

テーブルファン & LEDライト

RD-MT580-WH/GY

家庭用

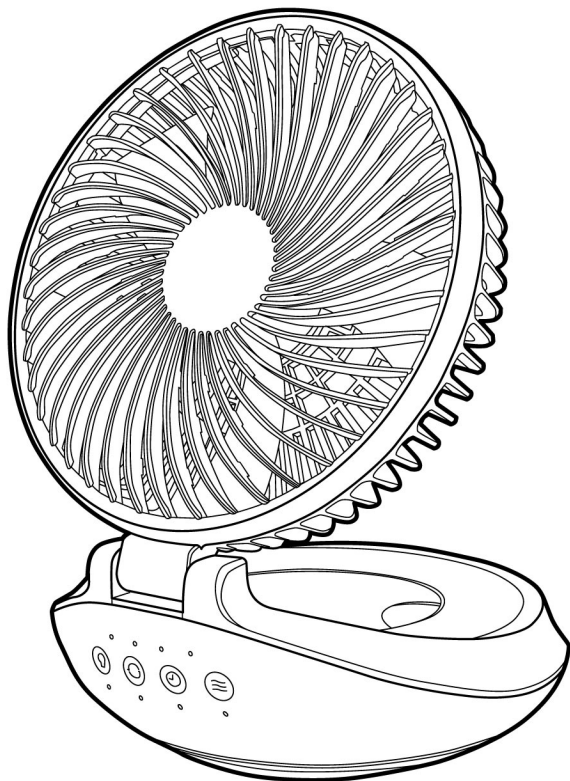
この度は「テーブルファン&LEDライト」をお買い上げいただき、誠に有難うございます。

ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、機能を十分に活用して正しくご愛用下さい。

お読みになったあとは大切に保管し、ご不明な点や不具合が生じた時にお役立て下さい。

INDEX

・使用上の注意.....	1
・各部の名前/製品仕様.....	2
・充電方法/風速切換について.....	3
・首振りについて.....	4
・タイマー/LEDライトについて.....	5
・お手入れの仕方について /故障かなと思ったら.....	6
・保証書.....	7



