

故障かな？と思われたときは

修理を依頼される前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、次の点検をしてください。それでも異常のある場合は、商品に保証書を添えてお買い上げの販売店にご持参ください。

このようなとき	点検	処置のしかた
作動しない	● 充電されていますか？	約3時間～4時間充電してください。(P.2参照)
充電できない	● USB 端子や USB 充電器に確実に差し込まれていますか？	・確実に差し込んでください。 ・USB 充電器を交換してください。
回転中の羽根から異常な音がする	● ガードが変形して羽根にあたっていませんか？	作動を停止してお買い上げの販売店にご連絡ください。
風の吹き出しが弱い	● ガードや羽根にごみやほこりがたまっていませんか？	お手入れをしてください。(P.4参照)
	● 吸出口や吸込口がふさがっていませんか？	吸出口や吸込口に何も隣接させないでください。
	● 充電残量が減っていませんか？	充電してください。

⚠ 危険 取り扱いを誤ると、死亡または重傷を負うし逸った危険の発生が想定される内容

- 使用中、吸出口や吸込口のすき間に手や指を入れない。けがの原因となります。
- 使用中、髪をガードに近づけ過ぎない。髪が巻き込まれ、けが・故障の原因となります。持ち歩いて使用する場合は、特にご注意ください。
- 高温になる場所（火やストーブのそば、炎天下の車内など）や引火性ガスの発生する場所で使用したり放置したりしない。発火・火災・破裂やそれに伴うけがの恐れがあります。
- 電源レジンや高圧容器などの中に本体やUSBケーブルを入れない。発火・火災・破裂やそれに伴うけがの恐れがあります。
- 火の中に入れてしたり、加熱しない。発火・火災・破裂やそれに伴うけがの恐れがあります。
- 接続端子をショートさせない。接続端子に金属片や鉛筆の芯などの導電性異物を入れたり接触させない。火災・故障やそれに伴うけがの恐れがあります。

⚠ 警告 取り扱いを誤ると、死亡や重傷に結びつく可能性がある内容

- 改造しない。分解しない。火災・感電・けがの原因となります。修理はお買い上げの販売店またはお客様にご相談ください。
- 故障・異常時には、直ちに使用を中止する。そのまま使用すると、発煙・故障・けがに至る恐れがあります。
 - ・USBケーブルを動かすと通電したり、しなかったりする。
 - ・作動中に異常な音や振動がする。
 - ・USBケーブルや本体が異常に熱い。
 - ・こげくさい臭いがする。※ このような症状のときは必ず電源を切ってUSBケーブルを取り外し、お買い上げの販売店またはお客様にご相談ください。
- 落としたり投げつけると強い衝撃を与えない。破裂・発熱・発火・液漏れ・故障・けがの原因となります。
- 子供だけで使用させたり、乳幼児の手が届くところで使用したり保管しない。けが・故障の原因となります。また、小さなパーツがありますので誤飲の恐れがあります。
- すき間にピンや針金などの金属物等、異物を入れない。故障や異常動作しけがをすることがあります。
- USBケーブルが傷んだり、接続端子の差込みがゆるいときは使用しない。ショート・故障・けがの原因となります。
- 雷が鳴り出したら、USBケーブルに触れない。落雷による感電の原因となります。
- 業務用として使用しない。また、不特定多数の人が使う場所に置かない。連続過負荷による故障・けがの恐れがあります。
- 濡れた手でUSBケーブルを抜き差ししない。感電・けがの恐れがあります。
- 発熱器具の近くに置かない。樹脂部分が溶けて引火したりやけどの恐れがあります。
- 本体にはマグネットが内蔵されています。磁気記憶媒体（ハードディスク、ICカード）、携帯電話、スマートフォン、パソコン、時計、デジタルカメラ等の電子機器と接触したまま保管しないでください。機器を故障させる恐れがあります。心臓ペースメーカーなどの医療機器を使用している方は、本体を身体に近づけないでください。本製品の磁気による損害・影響に関して大作商事（株）は一切の責任を負いませんのでご了承ください。

