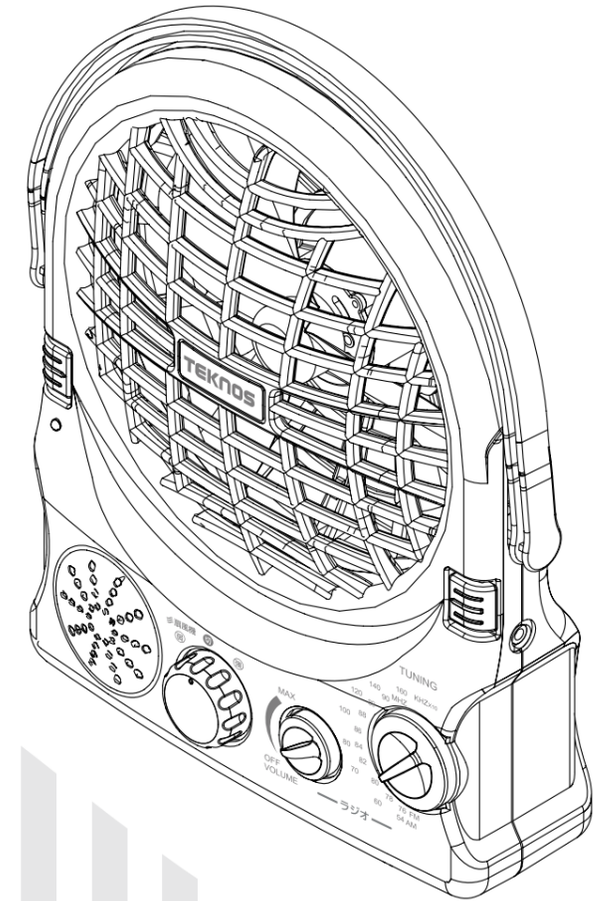


TEKNOS



| 愛情点検 | | 長年ご使用の際も点検を！ | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
|  | このような症状はありませんか | <ul style="list-style-type: none"> ●スイッチを入れても回転しないときがある。 ●回転が遅かったり、不規則。 ●こげくさいにおいがする。 ●モーターが異常に熱い。 | ご使用中止 |
| | | 発煙・発火のおそれがあります。すぐに電源を切り、コンセントから差込プラグを抜いて必ず販売店にご相談ください。 | |

お客様ご相談センター

操作方法・接続方法・その他のお問い合わせ・アフターサービス

048-943-2683

埼玉県草加市花栗3-20-43

受付時間：月～金曜日(9:00～12:00/13:00～17:00)

土曜、日曜、祝日はお休み

*修理は**持ち込み修理**とさせていただきます。遠方の方はご相談ください。*

| 保証書 (お買い上げの日から1年間、無料修理をいたします。) | | | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|----|---------|
| ご購入年月日 | | 品番 | BKL-M85 |
| ご購入店名 | <div style="font-size: 48px; opacity: 0.3; transform: rotate(-10deg);">SAMPLE</div> | | |
| 電話 () | | | |

SENJU CO.,LTD.

株式会社 千住 東京都千代田区外神田5-1-10

<http://www.teknos.co.jp>

ミニ多機能充電式 12cm羽根扇風機

BKL-M85

取扱説明書・保証書

このたびは当社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。正しくご使用いただくために必ずこの説明書をお読みください。なお、お読みになられた後も大切に保管してください。

| | |
|------------|------|
| 必ずお守りください | 2～5 |
| セット内容・各部名称 | 6 |
| 電源について | 7 |
| ハンドルのご使用方法 | 8 |
| ご使用方法 | 9～11 |
| お手入れ方法 | 11 |
| 仕様 | 11 |
| 保証書 | 12 |

本体についてのご注意

警告事項について

あなたや他の人々へ危害や財産の損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示を使って取扱いの説明をしています。いずれも安全に関する重要な内容です。必ずお守りください。絵表示についての詳しい説明は下記のとおりです。内容をよく理解してから本文をお読みください。



