

■ 各部の名称と役割

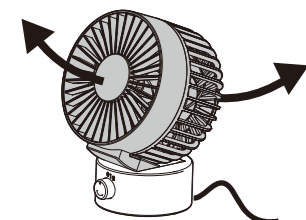
⚠ 注意

⊘ グリル内部に指や異物を入れないでください。
⊘ けがや故障、破損の原因になります

風量スイッチ

0: 切
1: 弱
2: 強

■ 風向調節

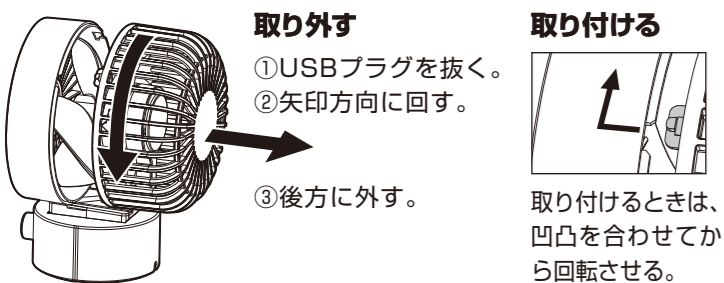


風向調整は水平から上向きに約30度の範囲で調節することができます。片手でベースを持ちながら角度を調整してください。調整前には必ずスイッチを「0」(切)にしてください。
※羽根が回転しているときにグリルを動かすと羽根がカバーに接触することがあります。

■ 後ろグリルの取り外し / 取り付け

ほこりなどを取り除くときは、後ろグリルを取り外してください。

※角度を水平方向に戻してから取り外しを行ってください。



⚠ 注意

⊘ 性能上、羽根には鋭角な所があります。けがを防ぐために手袋を着用して作業してください。
⊘ USBプラグをパソコン等から取り外して操作してください。
⊘ 羽根を回転させるときは、必ずグリルを取り付けてください。

■ ご使用の手順

1. USBケーブルを接続

- ① スイッチを「0」(切)にします。
- ② USBプラグをパソコンのUSBポートへ接続します。
USBプラグの向きに注意して挿し込んでください。
無理に挿し込むと破損や故障の原因になります。
※パソコンに電源が入っていないと、USBポートから電力が供給されません。一部のパソコンでは、供給するものがあります。
※家庭用コンセントからUSB電源に変換できるUSB電源アダプター(定格出力電圧5V、電流500mA以上)をご利用いただけます。

⚠ 警告

⊘ 定格のUSB電源以外に接続しないでください。火災や発熱、故障の原因になります。

2. スイッチで「1」(弱)または「2」(強)を選択

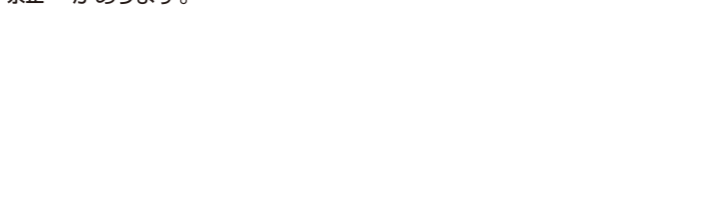
■ こんなときは

▶ 羽根が回らないとき

- ① USBケーブルがしっかり接続されているか確認してください。
- ② パソコンの電源が入っているか確認してください。
- ③ USBポートを利用して、スマートフォンや携帯電話などへ充電をしていませんか？
消費電流の高いものを同時に使うことはできません。

⚠ 注意

⊘ USBハブなどを利用して他の機器と同時に使用しないでください。消費電流のたかいものと同時に使うと正常に動作しない場合があります。



■ 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。

⚠ 注意

⊘ 水洗いをしないでください。
⊘ 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。

■ 製品仕様

インターフェース	USB 2.0/3.0
電源	DC 5V、500mA以上 USBポートより給電
風向き調節	水平から上向き(手動) 約30度
外形寸法	幅10.2 × 奥行7.9 × 高さ13.8 cm
質量	約210g
USBケーブル長	約90cm
材質	ABS樹脂 / PP樹脂

