

# 製品仕様

家庭用

品名	Smart living fan
品番	SKJ-ST300MB
本体寸法（約）	幅36cm x 奥行36cm x 高さ79~101cm
重量	2.8 kg
電源	100V 50/60Hz (AC) 9V2A (DC)
定格消費電力	30W
付属品	本体 x 1、リモコン x 1、ACコード x 1、USB type-C ケーブル x 1 カード固定ネジ x 1、ベース固定ノブ x 1、取扱説書 x 1

## 保証書

製品名	Smart Living Fan (SKJ-ST300MB)
保証期間	ご購入日 年 月 日 から1年間
販売店名：	
販売店	ご住所： 電話番号：

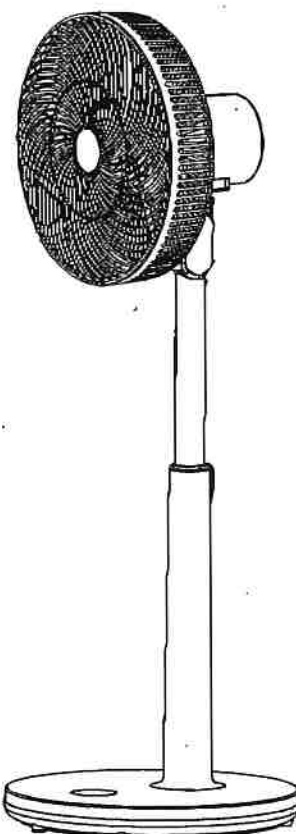
購入レシート等貼付

販売元 エスケイジャパン株式会社  
〒819-0063 福岡県筑紫野市桜台2丁目23-2  
電話：092-921-2501  
営業時間：10:00～17:00（土日祝日を除く）

## Smart Living Fan

SKJ-ST300MB

### 取扱説明書



### もくじ

安全上のご注意	2
使用上のご注意	4
各部の名称と付属品	5
リモコンの使い方	6
使用前の準備	7
使い方	10
お手入れのしかた	12
故障かなと思ったら	13
製品仕様	16
保証書	16

このたびは本製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。  
本製品をお使いになる前に必ず本書をお読みいただき、正しくお使いください。  
本書は読み終わったあと、大切に保管してください。

# 安全上のご注意

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ものです。  
安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

## 表示の意味

**警告** 取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷<sup>\*1</sup>を負う可能性が想定される場合を示します。

**注意** 取り扱いを誤った場合、使用者が軽傷<sup>\*2</sup>を負うことが想定されるか、また物的損害<sup>\*3</sup>の発生が想定される場合を示します。

**禁止** してはいけない「禁止」内容です。

**強制** 必ず実行していただきたい「強制」内容です。

\*1：重傷とは、失明やけが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の通院を要するものをさします。

\*2：軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要しない、けが・やけど・感電などをさします。

\*3：物的損害とは、家財・家具および家畜・ペットなどにかかる重大損害をさします。

## ■本体の取り扱いについて

**警告** 禁止 ご自分で分解や修理、改造したりしない。  
発火したり、故障や事故の原因になります。

弊社指定外の部品を使用しない。  
感電・故障の原因となります。

本製品は防水ではありません。本体を水につけたり、濡らしたりしない。  
火災・感電・故障の原因となります。

お風呂など水や湯気がかかる場所で使用しない。  
感電の原因となります。

浴室などの温度の高いところや、入浴しながらの使用はしない。  
感電の原因になります。

**指示** 子供が本製品で遊ばないように注意する。  
けが・事故の原因となります。

**警告** 雷が鳴っているときは、本製品やケーブルに触れない。

**禁止** 以下のような場所で使用したり保管しない。

- 幼児の手の届くところ
- 水のかかる場所
- 火気の近く
- 水平ではない場所や、不安定な場所
- 振動や衝撃のある場所

火災・感電・漏電の原因となります。

## ■電源コード・プラグの取り扱いについて

**警告** 禁止 濡れた手で、プラグの抜き差しはしない。  
感電の原因となります。

コード・プラグを破損するようなことはしない。  
傷つけたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重いものを載せたり、束ねたりしない。  
傷んだまま使うと、感電・ショート・火災の原因となります。

