

品名・型番	9ZF026/9ZF027		
※保証期間	お買い上げ	年 月 日	より 6か月間
お客様 氏名	様		
ご住所			
TEL ()	-		
※販売店印 (住所、店舗名、電話番号)			

USB 充電式モバイルファン 取扱説明書

お買い上げいただきありがとうございます。
お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。
取扱説明書は、お読みになった後もお手元に保管して、必要に応じてご覧ください。

製造販売元 **リズム時計工業株式会社**
〒330-9551 埼玉県さいたま市大宮区北袋町1丁目299番地12
https://www.rhythm.co.jp

(Y1902)

※印は販売店記入

安全にお使いいただくためにはじめにお読みください

ここに示した注意事項は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐためのものです。必ず守ってください。

図記号の説明 ○は、禁止(してはいけないこと)を示しています。
●は、指示する行為を必ず守ることを示しています。

警告 死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容

- ❗ 誤飲を防止するため、小さな部品などは、幼児の手の届く所に置かない
万一、飲み込んだ場合は、すぐに医師の治療を受けてください。
- ❗ 火気に向けて使用しない
火災や不完全燃焼の原因になります。
- ❗ 梱包用のポリ袋をかぶらない
窒息する恐れがあります。
- ❗ 水などの液体でぬらさない
故障や発熱・発火の原因になります。
- ❗ 不要な分解や改造をしない
火災や感電、故障の原因になります。
- ❗ 小さなお子様が手の届く所に置かない
USBケーブルが首に巻きつき、窒息するなどの原因になります。
- ❗ 故障や破損した状態で使わない
けがや火災、感電などの原因になります。
- ❗ 下記のような場所では使わない
火災や感電などの原因になります。
 - ストーブなどの暖房機器や火気の近く。
 - 可燃性のシンナー、塗料など有機溶剤、ガスを使用している近く。
 - 風呂場、洗濯機の近く、台所などの水場や湿気の多い所。

注意 傷害を負う可能性または物的損害が発生する可能性が想定される内容

- ❗ 内部に指や異物を入れない
けがや故障、破損の原因になります。
- ❗ 布状のものをかぶせたり、ひも状のものを近づけない
ファンがひもなどを巻き込み、けがや故障、破損の原因になります。
- ❗ 風を長時間連続して身体に当てない
健康を害するおそれがあります。特に乳幼児、お年寄り、病気の方は気を付けてください。
- ❗ 安定した所に置く
ぐらついた所に置くと転倒または落下して、けがや製品の故障、破損の原因になります。
- ❗ めれた手で触らない
感電や故障、誤作動の原因になります。
- ❗ 落とすなどして衝撃を与えない
断線や変形、破損により使用できなくなる可能性があります。
- ❗ 下記のような場所では使わない
性能の低下、部材の変形、変色、劣化、故障の原因になります。
 - 直射日光が当たる所。
 - 温度が0℃未満の所。
 - 雨などの水滴がかかる所。
 - ほこりが多く発生する所。
 - 強い磁気が発生する所。
 - ゴムや軟質のポリ塩化ビニルに長い間、直接触れさせておくと、色移りや付着、変質をすることがあります。

製品仕様

推奨保管環境	温度0~40℃、湿度30~95%RH	ファン特性	二重反転式
使用環境	温度0~40℃、湿度85%RH以下 ※凍結、結露しないこと	電源ランプ	白色LED
充電推奨温度範囲	10~40℃	充電ランプ	赤色LED 点灯…充電中 (充電切れ予告) 点滅…充電切れ予告
入力端子	USB Type C	防水機能	なし
インターフェース	USB DC5V/1.0A	USBケーブル長	約30cm
充電電池	リチウムイオン電池 Li-ion 1400mAh	本体サイズ	高さ177×幅85×奥行35(mm) ※スタンド含まず
充電電池寿命	約300回* (充電回数)	質量	約120g ※スタンド含まず
充電時間	約3時間 ※電源OFFの状態	材質	ABS/PP樹脂
使用時間	弱:約8時間 中:約4時間 強:約1.5時間	ターボ:約30分 (満充電の状態から)	
風速	弱:約2.5m/s 中:約3.1m/s 強:約4.5m/s	ターボ:約5.6m/s	

*充電電池寿命は平均値であり、保証値ではありません。
※風速は弊社測定基準にて、10cmの位置で測定した値です。
※製品仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。

付属品
USBケーブル 1本、 スタンド 1個、 取扱説明書・保証書 本書、 ストラップ 1個(9ZF027のみ)

保証について

取扱説明書にそった正常なご使用状態で、万が一保証期間内に故障がおきた場合、本保証書を添えてお買い上げの販売店にご持参くだされば、修理可能な場合は、無料修理致します。ただし、商品の状態によっては、現品交換または同等品のものとの交換させていただきます。この保証書は、お買い上げ店で発行いたします。必ず※印欄の記入・捺印をお確かめのうえ大切に保管してください。