使用上の注意

当社の製品をお買い上げいただき、ありがとうございます。
本製品を安全にご使用されるために、本取扱説明書をよくお読み下さい。

⚠ 小さいお子様のご使用には十分、ご配慮下さい。

湿度の高い場所に置かない



禁止

浴槽などに置くと製品の故障を引き起こす恐れがあります。
尚、本製品は防水仕様ではありません。
雨天でのご使用は故障の原因となります。

強い衝撃を与えない



禁止

本製品を叩いたり、衝撃を与えないで下さい。繰り返し衝撃を与えると、製品が損傷し、怪我をする恐れがあります。

本製品を分解しない



禁止

本製品を分解・改造・修理しないで下さい。怪我をする恐れがあります。
分解・改造・修理された場合は保証対象外となります。

火気に近づけない



禁止

本製品を火気に近づけないで下さい。電池が暴発して怪我をする恐れがあります。

異常があれば使わない



厳守

充電中の異常加熱や製品が変形した場合は直ちに充電を停止して下さい。
火災や怪我をする恐れがあります。

保管時のご注意



厳守

3ヶ月以上充電せずに放置されると電池の充電効率が低下する場合があります。

充電状態で放置しない



厳守

本製品が完全に充電された際は、充電用microUSBケーブルを取り外して下さい。
電池寿命が短くなる恐れがあります。

水や化学薬品で洗わない



厳守

本製品は掃除が可能となっていますが、製品本体に直接水を掛けないで下さい。
故障の原因となります。

使用しない場合でもリチウム電池の性能を保つため、月に一度の充電をおすすめしております。

各部の名前 / 製品仕様

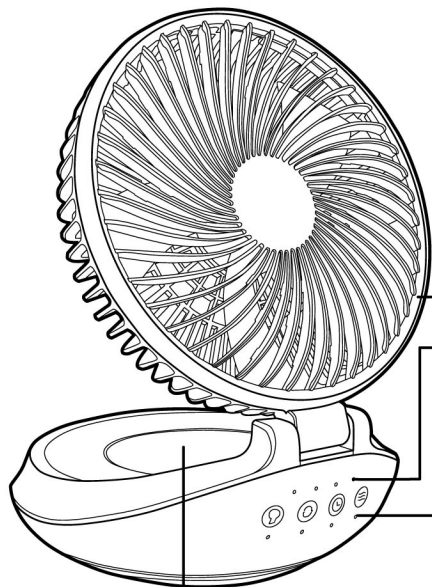
付属品



充電用
microUSB ケーブル



取扱説明書
(本書)



LEDライト

前ガード ※P6「お手入れの仕方について」参照

風速インジケータ ※P3「風速切換について」参照

機能インジケータ ※各種ボタンを押すと光ります。

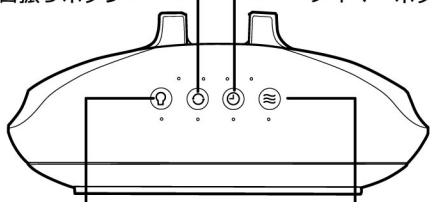
LEDライト使用時	首振り使用時
タイマー使用時	風速切換時

※風速を OFF にすると、首振りとタイマーも OFF になります。

※LEDライトは風速を OFF にしても点灯します。

製品前面

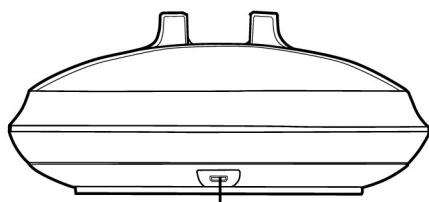
首振りボタン — タイマーボタン



LEDライトボタン

電源 / 風速切換ボタン

製品後面



充電用 microUSB ポート

製品仕様

品番	RD-MT580-WH/GY	出力	4W
充電電流	DC5V/1.28A(USB充電)	充電時間	約4.2時間
電池容量	5200mAh (18650)	製品材質	PP + ABS
使用時間	風量「強」: 約6時間 風量「弱」: 約12時間 ※安全の為、12時間で自動停止します。	商品重量	本体596g
製品寸法	W178×D186×H84mm ※収納時の寸法		

充電方法 / 風速切換について

充電方法について

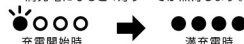
- ① 充電用USBケーブルを本製品と各種充電機器に接続します。
- ② 約4時間で満充電となります。
※充電時間は充電機器によって異なります。



充電は付属の充電用USBケーブルをご使用下さい。他のケーブルを使用すると故障の原因となります。

風速インジケータの表示

充電中は風速インジケータが点滅し、満充電になると4灯すべてが点灯します。



充電開始時

満充電時



充電時の
ご注意

充電時は電源をOFFにして下さい。

充電中に運転するとバッテリーに悪影響を与える恐れがあります。

充電機器



USB変換アダプター



パソコンのUSBポート



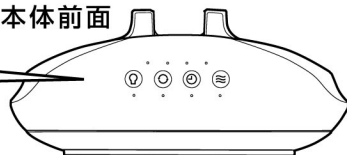
モバイルバッテリー

風速切換について

■ 操作部の拡大 ■



本体前面



 電源 風速切換 ボタン	電源OFFからスタート	風速の変化	風速インジケータの表示
	ボタンを1回押す	リズム風	1番目が点滅  ○ ○ ○ ○
	ボタンを2回押す	風速「弱」	1番目が点灯  ○ ○ ○ ○
	ボタンを3回押す	風速「弱中」	2番目が点灯  ○ ● ○ ○
	ボタンを4回押す	風速「中」	3番目が点灯  ○ ○ ● ○
	ボタンを5回押す	風速「中強」	4番目が点灯  ○ ○ ○ ●
	ボタンを6回押す	風速「強」	全灯  ● ● ● ●
	ボタンを7回押す	風速OFF	消灯
ボタン長押し			