コードが傷んだり、差し込みがゆいときは使用しない。  
感電・ショート・火災の原因になります。

コンセントや配線器具の定格を超える使い方をしない。  
発熱・火災の原因になります。

プラグは根元まで確実に差し込む。  
感電の原因になります。

プラグを抜くときは、コードを持たずに、必ず先端のプラグを持って引き抜く。  
感電・発火の原因になります。

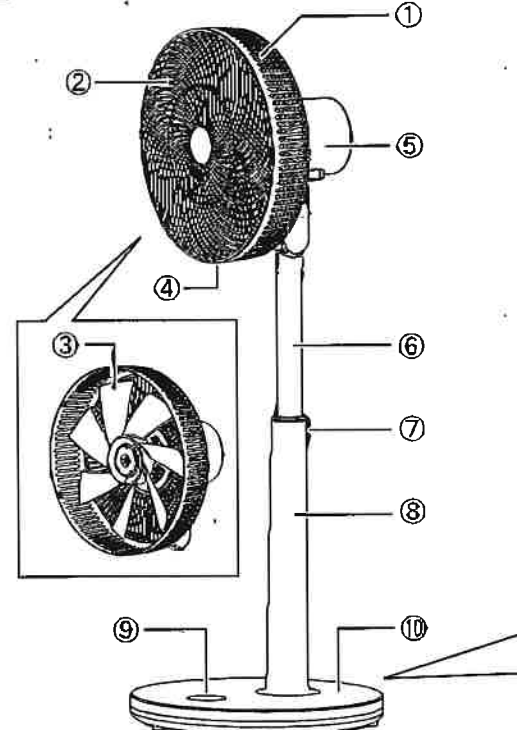
プラグにほこりが付着しないように定期的に掃除する。  
温氣などで絶縁不良になり、火災の原因になります。

# 使用上のご注意

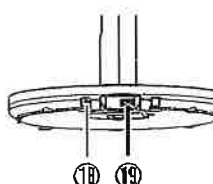
- 保管する際は、直射日光の当たる場所や高温多湿の場所を避けてください。  
故障の原因となります。
- 長時間使用しないときはポリ袋などをかぶせるか、組み立てと逆の手順で本体を分解し、梱包箱に収納してください。
- 本製品のお手入れに次のものは使わないでください。
  - ・ベンジン、シンナー
  - ・粉末クレンザー、漂白剤
  - ・住宅家具用洗剤（アルカリ・酸性など）
  - ・可燃性ガス（LPGなど）入りスプレー洗剤
  - ・熱湯
  - ・たわし・金属たわし
  - ・硬めのスポンジ、研磨剤入りナイロンたわし
 故障、損傷の原因となります。
- 本製品は首振りスイッチを入れていただくことで、自動で左右に首振り動作を行います。手動でファンユニットを左右に回すことはしないでください。モーター等に負荷が掛かり故障の原因となります。
- 転倒注意！モーター等が破損する恐れがあります。

# 各部の名称と付属品

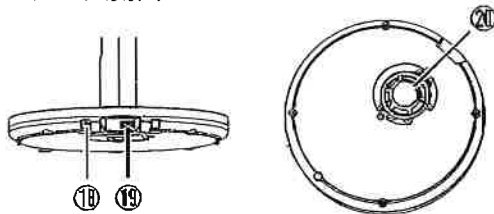
## ■ 本体



<ベース側面>



<ベース裏面>

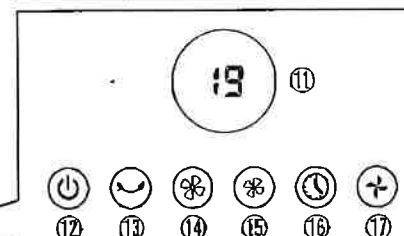


⑪ USB type-C 端子

⑫ AC 端子

⑯ ベース固定ノブ

①	背面ガード
②	前面ガード
③	羽根
④	ガード固定ネジ
⑤	バックカバー
⑥	延長支柱
⑦	延長ボタン 押しながら延長支柱の長さを調整します。
⑧	支柱
⑨	操作パネル部
⑩	ベース