諸元値

風量	電圧 V	消費電流 mA	消費電力 W	風量 m ³ /min	風速 m/min	騒音 dB
強	5.0	400	2.0	5.7	120	28
弱		180	0.9	3.8	60	23

*風速は、JIS C9601に基づき50cmの位置での測定値。

*騒音は、無響音室での測定値。

※USB接続は給電のみを行い、パソコンとの通信は行いません。

※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。

■ Parts: names and functions

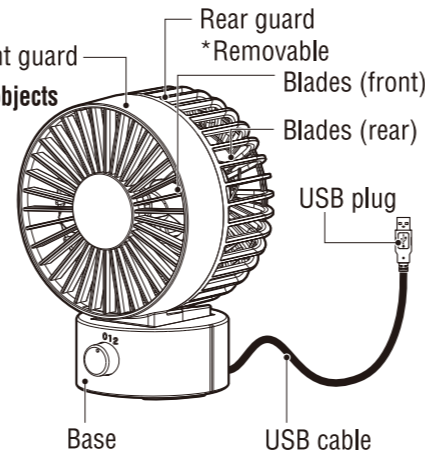
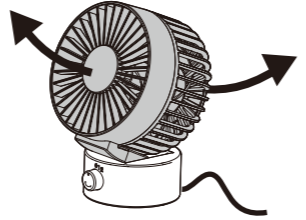
⚠ CAUTION

⊘ Keep hands and foreign objects away from the fan grill.
Doing so may result in injury, malfunction, or damage.

Air Flow Switch

0: Off
1: Low
2: High

■ Adjust air direction

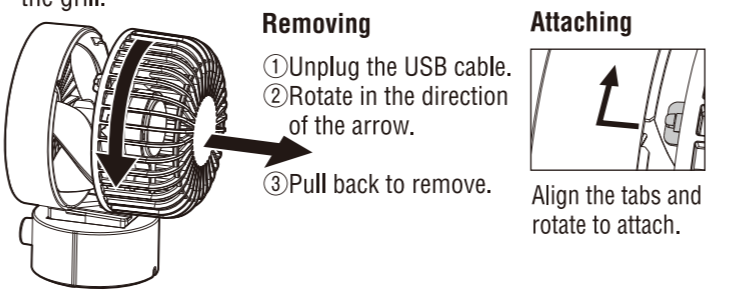


You can adjust the direction of air flow in a 30° range between the horizontal and vertical. Adjust the angle while holding the base with one hand. Have the switch set at "0" (Off) before adjusting it.
* If you move the fan guard while the blades are revolving, then may come in contact with the fan guard.

■ Removing and attaching the rear fan guard

You can remove the fan guard on the back in order to dust the fan.

* Return to the original level position before attempting to remove the grill.



⚠ CAUTION

⊘ There are sharp edges on certain areas of the blades, due to their function. To avoid injuries, please wear gloves when handling them.
* Unplug the USB cable from the computer before servicing the fan.
* Be sure to attach the fan guard before turning the fan on.

■ Usage Guide

1. Connect USB cable.

- (1) Set switch at "0" (Off).
- (2) Insert the USB plug into the USB port of computer.

When plugging in, pay attention to the position of the plug. Forcing it in may damage or break it.

* No electric power will be transferred from the USB port if the computer is not switched on. Some computers provide electric power even when turned off.
* You can also use an AC adapter that transforms an ordinary household electrical outlet into a USB power source. Use an outlet with a rated power voltage of 5V and an electric current of at least 500mA.

⚠ WARNING

⊘ Do not connect to non-rated USB power sources. Failure to comply may cause fire, overheating or malfunction.