 5秒間、操作を行わないとインジケータは消灯します。
消灯した状態での風速切換は「電源 / 風速切換ボタン」を連続で2回押して下さい。

「電源/風速切換ボタン」を押すと風速インジケータの左端が点滅し、機能インジケータは右端が点灯します。(右図参照)

ボタンを押すと全灯し、インジケータが5秒後に消えると設定が完了します。
(※全灯中はボタン1回押しで変更が可能となり、もう一度ボタンを押すと風速が切り替わります。)

機能インジケータの表示



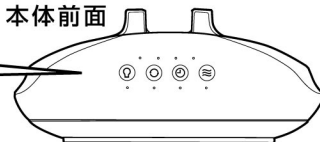
首振りについて

首振りについて

■ 操作部の拡大 ■



本体前面



首振り機能と送風を併用すると、通常より電力消費が早まります。

首振りボタン	電源OFFからスタート	首振り角度	風速インジケータの表示
	ボタンを1回押す	90度	1番目が点滅 ● ○ ○ ○
	ボタンを2回押す	180度	2番目が点灯 ○ ● ○ ○
	ボタンを3回押す	首振りOFF	全灯後に消灯 ● ● ● ●
ボタン長押し			



5秒間、操作を行わないとインジケータは消灯します。
消灯した状態での角度切換は「首振りボタン」を連続で2回押しして下さい。

ファン使用時に「首振りボタン」を押すと機能インジケータの左から2番目が点灯します。(右図参照)

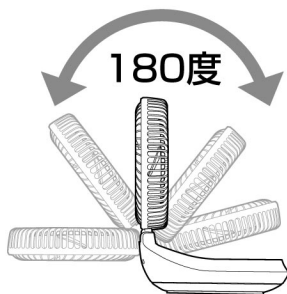
ボタンを押すと全灯し、インジケータが5秒後に消えると設定が完了します。

(※全灯中はボタン1回押しで変更が可能となり、もう一度ボタンを押すと首振り角度が切り替わります。)

機能インジケータの表示

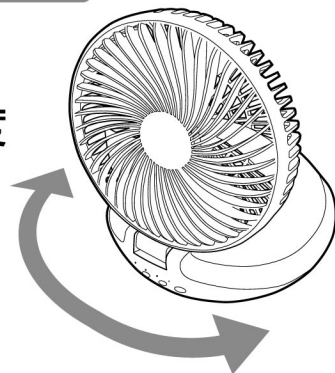


前後角度調節



左右自動首振り

90度
/180度



前後の角度は手で操作できます。

※強い力で操作しないで下さい、故障の原因となります。

⚠ 注意 ⚠

「送風」「LEDライト」「首振り」を併用される場合、通常よりも電力消費が早まり、仕様上の動作時間よりも短くなります。

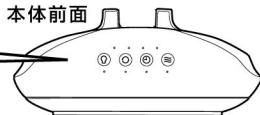
※仕様の運転時間は「送風」のみを行った場合の数値です。

タイマー / LEDライトについて

タイマーについて



本体前面



設定を行わない場合でも、12時間後に自動停止します。

タイマーボタン	電源OFFからスタート	設定時間	風速インジケータの表示
	ボタンを1回押す	30分	1番目が点滅 ● ○ ○ ○
	ボタンを2回押す	1時間	2番目が点灯 ○ ● ○ ○
	ボタンを3回押す	2時間	3番目が点灯 ○ ○ ● ○
	ボタンを4回押す	3時間	4番目が点灯 ○ ○ ○ ●
	ボタンを5回押す	タイマーOFF	全灯後に消灯 ● ● ● ●
	ボタン長押し		



5秒間、操作を行わないとインジケータは消灯します。
消灯した状態での時間切換は「タイマーボタン」を連続で2回押して下さい。

ファン使用時に「タイマーボタン」を押すと機能インジケータの右から2番目が点灯します。(右図参照)