ディスプレイ部  
風量と室温及びタイマー設定時間を表示します。

- ・風量操作時は01～05の風量を表示
- ・通常稼働時は室温を表示
- ・タイマー設定時は1H～9Hまでの時間を1時間ごとに表示

⑪ 入 / 切ボタン

⑬ 首振りボタン

⑭ 風量+ボタン

⑮ 風量-ボタン

⑯ タイマーボタン

⑰ モードボタン

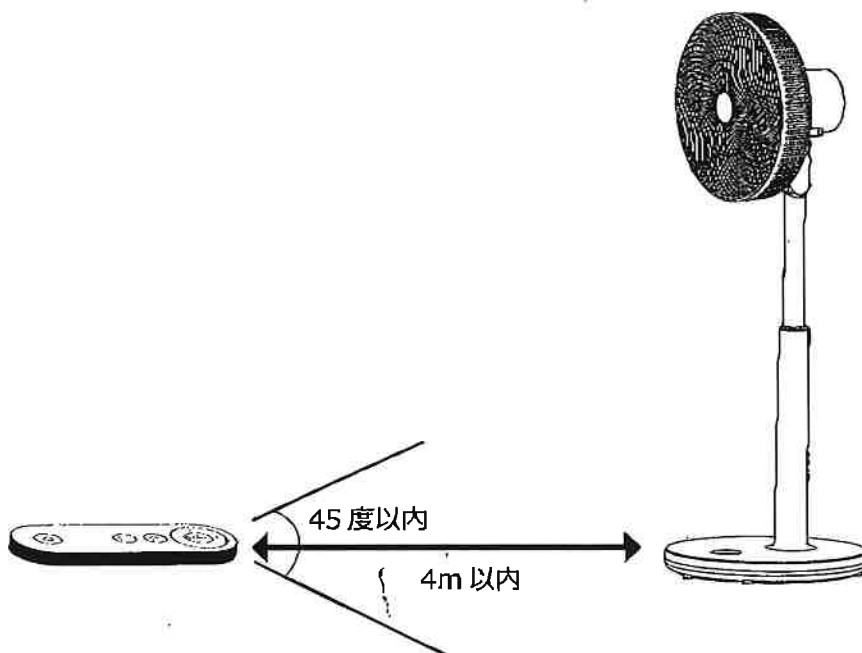
■ 付属品 ACコードx1、USB type Cケーブルx1、リモコンx1  
カード固定ネジx1（ガードに取り付けあります。）  
ベース固定ノブx1（支柱に取り付けあります。）  
取扱説明書(本書)x1

# リモコンの使い方

リモコンの発光部を本体正面に向けて操作します。

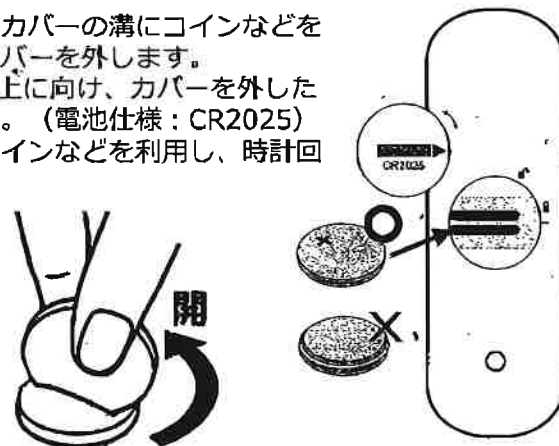
操作可能な範囲は、本体から4m以内、正面から上下左右45度以内です。

電池がなくなったら、裏面のカバーを開けて電池を交換してください。



## 電池の交換方法

- ①コインなどを利用し、背面のカバーの溝にコインなどを差し込み、反時計回りに回しカバーを外します。
- ②電池の「+」と書かれた面を上に向け、カバーを外したリモコンの背面にセットします。（電池仕様：CR2025）
- ③背面のカバーを取り付け、コインなどを利用し、時計回りに回し締めます。

