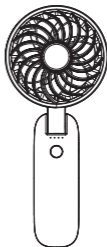




Life on Products



## LCAF001取扱説明書

大風量ダブルファン カラビナ付



Li-ion

### 警告

リチウムイオン電池内蔵

- 絶対に分解して電池を取り出さないでください。
- 廃棄の際は分解せず、各自治体の指示に従って廃棄してください。
- 炎天下や夏場の車内など、高温になる場所に放置しないでください。

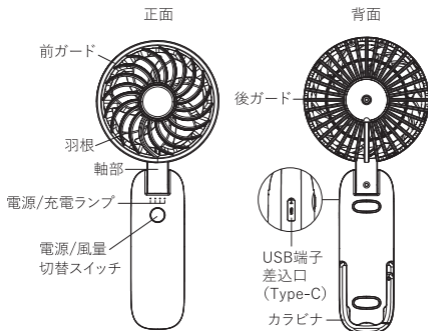
この度は、本製品をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。  
お使いになる前に必ずこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
お読みになった後は、大切に保管してください。

## もくじ

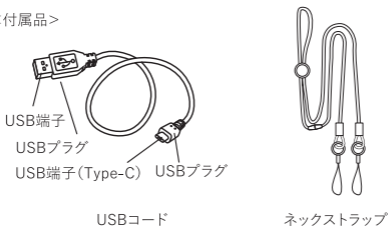
はじめに	もくじ	1ページ
	各部名称	2ページ
	安全上のご注意	3～7ページ
<hr/>		
使い方	ご使用方法	7～9ページ
<hr/>		
お手入れ	お手入れ方法	10ページ
	保管方法	10ページ
<hr/>		
困ったときは	故障かな？	11ページ
	アフター販売	11ページ
	アフターサービス	12ページ
	カスタマーサポートセンター	12ページ
	仕様	13ページ
	保証書	裏表紙

## 各部名称

### <本体>



### <付属品>



## 安全上のご注意



### ⚠ 警告

#### リチウムイオン電池内蔵

- 絶対に分解して電池を取り出さないでください。
- 廃棄の際は分解せず、各自自治体の指示に従って廃棄してください。
- 炎天下や夏場の車内など、高温になる場所に放置しないでください。

本製品を安全にご使用していただくため、ご使用前に本項目「安全上のご注意」を必ずよくお読みになり、十分にご理解していただいたうえで、ご使用を開始してください。本製品は家庭用です。

<b>警告</b>	この表示を無視して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ています。
<b>注意</b>	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が軽傷を負ったり物的損害の発生が想定される内容を示しています。
絵表示の例	このような表示は禁止を示します。
	このような表示は強制を示します。