ボタンを押すと全灯し、インジケータが5秒後に消えると設定が完了します。

(※全灯中はボタン1回押しで変更が可能となり、もう一度ボタンを押すとタイマーが切替ります。)

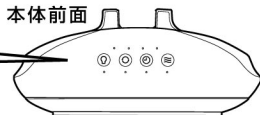
機能インジケータの表示



LEDライトについて



本体前面



LEDライトと送風を併用すると、通常より電力消費が早まります。

LEDライトボタン	電源OFFからスタート	光量	風速インジケータの表示
	ボタンを1回押す	弱光量	1番目が点滅 ● ○ ○ ○
	ボタンを2回押す	弱中光量	2番目が点灯 ○ ● ○ ○
	ボタンを3回押す	中強光量	3番目が点灯 ○ ○ ● ○
	ボタンを4回押す	強光量	4番目が点灯 ○ ○ ○ ●
	ボタンを5回押す	LEDライトOFF	全灯後に消灯 ● ● ● ●
	ボタン長押し		



5秒間、操作を行わないとインジケータは消灯します。
消灯した状態での光量切換は「LEDライトボタン」を連続で2回押して下さい。

ファン使用時に「LEDライトボタン」を押すと機能インジケータの左端が点灯します。(右図参照)

ボタンを押すと全灯し、インジケータが5秒後に消えると設定が完了します。

(※全灯中はボタン1回押しで変更が可能となり、もう一度ボタンを押すと光量が切替ります。)

機能インジケータの表示



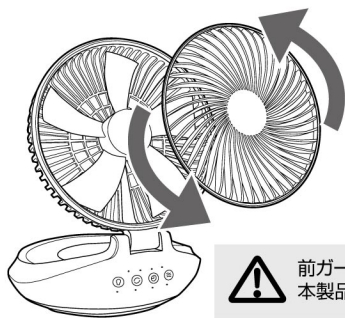
お手入れの仕方について

お手入れの仕方

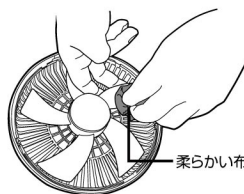
- お手入れは、やわらかい布やブラシをご利用下さい。
※強くこすると、本製品の表面が傷つく恐れがあります。
- シンナー・ベンジン・アルコール・クレンザーは使用しないで下さい。

羽根の拭き方

強い力で拭かないで下さい。
破損の原因となります。



前ガードは、反時計回りに
回すと外れます。



羽は固定されています。
無理に外そうとしないで
下さい。
破損の原因となります。



前ガードを外す際は
本製品の運転を停止して下さい。

片方の指を羽根の下に添え、柔らかい布で拭いて
下さい。シンナー、ベンジン、アルコール、クレンザー
は使用しないで下さい。

故障かなと思ったら

修理をご依頼される前に、以下の点をご確認下さい。

それでも異常のある場合は、弊社お客様相談窓口までお問い合わせ下さい。(TEL 072-811-2555)

弊社休日の場合は、お買い上げの販売店まで保証書を添え、商品をご持参下さい。

誤った修理は火災や感電などの危険な事故につながります。尚、**ご自身での分解・改造した場合は保証対象外となります。**

症状	原因	処置方法
充電できない	<ul style="list-style-type: none">● microUSBケーブルが外れ掛っている● microUSBケーブルの端子に異物がある● 充電電流が規定の数値に達していない <p>注) パソコンのUSBは充電に必要な電力が無い場合があります。 注) 長時間、バッテリー（電池）を充電しない状態で放置すると、バッテリー（電池）が劣化して使用できなくなる場合があります。</p>	<p>microUSBケーブルをしっかりと差し込む</p> <p>乾いた布で端子の汚れを拭き取る</p> <p>コンセント用USB等の適切な機器で充電する。</p>

！ 注意 ！

本製品を使用されない場合でも、リチウム電池の性能を保つために
月に一度の充電をおすすめしております。

※バッテリー（電池）は定期的に充電をしないと劣化が早まります。