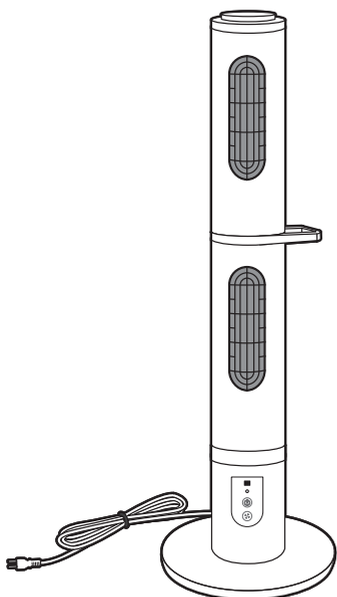


スリムファン

Kumikaze

型式 OLF-S100(W)

取扱説明書



保証書付

もくじ

安全上のご注意	1・2・3
各部の名称	3・4
組立て方法	5・6・7
ご使用方法	8・9
知っておいていただきたいこと	9
ご使用上の注意	10
お手入れと保管の仕方	11
仕様	12
修理を依頼される前に	12・13
長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について	14
保証とアフターサービス・保証書	巻末

- この度は、「Kumikaze」をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
- この商品を安全に正しくお使いいただくために、お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分理解してください。
- お読みになったあとは、いつも手元に置いてご使用ください。
- 保証書は販売店欄の記入を必ず確認のうえお受け取りください。
- この「Kumikaze」は一般家庭用です。他の用途でのご使用はしないでください。思わぬ事故の原因となります。
- この製品は日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。またアフターサービスもできません。
- 地震・火災など緊急時や異常時には、直ちに電源プラグを抜き、ご使用を中止してください。
- 廃棄の際は地球環境を守る為、不法放置はしないでください。また廃棄処分をされる場合は、各自治体の指示に従い処分・廃棄してください。

温かい・くらし

株式会社 ON-LIFE

安全上のご注意

- ご使用になる前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重要な内容を記載していますので必ず守ってください。
- 表示と意味については、次のようになっています。



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示します。



注意

誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、物的損害の発生が想定される内容を示します。

※物的損害とは、家屋・家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を示します。

図記号の例



感電注意

△は、注意（危険、警告を含む）を示します。
具体的な注意事項は、△の中や近くに絵や文章で示します。
左図の場合は「感電注意」を示します。



分解禁止

⊘は、禁止（してはいけないこと）を示します。
具体的な注意事項は、⊘の中や近くに絵や文章を示します。
左図の場合は「分解禁止」を示します。



プラグを抜く

●は、強制（必ずすること）を示します。
具体的な注意事項は、●の中や近くに絵や文章で示します。
左図の場合は「差込みプラグをコンセントから抜くこと」を示します。



警告

修理技術者以外の方は、絶対に分解したり修理・改造は行わないこと。

発火したり、異常動作してけがをすることがあります。



分解禁止

お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。また濡れた手で抜き差ししないでください。

感電やけがをすることがあります。



コンセントから抜く



警告

<p>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、引っ張ったり、ねじったり、たばねたりしないこと。</p> <p>電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。</p>	<p>吸込み口・吹き出し口・電源接続部及び隙間などの開口部に、ピンや針金などの金属物等、異物を入れないこと。</p> <p>火災・感電・けがの原因となります。</p>
<p>水につけたり、水をかけたりしないこと。また、浴室や濡れた手で使用しないこと。</p> <p>ショート・感電のおそれがあります。</p>	<p>電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込がゆるいときは使用しないでください。</p> <p>感電・ショート・発火の原因となります。</p>
<p>子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使用しないでください。</p> <p>やけど・感電・けがをすることがあります。</p>	<p>交流100V以外では使用しないでください。</p> <p>火災・感電の原因となります。</p>



注意

<p>電源プラグを抜くときは電源コードを持たずに、必ず先端の電源プラグを持って引き抜くこと。</p> <p>感電やショートして発火することがあります。</p>	<p>使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。</p> <p>けがや火傷、絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。</p>
<p>本体は確実に組み立ててください。</p> <p>転倒や落下によりけがをすることがあります。</p>	<p>次のようなところでは使わないでください。</p> <p>感電や火災のおそれがあります。ガスレンジ等の炎のあたるところ、引火性のガスのあるところ、雨や水しぶきのかかるところ。</p>

