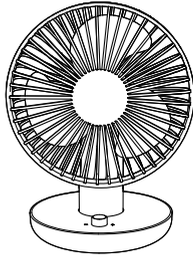


# DESKTOP FAN

卓上ファン



## 取扱説明書

2413/ITO-06

ご使用前に必ずお読みください

この度は本製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

安全にご使用していただくために、必ず取扱説明書をお読みの上、正しくご使用ください。なお、この取扱説明書には保証書が付いております。お読みになった後も、大切に保管してください。

## 保証書付

本書の内容については予告なしに変更することがございます。

## 安全上のご注意

- ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここで示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、ご使用になる方や他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱をするおそれがあることが想定される内容を「警告」、及び「注意」に区分しています。
- いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

**警告** 人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容

**注意** 人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容

絵表示の例

- ① 左図の記号は、「禁止」の行為を示しています。必ず守っていただく内容です。
- ② 左図の記号は、「禁止」の行為を示しています。してはけない「禁止」内容です。

## 警告

- 充電中、発熱などの異常に気が付いたときは、直ちに充電ケーブルを抜いて充電を中止する。そのまま充電を続けると発煙、発火、破裂のおそれがあります。
- 以下の症状のときは使用を中止する
  - ・本製品が異常に熱い。
  - ・本製品に深いキズや変形がある。
  - ・焦げくさい臭いがする。
  - ・ビリビリと電気を感じる。
  - ・スイッチを入れても動かないなど不具合が生じた場合
- 充電ケーブルが踏まれたり、引っかけられたり、無理な力を受けて損傷することがないような場所で充電する
  - ・発煙、発火、感電のおそれがあります。

①

## 安全上のご注意

### 警告

- 充電ケーブルなど破損、取り付け状態、その他動作に影響をおよぼすすべての部位に異常がないか確認する
  - ・異常がある場合は使用しないでください。
- 使用中、本製品の調子が悪かったり、異常を感じたときは、直ちにスイッチを切って使用を中止する
- 使用しないときは、子供の手の届かない乾燥した場所に保管する
- 使用中、回転部に髪が巻き込まれないようにする
  - ・事故やけがの原因になります。

- 本製品を分解、修理、改造はしない
  - ・発火、発煙、感電などの原因となります。
- 本製品を本来の用途以外に使用しない
- 本製品が濡れているときや、湿気の多い場所では使用しない
  - ・感電、故障の原因になります。
- 本体、充電ケーブルを濡れた手で触れない
  - ・感電のおそれがあります。
- 充電ケーブルのプラグ部分に水や埃がある状態で充電しない
  - ・火災、感電、けが、破損の原因になります。
- 可燃性ガス、液体、粉塵のあるところでは使用、充電しない
  - ・火災、感電、けがの原因になります。
- 強い衝撃や振動を加えたり、落としたりしない
  - ・発火、発煙、感電などの原因となります。
- 自分で正しく操作できない人は使用させない
  - ・事故やけがの原因になります。
- 小さい子供やペットのいるそばで使用、保管しない
  - ・また小さい子供には使用させない
  - ・事故やけがの原因になります。
- 本体内部のバッテリー液が目に入った、直ちにきれいな水で十分洗い医師の治療を受けてください。
  - ・バッテリーの液は炎症やけがの原因になることがあります。

- 本体を水に浸けない
  - ・本体内部に水のような導電体が侵入すると短路(ショート)し、発熱、発火、破裂のおそれがあります。
- 周囲温度が10℃未満、または周囲温度が40℃以上では充電しない
  - ・破裂や火災のおそれがあります。
- 充電中に本体や充電ケーブルを布などで覆わない
  - ・破裂や火災のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