しなければならないことを表しています。



してはいけないことを表しています。

禁止

必ずお守りください

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 警告 下記の表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡したり、重傷を負う恐れがあります。また、物的損害の発生が想定される内容も示しています。 | | |
| <p>必ず正しい方法で使用してください</p> <p>本品は電気製品です。本来の目的以外で使用しないでください。</p> | <p>箱から丁寧に取り出してください</p> <p>箱から取り出す時は、丁寧に取り出してください。乱暴に取り出すと、各製品の破損の原因となります。</p> | <p>分解や改造をしないでください</p> <p>絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。発火したり、異常作動してケガの原因となります。</p> |
| <p>異物を入れたりしないでください</p> <p>機械の中に、異物を入れないでください。火災・感電・故障の原因となります。</p> | <p>本体を水でぬらさないでください</p> <p>機械・部品などをぬれた手で触ったり、水に沈めたりしないでください。感電の原因となります。</p> | <p>異常があれば使用を中止してください</p> <p>異常な音、臭い、煙がでた時や、内部に異物が入った時は、電源を切り本体より充電アダプター・USB ケーブル・電池を取り外し、販売店にご連絡ください。</p> |
| <p>平らな場所に設置してください</p> | <p>高温・多湿の場所や粉塵などがある場所では使用しないでください</p> <p>浴室や風雨にさらされる場所には据え付けしないでください。</p> | <p>本体が倒れたら電源を切ってください</p> <p>本体が倒れた時は、必ず電源を切ってから本体を起してください。</p> |
| <p>お子さまに注意してください</p> <p>子どもだけで使わせたり、幼児の手の届くところで使用しないでください。やけどをしたり感電する恐れがあります。</p> | <p>不法放置はしないでください</p> <p>ゴミとして出す場合は法律に従い破棄してください。また、子供の手の届かないところで破棄してください。</p> | <p>再利用はしないでください</p> <p>部品は危険ですので、再利用はしないでください。</p> |

電源プラグについてのご注意

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>必ず正しい方法で使用してください</p> <p>本品は電気製品です。本来の目的以外で使用しないでください。</p> | <p>必ず（100 AC）に接続してください</p> <p>必ず、一般家庭用コンセント（100 AC）に接続してください。誤った接続をされると火災・感電の原因となります。</p> |
| <p>電源プラグを確認してください</p> <p>電源プラグの刃、および、刃の取り付け前にほこりが付着している場合はよくふいでください。</p> | <p>電源コードは正しい状態で使用してください</p> <p>電源コードの上に重いものをのせたり、無理に曲げたり、引っばったり、ねじったり、束ねた状態で使用しないでください。電源コードが破損し、火災・感電の原因となります。</p> |
| <p>電源コードやプラグに異常がある場合は使用しないでください</p> <p>電源コードやプラグが傷んでいた、コンセントからプラグが抜けやすい場合は使用を中止し、販売店にご連絡ください。</p> | <p>使用時以外は、電源プラグを抜いてください</p> <p>長時間使用しない場合や外出される場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。差し込んだまま放置しておくと漏電火災・感電・やけどの原因となります。</p> |
| <p>分解や改造をしないでください</p> <p>絶対に分解・修理・改造を行わないでください。発火・感電・ケガの原因となります。</p> | <p>お子さまに注意してください</p> <p>お子さまが電源プラグやコンセントに触れないようご注意ください。感電・ケガの原因となります。</p> |
| <p>タコ足配線はしないでください</p> <p>コンセントにたくさんのプラグを差し込むタコ足配線はしないでください。コードやソケットが加熱し、火災の原因となります。</p> | <p>電源コードを持って引きぬかないでください</p> <p>電源コードを抜く場合は、電源コードを持たずに、必ず AC プラグを持って引きぬいでください。</p> |
| <p>本体をお手入れの際は電源プラグを抜いてください</p> <p>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をしないでください。感電やケガの原因となります。</p> | |



付属の AC アダプター・USB ケーブルは本品専用です。他の機器へ流用しないでください。また、他の機器の AC アダプター・USB ケーブルを本品に接続しないでください。