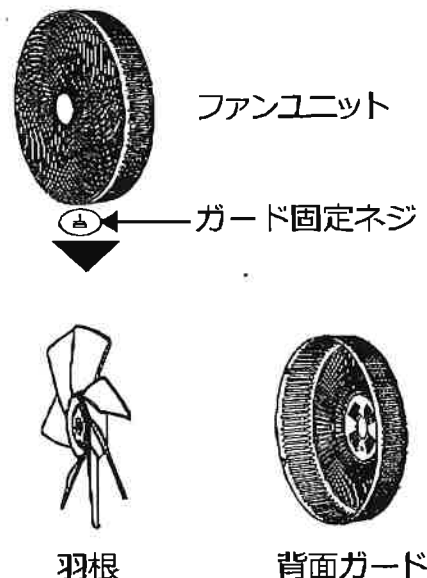


# 使用前の準備

## 組み立て

- 1 梱包状態のファンユニットを分解します。

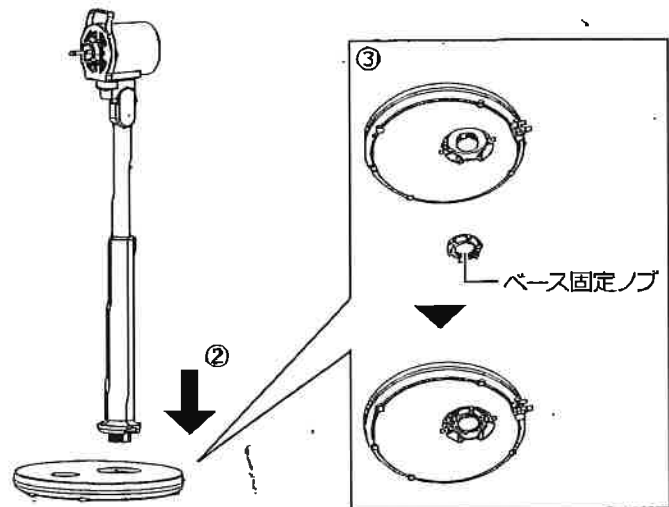
- ①ガード固定ネジを外します。
- ②前面ガードを反時計回りに回転させて取り外します。
- ③背面ガードに固定された羽根を取り出します。



## 使用前の準備（続き）

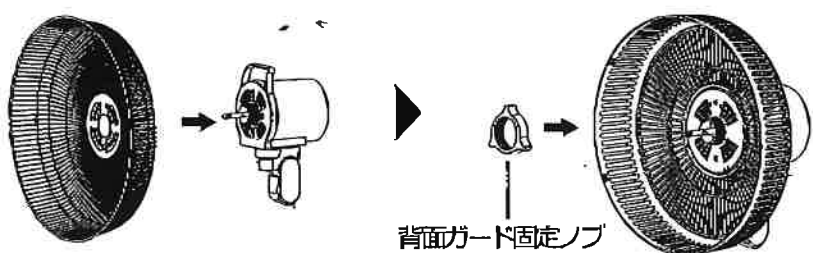
### 2 支柱を台座に取り付けます。

- ① 支柱に取り付けられたベース固定ノブを反時計回りに回し外します。
- ② 支柱を図の向きで支柱下部の端子と台座の差込部の端子を合わせ台座に差し込みます。
- ③ ベース底面から支柱にベース固定ノブを取り付け、時計回りに回してしっかりと固定します。