⚠ 注意 取り扱いを誤ると、傷害や家屋・家財などの物的損害に結びつく内容

- USBケーブルを抜くときは、必ず先端のコネクタを持って引き抜く。故障の原因となります。
- 使用時以外は必ず電源を切り、USBケーブルを接続端子から抜く。絶縁劣化による故障の原因となります。

- 本体の移動やお手入れは必ず運転を停止して、USBケーブルを取り外してから行う。故障やけがをすることがあります。
- 障害物・テープなどで吸気口や吸込口をふさがない。故障・事故の原因となります。
- 次のような場所で使用したり保管しない。
 - ・温室や浴室など高温・多湿・雨や水のかかる場所
 - ・カーテンなど風に吸い込まれやすいもの近く
 - ・ガスレンジなど炎の近く、引火性ガスのある所
 - ・暖房器具の温風が当たる場所
 - ・油・ほこり・薬品などがつきやすい場所
 - ・直射日光が長時間当たる場所感電・ショート・発火・変形・破損の原因となります。
- パソコンなどの機器と接続した状態で、強い振動や衝撃を与えない。接続したパソコンなどに障害を与え、データの消失や故障の原因となります。
- パソコンなどのUSB接続端子で充電時、外付けハードディスクなど消費電力の大きい機器と同時に使用しない。パソコンなどに障害を与え、データ消失や故障の原因となる恐れがあります。
- お手入れをするときは、ペンタゴン、シンナー、アルコール、灯油などの溶剤や薬品類、磨粉などは使用しない。ひび割れの恐れがあります。

接続したパソコンのデータの消失や故障など、本機を使用することによって生じた損害に関して、いかなる場合においても当社は一切責任を負いません。データの復元・損失補償などはいたしませんのでご了承ください。

⚠ リチウムイオン充電電池の取り扱いについて

- 次のことをしない。
 - ・分解・改造をしない。
 - ・火中への投入や加熱をしない。
 - ・水につけたり、濡らしたりしない。
 - ・他の機器に転用しない。
 - ・落としたり衝撃を与えたり傷つけたりしない。
 - ・端子同士を針金などの金属で接続しない。
 - ・液漏れ・発火・ショート・発熱・破裂によるけがの原因となります。
- 充電池から漏れた液が目に入ったときは、すぐに水で洗い流し、医師の治療を受ける。目に障害が起きる原因となります。
- 外装をはがしたり、傷つけたりしない。発火・ショート・発熱・破裂によるけがの原因となります。
- 充電池から漏れた液が皮膚や衣類に付いたときは、すぐに水で洗い流す。皮膚がふられる原因となります。
- 指定の充電時間を超えても 充電が完了しないときは、充電をやめる。過速に充電され、液漏れ・発熱によるけがの原因となります。
- 充電は、必ず10℃～40℃の環境で行う。発火・発熱・破裂の原因となります。
- 異常に温度が高くなる場所（火やストーブのそば、直射日光が長時間あたる場所、炎天下の車内など）に放置しない。発火・発熱・破裂の原因となります。

リチウムイオン電池（充電池）の性能を十分に発揮させるために次のことを守ってください。

- 充電しながら使用しないください。
- 3ヶ月以上使用しなかった場合、次回充電時間が長くなる場合がありますが、不具合ではありません。ただし寿命を過ぎている場合は使用できません。
- 充電池は消耗品ですので、繰り返しご使用しますと作動時間が短くなりますが不良ではありません。充電池の交換はできません。
- 充電は充電池の容量がある程度消費してから行ってください。充電池が常にフル充電に近い状態で充電を繰り返すと、充電池の寿命が短くなります。
- 充電池が空の状態でも長時間放置すると、充電池の寿命を縮めてしまいます。1ヵ月に1度、約3～4時間程度の充電をおこない、保管してください。

MAGICOOL® マグネット どこでもファン®

MYFAN PLUS

マイファンプラス マルチクリップ

取扱説明書 保証書付

- お買い上げありがとうございました。
- ご使用前にこの取扱説明書を必ず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、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。
- この商品が使用できるのは日本国内のみで、国外では使用できません。This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country.