USB プラグについてのご注意

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>必ず正しい方法で使用してください</p> <p>本品は電気製品です。本来の目的以外で使用しないでください。</p>  | <p>必ず USB ポートに接続してください</p> <p>必ず、USB ポートに接続してください。誤った接続をされますと火災・感電の原因となります。</p>  |
| <p>USB プラグを確認してください</p> <p>USB プラグの先端にほこりが付着している場合はよくふいてください。</p>  | <p>コードは正しい状態で使用してください</p> <p>コードの上に重いものをのせたり、無理に曲げたり、引っばったり、ねじったり、束ねた状態で使用しないでください。コードが破損し、火災・感電の原因となります。</p>  |
| <p>コードやプラグに異常がある場合は使用しないでください</p> <p>電源コードや USB プラグが傷んでいたり、USB ポートから USB プラグが抜けやすい場合は使用を中止し、販売店にご連絡ください。</p>  | <p>使用時以外は、USB プラグを抜いてください</p> <p>長時間使用しない場合や外出される場合は、必ず USB プラグを USB ポートから抜いてください。差し込んだまま放置しておきますと漏電・火災・感電・やけどの原因となります。</p>  |
| <p>分解や改造をしないでください</p> <p>絶対に分解・修理・改造を行わないでください。発火・感電・ケガの原因となります。</p>  | <p>お子さまに注意してください</p> <p>お子さまが USB プラグや USB ポートに触れないようご注意ください。感電・ケガの原因となります。</p>  |
| <p>コードを持って引きぬかないでください</p> <p>お手入れの際は、必ず USB プラグを USB ポートから抜いてください。また、濡れた手で抜き差しをしないでください。感電やケガの原因となります。</p>  | <p>本体をお手入れの際は USB プラグを抜いてください</p> <p>電源コードを抜く場合は、電源コードを持たずに、必ず AC プラグを持って引きぬいてください。</p>  |

乾電池についてのご注意

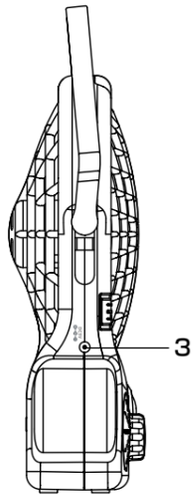
| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>必ず正しい方法で使用してください</p> <p>誤ったお取扱いをされますと、感電・ショート・発火の原因となります。必ず正しい方法で使用してください。</p>  | <p>プラス (+) とマイナス (-) の向きは、表示通り正しく入れてください</p> <p>向きを誤って入れたままで使用になりますと、液漏れや破裂の原因となります。</p>  | <p>長時間で使用にならない場合は、電池を取りはずしてください</p> <p>スイッチを切り忘れて、長時間電池を入れたままにしておくと液漏れの原因となります。</p>  |
| <p>電池の種類を確認してください</p> <p>充電式の電池とそうでないものがあります。電池の注意表示を確かめてから使用してください。</p>  | <p>お子さまの遊び道具にしないでください</p> <p>お子さまが電池を飲み込む恐れがあります。お子さまの手の届かない所に保管してください。</p>  | <p>使い切った電池はすぐに取り出してください</p> <p>液漏れなどの原因となります。</p>  |
| <p>分解・改造をしたり、火の中に入れてたりしないでください</p> <p>金属の破片でケガをしたり、内容物が目の中に飛び込んだりする恐れがあります。</p>  | <p>液漏れの電池は使用しないでください</p>  | <p>使用済みの電池は、決められた場所にお捨てください</p> <p>使用済みの電池は、他のゴミと分けて決められた場所にお捨てください。</p>  |