### 3 背面ガードを取り付けます。

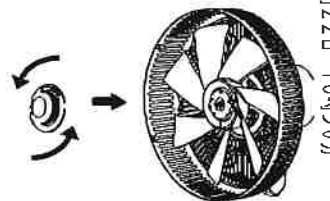
背面ガードをバックカバーに取り付け、ノブを時計回りに締めて固定します。



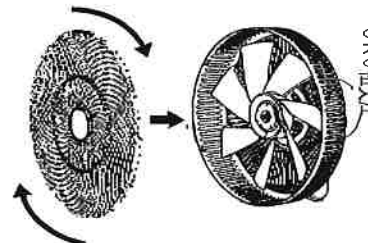
**警告**  
前面ガードを固定するためのネジ穴を下に向け背面ガードを取り付けてください。  
ノブは確実に締めてください。  
ゆるいと運転中に外れて危険です。

### 4 羽根を取り付けます。

- ① 羽根をモーターシャフトに取り付け、ノブを反時計回りに締めます。

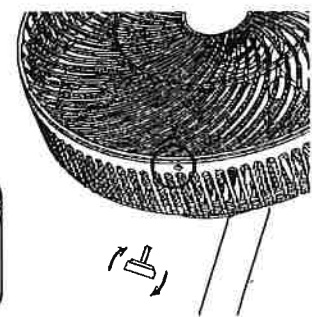


- ② 前面ガードを取り付け、時計回りに回して固定します。



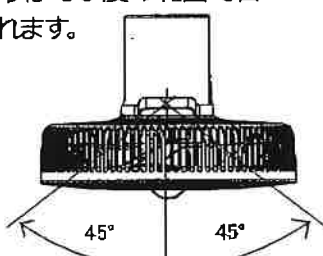
- ③ 前面ガード下部にガード固定ネジを差し込み、しっかりと締めて前面ガードを固定します。

**⚠ 警告**  
ノブや前面ガードは確実に締めて固定してください。  
ゆるいと運転中に外れて危険です。

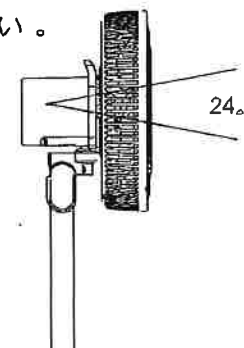


### 首振りについて

左右の首振りは 90 度の範囲で自動的に行われます。



上下の角度調整は 24 度の範囲で手動で調整してください。



本製品は手動でファンユニットを左右に回す場合、モーター等に負荷が掛かり故障の原因となります。

# 使い方

2022年 6月22日 16時50分 SKJ編集

## 1 本体を電源に接続します。

### AC電源に接続する場合

付属のACコードを本体のAC端子に差し込み、コンセントに差し込みます。

### USB電源アダプター（別売り）に接続する場合

付属のUSB type-Cケーブルを本体のUSB type-C端子に差し込み、USB電源アダプターを使用してコンセントに差し込みます。

### モバイルバッテリー（別売り）に接続する場合

付属のUSB type-Cケーブルを本体のUSB type-C端子に差し込み、モバイルバッテリーのUSB差入口に差し込みます。

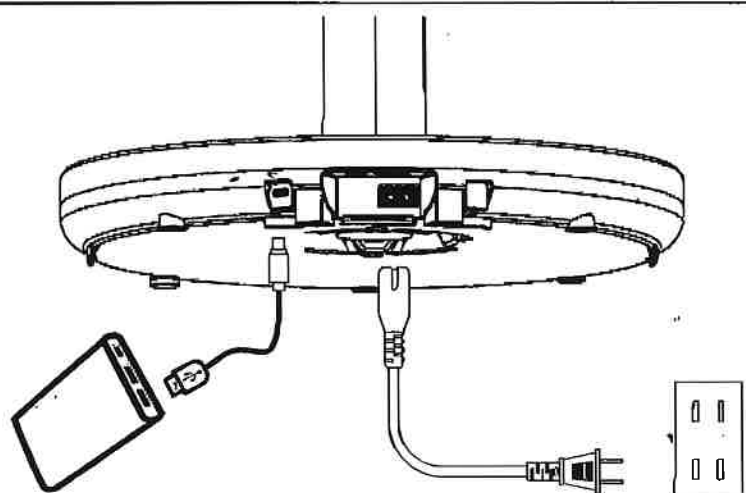
モバイルバッテリーはパワーデリバータイプやクイックチャージタイプ等の9V2A(18W)以上のものを使用してください。