安全上のご注意 (つづき)

⚠ 注意

風を長時間体にあてないでください。

健康を害することがあります。



禁止

本体に異常な振動が発生した場合は、使用を中止してください。

転倒や落下によりけがをするおそれがあります。



使用中止

ファンユニット内や可動部へ指などを入れないでください。特にお子様には注意してください。

けがをするおそれがあります。

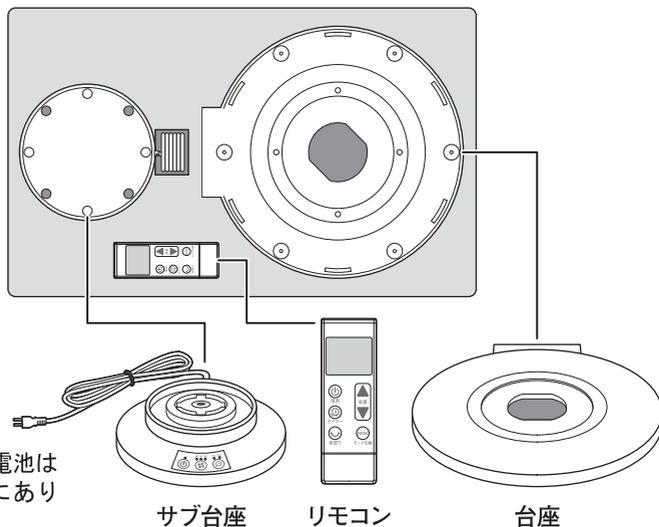


接触禁止

各部の名称

〈梱包状態〉

上段



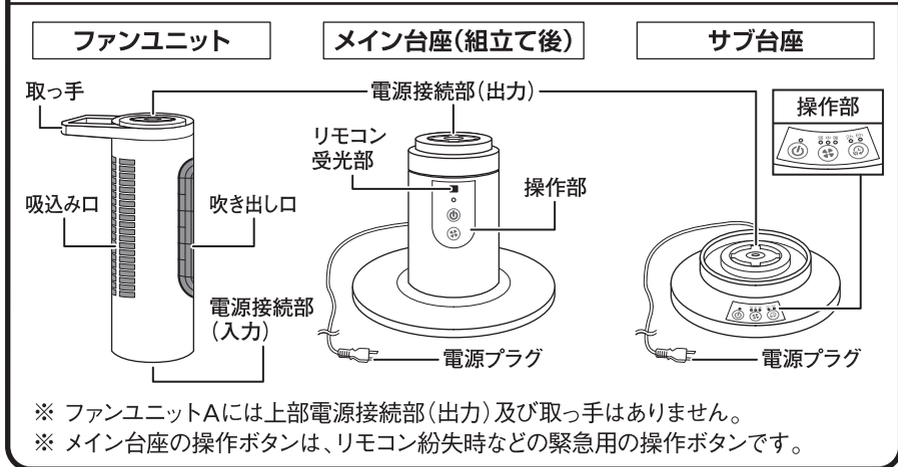
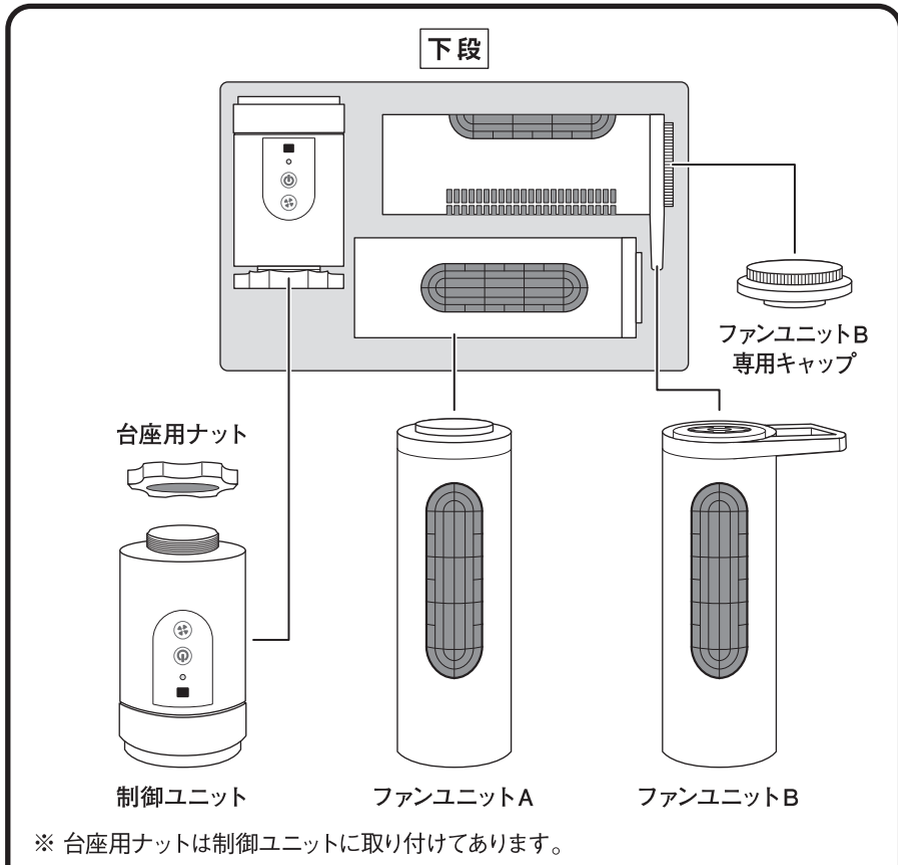
※リモコン用単4電池はリモコンの下にあります。