## 安全上のご注意

### 警告

- 本体は、火への投入、加熱をしない
  - ・バッテリーが内蔵されているため発火、破裂のおそれがあります。
- 本体に釘を刺す、切る、潰す、投げる、落とす、硬い物で叩くなど衝撃を与えない
  - ・発熱、発火、破裂のおそれがあります。
- 本体を火のそばや炎天下など高温の場所で充電・保管・放置しない
  - ・本体を周囲温度が50℃以上上がる可能性がある場所(金庫の箱や夏の車内など)に保管・放置しないでください。バッテリー劣化の原因になり、発煙、発火のおそれがあります。
- 本体を水に浸けない
  - ・本体内部に水のような導電体が侵入すると短路(ショート)し、発熱、発火、破裂のおそれがあります。
- 周囲温度が10℃未満、または周囲温度が40℃以上では充電しない
  - ・破裂や火災のおそれがあります。
- 充電中に本体や充電ケーブルを布などで覆わない
  - ・破裂や火災のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

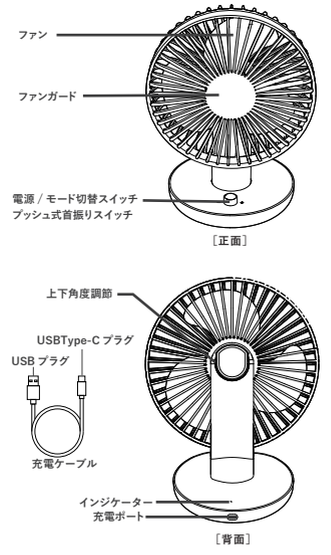
- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

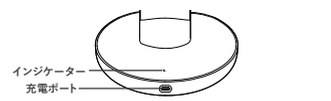
- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

- 本製品(ファンなど)に破損や亀裂、変形がある場合は使用しない
  - ・発煙、発火、けがの原因になります。
- 使用時間が極端に短くなった場合は使用しない
  - ・ファンの中に異物を入れない
  - ・ファンがロックし発煙、発火のおそれがあります。

## 各部の名称



## 充電のしかた



- 次のようなときは充電をしてください。
  - ご購入後はじめてご使用になるとき
  - ご購入時は電池が十分に充電されておりませんので、ご使用前に必ず充電してください。
  - 長期間使わなかったとき

## 充電方法

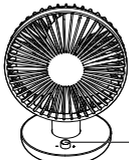
- USBポート(ACアダプター、パソコンなど)から充電する際は、必ず付属の充電ケーブルを使用してください。
- 100V コンセントを使用し給電する際は、ACアダプター(別売)を使用してください。

- 充電ケーブルのUSBプラグ側を電源を供給するUSBポートに接続してください。
- 充電ケーブルのType-Cプラグ側を本体の充電ポートに接続すると充電を開始します。
- 充電中は[インジケーター]が赤点灯し、満充電になると緑色が点灯します。[充電時間の目安]約4~5時間

## お願い

- プラグを外すときは、コードを持たずに先端のプラグを持ってください。断線による故障の原因になります。
- ラジオやテレビなどに雑音が入るときは、ACアダプター(別売)などの充電器を2m以上テレビなどから離してください。

## 使用方法



電源 / モード切替スイッチ  
プッシュ式首振りスイッチ

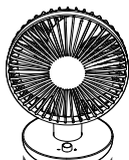
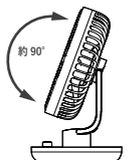
- [電源 / モード切替スイッチ]を時計方向に回すと電源がONになり、ファンが「再微風」モードで回転します。
- [電源 / モード切替スイッチ]を回すことに風量が以下の通り切り替わります。

スイッチ操作	使用時間の目安(約)	首振り使用時の目安(約)
1段目	8h	6h
2段目	7h	5.5h
3段目	6.5h	4.5h
4段目	6h	4h
5段目	5.5h	3.5h
6段目	5h	3h
7段目	4.5h	3h
8段目	3.5h	2.5h
9段目	3h	2.5h
10段目	2.5h	2h

・ファンを停止する場合には、反時計方向に回して停止してください。  
※[電源/モード切替スイッチ]は、10段階以上回りますが異常ではありません。

⑥

## 使用方法



- 手で風向きを調節することができ、上下の角度調節は約90°です。
- [電源/モード切替スイッチ]を押して自動で首振りを開始することができます。首振りの角度は約120°です。(左右約60°)