- 本保証書は再発行しません。
- 本保証書の発行によりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- 部品の保有期間などアフターサービスについては、取扱説明書に記載してあります。
- この保証書は国内のみ有効です。
This guarantee is valid only in Japan.
- ご記入いただきました個人情報、修理・調整に関するご連絡に利用させていただきます。

■販売店の方へ

この保証書は、お客様へのアフターサービスの実施と責任を明確にするためのものです。ただし、貴店で別に保証書を発行する場合は、この限りではありません。

アフターサービスについて

この製品のアフターサービスは、お買い上げ販売店がいたします。次の記載事項と保証書をよくお読みの上、ご利用ください。お買い上げ販売店でのアフターサービスが受けられない場合は、当社お客様相談室にご相談ください。保証期間中の場合は、販売店の保証書が必要です。

●修理部品の保有について

修理用性能部品(回路やモーター)は製造打ち切り後、5年間で基準に保有しています。修理の内容によっては、現品交換で対応させていただきます。

●修理可能期間について

無料保証期間が過ぎても、この製品の性能部品保有期間中は、原則として有料修理が可能です。ただし、修理には販売店と修理工場の往復運賃・諸掛り費用も加わり、商品により修理代金が高額になる場合がありますので、販売店とよくご相談ください。

この製品のサービスおよび技術サポートは日本国内でのみ利用可能です。
Service and technical support for this product are available only within Japan.

お問い合わせ先

お客様相談室 **0120-557-005** (フリーダイヤル)

受付時間 9:00~17:00(土日、祝日および当社休日を除く)

お問い合わせに際しては、時計裏面に表示してあります製品番号(型番)をお伝えください。例 9ZF000

製品の廃棄について



Li-ion

リチウムイオン電池はリサイクルできます。本製品を廃棄するときには、リチウムイオン電池を取り外してリサイクル協力店へお持ちください。

分別した本体の廃棄については、お住まい地区自治体の指定に従ってください。

当社は一般社団法人JBRCに加盟し、リサイクルを実施しています。使用済みの充電式電池のリサイクルにご協力下さい。お近くのリサイクル協力店を探すときは、JBRCのホームページをご覧ください。
https://www.jbrc.com/ ※アドレスが変わることがあります。

充電電池:リチウムイオン電池の取り外し

本体を分解すると、再び組み立てができない構造になっていますので、充電電池の取り出しは廃棄時以外には行わないでください。
また、分解するときは手袋をするなどして、安全には十分ご注意ください。

充電電池は完全に使い切った(放電した)状態にしてから取り出してください。

- ① 本体背面からファンカバーのツメを外す
ファンの前カバーと後カバーは6個のツメで固定されています。本体背面からマイナスドライバーなどをツメと後カバーとの間に差し込み、6個全てのツメを外して、前後のファンカバーを分離させてください。
- ② 充電電池を持ち上げ、コードを1本ずつはさみで切る
- ③ 切り離れた充電電池のコードを1本ずつテープなどで巻いて絶縁する
- ④ 充電式電池リサイクル協力店に持ち込む

危険 死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容

- ❗ 工具の扱いに不慣れな方に分解をさせない
けがの原因になります。
- ❗ 充電電池からの液漏れや発熱、破裂を防止するために、次のことを守る
 - 充電電池を分解しない。
 - 火の中に入れない。
 - 指定以外の方法で充電しない。
 - 火の中へ入れたたり加熱したりしない。
 - 火のそばや炎天下の車内など高温の場所に放置しない。

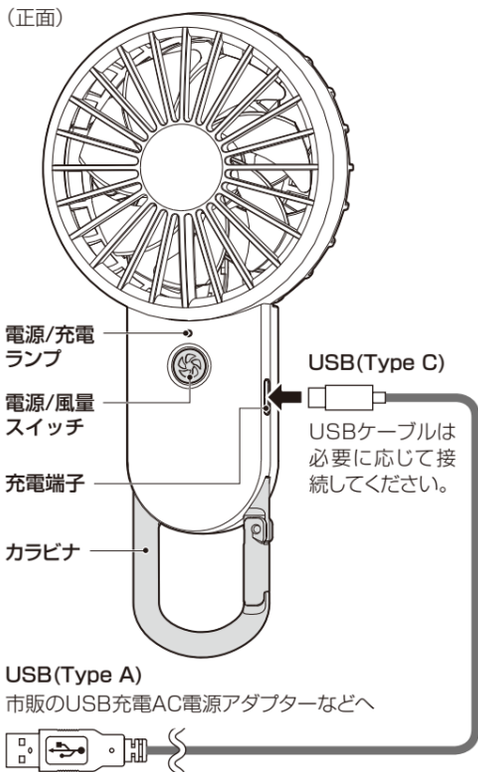
警告

- ❗ 充電電池の液漏れが起きたときは、素手でさわらない
 - 目や皮膚についたら、すぐに水道水でよく洗い流して医師の治療を受けてください。衣服に付着した場合は、すぐに水道水で洗い流してください。
 - 漏れた液を布や紙でよくふき取ってください。修理が必要なときは、お買い上げの販売店または当社お客様相談室にご相談ください。