### ⚠ 警告

修理技術者以外の人は、絶対に分解したり、改造・修理を行ったりしないでください。



改造禁止

発火したり、異常動作したりして怪我をするおそれがあります。



禁止

感電やショートのおそれがあります。

USBコードを傷つけないでください。



禁止

加工したり、引っ張ったり、上に物をのせたりすると破損して、火災・感電の原因となります。








電源は付属のUSBコードをご使用ください。



強制

火災・感電の原因となります。

## ⚠ 警告

<p><b>本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。</b></p> <p> 本体内部に水が入り込み、火災・感電・ショートの原因となります。</p> <p>禁止</p>	<p><b>幼児の手の届くところでのご使用はおやめください。</b></p> <p> 指を巻き込んでの怪我・感電・やけどや、部品を誤飲するおそれがあります。</p> <p>禁止</p>
<p><b>本体を火中に投げしないでください。</b></p> <p> 破裂して怪我をするおそれがあります。</p> <p>禁止</p>	<p><b>濡れた手でUSBコードを抜き差ししないでください。</b></p> <p> 感電して怪我をするおそれがあります。</p> <p>禁止</p>
<p><b>高温になる場所での充電はしないでください。</b></p> <p> ストープのそば、炎天下の自動車の車内など高温になる場所で充電しないでください。液漏れ、発熱、破裂、発火の原因となります。</p> <p>禁止</p>	<p><b>熱がこもる場所での充電はしないでください。</b></p> <p> 充電中は毛布などで覆わないでください。電池が異常にあたためられ発熱、発火の原因となり、毛布などが燃えるおそれがあります。</p> <p>禁止</p>
<p><b>本体に強い衝撃を加えないでください。</b></p> <p> 高所からの落下など強い衝撃を与えたり、投げつけたりしないでください。内蔵電池が変形したり、内蔵電池に組み込まれている保護機構が壊れたりして、発熱、破裂、発火の原因となります。</p> <p>禁止</p>	<p><b>異常に気づいたら使用を中止してください。</b></p> <p> 異臭、発熱、変色、変形、その他今までと異なることに気づいた時は、ただちに使用を中止してください。そのまま使い続けると電池が発熱、破裂、発火するおそれがあります。</p> <p>強制</p>
<p><b>USBプラグは、ホコリや汚れが付着していないか確認し、根元まで確実に差し込んでください。</b></p> <p> ホコリや汚れの付着または、ガタつきで接続が不完全な場合は異常に発熱し、USBプラグが溶けたり変形したりして感電や火災の原因となります。</p> <p>強制</p>	<p><b>障害物の周囲や不安定な場所には設置しないでください。</b></p> <p> カーテンや植木等が羽根に巻き込まれたり、前ガードや後ガードがふさがると過熱して故障や火災の原因となります。また、卓上などに置いて使用する場合は落下しないように固定してください。</p> <p>禁止</p>

## ⚠ 警告

定期的にUSBプラグのホコリを掃除してください。



ホコリがたまると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。

強制

電池が液漏れしたら火気から遠ざけてください。



内蔵電池が液漏れしたり、異臭がしたりする時には、直ちに火気より遠ざけてください。漏れた電解液に引火し、破裂、発火する原因となります。

強制

USBコードを傷つけたり、破損・加工したり無理に曲げたり、引っ張ったりしないでください。



USBコードが異常に発熱し溶けたり変形したりして感電・ショート・発火の原因となります。

禁止

USBコードが傷んでいる、またはUSBコードの差し込みがゆるいときは使用しないでください。



USBコードが異常に発熱し溶けたり変形したりして感電・ショート・発火の原因となります。

禁止

USBコードを抜くときはコードを持たずに、必ずUSBプラグを持って抜いてください。



感電やショートの原因となります。

強制

お手入れは必ずUSBプラグを抜いてから行ってください。



感電や怪我をするおそれがあります。

強制

長期間使用しないときは、必ずUSBコードを抜いてください。



絶縁劣化による感電・漏電の原因となります。

強制

暖房器具などの温風吹き出し口の前に置いて使用しないでください。



故障・発火の原因となります。

禁止

本体を動作させながらの角度調節はしないでください。



感電・故障・破損による怪我の原因となります。

禁止

ペットなどの動物を近づけないでください。



USBコードを噛んだり、排泄物などがかかったりして漏電・感電や故障、火災の原因となります。

禁止

## 警告



強制

液漏れした場合など、各自治体の指示に従って廃棄してください。  
漏れた電解液に引火し、破裂、発火する原因となります。

## 注意

直射日光が当たる場所、60°C以上の場所に置かないでください。



禁止

リチウムイオン電池の耐熱温度は60°Cです。高温になる場所に放置しないでください。電池の寿命が極端に短くなり、故障の原因となります。

顔から約30cm以上離してご使用ください。



強制

髪などが巻き込まれ、怪我をするおそれがあります。

動作時間が極端に短くなったときは使用しないでください。



禁止

リチウムイオン電池には寿命があります。機器の動作時間が短くなったときは、分解して取り出さず自治体の指示に従って処分してください。



禁止

ガード内や可動部に指や異物を入れないでください。

怪我や故障の原因となります。特に小さなお子様には十分にご注意ください。

USB接続式ACアダプターを使用して作動させる場合は定格出力が5V2.4A以上のACアダプターをご使用ください。



強制

定格出力が5V2.4A未満のUSB接続式ACアダプターをご使用されるとUSB接続式ACアダプターの故障の原因となります。



禁止

パソコンに接続して作動させないでください。

供給される電流が不足しているため、正常に作動しなかったり、パソコンの故障の原因となります。

## ⚠ 注意

異音がするときや、熱く感じるときは使用を中止し、弊社カスタマーサポートセンターへ連絡してください。



怪我や破損の原因となります。

強制

## ご使用方法

### 充電

本体側面にあるUSB端子(Type-C)差込口に、付属のUSBコードを差込み、5V2.4A以上出力できるUSB接続式ACアダプターやモバイルバッテリーから充電してください。電源/充電ランプが点滅し、充電が開始されます。電源/充電ランプがすべて点灯に変わると充電完了です。

