

暮らし、イロドル



Life on Products



plus<sup>+</sup>more

## MO-HF019 取扱説明書

倒れても水がこぼれにくい  
充電式コードレス上部給水加湿器



この度は、弊社の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。



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専用の回収ボックスに捨ててください。
- 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。

## もくじ

はじめに	もくじ・特長	1ページ
	よくあるご質問	2ページ
	各部名称	3ページ
	安全上のご注意	4~6ページ
	使用上のご注意とお願い	7ページ
	ご使用前の準備	8ページ
使い方	ご使用方法	9~10ページ
お手入れ	日常の点検・お手入れ方法	11ページ
	保管のしかた	11ページ
困ったときは	故障かな?	12ページ
	アフター販売	13ページ
	アフターサービス	14ページ
	カスタマーサポートセンター	14ページ
	MEMO	15~16ページ
	仕様 保証書	17ページ 裏表紙

## 特長

- 上部給水タイプですが、水漏れ防止パッキンにより、倒れても水がこぼれにくいのが特徴。寝室やデスクでの使用にも。給水時は天面の弁を押すことで給水が可能になります。
- 5時間のタイマー機能付き。小さいのに機能も十分な働きものです。
- ボタンを長押しでタンクからほんのりこぼれるライトがON。優しく光り、周りを照らします。枕元のライトとしてもぴったり。
- ミストの間欠運転モードを搭載。加湿しすぎを防ぎ、ほどよい湿度をキープできます。