各部の名称と役割

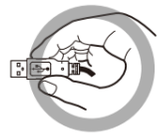
◎図は操作説明用ですので、実際の商品と異なることがあります。

(正面)

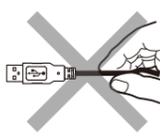


USBプラグの扱い

良い例



悪い例:断線しやすい



注意

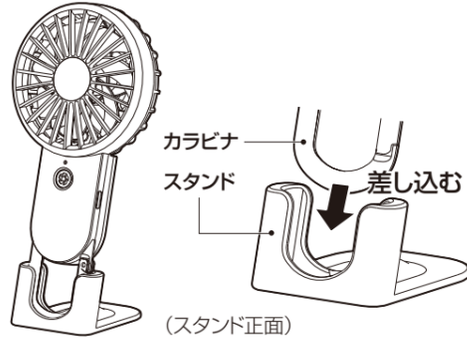
- USBプラグの向きに注意してください。無理に挿し込むと破損や故障の原因になります。
- ショートするおそれがありますので、USBプラグ部に水やほこり、金属粉などが付着しないようにしてください。
- ケーブルを引っ張ると断線することがあります。必ずプラグ部分を持って着脱してください。
- 手や足にUSBケーブルを引っ掛けないよう、配線に注意してください。
- 振り回したり、落としたり、強い力を加えないでください。
- 付属のUSBケーブルは充電以外の用途には使えません。
- 子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、幼児に触らせないでください。けがや故障の原因になります。
- 破損したUSBプラグは使用しないでください。

ご使用上のご注意

- 1. パソコンのUSB端子では、十分な充電量が得られない場合があります。また、USB給電の外付けハードディスクや携帯電話への充電などと同時に接続すると、パソコンに障害を与えることがあります。**
 - パソコンのUSB定格出力は、一般的に5V/500mAで、充電時間が長くなります。
 - 市販の定格出力5V/1.0AのUSB充電AC電源アダプターで充電してください。
- 2. モーターや充電電池には寿命があります。長くお使いいただくには、**
 - 使用しないときは、こまめにスイッチをOFFにする。
 - パソコンの空冷用など長期間連続する用途には使用しない。モーターの耐用時間を超えると正常に回転しなくなる可能性があります。このような状態になったら使用を中止してください。
 - 炎天下の車内など、高温の環境下での使用や保管をしない。温度や湿度などの使用・保管環境により、寿命が短くなる場合があります。
- 3. テレビやラジオなどのそばで使用した場合、音声などにノイズが入る場合があります。**
 - テレビやラジオから離してお使いください。
- 4. 充電量がゼロの状態、長期間放置しないでください。**
 - 収納するときは、充電してから保管してください。また、半年あるいは1年に1回充電してください。充電電池は、自己放電により電圧が低下して行きます。充電電池が過放電状態(低電圧)になると充電、放電を繰り返しても容量が回復しにくくなります。

スタンドを使う

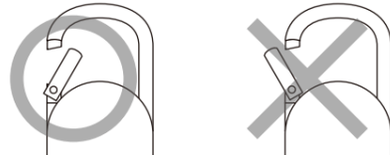
机などに置くときは、付属のスタンドを使用してください。



- 左図の通り、スタンド正面と本体正面の向きを合わせ、本体のカラビナ部をスタンドに確実に差し込んでください。
- 転倒や落下による製品や家具などの破損やけがを防ぐために、水平で振動の少ない安定したところに設置してください。
- 底面のクッションにほこりなどが付着した場合、振動により本体が移動することがあります。定期的にクッションに付着したほこりを取り除いてください。

カラビナを使う

本体下部のカラビナを使って、バッグやベルト通しなどに製品を取り付けることができます。



- カラビナの留め具は必ず内側に押し込むようにして使い、無理に外側に開かないでください。
- 製品の落下を防ぐため、カラビナは確実に取り付けてください。

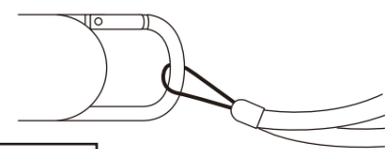
注意

- カラビナを取り付けた後に製品を強く引っ張ったり、強い負荷をかけたりしないけがや故障、破損の原因になります。
- 物品の吊り下げや運搬など、製品を取り付ける以外の目的で使わない故障や破損の原因になります。