#### バッテリーの充電残量

25%未満	25～50%未満	50～75%未満	75～100%未満	100%充電完了
***	○***	○○**	○○○*	○○○○
電源/充電ランプが左から順番に点滅します。	電源/充電ランプの左端が点灯し、右側3ヵ所が左から順番に点滅します。	電源/充電ランプの左側2ヵ所が点灯し、右側2ヵ所が交互に点滅します。	電源/充電ランプの左側3ヵ所が点灯し、右端が点滅します。	すべての電源/充電ランプが点灯します。





## ご使用方法

### 電池残量

電源/風量切替スイッチを1回クリックすると、電源/充電ランプが点灯し、電池残量が確認できます。

電池残量			
25%未満	25~50%	51~75%	76~100%
● ● ● ●	○ ○ ● ●	○ ○ ○ ●	○ ○ ○ ○
電源/充電ランプの左端が点灯し、他が消灯します。	電源/充電ランプの左側2ヵ所が点灯し、右側2ヵ所が消灯します。	電源/充電ランプの左側3ヵ所が点灯し、右端が消灯します。	すべての電源/充電ランプが点灯します。

### 風量調節

電源/風量切替スイッチを1秒間に2回クリック(ダブルクリック)すると、電源/充電ランプが点灯し、微風で動作します。微風~強で4段階の風量調節があり、動作後は1回押すごとに1段階風量が強くなり、動作後4回押すと電源がOFFになります。充電が無くなると電源/充電ランプが10回点滅しますので充電を行ってください。



## ご使用方法

持ち歩いて  
使用する場合



グリップを握って  
使用してください。

置き型で  
使用する場合



本体ガード部分を  
手前に折り曲げ  
使用してください。

ハンズフリーで  
使用する場合



ネックストラップ  
を取り付け、首か  
ら下げて使用して  
ください。

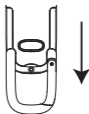
### ネックストラップ安全パーツについて

ストラップ連結部は安全装置となっています。  
ネックストラップと首に強い力が加わると  
ストラップが自動的に分離します。



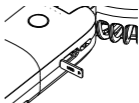
### カラビナについて

本体背面にカラビナが収納されています。  
下にスライドさせることでご使用いただけます。  
収納時は無理に力を加えず、本体に沿ってスライド  
させてください。



### 充電方法

本体側面にあるUSB端子（Type-C）  
差込口に付属のUSBコードを差し込んで  
ください。充電中は電源/充電ランプが点滅し、  
充電が完了すると点灯します。



## お手入れ方法



**注意**

**必ず電源を切り本体からUSBコードを抜いて行ってください。**

・ベンジンやシンナーは絶対に使用しないでください。

・必ず電源を切ってからお手入れを行ってください。

- ・本体の汚れは乾いたやわらかい布で拭き取ってください。
- ・汚れがひどいときは水または中性洗剤をしみこませたやわらかい布をよく絞ってから本体を拭き取ります。その後、から拭きしてください。



**注意**

**本体を水洗いしないでください。  
故障・感電などの原因となります。**

## 保管方法

長期間保管する場合は、お手入れを行い、満充電にしてから、高温多湿の場所を避けて保管してください。

保管中も6か月に1度充電してください。炎天下や夏場の車内など高温になる場所に放置しないでください。

本製品は60°C未満の場所で保管してください。ご使用時は45°C未満の環境でご使用ください。

## 故障かな？

修理・サービスを依頼される前に、下の表に従って点検してください。

症 状	考えられる原因	対処方法
作動しない	<ul style="list-style-type: none"><li>・充電が切れていませんか？</li><li>・USBコードはしっかり差し込まれていますか？</li><li>・電源スイッチをダブルクリックしていますか？</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・充電してください。</li><li>・USBコードをしっかりと差し込んでください。</li><li>・電源スイッチを1秒間に2回押しってください。</li></ul>
充電できない	<ul style="list-style-type: none"><li>・USBコードはしっかり差し込まれていますか？</li><li>・定格出力が5V2.4A未満のUSB接続式ACアダプターを使用していますか？</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・USBコードをしっかりと差し込んでください。</li><li>・定格出力が5V2.4A以上のUSB接続式ACアダプターをご使用ください。</li></ul>
ガタガタする	<ul style="list-style-type: none"><li>・設置場所の表面に凹凸などありませんか？</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・設置場所を変更していただくか、本体と設置面の間に板などをしてください。</li></ul>