サブ台座

リモコン

台座

各部の名称 (つづき)



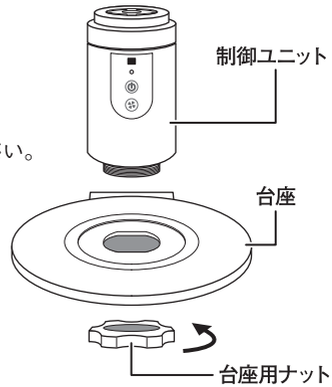
組立て方法

台座の組立て

メイン台座の組立て

- 1 制御ユニットを台座の穴にはめてください。
- 2 底面より台座用ナットを固定をしてください。
※締め付け時は「FASTEN」の方向に回してください。
※台座用ナットは確実に締め付けてください。

⚠ 組立て時に指をはさみ込まないようにご注意ください。



サブ台座の組立て

サブ台座は組立ての必要はありません。

ファンユニットの組立て

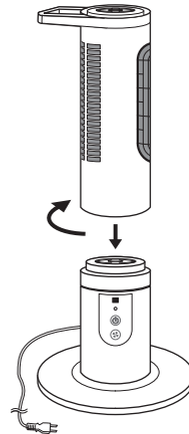
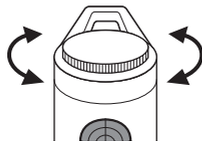
メイン台座にファンユニットを取付ける場合

- 1 メイン台座にファンユニットB (取っ手がついているもの)を取付けます。
● メイン台座の1段目(一番下側)には必ずファンユニットBを取付けてください。
- 2 2段目は取り付けられたファンユニットBの上にファンユニットA (取っ手がついていないもの)を取付けてください。

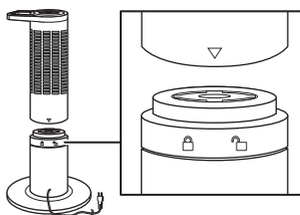
ファンユニットの取付け方法

- ① 取付けるファンユニットの吹き出し口を右に向けながら落とし込みます。
(右図の例ではメイン台座にファンユニットBを取付けるイメージですが、サブ台座や他のファンユニットの取付け時も同様です)

※ファンユニットBの取っ手は、回転方向に動く構造になっています。



- ② 取付けるファンユニット背面の▽マークを、下部のユニット(右図の場合はメイン台座)背面の「」マークに合っていることを確認してください。

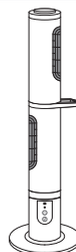


- ③ ▽マークが「」⇒「」方向へ向かうようにファンユニットを廻します。(時計周りに廻します)