## よくあるご質問

Q. 使っていたらミストが出なくなったけど？

A. ミストの噴出口に向かって、エアコンや扇風機の風を当て続けていませんか？噴出口に水がたまり、ミストが正しく噴出されなくなります。

Q. 周りが濡れてるようだけど？

A. 空気中の湿度が高まりますと噴出したミストが空気中に吸収されず降下して周囲が濡れる場合がございます。そのような場合は電源をお切りください。

Q. 水道水を使わないといけないの？

A. 水道水以外の水を使った場合、雑菌の繁殖・水アカの付着・におい・部品の変色の原因となります。

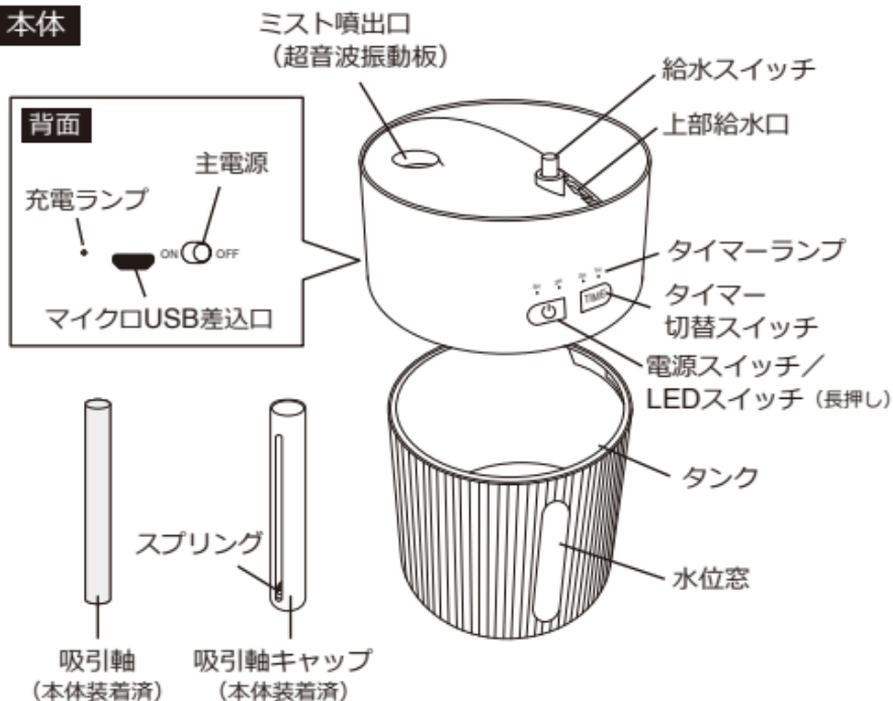
Q. ミストが出ないけど？

A. 吸引軸が十分に水を吸っていない状態で電源を入れるとミストが出ない場合があります。初めて起動する際や吸引軸を交換する際は、一度吸引軸を水につけ、十分に湿らせてから本体に装着してください。

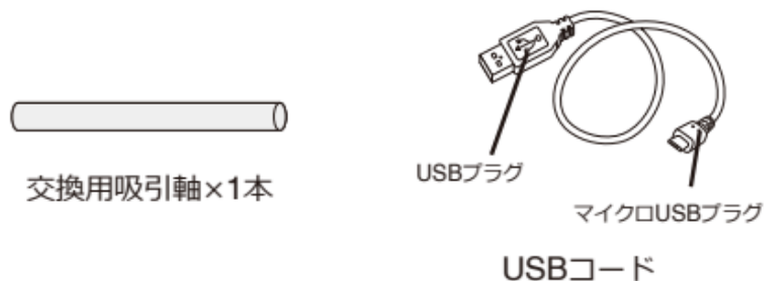
また、付属されているスプリングがセットされていないと超音波振動板が反応せずミストが出ませんので、必ずセットした状態でご使用ください。

## 各部名称

### 本体



### 付属品



## 安全上のご注意

本製品を安全にご使用していただくため、ご使用前に本書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、人が傷害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。
-------	--	--

<div style="text-align: center;"> <b>警告</b></div>	
修理技術者以外の人は、絶対に分解したり、改造・修理を行なわないでください。  発火したり、異常動作してケガをするおそれがあります。 改造禁止	浴室などの湿度の高い場所での使用や保管をしないでください。  感電やショートのおそれがあります。 禁止
USBコードを傷つけないでください。  加工したり、引っ張ったり、上に物をのせると破損して、火災・感電の原因となります。 禁止	電源は付属のUSBコードをご使用ください。  火災・感電の原因となります。 強制
本体を火中に投げないでください。  破損してケガをする可能性があります。 禁止	濡れた手でUSBコードを抜き差ししないでください。  火災・感電の原因となります。 ぬれ手禁止
幼児の手の届くところでのご使用はおやめください。  ベットボトルの水がこぼれたり、ケガ・感電・やけどや、部品を誤飲するおそれがあります。 禁止	本体を水につけたり、水をかけたりしないでください。  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。 禁止
熱がこもる場所での充電はしないでください。  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、発火の原因になり、毛布などが燃えるおそれがあります。 禁止	高温になる場所での充電はしないでください。  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、発火の原因になります。 禁止

## 安全上のご注意

### 警告

<p>お手入れは必ずUSBコードを抜いてから行なってください。</p> <p> 強制 加工したり、引っ張ったり、上に物をのせるなど破損して、火災・感電の原因となります。</p>	<p>直射日光が当たる所、60℃以上の所に置かないでください。</p> <p> 禁止 リチウムイオン電池の耐熱温度は60℃です。高温になる場所に放置しないでください。</p>
<p>お手入れに塩素系・酸性・アルカリ性・加湿器用洗剤を使用しないでください。</p> <p> 禁止 本体内部に洗剤が残り、有毒ガス発生や水漏れ・故障の原因となります。</p>	<p>異常に気づいたら使用を中止してください。</p> <p> 強制 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、発火の原因になります。</p>
<p>水漏れ、異臭がするなどのときは、運転を停止してUSBコードを抜いてください。</p> <p> 注意 そのまま運転を続けると火災・感電の原因となります。運転を停止し、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へご連絡ください。</p> <p>プラグを強く</p>	<p>落としたり、ぶつけたりした本体を使用しないでください。</p> <p> 注意 そのまま使用すると破損箇所から水漏れしてショート・感電・発火の原因となります。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連絡ください。</p> <p>プラグを強く</p>
<p>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。</p> <p> 強制 ホコリや汚れが付着したり、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て感電や火災の原因となります。</p>	<p>ACアダプターを使用して充電する場合は定格出力がDC5V/1A以上のACアダプターをご使用ください。</p> <p> 強制 ACアダプターを使用して充電する場合は定格出力がDC5V/1A以上のACアダプターをご使用ください。</p>
<p>電池が液漏れしたら火気から遠ざけてください。</p> <p> 強制 リチウムイオン電池が液漏れしたり、異臭がする時には、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、発火の原因となります。</p>	<p>本体に強い衝撃を加えないでください。</p> <p> 禁止 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。リチウムイオン電池が変形したり、リチウムイオン電池に組み込まれている保護機構が壊れ、発熱、破裂、発火の原因になります。</p>