⚠ 使用上のご注意

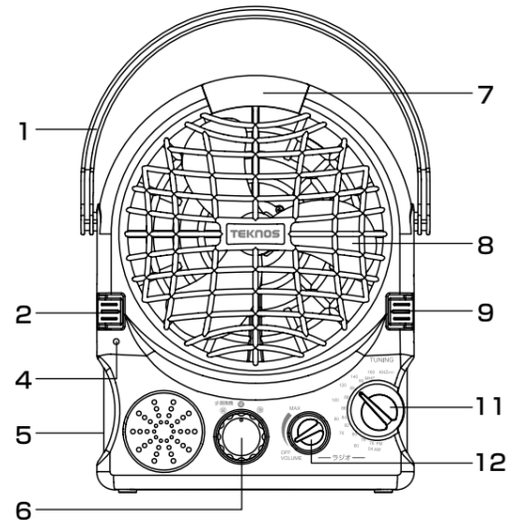
- 危険ですので、ライトの光を人に向けたり、直視しないようご注意ください。
- 天災等の不可抗力や、お客様のお取扱い上の不注意、不当な修理・改造による故障・破損等は保証いたしかねます。
- 目的外の使用はしないでください。
- 湿気やホコリの多い場所、または直射日光の当たる場所や暖房器具の近くでのご使用・保管はお避けください。
- 火気の近くでのご使用・保管はお避けください。
- ぶつかけたり、落としたり、大きな衝撃を与えますと故障や破損する恐れがあります。
- USB ケーブルはパソコンの USB ポートへ直接接続してください。
USB ハブや PC カードタイプの USB インターフェース等に接続した場合、正常に動作しない恐れがあります。
- 電源を入れて使用する前は、必ず音量を最小にしてください。
突然、大きな音がして、聴力障害などの原因となることがあります。
- 音量を最大にして大出力で使用すると、音の歪みや割れが生じる場合があります。このような使用はお避けください。
- 移動させる時は、AC アダプター・USB ケーブルを本体から取り外してください。
そのまま行いますと、コードが傷つき、火災や感電の原因となることがあります。
- 本品スピーカーには強力な磁石を使っていますので、時計、クレジットカードなどの磁気カード、カセットテープなどの磁気テープは近づけないでください。
- ご使用中に回転している羽根に触ったり、異物を入れないでください。故障・ケガの原因となります。
- 気温 0~40° の環境でご使用ください。
- 本品を特殊な用途(店舗用・業務用等)には使用しないでください。
- 小さなお子さまの手の届く場所への設置・保管はお避けください。
- 内蔵充電電池の充電残量が低下した場合は、すみやかに充電をおこなってください。
充電残量が低下した状態で長時間放置されますと充電電池が劣化しますので充分にご注意ください。
- 長時間使用しない場合は、充電をおこなってから保管の上、3 ヶ月に一度は再充電をおこなってください。

■本体

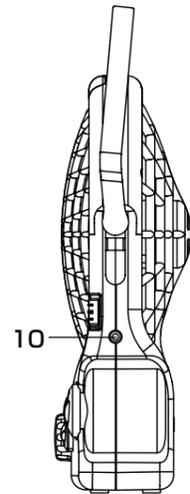
本体左側



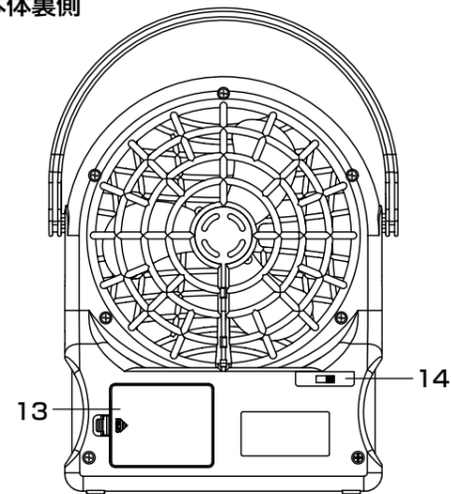
本体前側



本体右側



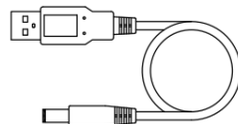
本体裏側



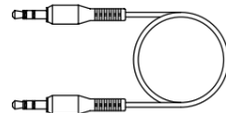
- 1 ハンドル
- 2 ライトスイッチ
- 3 プラグ差し込み口
- 4 充電ランプ
- 5 スピーカー
- 6 扇風機つまみ
- 7 ライト

- 8 扇風機羽根
- 9 AM/FM 切替スイッチ
- 10 音声入力端子
- 11 チューニングつまみ
- 12 音量調節つまみ
- 13 電池カバー
- 14 電源切替スイッチ

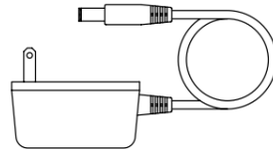
■USB ケーブル



■音声ケーブル



■AC アダプター

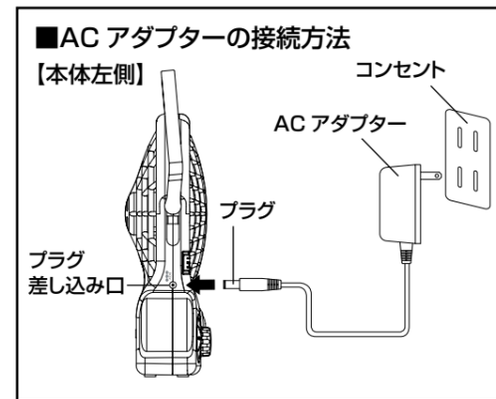


AC アダプターの接続方法

付属の AC アダプターを家庭用コンセント (100V 50/60Hz) にしっかり差し込み、AC アダプターのプラグを本体左側のプラグ差し込み口にしっかり差し込んでください。

