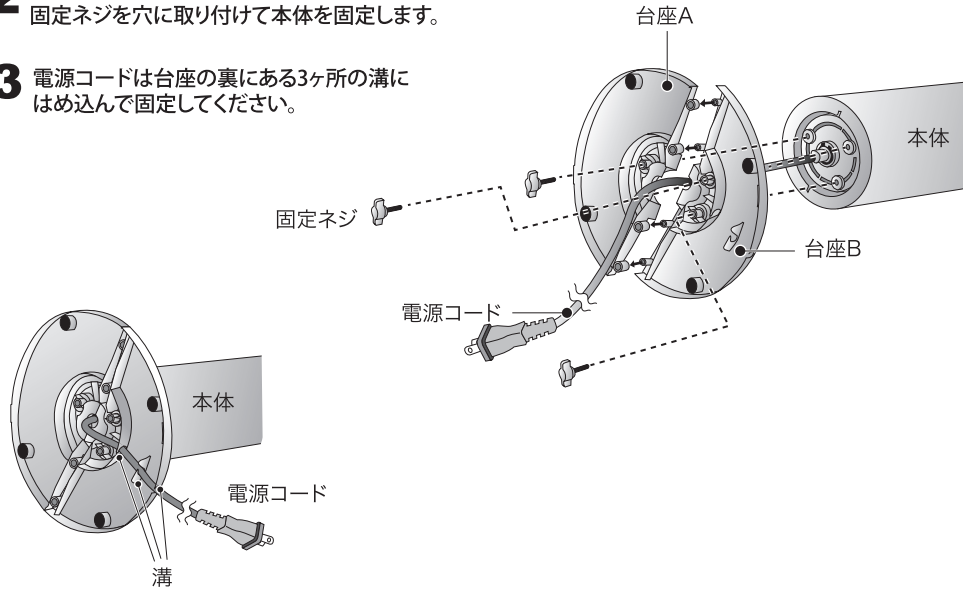


2

ご使用方法

組み立て方法

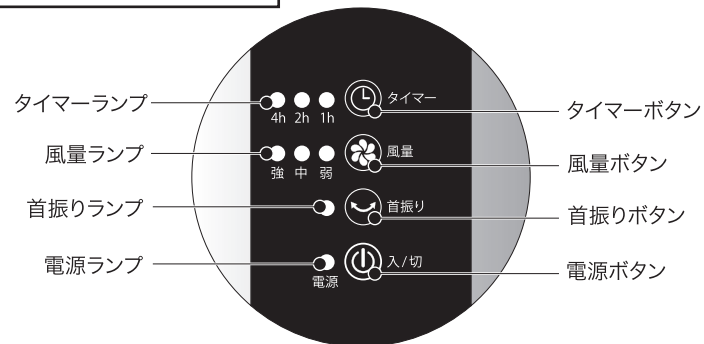
- 1 下図の台座Aと台座Bをはめ込み穴に合わせて台座を組み立てます。
※電源コードを台座の中心の穴に通した状態で台座の組み立てを行なってください。
- 2 本体を安定した場所に寝かせてから、固定ネジを穴に取り付けて本体を固定します。
- 3 電源コードは台座の裏にある3ヶ所の溝にはめ込んで固定してください。



注意

固定ネジの締め付けが緩かったり、電源コードが溝に奥まではめ込まれていない場合、運転中に本体がぐらついて転倒するおそれがありますので、しっかり固定されたことを確認して運転を開始してください。

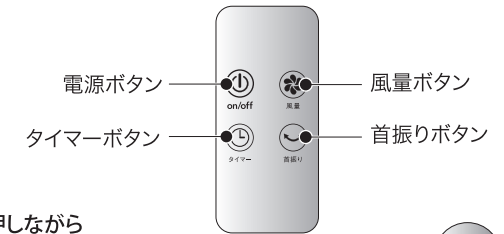
操作パネルの名称



※本体操作部はタッチパネルのため、ボタンを押す位置によっては反応しにくい場合があります。

ご使用方法(つづき)