- ④ ▽マークが「」マークに合い、カチッという音がするまで確実に廻してください。
※ファンユニットの着脱は必ず電源を切った状態で行ってください。

ワンポイント

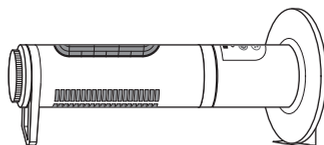
- 広範囲に送風したい場合、ファンユニットは向きを90度毎にずらして取り付けることができます。このため右図のような取付け方も可能です。



広範囲に送風したい場合

- メイン台座にファンユニットB(取っ手がついているもの)を取付けて最上部にキャップを取付け横置きにして、サーキュレーターとして使用することができます。
- サブ台座は横置きにして使用することができません。

※横置きにできるのはファンユニットBのみです。ファンユニットAとBの2段の状態では横置きで 사용하지 しないでください。

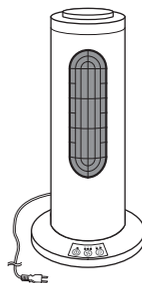


サーキュレーターとして使用する場合

サブ台座にファンユニットを取付ける場合

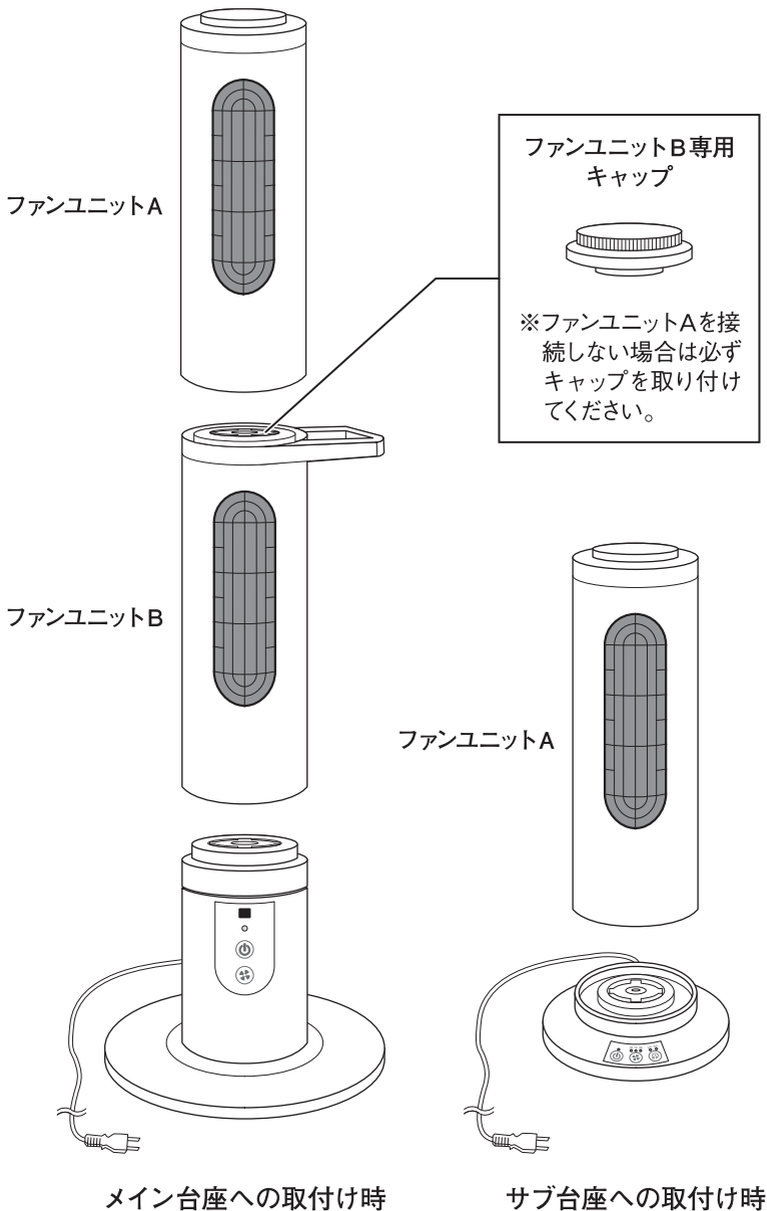
- 1 サブ台座にファンユニットA(取っ手がついていないもの)を取付けます。
- サブ台座にはファンユニットAしか取付けることができません。