POWER
大風量

風量
4段階
調節

180°
風向
自由調整

USB
充電

卓上
可能



別売品のお買い求め、関連商品情報は…

大作商事ダイレクト（直販ショップ）
www.daisaku-ec.net

⚠ 絶対に分解しないでください。



この製品はリチウムイオン電池を使用しています。不要になった電池は廃棄しないで、充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。
※廃棄の際は各自自治体の指示に従ってください。

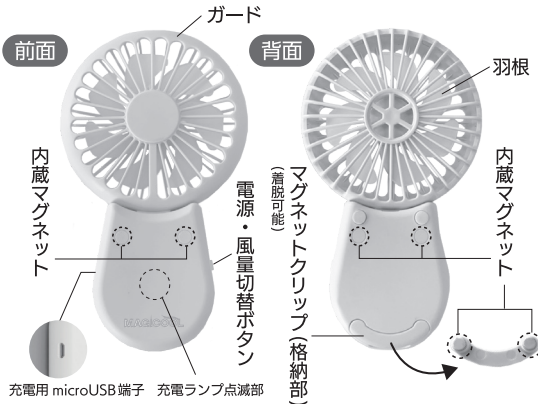
開発製造・発売元

大作商事株式会社 東京都千代田区内幸町1-1-1 帝国ホテルタワー12F

お客様センター
フリーダイヤル **0120-120-959** (土日・祝日も除く 月～金 9:00～17:00)

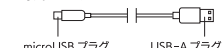
各部の名称

(写真やイラストはすべてイメージです)



付属品

・専用 USB ケーブル



※充電以外の用途には使えません。

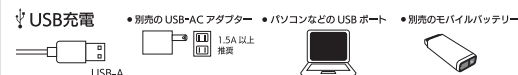


・マルチクリップ

お買い上げ時は本体に装着されています。(着脱可能)

【別売】

※USB 充電器 (別売) (USB-A ポート: 5V1A 以上)



※USB ハブには対応しておりません。

商品名: マイファンプラス マルチクリップ

材質: 本体…ABS樹脂、マルチクリップ…ポリカーボネート

電源: USB 充電式 (専用 USB ケーブル使用)

内蔵電池: リチウムイオン電池 (3.7V 800mAh)

充電時間: 約3~4時間

付属品: 専用 USB ケーブル、マルチクリップ

重量: 約85g (USB ケーブル・マルチクリップ除く)

本体サイズ: 高さ…約144mm、最大幅…約85mm、奥行…約22mm (マルチクリップ除く)

※作動時間は目安です。使用頻度や使用条件(温度・環境等)によって異なります。

※小さな部品がありますので誤って飲み込まないようご注意ください。

幼児の手が届かないところで使用・保管してください。

充電する

※初めて使用する場合は一度満充電まで充電してください。
※充電しながら使用しないでください。

- 1 USB ケーブルの USB-A プラグを USB 充電器 (別売) などの USB-A ポートに差し込む。
- 2 USB ケーブルの microUSB プラグを本体側面の microUSB 端子に差し込む。
- 3 充電ランプ(赤)が点滅していることを確認する。(満充電まで約3~4時間)
- 4 充電が完了すると、充電ランプ(赤)が消灯する。
- 5 充電完了後は microUSB プラグを本体から抜く。



警告 万が一、充電機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。充電機の特長として放電(ファンを回す)や充電によって多少熱くなります。