## 安全上のご注意

### ⚠ 注意

<p>不安定な場所に設置しないでください。</p> <p> 転倒するとケガや故障、水漏れの原因となります。</p> <p>禁止</p>	<p>雨天時、高湿度時のご使用は控えてください。</p> <p> 周囲の湿度が高く、蒸発しにくくなり、床や家具が濡れることがあります。</p> <p>禁止</p>
<p>ペットなどの動物を近づけないでください。</p> <p> USBコードを噛んだり、排泄物などがかり漏電・感電や故障、火災の原因となります。</p> <p>禁止</p>	<p>超音波振動板に直接触れないでください。</p> <p> やけどのおそれがあります。</p> <p>禁止</p>
<p>水に濡れて困るものを近くに置かないでください。</p> <p> 家具や壁にシミが付いたり、故障・変形・変色の原因となります。</p> <p>禁止</p>	<p>本体にアロマオイルを入れないでください。</p> <p> 本体が変形、破損して水漏れしたり、器具の故障の原因となります。</p> <p>禁止</p>
<p>使用時間が極端に短くなったときは使用しないでください。</p> <p> リチウムイオン電池には寿命があります。機器の使用時間が短くなったときは、分解して取り出さず回収ボックスに捨ててください。</p> <p>禁止</p>	<p>暖房器具、テレビなどの電化製品や、水や熱に弱いテーブルや棚などの上に設置しないでください。</p> <p> 転倒すると感電・ショートの原因となります。また本体底面の熱によりテーブルや棚自体、もしくは表面の塗装の変形・変色の原因となります。また、万が一水漏れした場合はシミになります。</p> <p>禁止</p>



強制

液漏れした場合など、専用の回収ボックスに捨てられないときは、各自治体の指示に従って廃棄してください。

### 炎色反応について

ガス器具の近くでのご使用になりますと、ガスの炎（通常は青色）がオレンジ色になることがあります。これは水中に溶けているカルシウムなどが加熱されるときに特有の光を発する現象ですので心配ありません。

## 使用上のご注意とお願い

直射日光のあたるところや暖房器具の近くに置かないでください。

変形・変質や故障の原因となります。

本体の上に物をのらないでください。

転倒による本体の破損・故障の原因となります。

ミスト噴出口をふさがず、室内の空気がよく循環する場所に設置してください。

性能低下や故障、床が濡れる原因となります。

凍結に気をつけてください。

凍結したまま使用すると故障の原因となります。凍結のおそれがあるときは、タンクの水を捨ててください。

窓や冷たい壁からは、出来るだけ離して風通しのよい場所に設置してください。

窓や冷たい壁にミストがかかると、水滴となって窓や壁、床に付くことがあり、カビなどが発生することがあります。風通しのよい場所で使用してください。

ミストを直接、家具・電気製品・壁・カーテンなどにあてないでください。

家具や壁にシミが付いたり、故障・変形・変色の原因となります。

動作中のミスト噴出口（超音波振動板）は絶対に触らないでください。

痛みを感じる場合があります。

タンクの水は、毎日新しい水道水と入替え、ミスト噴出口はやわらかい布等で毎日お手入れし、常に清潔にしてお使いください。

汚れや水アカで加湿量が低下したり、カビや雑菌が繁殖し悪臭がすることがあります。

アロマオイルやアロマウォーターはご使用いただけません。

本体の故障・ヒビ割れ等の原因となります。

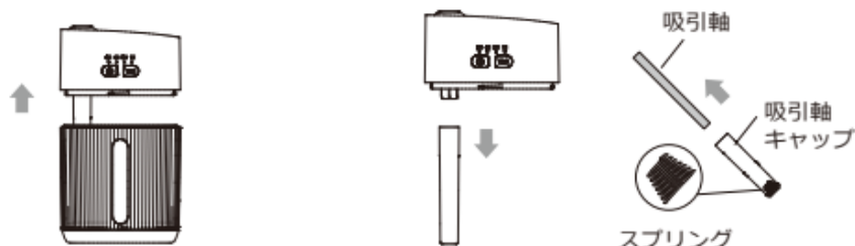
カバン等に入れて持ち運ぶ時はタンク内の水を捨て、吸引軸が乾いた状態で持ち運んでください。