充電ランプが点灯し、AC アダプターより電力が供給されている事をお知らせします。

※ AC アダプターのプラグ抜け防止のため、AC アダプターのコードは人や物との接触がない場所へ配置してください。また、足等でコードを引っ掛ける事のないように充分ご注意ください。

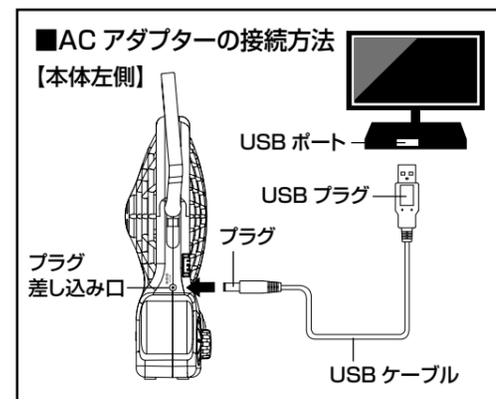


USB ケーブルの接続方法

付属の USB ケーブルの USB プラグをお手持ちのパソコンの USB ポートにしっかり差し込み、USB ケーブルのプラグを本体左側のプラグ差し込み口にしっかり差し込んでください。

充電ランプが点灯し、パソコンの USB ポートより電力が供給されている事をお知らせします。

※ USB ケーブルのプラグ抜け防止のため、USB ケーブルのコードは人や物との接触がない場合へ配置してください。また、足等でコードを引っ掛けることのないように充分ご注意ください。

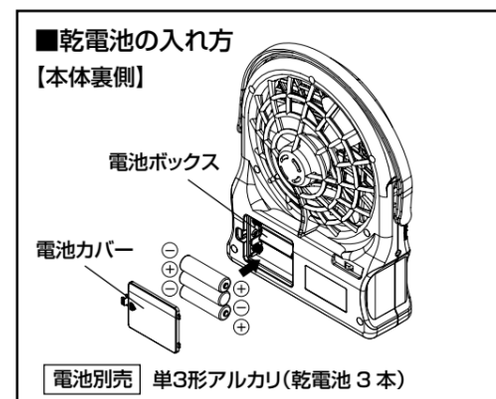


乾電池の入れ方

1. 本体裏側の電池カバーを取り外してください。
2. 本体の電池ボックスに単3形アルカリ乾電池 3本を (+) (-) の極性を間違えずに入れてください。
3. 本体の電池カバーを再びしっかり取り付けてください。

⚠ ニッカド、ニッケル水素充電電池やオキシライド乾電池などの電池は使用しないでください。故障や異常発熱を起こす恐れがあります。

⚠ 長時間ご使用にならない時は、乾電池を本体から取り出してください。(電池の消耗や液漏れの原因になります。)



電源の切替方法

本体裏側の電源切替スイッチをスライドさせて、使用する電源を選択してください。

「乾電池」の位置

乾電池を電源として使用する場合は、この位置に合わせてください。

「内蔵充電電池」の位置

内蔵充電電池を電源として使用する場合は、ACアダプターまたは、パソコンのUSBポート(USBケーブルを接続)を電源として使用する場合は、この位置に合わせてください。

■電源切替スイッチ



「乾電池」 ←→ 「内蔵充電電池」

充電の方法



初めてご使用になる前に、内蔵充電電池の充電をおこなってください。

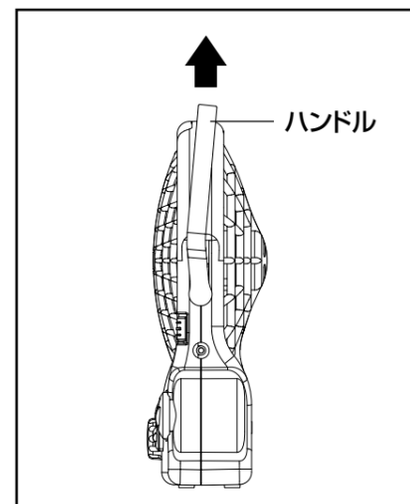


内蔵充電電池の充電残量が低下した場合は、すみやかに充電をおこなってください。充電残量が低下した状態で長時間放置されますと充電電池が劣化しますので充分にご注意ください。