注意 所定の時間を超過し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。

作動開始 / 停止する

電源・風量切替ボタンを押すと作動します。押すたびに風量が変わります。使用後は必ず電源を切ってください。



【満充電時の作動時間目安】 ※この風量でもボタン長押しで「電源切」になります。

弱…約8時間、中…約4時間、強…約2時間、最強…約1時間

※周囲温度など使用条件によって異なります。

角度調整

ガードを上にも引くと前後180°に風向を自由に調整できます。

デスクに置いて送風 胸ポケットに入れて送風

クリップは取り外してください。

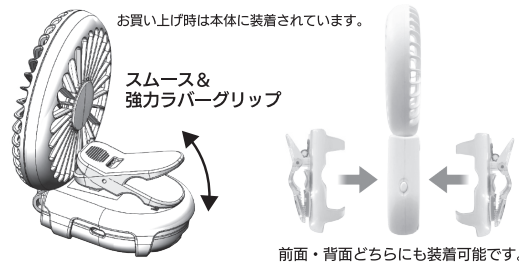


注意

●カーテンなど風に吸い込まれやすいものから離して設置してください。●上方から落下物の恐れがないところに設置してください。●吹出口や吸込口をふさがないようにしてください。●高温・多湿・雨や水のかかる場所・直射日光の当たる場所・ほこりの多い場所・暖房器具の温風が当たる場所に設置しないでください。●就寝中に手が届くところに設置しないでください。

可動範囲を超過して無理に動かさない。
故障・破損の原因となります。

マルチクリップ使用例



●キャップ・作業帽に取り付ける

キャップ(帽子)に取り付けて首の後ろ側に送風することが出来ます。

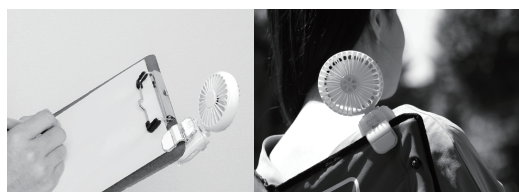


●日傘など棒状の箇所に



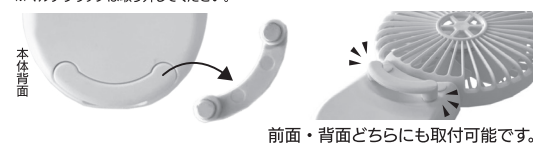
●その他 様々な箇所に

注意 誤って指などを挟まないようご注意ください。



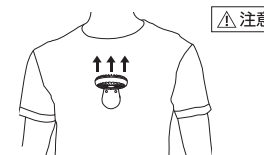
マグネットクリップ使用例

マグネットクリップと内蔵マグネット部ではさみ込んで設置できます。
※マルチクリップは取り外してください。



●テントの内側に ●Tシャツに

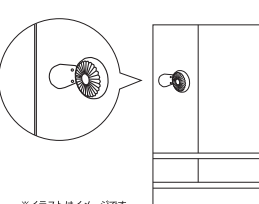
注意 生地(布等)が厚いとしっかり接着しない場合があります。必ず仮付けして接着面を揺らすなどして外れないことを確認してください。接着が不安定な場合は取付しないでください。



※イラストはイメージです。

内蔵マグネット使用例

●磁石がつく面に 例) 冷蔵庫など



※イラストはイメージです。

注意

●カーテンなど風に吸い込まれやすいものから離して設置してください。●上方から落下物の恐れがないところに設置してください。●吹出口や吸込口をふさがないようにしてください。●高温・多湿・雨や水のかかる場所・直射日光の当たる場所・ほこりの多い場所・暖房器具の温風が当たる場所に設置しないでください。●就寝中に手が届くところに設置しないでください。

お手入れの仕方

※お手入れは作動を停止して、USB ケーブルを取り外してから行ってください。

外側は薄めた台所用洗剤(中性)にやさらかい布などを浸してしぼり、汚れを拭き取ります。そのあと、洗剤が残らないように、乾いた布でもう一度拭き取ってください。

注意

●操作部、本体内部の電気部品には絶対に水をかけない。感電や故障の原因となります。

ガード・羽根 ※取り外せません

ガードやガードの内側、羽根についてごみやほこりなどは掃除機で吸い取るか、エアダスターで吹き飛ばしてください。