水漏れしたり、カバンの中が濡れるなどの原因となります。

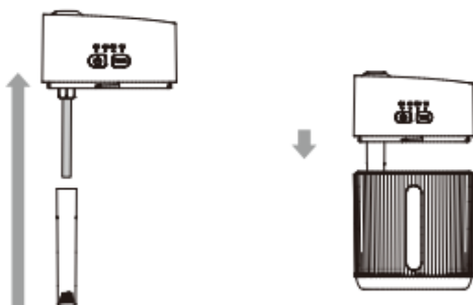
ミストの噴出口に向かって、エアコンや扇風機の風を当て続けしないでください。

噴出口に水がたまり、ミストが正しく噴出されなくなります。

## タンク内を洗浄します。



- ①タンクから本体を外してください。
- ②吸引軸キャップ、吸引軸、タンク内を水洗いしてください。  
本体は水につけないでください。  
※スプリングは吸引軸キャップにセットされています。  
紛失されないようにご注意ください。



- ③図のように吸引軸と吸引軸キャップを本体にセットしてください。  
使用する際タンクに水を入れて本体をセットしてください。  
※タンクに水を入れたまま持ち運んだりカバンに入れる、横に倒すなどしないでください。

## ご使用方法

### 充電方法

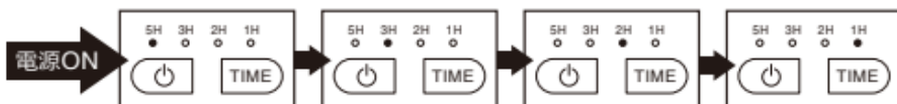
- ①USBプラグをUSB接続式ACアダプターやパソコンなどに差し、マイクロUSBプラグを本体に差し込んでください。充電中は充電ランプが赤色に点灯します。  
※本品は充電しながら作動できます。充電しながら作動する場合は、USBプラグを差し込む前にタンクに水を入れて、本体をセットしてください。
- ②充電が完了すると、充電ランプが緑色に点灯します。  
※作動させながら充電をすると、満充電までの時間が長くなります。バッテリー-充放電回数300回でバッテリー容量80%となります。(使用方法や保管状態により異なります)

### ご使用方法

- ①タンクに水道水を入れます。
- ②本体背面の主電源をONにします。
- ③本体前面の電源スイッチを押すと、5Hのタイマーランプが点灯し、稼働します。
- ④電源スイッチをもう一度押すと、間欠モードに切り替わります。
- ⑤電源スイッチをもう一度押すと、運転を停止します。

### オフタイマーの使い方

- ①電源をONにすると自動的に5時間オフタイマーが設定されます。
- ②タイマー切替スイッチを押すごとに  
5時間→3時間→2時間→1時間→5時間の順で設定できます。  
※連続運転はできません。



### LEDライトの使い方

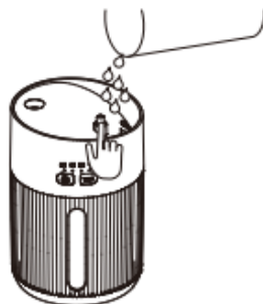
電源スイッチを長押しすると、LEDライトが点灯します。

## ご使用方法

### タンクの水がなくなったとき

タンクの水がなくなると、ミストが出なくなります。

続けてご使用続けてご使用される場合は、電源をOFFにし、マイクロUSBプラグを取り外してからタンクに水道水を給水、または給水スイッチを指で押しながら、上部給水口に水道水を給水してください。



※タンク内にあるMAXラインを超えた量を給水しないでください。  
水があふれて本体から漏れたり、故障の原因となったりします。

### ⚠ 注意

- 持ち運ぶ際はタンク内の水をすべて捨ててください。
- 濡れた吸引軸をセットしたまま持ち運んだ場合、かぼんの中などで電源が押されるとタンクに水が入っていてもミストが噴出することがあります。
- 吸引軸は乾いた状態で持ち運んでください。
- ミストの噴出口に向かって、エアコンや扇風機の風を当て続けしないでください。噴出口に水がたまり、ミストが正しく噴出されなくなります。
- 給水は必ず主電源を切り、本体からマイクロUSBプラグを取り外した状態で行ってください。
- 停止直後にタンクを外す際は水滴が落ちたり、勢いよくタンクから水がこぼれる場合がありますので電子機器等にご注意ください。
- 給水は、必ずタンクに給水してください。
- ミスト噴出口からは給水できません。
- 絶対に40℃以上のお湯を入れないでください。
- 吸引軸が十分に水を吸っていない状態で電源を入れるとミストが出ない場合があります。初めて起動する際や吸引軸を交換する際は、一度吸引軸を水につけ、十分に湿らせてから本体に装着してください。
- 横倒しにしないでください。
- 吸引軸カバーは外れやすいのでしっかりとセットしてください。
- ミストが出なくなってもタンク内に水が残っている場合があります。タンクから本体を取り外す際はご注意ください。
- ミストの出が悪くなったら吸引軸を交換してください。