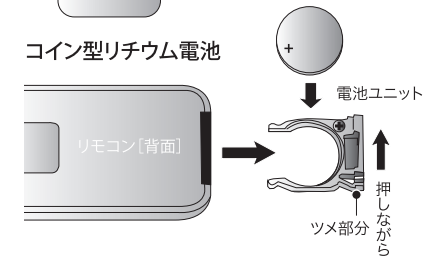
リモコンの名称



◆電池について

- 1 電池ユニットのツメ部分を矢印方向に押しながら引き抜いてください。
- 2 コイン型リチウム電池の【+】を上にしてはめ込んだあと、電池ユニットを「カチッ」と音がするまで、しっかりとめ込んでください。

※工場出荷の段階で電池がセットされていますので、ご使用前に絶縁ラベルを引き抜いてください。



注意

電池のプラスとマイナスは十分注意してセットしてください。
電池を火の中に入れてください。またショートさせたり、分解や加熱は危険ですので絶対にしないでください。
リモコンの反応が悪くなったときは、電池(CR2032)を入れ替えてください。
電池が液漏れを起こした場合は、漏れた液をよく拭き取り、新しい電池をセットしてください。
漏れた液が体に付着した場合はよく洗い流してください。

電源の入れ方

- 1 電源プラグを電源コンセントにしっかりと差し込んでください。
電源ランプが点灯します。
- 2 本体またはリモコンの「電源ボタン」を押すと、「ピッ」と電子音が鳴ります。
以下の設定で運転が開始されます。
●風量「弱」 「風量ランプ(弱)」が点灯
- 3 運転中に「電源ボタン」を押すと、「ピッ」と電子音が鳴り、運転が停止します。
※ご使用にならない時は電源プラグを電源コンセントから抜いてください。



自動首振り

- 1 運転中に本体またはリモコンの「首振りボタン」を押すことによって左右最大約80°の首振り運転を開始します。
ボタンを押すごとに「ピッ」と電子音が鳴り、同時に「首振りランプ」が点灯します。
- 2 再度ボタンを押すと首振り運転が停止します。ボタンを押すごとに「ピッ」と電子音が鳴り、同時に「首振りランプ」が消えます。



※電源を切る時には首振り運転を停止させてから電源をお切りください。

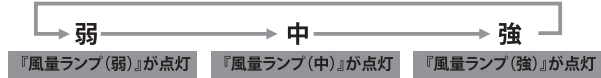
重要

- 商品の特性上、首振り音がありますが、不良や異常ではありません。
- 本製品は首振り機能を搭載しているため、本体にぐらつきがあります。

ご使用方法(つづき)

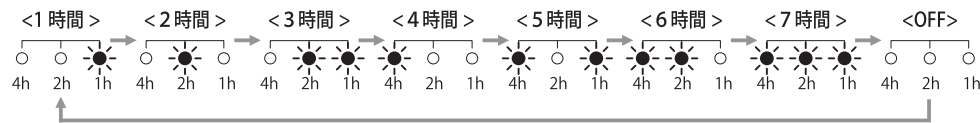
風量切替

- 1 運転中に本体またはリモコンの「風量ボタン」を押すことによって風量を切り替えることができます。ボタンを押すごとに「ピッ」と電子音が鳴ります。
- 2 ボタンを押すごとに以下のように風量は切り替わります。



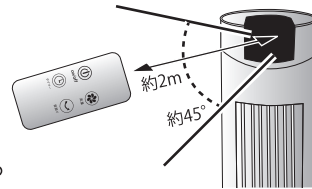
タイマーの設定

- 1 運転中に本体またはリモコンの「タイマーボタン」を押すことによってタイマーを設定することができます。ボタンを押すごとに「ピッ」と電子音が鳴ります。
- 2 ボタンを押すごとに、1時間単位で設定時間が増えます。