※ファンユニットの着脱は必ず電源を切った状態で行ってください。



組立て方法 (つづき)

ご参考



ご使用方法

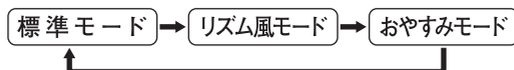
メイン台座の操作方法

- 1 リモコンの電源スイッチを押して「ON」にします。
 - 「ピッ」と音が鳴り風量「1」にて運転を行います。

- 2 リモコンの「風量」ボタンにて風量を調節します。
 - 1～9段階までの調節が可能です。

- 3 リモコンの「首振り」ボタンにて首振りを行います。
 - 首振りボタンを押すとファンユニットが左右に動き再度押すと停止します。
 - 角度調整のために手で無理やり廻さないでください。故障や破損のおそれがあります。

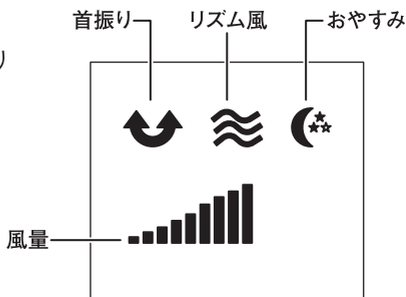
- 4 モード設定
 - リモコンの「モード切換」ボタンを押すとモードが以下のように設定されます。



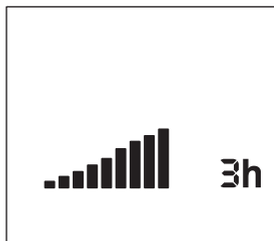
- 5 タイマー設定
 - リモコンの「タイマー」ボタンを押すと、「1h」→「2h」…→「12h」まで1時間毎にOFFタイマーを設定することが出来ます。

- 6 長期間ご使用にならないときは、リモコンの電源スイッチを「OFF」にして電源プラグをコンセントから抜いてください。
 - ※メイン台座の電源スイッチで「OFF」にすると、リモコンの表示が消えませんが注意してください。

リモコン操作部



リモコンLCD表示部には、風量、首振り各モードが表示されます。



リモコンLCD表示部にはタイマーの設定時間が表示されます。

ご使用方法 (つづき)

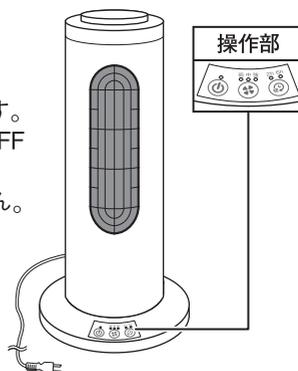
ワンポイント

- リズム風モードについて
設定された風量の近隣の風量にてランダムに切替ながら連続運転をするモードです。
例えば「風量5」のリズム風モードの場合、概ね風量3～風量8程度の風がランダムに切り替わりながら運転を行います。
- おやすみモードについて
設定された風量より、30分毎に風量を弱めながら運転をするモードです。
例えば「風量5」の際におやすみモードを設定すると、30分後には「風量4」へ60分後には「風量3」へ切り替わり運転を行います。
※タイマーが設定されていない場合は、「風量1」になった時点より「風量1」のまま連続運転を行います。

※ 上記いずれのモードにおいてもタイマーと組み合わせてご使用いただくことができます。

サブ台座の使用方法

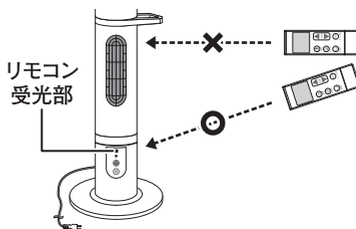
- 1 電源スイッチを押して「ON」にします。
「風量」ボタンにて風量を「強」「中」「弱」を選択します。
「タイマー」ボタンを押すと「2時間」「6時間」のOFFタイマーを設定することができます。
※サブ台座には首振り機能・モード設定はありません。
- 2 長期間ご使用にならないときは、電源スイッチを「OFF」にして電源プラグをコンセントから抜いてください。