## 日常の点検・お手入れ

※お手入れは必ず主電源を切ってからマイクロUSBプラグを本体から抜いて行なってください。

- ①タンク・吸引軸・吸引軸キャップを水洗いしてください。
- ②ミスト噴出口（超音波振動板）や本体裏面等はやわらかい布などで掃除してください。
- ③本体外側のお手入れは、やわらかい布を固く絞って汚れを拭き取り、から拭きしてください。

- タンクの水は、毎日新しい水道水と入替え、本体も毎回お手入れし、常に清潔にしてお使いください。
- 使用しない時はタンクの水を抜いてください。
- お手入れせずに使用を続けると、汚れや水アカで加湿量が低下したり、カビや雑菌が繁殖し悪臭がすることがあります。

## 保管のしかた

長期間保管する場合は、タンク内の水を捨ててから日常の点検・お手入れを行ない、各パーツを陰干ししてよく乾燥させてから、高温多湿の場所を避けて保管してください。

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℃未満の場所で保管してください。

ご使用時は45℃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	調べるところ	対処方法
周囲が濡れる	<ul style="list-style-type: none"> <li>・本製品は超音波加湿式を採用しています。霧が熱くならず、音が静かなことが特徴ですが、超音波式の性質上、霧の粒子が大きいので床が濡れることがあります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・目に見えてミストが降下してきた場合は運転を停止してください。</li> </ul>
作動しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水がなくなっていないですか？</li> <li>・充電がきれていませんか？</li> <li>・USBコードがしっかりと差し込まれていますか？</li> <li>・吸引軸は十分に濡れていますか？</li> <li>・ミスト噴出口に水がたまっていますか？</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タンクに水道水を入れてください。</li> <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>・吸引軸を十分に濡らせてから本体に装着してください。</li> <li>・ティッシュ等でふき取ってください。</li> </ul>
ミスト噴出口 (超音波振動板) に白いものが 付着している	<ul style="list-style-type: none"> <li>・水道水に含まれている成分です。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・給水時に固く絞った布等でふき取ってください。</li> </ul>
悪臭がする	<ul style="list-style-type: none"> <li>・タンクや本体に雑菌が繁殖している可能性があります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・11ページを参考にお手入れを行なってください。</li> </ul>

## アフター販売

### アフターパーツ



CS-H938  
吸引軸（3本セット）  
1,210円（税込）



CS-H939  
USBコード  
660円（税込）

弊社オフィシャルストア（14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。

### ●修理をご依頼されるとき

[保証期間中]

商品と保証書をお買い上げ店にご持参、ご提示のうえご相談ください。

保証書に記載されている保証修理規定に基づき、修理いたします。

[保証期間を経過しているとき]

お客様のご要望により有料で修理いたします。 ※送料はお客様負担となります。

### ●アフターサービスについてのご不明の場合

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5年です。

## カスタマーサポートセンター

### 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/support/](http://lifeonproducts.co.jp/support/)

### 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)

※ご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



下記オフィシャルストア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)

### 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「よくあるご質問」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
- お買い上げ店名
- お買い上げ日
- 色
- お問い合わせ内容

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。  
※お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 大阪市西区南堀江1-12-19 四ツ橋スタービル8F

## 仕様

品番	MO-HF019
充電電池	リチウムイオン電池3.7V、2000mAh
電源	DC5V 1A(充電時)
消費電力(約)	1.5W
寸法(約)	94×94×142mm
重量(約)	276g
電源コード(約)	USBコード:750mm
加湿能力(約)	30ml/h(±10ml)
タンク容量(約)	400ml
推奨面積(約)	パーソナル
間欠運転	有
満充電時の合計使用可能時間(約)	5時間
オフタイマー	1 / 2 / 3 / 5時間
充電時間(約)	4時間
セット内容	本体(吸引軸付、リチウムイオン電池内蔵)、USBコード、 交換用吸引軸×1、取扱説明書(保証書付)

※推奨面積は目安となるお部屋の大きさです。ご使用環境により異なります。

※製品の使用や詳細は改良の為、予告なく変更される場合があります。



**ISO 22196  
for KOHKIN**

無機抗菌剤・練込  
本体・タンク

JP0122465A0004Z

SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。



暮らし、イロドル  
Life on Products



@lifeonproducts



Life on Products