なるべく大容量のものを使用することをお勧めします。

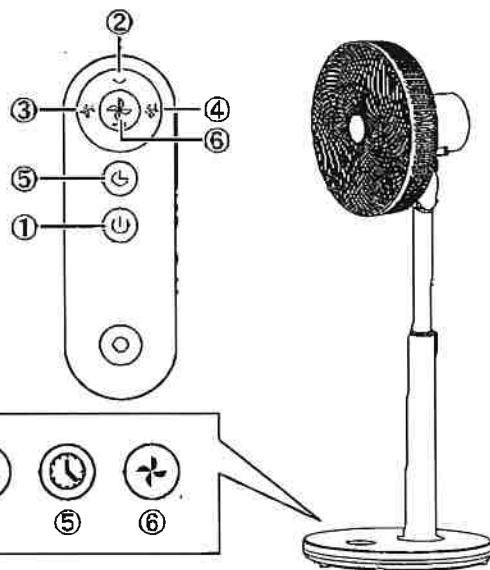
（モバイルバッテリーの種類により動作しない場合がございます。）

10000mAhモバイルバッテリー接続時、風量1にて約15時間稼働

**注意** 本製品には内蔵バッテリーがございません。  
AC電源もしくはUSB電源（モバイルバッテリーを含む）のいずれかの電源に接続し、ご使用ください。



## 2 本体操作パネルまたはリモコンの入/切ボタンを押して電源をオンします。



①	入 / 切ボタン	電源の入／切を切り替えます。						
②	首振りボタン	首振り機能のオン／オフを切り替えます。 【注意 モバイルバッテリー使用時】 電源を一度切り、電源を入れ直して風量1に設定した状態で首振り動作をオンにしてください。風量2以上の状態では首振り動作しないことがあります。						
③	風量+ボタン	1回押すと風量を1段階大きくします。						
④	風量-ボタン	1回押すと風量を1段階小さくします。						
⑤	タイマーボタン	運転中に押すと、電源がオフになるまでの時間を1時間ごとに設定することができます。 ボタンを押すごとに時間が変わり、最大9時間まで設定できます。 オフタイマー機能をオフにする場合は、タイマーボタンを押し、風量表示の状態に設定してください。						
⑥	モードボタン	運転モードを切り替えます。 <table border="1"><tbody><tr><td>工</td><td>室内の温度によってファンの回転数が自動的に調整されます。</td></tr><tr><td>自然風</td><td>自然な風のように強弱を変化させて運転します。</td></tr><tr><td>おやすみ</td><td>室内の温度に応じて一定の回転数で運転します。</td></tr></tbody></table>	工	室内の温度によってファンの回転数が自動的に調整されます。	自然風	自然な風のように強弱を変化させて運転します。	おやすみ	室内の温度に応じて一定の回転数で運転します。
工	室内の温度によってファンの回転数が自動的に調整されます。							
自然風	自然な風のように強弱を変化させて運転します。							
おやすみ	室内の温度に応じて一定の回転数で運転します。							

NO. 9268 P. 6/8

# お手入れのしかた



- お手入れをするときは、必ず電源ケーブルをコンセントやモバイルバッテリーから抜いてください。  
ショート・感電・やけど・火災の原因となります。
- 本体に直接水をかけたり、水に沈めたりしないでください。  
やけど・火災・故障の原因となります。