操作範囲について

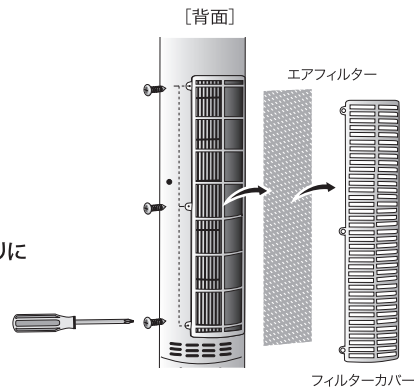
- リモコンの発光部を本体のリモコン受光部に向けて使用してください。使用しない時は本体背面のリモコン収納部に置いて保管してください。
- ※受光部に直射日光や高周波点灯の蛍光灯などが当たっていると、正しく作動しない場合があります。
- ※テレビやオーディオのリモコン等を使用した際、まれに本体が反応して動作することがあります。これは本製品と同じ周波数で起きる現象です。そのような場合は本体に影響しない場所でご使用ください。



お手入れについて

フィルターについて

- 1 フィルターカバーのネジを3ヶ所プラスドライバーで外し、手前に引いて取り外してください。
- 2 エアフィルターは掃除機を使ってホコリを吸い取るか、布などでホコリを拭き取ってください。
- 3 終わりましたらエアフィルターとフィルターカバーを元通りに装着してください。



お手入れについて(つづき)

本体について

- 1 本体の汚れは柔らかい布をぬるま湯か薄めた中性洗剤に浸し、よくしぼってから拭き取ってください。その後乾いた布で拭いてください。
※シンナーやベンジン、アルコールなどでお手入れはしないでください。
※お手入れのあとは、必ず本体が乾いてからご使用ください。

長期使用製品についてのご注意

長年ご使用の製品は、熱や湿気、ホコリなどの影響により、内部の部品が劣化し、発煙・発火のおそれがあります。ご使用中に下記のような症状がみられる場合は、スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜いて、カスタマーサポートにご相談ください。

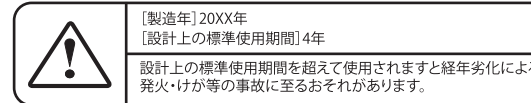
- スイッチを入れても羽根が回らない。
- 電源コードに触れると、羽根が回ったり、回らなかったりと不安定。
- 電源コードが折れ曲がったり破損している。
- モーター部分が異常に熱かったり、こげくさいにおいがする。
- 回転するときに異常な音や振動がする。

異常があればすぐに使用中止!
すぐにコンセントから電源プラグを抜いて、弊社カスタマーサポートにご相談ください。

(本体への表示内容)

※経年変化により発火・ケガ等の事故の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために、以下の内容を本体に表示しています。

- 「経年劣化とは」長年にわたる使用や放置に伴い生じる劣化のことです。



(設計上の標準使用期間とは)

※ 製品本体に表示している〔設計上の標準使用期間〕は右記に示す標準的な使用条件の下で使用した場合に、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。

■標準使用条件

環境条件	電圧	AC 100V
	周波数	50Hz / 60Hz
	温度	30℃
	湿度	65%
	設置	標準設置(本書の説明に基づく)
負荷条件	定格負荷(風速)	
想定時間	運転時間	8h / 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

仕様

- サイズ:幅23×奥行23×高さ80cm ●重量:2.2kg ●材質:ポリプロピレン ●電源:AC100V 50/60Hz
- 消費電力:50Hz/26W、60Hz/24W ●コード長:1.5m
- 機能:風量3段階(強・中・弱)、オフタイマー(1~7時間)、自動首振り(左右80°)
- 付属品:リモコン(CR2032電池内蔵) ●1時間あたりの電気代:約0.7円 ●保証期間:1年間 ●生産国:中国