※ACアダプターでは目安として約10時間程度で内蔵充電電池が充電されます。

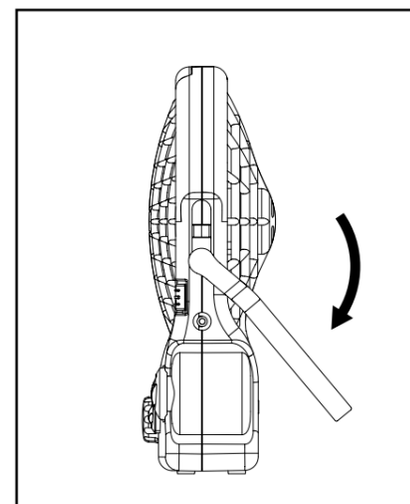
※パソコンのUSBポート(USBケーブル)では目安として約22時間程度で内蔵充電電池が充電されます。

- 1 扇風機つまみとライトスイッチを「切(OFF)」側に合わせ、音量調節つまみを反時計回りに回し切ってすべての機能を「切」の状態にしてください。
- 2 本体裏側の電源切替スイッチをスライドさせて「内蔵充電電池」を選択してください。
- 3 ACアダプターまたはUSBケーブルのどちらか一方を本体に接続してください。
(接続方法は7ページ参照)充電ランプが点灯し、充電が始まります。
- 4 充電後は本体に接続されたACアダプターまたは、USBケーブルのプラグを抜いてください。



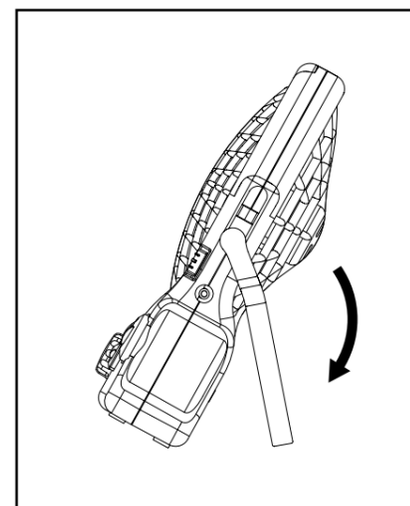
- 1 ハンドルを上を持ち上げてください。

この段階で取っ手としてお使いいただけます。



- 2 ハンドルを本体の裏側に回し、お好みの角度に調節してください。

スタンドとしてお使いいただけます。



■スタンドとしての使用例

■扇風機のご使用方法

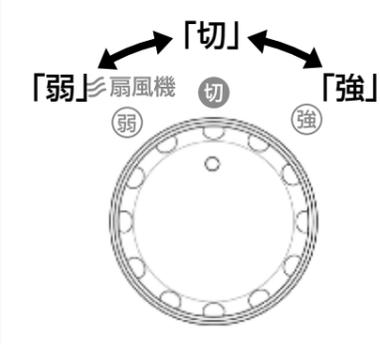
- 扇風機つまみを「強」側、または「弱」側に回してください

扇風機の電源が入ります。

- 扇風機を切る場合は、扇風機つまみを「切(OFF)」側に回してください。

! 回転している羽根に触ったり、異物を入れないでください。また、小さなお子さまの手の届く場所への設置はお避けください。故障・ケガの原因となります。

■扇風機つまみ



■ライトのご使用方法

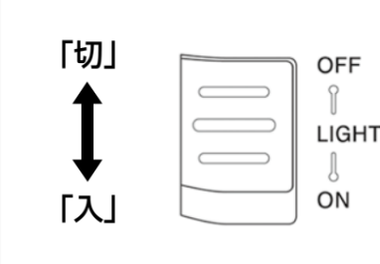
- ライトスイッチを「入(ON)」側にスライドさせてください。

ライトが点灯します。

- ライトを切る場合は、ライトスイッチを「切(OFF)」側にスライドさせてください。

! 点灯中のライトの光を人に向けたり、直視しないようにご注意ください。

■ライトスイッチ



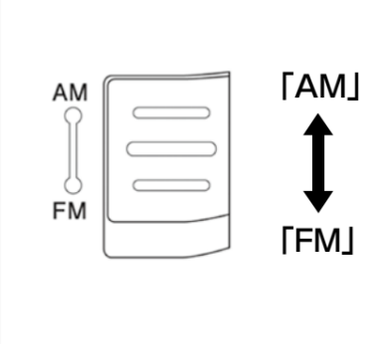
■ラジオのご使用方法

- 1 音量調節つまみを時計回りに回してラジオの電源を入れてください。
- 2 AM/FM 切替スイッチを「AM」側、または「FM」側にスライドさせてください。
- 3 チューニングつまみを回して【ラジオ局】を選局してください。
- 4 音量調節つまみを回して音量を調節してください。