お手入れにシンナー、ベンジンなどの有機溶剤は使わないでください。  
故障、損傷の原因となります。

前面ガードと背面ガードの間の固定ネジを外し、柔らかい布または中性洗剤を含むスポンジを使用して、外側を拭きます。

- やわらかい布でから拭きしてください。
- 汚れが落ちにくいときは、薄めた中性洗剤を含ませた布で拭いたあと、固く絞った布などで洗剤を拭き取ってください。
- 各部品が乾いてから組み立ててください。

# 故障かなと思ったら

故障かなと思ったときは、修理を依頼する前に、下記のことをお調べください。

こんなとき	原因	対処方法
リモコンが効かない	ランプが点灯しない／ディスプレイが表示されない／運転しない	電源に接続されていない 電源に正しく接続されているか確認してください。(→ 10 ページ) モバイルバッテリーの場合は、バッテリーの残量が十分にあるか確認してください。
	電池が消耗している	リモコンの電池を交換してください。
	電池の向きを間違えている	リモコンの電池をセットし直してください。
	リモコンと本体のリモコン受光部の間に障害物がある	障害物を取り除いてください。
異音がする	リモコンが遠い／正しい方向を向いていない	● リモコンは本体から 4m 以内の距離から操作してください。 ● リモコンを本体のリモコン受光部に向けて操作してください。
	異物やホコリなどが付着している	12 ページ「お手入れのしかた」に従って異物やホコリなどを取り除いてください。
ファンが回らない	異物が挟まっている	異物を取り除きご使用ください。
首を振らない	モバイルバッテリー出力量が足りない	パワーデリバリータイプやクイックチャージタイプ等の 9V2A (18W) 以上のモバイルバッテリーをご使用ください。また、モバイルバッテリー接続時に首振り機能を使用するときは、一度電源を切り、電源を入れ直して風量 1 の設定になっていることを確認してから首振りボタンを押してください。

問題が改善しない場合は、販売元へご連絡ください。

販売元：エスケイジャパン株式会社

☎092-921-2501

営業時間10:00～17:00 (土日祝日を除く)

# MEMO

## 保証規定

- 本書は取扱説明書等の記載内容に沿った正しいご使用のもとで、保証期間中に故障した場合に本書記載内容に沿って無償修理をさせていただくことを約束するものです。
- 保証期間中に故障が発生した時は、本書と商品をご持参のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。修理の際、当社の品質基準に適合した、再利用部品を使用することがあります。
- 販売店にて記入がない時は無効です。本書をお受け取りの際は必ず記入をご確認ください。また、本書は再発行いたしませんので紛失しないように大切に保管してください。
- 次のような場合には、保証期間内でも有償修理になります。
  - 1) 誤ったご使用や不当な修理、改造で生じた故障、損傷
  - 2) お買い上げ後の落下や輸送などで生じた故障、損傷
  - 3) 火災、天災地変（地震、風水害、落雷など）、塩害、ガス害、異常電圧で生じた故障、損傷
  - 4) 本書のご提示がない場合
  - 5) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句が書き換えられた場合
  - 6) 一般家庭用以外（例えば業務用等）に使用された場合の故障、損傷
  - 7) 消耗品の交換
- 出張修理を行った場合には出張に要する実費を申し受けます。
- 修理のため取り外した部品は特段のお申し出がない場合は当社にて引き取らせていただきます。
- 有償修理の場合、修理品の運賃、修理部品代、技術料はお客様にてご負担願います。
- お客様にて記入いただいた保証書の控えは、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させていただく場合がございますので、予めご了承ください。  
また、法令の定めのある場合を除き、事前の同意をいただくことなく、上記目的以外には使用いたしません。
- ご転居をされた場合は、お買い上げの販売店、または下記のお問い合わせ先までご相談ください。
- 本書は日本国内のみで有効です。  
(This warranty is valid only in Japan)

2022年 6月22日  
16時51分  
SKJ粗粒

NO. 9268 P. 8/8