2. Set the switch to either "1" (Low) or "2" (High).

■ Troubleshooting

▶ If the blades fail to rotate

- (1) Check to make sure that the USB cable is plugged in securely.
- (2) Check if the power of the computer is on.
- (3) Is it possible that you are engaged in charging a smartphone from a USB port?
You cannot use more than one item at the same time when a large consumption current is required.

⚠ CAUTION

⊘ Do not use this product connected to a USB hub together with other devices.
This product may not operate correctly when used together with a device that consumes a significant amount of electric current.

■ Proper care and maintenance

When the appliance is badly soiled, use a soft cloth with a small amount of mild detergent to clean it. Then rub it dry with a dry cloth.

⚠ CAUTION

⊘ Do not immerse the electric parts of the appliance in water or other liquids. Do not hold the appliance under running water.
⊘ Do not use benzene, paint thinner, alcohol, or any kind of spray cleaner to clean the product.

■ Product specifications

Interface:	USB 2.0/3.0
Electric power supply:	DC5V (fixed) 500mA or above (supplied from USB port)
Wind direction adjustment	Level or upward (manual): Approx. 30°
External dimensions (approximate):	10.2cm Wide x 7.9cm Deep x 13.8cm High (4.0in Wide x 3.1in Deep x 5.4in High)
Weight (approximate):	210g/ 0.46lb
Length of USB cable (approximate):	90cm/ 35.4in
Material:	ABS resin / PP resin

Specification table

Switch positions	Voltage V	Consumption current mA	Power consumption W	Air volume m ³ /min	Wind speed m/min	Noise dB
High	5.0	400	2.0	5.7	120	28
Low		180	0.9	3.8	60	23

* Wind speed measured according to JIS (Japanese Industrial Standards) C9601 at a distance of 50cm.

* Noise measured in a soundproof room

* USB is to be used only for supplying power to the device and not for communicating with a computer.

* For the sake of improvement, product specifications are subject to change with no advance notice.

■ 各部分の 명칭과 기능

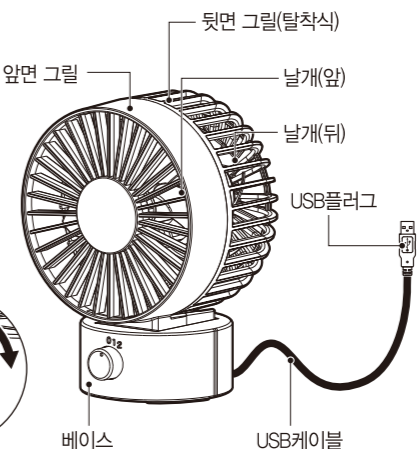
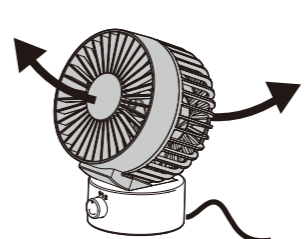
⚠ 주의

⊘ 그리ル 내부에 손가락 또는 이물질을 넣지 마십시오. 부상 및 고장, 파손의 원인이 됩니다.

풍량스위치

0: 꺼짐
1: 약풍
2: 강풍

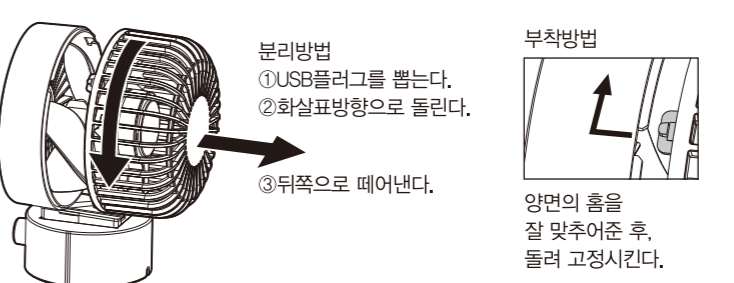
■ 풍향조절



풍향은 지면에 수평인 방향에서 위쪽으로 약30°의 범위에서 조절이 가능합니다. 한 손으로 베이스를 잡고 각도를 조절해 주십시오. 조절 전에는 반드시 스위치를 [0](꺼짐)으로 해주십시오. ※날개부분이 회전하고 있을 때, 그리를 움직이면 날개부분이 그리에 닿는 경우가 있습니다.