※ラジオの受信状況が悪い場合は、本体の向きを調整してください。
 ※扇風機使用中は AM 放送の受信はできません。また、FM 放送の受信に雑音が入る場合があります。ラジオ受信時は扇風機の使用を一時中断されることをおすすめします。

- 5 ご使用後は音量調節つまみを反時計回りに回しきってラジオの電源を切ってください
- ※電源の切り忘れにご注意ください。

■AM/FM 切替スイッチ



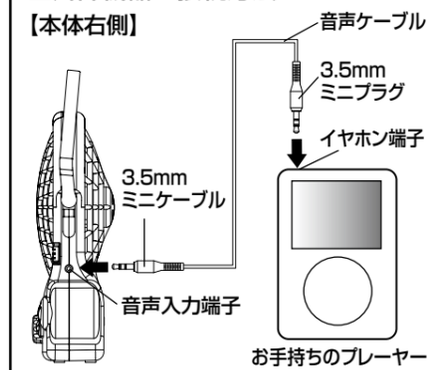
■外部機器の接続方法

- 1 本体の音声入力端子とお手持ちの外部機器(ポータブルプレーヤー等)のイヤホン端子(3.5mm ミニジャック)を付属の音声ケーブルで接続してください。
- 2 外部機器(ポータブルプレーヤー等)の電源を入れてください。
- 3 音量調節つまみを時計回りに回して本体の電源を入れ、音量を調節してください。
- 4 ご使用後は音量調節つまみを反時計回りに回しきって電源を切り、接続された音声ケーブルの 3.5mm ミニプラグを抜いてください。

※電源の切り忘れにご注意ください。

! 外部機器の電源を切った状態で接続を行なってください。

■外部機器の接続方法



■お手入れ方法

! お手入れをする際は、必ず電源を切っておいてください。

- 本品が汚れたときは、乾いた布で拭き取ってください。
- 本品の汚れがひどい場合は、中性洗剤を溶かした水に柔らかい布を浸してよく絞ってから拭いてください。

※ガソリン、シンナー、ベンジン、アルカリ洗剤、灯油、ベンゾール、アルコール、磨き粉などで拭かないでください。
 また、殺虫剤、ヘアスプレーなどをかけないでください。樹脂部分や電気部分の変色、変質する恐れがあります。
 ※化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたままにすると、変色したり変質したりすることがありますのでご注意ください。

■仕様

| | |
|------------|------------------------------------------------------|
| サイズ | (約)幅 198×奥行 77.5×高さ 245.5mm(ハンドル収納時) |
| 重量 | 約 680g |
| 電源 | 家庭用電源 AC100V(ACアダプター使用)、充電電池、USB電源、乾電池(単3形乾電池×3本・別売) |
| 材質 | ABS樹脂、他 |
| 羽根 | 約 12cm、スピード 2 段階切替 |
| その他機能 | AM/FM ラジオ、スピーカー、音声入力端子、充電ランプ |
| ラジオ受信周波数 | FM / 76~90MHz AM / 540~1600KHz |
| 付属品 | ACアダプター、音声ケーブル、USBケーブル |
| 内蔵充電電池充電寿命 | 約 300 回 ※完全になくなる前の早い段階での充電が、内蔵充電電池の寿命を延ばします。 |
| 原産国 | 中国製 |

■連続使用時間(フル充電時)

| | |
|--------|-------------|
| 扇風機 | 約 4.5 時間(強) |
| | 約 11 時間(弱) |
| ラジオ | 約 12 時間 |
| LEDライト | 約 22 時間 |

※内蔵充電電池の劣化とともに連続使用時間は短くなります。内蔵充電電池の交換等はお客様相談室へご相談ください。