## アフター販売



CS-K1681  
USBコード(Type-C)  
660円(税込)



PR-EA003  
コンパクトACアダプター 2.4A  
USB接続 プラグ格納式  
1,408円(税込)

弊社公式サイト(12ページ)にて本別売品、及び各製品の消耗品・部品のご注文を承っております。お電話でのご注文は代金引換のみの発送とさせていただきます。北海道・沖縄及び離島の送料は弊社カスタマーサポートセンターまでお問い合わせください。本書の税額はすべて2020年12月時点の税率となります。

## アフターサービス

### ●保証書

必ず販売店印及びお買い上げ日をご確認のうえ、お買い上げの販売店から受け取り、内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。

※通信販売などでお買い上げの場合は、販売店の購入明細、日付の入った代金引換の領収書などが販売店印の代わりとなりますので、大切に保管してください。

### ●アフターサービスについてご不明の場合

お買い上げの販売店または、弊社カスタマーサポートセンターにご相談ください。  
補修用性能部品の保有期間は生産終了後3年です。

## カスタマーサポートセンター

### WEBからのお問い合わせ



受付時間外のお問い合わせは  
お問い合わせフォームにて  
受け付けております。

▶ [lifeonproducts.co.jp/contact/form2](http://lifeonproducts.co.jp/contact/form2)

※返信は受付時間内での対応となります。  
予めご了承ください。

### 消耗品・部品のご注文



下記オフィシャルサイトにて  
消耗品及び部品のご注文を  
承っております。

▶ [lifeonproducts-online.com](http://lifeonproducts-online.com)

### WEB



弊社ウェブサイトにて  
製品情報及び製品サポート情報をご  
確認いただけます。

▶ [lifeonproducts.co.jp](http://lifeonproducts.co.jp)

### ●個人情報のお取り扱いについて

ライフオンプロダクツ株式会社は、お客様の個人情報・ご相談内容を、ご相談への対応・修理、その確認などのために利用し、記録を残すことがあります。また個人情報を適切に管理し、修理業務などを委託する場合や、正当な理由がある場合を除き、第三者には提供しません。

### TEL

お電話でのお問い合わせはこちら

お問い合わせの前に…

取扱説明書内の「故障かな？」にあてはまりませんか？症状をご確認のうえ、お問い合わせください。

ご購入後のお問い合わせにつきましては、以下の項目をご確認のうえお問い合わせください。

- 品番
- 色
- お問い合わせ内容
- お買い上げ日
- お買い上げ店名

カスタマーサポートセンター専用ナビダイヤル

▶ **0570-080856**

### 受付時間

10:00～17:00（土日祝、弊社休業日を除く）

※時間帯により、電話が集中し、つながりにくい場合がございます。予めご了承ください。

※電話番号をお確かめのうえ、おかけ間違いのないようご注意ください。

※電話番号・受付時間などについては、変更になる場合がございます。

### カスタマーサポートセンター

〒550-0015  
大阪府大阪市西区南堀江1-12-19  
四ツ橋スタービル8F

## 仕様

品番	LCAF001
電源	DC5V 2.1A
消費電力	10.5W
充電電池	リチウムイオン電池3.7V 2000mAh
充電時間(約)	3.5時間
満充電時の 合計使用可能時間(約)	1時間(強)～4時間(微風)
風量調節	4段階(微風/弱/中/強)
電源コード(約)	USBコード:750mm(Type-C)
羽根径(約)	前65mm、後69mm
羽根枚数	前7枚、後5枚
本体寸法(約)	85×45×200mm
本体重量(約)	160g
セット内容	本体、USBコード(Type-C)、ネックストラップ、 取扱説明書(保証書付)

※製品の仕様や詳細は改良の為、予告なく変更される場合があります。

※1 スタンドを含みません。



@lifeonproducts



Life on Products

ライフオンプロダクツ株式会社