知っておいていただきたいこと

リモコン受光部はメイン台座にあります。このため、リモコンをご使用の場合には、リモコンの先端をメイン台座の方向に向けてご使用ください。

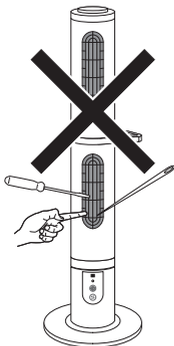
- ファンユニットにリモコンを向けても動作しません。
- リモコン受光部に向けずにリモコン操作をすると、本体の動作がリモコンの表示と異なる場合があります。その際は、リモコンをリモコン受光部に向けて再度操作をおこなってください。



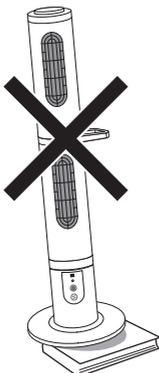
ご使用上の注意

本体について

電源部及び吸込み口や吹き出し口にはピンや棒などの異物は絶対に入れないでください。



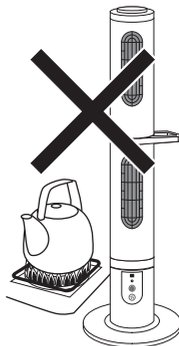
機体はまっすぐに設置してください。



吸込み口や吹き出し口をふさがないでください。



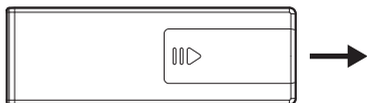
火の近くでは使用しないでください。



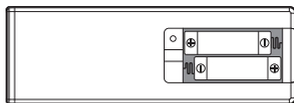
リモコンについて

電池について

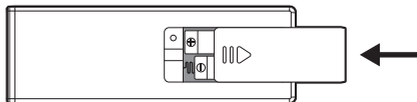
- 1 電池蓋を外します。
 - リモコンを裏返し、電池蓋を押しながら引き抜きます。



- 2 電池を入れます。



- 3 電池蓋を閉じます。



- 電池の寿命は約1年です。
- 長期間ご使用にならないときは、電池を取り出してください。液漏れによる故障の原因になります。
- 付属の電池は動作をご確認いただくために用意しているもので、1年に満たないうちに消耗することがあります。
- 交換用の電池は必ず以下のものをお使いください。

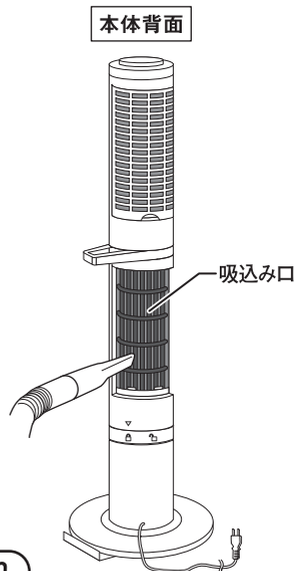
単4電池 1.5V 2本

お手入れと保管のしかた

本体のお手入れ

※お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

- 本体背面の吸気フィルターとファンガードは、下側のくぼみに指を入れて押し上げると取り外すことができます。
- 本体背面の吸気フィルターとファンガードを取り外して内部のホコリを掃除機で吸い取ってください。
- 本体外部の汚れは水または薄めた中性洗剤を含ませた柔らかい布をよく絞ってから拭いてください。ガソリン・ベンジン・シンナー・みがき粉・科学雑巾などは製品を傷めることがありますのでおやめください。



吸気フィルター、ファンガードのお手入れ

- 1週間に1回程度、ホコリを掃除機で吸い取ってください。



ファンガード



吸気フィルター

⚠ 注意

- 水洗いを行う場合、やわらかい布やスポンジに水を含ませ、軽くふいてください。無理に強くふくとやぶれたり、はがれるおそれがあります。



※お手入れが終わりましたらファンガードと吸気フィルターを確実に取付けてください。
※ファンガードが無い状態では、動作しない構造になっています。

保管のしかた

- ファンユニットの取外しや台座の分解は組立て方法と逆の順序で行ってください。
- ほこりがかぶらないようにして、湿気の少ない場所に保管してください。
- 長期間ご使用にならないときは、リモコンの電池は取り出して保管してください。