■ 뒷면 그리 분리/부착 방법

먼저 청소 등을 위해 그리를 떼어 낼 수 있습니다. ※각도를 수평방향으로 돌려놓고 분리하여 주십시오.



⚠ 주의

⊘ 성능을 위해 날개에 날카로운 부분이 있습니다. 부상방지를 위해 장갑을 착용하고 작업해주시기 바랍니다.
⊘ USB 플러그를 컴퓨터에서 분리한 후 조작해 주시기 바랍니다.
⊘ 날개를 회전시킬 때는 반드시 그리를 부착해 주시기 바랍니다.

■ 사용순서

1. USB케이블 접속

- ① 스위치를「0」(꺼짐)으로 합니다.
- ② USB플러그를 컴퓨터USB포트에 접속시킵니다.
USB플러그의 방향에 주의하여 꽂아주시기 바랍니다. 무리하게 꺾을 경우 파손과 고장의 원인이 됩니다.
※컴퓨터 전원이 켜져 있지 않을 경우에는 USB포트에서 전력이 공급되지 않습니다. 일부 컴퓨터에서는 공급되는 경우도 있습니다.
※가정용 콘센트에서 USB전원출력으로 변환 가능한 AC 어댑터도 이용 가능합니다.

⚠ 경고

⊘ 정격의 USB전원 이외는 접속시키지 마십시오. 화재 및 발열, 고장의 원인이 됩니다.

2. 스위치로「1」(약) 또는「2」(강)을 선택

■ 이럴때는

▶ 날개가 돌아가지 않을 때

- ① USB케이블이 제대로 접속되어있는지 확인해 주시기 바랍니다.
- ② 컴퓨터의 전원이 켜져 있는지 확인해 주시기 바랍니다.
- ③ USB포트를 이용하여 휴대전화 등을 충전하고 있지는 않습니까?소비전류가 높은 것을 동시에 사용할 수 없습니다.

⚠ 주의

⊘ USB허브 등을 이용하여 다른 기기와 동시에 사용하지 마십시오. 소비전류가 높은 기기와 동시에 사용하면 정상적으로 작동하지 않을 수 있습니다.



■ 손질방법에 대하여

오염이 심할 때는 물에 희석한 중성세제나 비눗물을 부드러운 천에 소량 묻혀 닦아내고, 마른 천으로 닦아주십시오.

⚠ 주의

⊘ 물세척을 금합니다.
⊘ 케이스 등의 세척 시 벤젠,시너,알코올,스프레이 식 클리너 종류의 사용은 삼가 주십시오.

■ 제품사양

인터페이스	USB 2.0/3.0
전원	DC 5V(고정),500mA이상 USB포트에서 전력공급
풍향조절	수평에서 상향(수동) 약 30°
제품크기	폭10.2 × 길이7.9 × 높이 13.8 cm
무게	약 210g
USB케이블 길이	약 90cm
재질	ABS수지/PP수지

■ 상세사양

풍량	전압 V	소비전류 mA	소비전력 W	풍량 m ³ /min	풍속 m/min	소음 dB
강	5.0	400	2.0	5.7	120	28
		180	0.9	3.8	60	23

*풍속은 JIS C9601에 기초하여 50cm의 위치에서 측정된 수치 입니다.

*소음은 무향음실에서 측정된 수치 입니다.

※USB접속은 전력공급을 위한 것으로 컴퓨터와 통신은 불가능 합니다.

※제품사양은 제품개선을 위해 예고 없이 변경되는 경우가 있습니다.