ストラップを使う

※ストラップの付属は9ZF027のみです。

本体のカラビナに、付属のストラップ*を取り付けることができます。



- 取り付けるときは、軽く引っ張って、しっかり掛かっていることを確認してください。
- 市販のストラップを使用するときは、商品の構造と重量にあった耐荷重のものを選んでください。

注意

- 付属のストラップ*を強く引っ張らないストラップひもの接続部は強く引っ張ると外れる構造のため、けがや故障、破損の原因になります。
- ストラップなど、ひも状のものをファンに近づけたり、布状のものをかぶせないファンがひもなどを巻き込み、けがや故障、破損の原因になります。

故障かなと思ったら

症状	原因と対策
スイッチを押してもファンが回らず、電源/充電ランプも白く点灯しない。	充電電池の残量がかなり少ない可能性があります。USBケーブルを接続して充電してください。
風量が強弱を繰り返す。	USBの給電元に電源が入っていない可能性があります。給電元の電源を確認してください。
充電するときにランプが赤く点灯しない。	USBケーブルが正しく接続されているか確認してください。 充電直後など充電電池に十分な残量がある場合は、充電ランプは赤く点灯しません。
充電しても正常に回らない	モーターが寿命に達した可能性があります。使用を中止してください。

この取扱説明書を許可なく複製、変更することを禁じます。本製品を使用することによって生じたいかなる支出、損益、その他の損失に対してなんら責任を負いかねますのでご了承ください。

ご使用方法

初めて使用するときや使用間隔が開いているときは、使用する前に必ず充電を行ってください。充電電池の特性として、電池を使用しない状態でも自己放電により電池残量が少なくなります。使用環境内の環境下でご使用ください。それ以外の環境下では性能を十分に発揮できません。また、故障の原因にもなります。
※ファンをしばらく使用していないと、充電電池のみでの使用時間が短くなる場合があります。

1. ファンの駆動と停止

電源/風量スイッチで「弱」「中」「強」「ターボ」を選択

- 電源/風量スイッチを押すごとに風量が「弱」「中」「強」「ターボ」と切り替わり、「ターボ」のときにスイッチを押すとOFFになります。
- 電源/風量スイッチがON(風量:弱・中・強・ターボ)のときは、電源/充電ランプが白く点灯します。風量に合わせて、LEDランプの明るさも「弱」「中」「強」「ターボ」と変化します。

◆充電してもファンが回らないときは、モーターまたは充電電池が寿命に達した可能性があります。

2. 充電について

ファンが回転しているときに、充電が必要になると電源/充電ランプが赤く点滅します。付属のUSBケーブルを本体と市販のUSB充電ACアダプター(定格出力電圧5V、電流1.0A以上が推奨)などに接続して充電してください。

- ファンを止めた状態では、約3時間でほぼ満充電になります。
- ファンを回しながら充電した場合、「強」と「ターボ」では充電量よりも放電量の方が多いため充電できません。
- 500mAのUSB充電ACアダプターの場合は、充電時間が長くなります。
- 急速充電器は使用できません。
- ◎AC電源からUSB電源出力に変換する電源アダプターで、メーカーにより商品名が異なります。

■ 電源/充電ランプの見かた

本体を使用しているときは、電源/充電ランプが白く点灯します。赤く点滅しているときは、以下の指示に従ってください。

充電電池でファンを回しているとき(USBケーブルを接続しない状態)

5秒間に1回赤く点滅 : 充電量が少なくなってきました。早めにUSBケーブルを接続して充電してください。

※使用状況の風量や環境により、充電残量の持続時間は異なります。

1秒間に2回赤く点滅 : 充電が必要です。USBケーブルを接続して充電してください。

※ファンが止まり、約5秒後に電源/充電ランプが消灯します。

充電をしているとき(USBケーブルを接続して給電している状態)

赤く点灯 : 充電中

消灯 : 充電完了、残量が十分にあります。

充電するときのご注意

充電するときは、周囲の温度が10~40℃の範囲内で行ってください。

警告 万が一、充電電池付近が触れられないほど熱くなった場合は使用を中止してください。充電電池の特性として放電(ファンを回す)や充電によって多少熱くなります。

注意 所定の時間を超えても充電が終わらない場合は、充電を止めてください。発熱や液漏れの原因になります。

お手入れについて

- 汚れがひどいときは、水でうすめた中性洗剤や石けん水を、やわらかい布に少量つけてふき取り、その後、からぶきしてください。
※水洗いをしないでください。
- ケースなどの汚れ落としに、ベンジン、シンナー、アルコール、スプレー式クリーナー類を使用しないでください。