仕 様

型 式	OLF-S100 (W)	
状 態	メイン台座2連取付け時	サブ台座取付け時
電 源	AC100V 50-60Hz	AC100V 50-60Hz
消費電力	14.8W	6.7W
外形寸法	台座約30cm×約30.4cm×高さ約102cm	台座径約21cm × 高さ約46.8cm
電源コード	約1.8m	約1.8m
商品質量	約3.9kg	約1.6kg
原 産 国	中国	

修理を依頼される前に

● 修理を依頼される前に次のことを点検してください。

メイン台座でのご使用時

症 状	調 べ る と ころ	な お し か た
運転しない	● 電源スイッチが「OFF」になっていませんか？	● 電源スイッチを「ON」にしてください。
	● ファンユニットBが確実に取付けられていますか？	● 最下部にファンユニットBを取付けてください。
	● 吸込み口のファンガードが取付けられていますか？	● 吸込み口のファンガードを取付けてください。
途中で運転が停止する	● タイマーが設定されていませんか？	● 連続運転を行うにはタイマーを設定せずにご使用ください。
	● ファンユニットBの接続が緩かったり、最下部にファンユニットAが取付けられていませんか？	● 最下部には必ずファンユニットBを取付けてください。
1段目のファンユニットが取付けられない	● ファンユニットの▽マークとメイン台座の鍵マークが合っていますか？	● 5ページの手順に従い、ファンユニットの▽マークとメイン台座の鍵マークを合わせてください。
2段目のファンユニットが取付けられない	● 1段目にファンユニットAが取付けられていませんか？	● 1段目にファンユニットBを取付けてください。

修理を依頼される前に (つづき)

メイン台座でのご使用時

症 状	調 べ る と こ ろ	な お し か た
リモコンで操作が出来ない	● リモコンの電池が消耗していませんか？	● リモコンに新しい電池を入れ替えてください。 (付属の電池は動作確認用のため、寿命が短い場合があります)
	● リモコンに電池を入れていませんか？	● 10ページをご参照いただき、リモコンに電池を入れてください。 (付属の電池は、取扱説明書[本紙]と同梱してあります)
	● リモコンをメイン台座に向けて操作をしていますか？	● リモコンの受光部はメイン台座にあります。リモコンをメイン台座に向けて操作をしてください。
リモコン表示の内容と本体の動作が異なっている	● メイン台座の操作ボタンで操作をしていませんか？	● 再度リモコンで操作をしてください。
	● リモコン受光部に向けずに、リモコン操作をしていませんか？	● リモコン受光部に向けて、再度リモコンで操作をしてください。

サブ台座でのご使用時

症 状	調 べ る と こ ろ	な お し か た
運転しない	● 電源スイッチが「OFF」になっていませんか？	● 電源スイッチを「ON」にしてください。
	● ファンユニットAが確実に取付けられていますか？	● ファンユニットAを取付けてください。
	● 吸込み口のファンガードが取付けられていますか？	● 吸込み口のファンガードを取付けてください。
途中で運転が停止する	● ファンユニットAの接続が緩かったり、ファンユニットBが取付けられていませんか？	● サブ台座には必ずファンユニットAを取付けてください。
1段目のファンユニットが取付けられない	● ファンユニットの▽マークとサブ台座の鍵マークが合っていますか？	● 5ページの手順に従い、ファンユニットの▽マークとサブ台座の鍵マークを合わせてください。
リモコンで操作が出来ない	● リモコンはサブ台座にはご使用になれません。	

- 以上のことをお調べになって、それでも治らない場合は、お買い上げの販売会社または「オンラインお客様サービス窓口」までご連絡ください。
- ご自身での修理は絶対におやめください。

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

扇風機

本体への表示内容

- 経年劣化により危害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電気用品安全法で義務付けられた以下の内容の表示を本体に行っています。



【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】10年

設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・けがなどの事故に至るおそれがあります。

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障するものではありません。
- 標準的な使用条件 日本工業規格JISC9921-1による