※充電中においてもファンは動作します。充電中にファンを動作させた場合、満充電になってもインジケーターは消灯しません。充電中のファン動作はバッテリーの寿命が短くなるおそれがあります。

## お手入れと保管方法

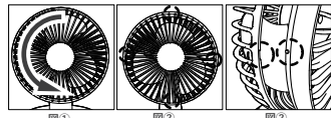
- 使用後の点検と清掃
  - 本体の外観に損傷や破損がないか確認してください。●製品はファンガードを開けて清掃ができます。(ファンの取外しはできません。)清掃中は[電源/モード切替スイッチ]に触れないようご注意ください。ファンが回ると怪我をするおそれがあります●汚れが取れない場合、中性洗剤を含ませ、よく絞った布などで拭き取ってください。●シンナーなどの有機溶剤や化学洗剤での清掃は行わないでください。

⑦

## お手入れと保管方法

### 清掃方法

- 本製品を清掃する際に、フィンガードを下記のように開けてください。



- 製品の背面部を持って、正面のフィンガードを図①のように反時計方向に回してください。
- 正面から見て、上下左右にフィンガードを固定する動きを外してください。
- フィンガードを外し、毛先の柔らかなブラシや布などを使用して清掃してください。
- 清掃終了後は、フィンガードを図②の動きに合わせて、時計方向に回してください。
- 清掃の際、フィンガードに手、指などを挟まないようご注意ください。本製品は電池で駆動しておりますので、お掃除の際は[電源/モード切替スイッチ]に触れないようご注意ください。

- 使用後の保管
  - 長期間保管する場合は、過放電防止のため、3か月に一度充電をしてください。●直射日光の当たる場所や炎天下の車内などで保管・充電はしないでください。(火災・故障の原因となります。)●幼児や操作方法の分からない人の手の届かないところに保管してください。●水のかかる場所、湿気の多いところは保管しないでください。

- 廃棄する場合
  - 地方自治体の処分方法に従って処理してください。

- 使用後の保管
  - 長期間保管する場合は、過放電防止のため、3か月に一度充電をしてください。●直射日光の当たる場所や炎天下の車内などで保管・充電はしないでください。(火災・故障の原因となります。)●幼児や操作方法の分からない人の手の届かないところに保管してください。●水のかかる場所、湿気の多いところは保管しないでください。

- 使用後の保管
  - 長期間保管する場合は、過放電防止のため、3か月に一度充電をしてください。●直射日光の当たる場所や炎天下の車内などで保管・充電はしないでください。(火災・故障の原因となります。)●幼児や操作方法の分からない人の手の届かないところに保管してください。●水のかかる場所、湿気の多いところは保管しないでください。

- 使用後の保管
  - 長期間保管する場合は、過放電防止のため、3か月に一度充電をしてください。●直射日光の当たる場所や炎天下の車内などで保管・充電はしないでください。(火災・故障の原因となります。)●幼児や操作方法の分からない人の手の届かないところに保管してください。●水のかかる場所、湿気の多いところは保管しないでください。

- 使用後の保管
  - 長期間保管する場合は、過放電防止のため、3か月に一度充電をしてください。●直射日光の当たる場所や炎天下の車内などで保管・充電はしないでください。(火災・故障の原因となります。)●幼児や操作方法の分からない人の手の届かないところに保管してください。●水のかかる場所、湿気の多いところは保管しないでください。

## 製品仕様

品名	卓上ファン
品番	2413/ITO-06
カラー	アイボリー
サイズ(約)	W170×D135×H220mm
主な材質	ABS+PP
質量(約)	440g
風量	10段階切替
電池容量	リチウムイオン電池 3000mAh (3.7V 11.1Wh)
電源	DC5V1A
定格消費電力	4W
充電ポート	USB Type-C
充電時間(約)	4~4.5h
使用時間(約)	使用時間2~8h(風量によって使用時間が異なります)
使用環境温度	10~45℃(充電時:10~40℃)
付属品	充電ケーブル(USB Type-C)、取扱説明書
原産国	