

■ This drawing is a business secret of CAR MATE MFG. CO., LTD. and any act to copy, use or transfer this drawing without prior approval constitutes illegal misconduct.
■ 本図紙は株式会社 CAR MATE の秘密情報。一切未許可对本図紙を複製、使用、转让给第三者的行为均属于违法行为。
■ 本図紙は株式会社 CAR MATE が所有する秘密情報であり、事前の承諾なく本図紙を複製、使用、第三者へ引き渡すことは違法行為となります。

Part No. 部品番号		Printing 印刷	1C
Part No. 版・取説番号		Surface Treatment 表面処理	—
Part Name 部品名	Manual	Second Processing 二次加工	無
Contents of the data 内容	Printing data on the surface 表面の印刷データ	Cut & Fold Line 抜型 & 折り罫線	Described in the data データに記載
Material 材質	paper	裏面印刷の有無	有



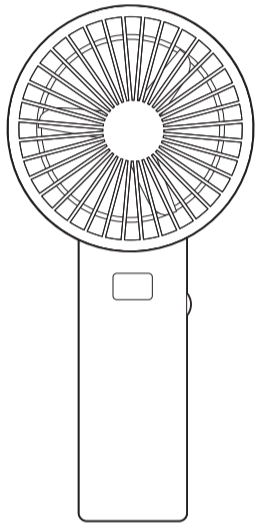
210*297mm

Manual Front

ZE40

爆風ハンディファン 取扱説明書

この度は、お買い上げいただきましてありがとうございます。
本製品を安全に正しくお使いいただくために、本紙を必ずお読みください。
また、お読みになった後も、本紙は捨てずに大切に保管してください。



保証書付き

No. XXXXXXXXX

- 1 -

注意事項

警告

- 分解や修理、改造は行わないこと。感電や火災、故障の原因となります。
- 本製品を落としたり、強い衝撃を与えないこと。故障や破損の原因となります。
- 本製品を水につけたり、水洗いは絶対にしないこと。感電やショート、発火の原因となります。また、濡れた手で本製品を触らないでください。
- 製品が故障や破損した状態では、絶対に使用しないこと。
- 煙が出たり、異常なおいや音がするなど、異常・故障時には直ちに電源を切り、充電中の場合は、USBケーブルを抜くこと。火災・感電の原因となります。
- ファンガードに髪の毛などを近づけないこと。巻き込みケガに繋がる恐れがあります。
- お子さまが使用する際は、必ず保護者の目の届く範囲のみで使用させること。
- 次の場所では使用しないこと。
 - ストープやガスレンジなど、暖房機器や火気の近く
 - 直射日光の強い場所や炎天下の車内など、高温になる場所
 - ガソリンやシンナー、スプレー缶など、引火性の危険物の近く
 - 浴室や台所、加湿器の近くなど、高温や多湿の場所
 - 乳幼児やペットの近く

注意

- ファンガードのすき間に指やネックレスなどを近づけないでください。また針金やドライバーなどの異物を入れないでください。ケガや故障の原因となります。
- 本製品を充電する際は、必ず本製品を押さえながら、USBコネクタを持って真っすぐに挿してください。
- 充電をしたまま放置しないでください。また、充電完了後はすみやかにUSBコネクタを抜いてください。
- 風を長時間、身体にあてないでください。健康を害することがあります。
- お手入れの際は、アルコールやシンナー、ベンジンなどの有機溶剤が含まれるものは使用しないでください。変形や変色、故障の原因となります。

廃棄方法・リサイクルについて

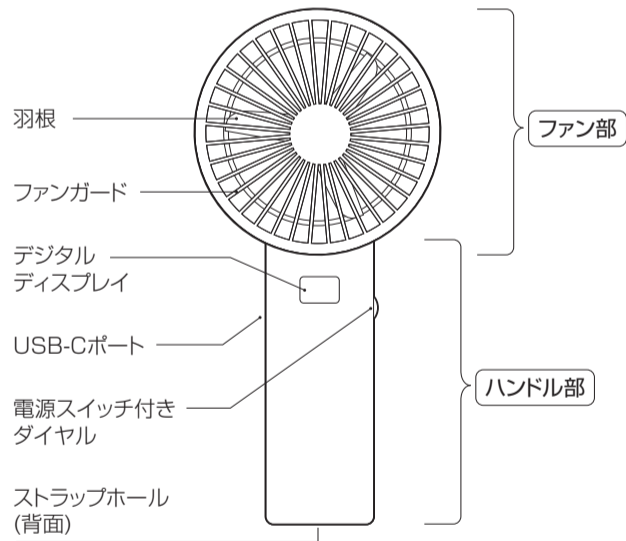
- 本製品はリン酸鉄リチウムイオン電池を内蔵しています。電池の取り扱いには注意が必要ですので、廃棄の際は分解せず、各自治体や市区町村の指示に従って処分してください。
- 当社は一般社団法人JBRCに加盟しています。充電式電池の回収・リサイクルおよびリサイクル協力店については、一般社団法人JBRCホームページ(<https://www.jbrc.com/>)をご参照ください。



Li-ion32

- 2 -

各部名称



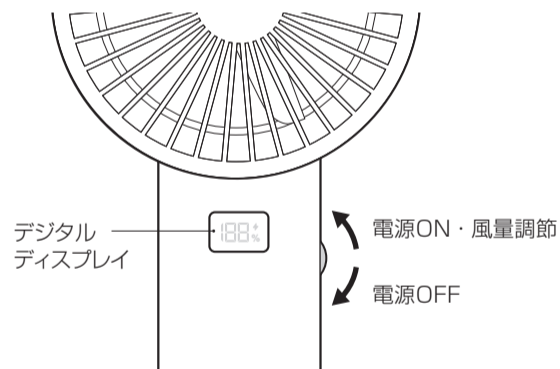
使用方法

充電方法

- ▲ 注意 お使いになる前に必ず満充電にしてからお使いください。お使いのUSB充電器またはPCなどのUSBポートにUSBケーブルを接続し、反対側のUSB-Cコネクタを製品のUSB-Cポートに挿し込みます。充電中は製品のデジタルディスプレイにバッテリー残量(%)が表示されます。「100%」になったら充電完了です。
- ※ USB充電器やUSB-Cケーブルは付属しません。
- ※ 低出力のUSB充電器を使用する場合、製品の充電時間が長くなります。5V/2.4A以上のUSB充電器のご使用を推奨します。

- 3 -

基本操作



電源ON

電源スイッチ付きダイヤルを上方向に回転させます。段差を乗り越える感覚で“カチッ”と音が鳴ると電源がONになります。

電源OFF

電源スイッチ付きダイヤルを下方向に回転させます。段差を乗り越える感覚で“カチッ”と音が鳴ると電源がOFFになります。

風量調節

製品の電源がONの状態、電源スイッチ付きダイヤルを回転させます。

- 風量を上げる：電源スイッチ付きダイヤルを上方向に回転
 - 風量を下げる：電源スイッチ付きダイヤルを下方向に回転
- 風量は100段階で調節できます。現在の風量は、製品のデジタルディスプレイで確認できます。

- 4 -

裏面につづく >>