大項目	中項目	小項目	備考
環境条件	電圧	単相100V	機器の定格電圧による
	周波数	50Hz/60Hz	
	温度	30℃	
	湿度	65%	
	設置条件	標準設置	取扱説明書による
負荷条件		定格負荷(風速)	取扱説明書による
想定時間等	1日あたりの使用時間	8(h/日)	
	1日使用回数	5(回/日)	
	1年間の使用日数	110(日/年)	
	スイッチ操作回数	550(回/年)	
	首振運転の割合	100%	

※環境条件の湿度65%は、JIS Z 8703の試験状態を参考としている。

■ 「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置にともない生じる劣化をいいます。

※ 上記の「長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示」は、電気用品安全法の改正に基づき記載しています。

※ 保証書に定める保証期間とは異なるものですのでご注意ください。

※ メンテナンス推奨時期は、「使用開始時期から」ではなく、「製造時期から」となります。

保証とアフターサービス

●保証書

この商品には「保証書」がしております。保証書は販売店で所定事項を記入してお渡しいたしますので、「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめになり、保証書をお読みになって大切に保管してください。

●修理を依頼されるとき

12、13ページの「修理を依頼される前に」を確認して頂いた上で、商品が正常に作動しない場合は使用を中止し、お買上げの販売店または「オンラインお客様サービス窓口」にご連絡ください。

○保証期間中のとき：お買上げ販売店または「オンラインお客様サービス窓口」に修理をご依頼ください。保証書の規定にしたがって修理いたします。

○保証期間が過ぎているとき：修理によって機能が維持できる場合は、お客様の要望により有料修理いたします。

●補修用性能部品の保有期間

この商品の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後8年です。補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するため必要な部品です。

●アフターサービスについて

修理に関するご相談並びにご不明な点は、お買上げの販売店または「オンラインお客様サービス窓口」へお問い合わせください。

アフターサービスに関するお問い合わせ

「オンラインお客様サービス窓口」



0570-006-646

受付時間 9:00~17:00(月~金)
土曜・日曜・祝日と年末年始・夏季休暇など
弊社の休日は、休ませていただきます。

保証書 (持込修理)

本書は、本書記載内容に基づき、無料修理を行うことをお約束するものです。

※印欄の記入のない場合は無効になりますので、記入されていない場合は、お買上げいただいた販売店にお申し出ください。

型式	OLF-S100(W)	※お買上げ日		保証期間
		年	月	日
お客様	ご住所	〒		
	フリガナ	-----		
	お名前	-----		
	電話	-----		
※販売店				

【無料修理規定】

- 取扱説明書等の注意書きに従った正常な使用状態で保証期間内に故障した場合には、無料で修理いたします。無料修理をご依頼になる場合には、本書をご提示ください。
- ご転居の場合は事前にお買上げ販売店にご相談ください。
- ご購入品で本保証書に記入してあるお買上げ販売店に、修理をご依頼できない場合は、株式会社ON-LIFEへお問い合わせください。
- 保証期間内であっても、次のような場合は有料となります。
 - (イ) 使用上の誤り及び改造や不当な修理による故障及び損傷。
 - (ロ) お買上げ後の落下や輸送などによる故障および損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地変などによる故障及び損傷。
 - (ニ) 一般家庭以外(例えば業務用など)に使用されて生じた故障及び損傷。
 - (ホ) 本書のご提示がない場合。
 - (ヘ) 本書にお買上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
 - (ト) 開梱や使用の有無に関わらず、譲渡・転売・中古販売・オークション及びリサイクルショップなどにて入手された場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
- 本書は再発行致しませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- 修理ご依頼品のご持参および持ち帰りの場合の交通費、またご郵送される場合の郵送料金および諸経費はおお客様のご負担となります。

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料修理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ので、保証期間経過後の修理についてご不明の場合は、お買上げの販売店または「オンラインお客様サービス窓口」へお問い合わせください。

お客様にご記入いただいた保証書の写しは、保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用して頂く場合がございますので、ご了承ください。

修理メモ

温かい・くらし

株式会社 ON-LIFE

〒595-0026 大阪府泉大津市東雲町5-28

Tel : 0725 - 33 - 0222