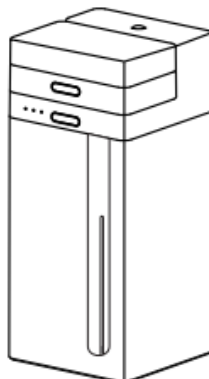


暮らし、イロドル



Life on Products



PRISMATE
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■

PR-HF040 取扱説明書

充電式コードレス加湿器
LEDライト付

SIAA
ISO 22196
for KOHIN
SIAAマーク取得

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。

- リチウムイオン電池の耐熱温度は60℃です。

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 よくあるご質問 各部名称 安全上のご注意 使用上のご注意とお願い ご使用前の準備 | 1ページ 2ページ 3ページ 4~6ページ 7ページ 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 保管のしかた | 11ページ 11ページ |
| 困ったときは | 故障かな? アフター販売 アフターサービス カスタマーサポートセンター MEMO 仕様 保証書 | 12ページ 13ページ 14ページ 14ページ 15~16ページ 17ページ 裏表紙 |

特長

- 持ち運び可能な充電式だからいろんなシーンで大活躍。いつもあなたの隣で潤いをお届けします。
- マグネット着脱式のLEDライトを搭載。本体から取り外してライトのみでも使えます。ライトは昼白色と電球色で切り替え可能。心安らぐ明かりをお届けします。
- 便利なオフタイマー。加湿器ON時は自動で1時間タイマーが設定されます。シーンに合わせて3時間と5時間の設定も可能。
- お手持ちのスマホアダプター、モバイルバッテリーやパソコンからでも充電できます。充電しながらの使用も可能。
- 一目でわかる半透明タンク。残りの水量が一目で確認いただけます。

よくあるご質問

Q. 使っていたらミストが出なくなつたけど?

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る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。

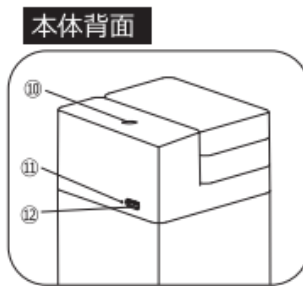
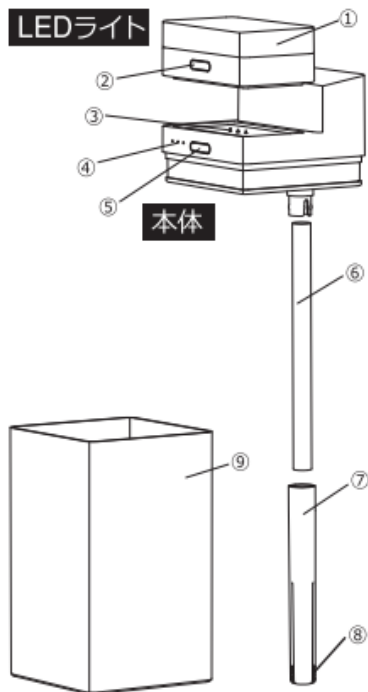
Q. 水道水を使わないといけないの?

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?

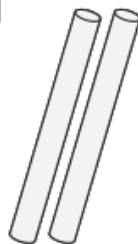
A. 吸引軸が十分に水を吸っていない状態で電源を入れるとミストが出ない場合があります。初めて起動する際や吸引軸を交換する際は、一度吸引軸を水につけ、十分に湿らせてから本体に装着してください。

各部名称

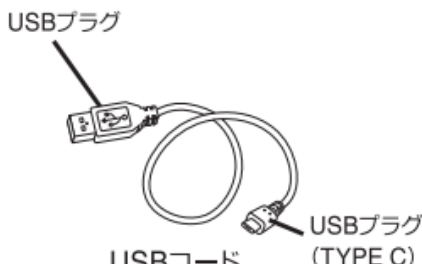


- ① LEDライト
- ② LEDライトスイッチ
- ③ LEDライト充電端子
- ④ オフタイマー LED
- ⑤ 加湿器スイッチ
- ⑥ 吸引軸(本体装着済)
- ⑦ 吸引軸キャップ(本体装着済)
- ⑧ スプリング(本体装着済)
- ⑨ タンク
- ⑩ ミスト噴出口
- ⑪ 充電LED
- ⑫ USBプラグ(TYPE C)差込口

付属品



交換用吸引軸×2本



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。

| | |
|-------------|---|
| ⚠ 警告 | 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。 |
| ⚠ 注意 | 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 | | のような表示は禁止を示します。 | | のような表示は強制を示します。 |
|-------|--|-----------------|--|-----------------|

| ⚠ 警告 | |
|---|--|
| 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。 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 |
| 本体を火中に投じないでください。 破裂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。 タンクの水がこぼれたり、ケガ・感電・やけどや、部品を誤飲するおそれなどがあります。 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。 ストーブのそば、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。液もれ、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

お手入れは必ず電源を切り、USBコードを抜いてから行ってください。



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。

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。

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サポートセンターへご連絡ください。

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。



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サポートセンターへご連絡ください。

直射日光が当たる所に置かないでください。



高温になる場所に放置しないでください。

お手入れに塩素系・酸性・アルカリ性・加湿器用洗浄剤を使用しないでください。



本体内部に洗浄剤が残り、有毒ガス発生や水漏れ・故障の原因となります。

定期的にUSBプラグのホコリを掃除してください。



ホコリがたまると湿気などで絶縁不良となり、火災の原因となります。

電池が液もれしたら火気から遠ざけてください。



リチウムイオン電池が液もれしたり、異臭がする時には、直ちに火気より遠ざけてください。もれた電解液に引火し、破裂、発火する原因になります。

異常に気づいたら使用を中止してください。



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、発火する原因になります。

USBプラグは、ホコリや汚れが付着していないか確認し、根元まで確實に差し込んでください。



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。

本体に強い衝撃を加えないでください。



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。

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。



充電時に500mA以上の電流が流れため、定格容量が500mA以下のACアダプターをご使用されるとACアダプターの故障の原因となります。

安全上のご注意

⚠ 禁止

不安定な場所に設置しないでください。



転倒するとケガや故障、水漏れの原因となります。

雨天時、高湿度時のご使用は控えてください。



周囲の温度が高く、蒸発しにくくなり、床や家具が濡れることがあります。

ペットなどの動物を近づけないでください。



USBコードを噛んだり、排泄物などがかかり漏電・感電や故障、火災の原因となります。

超音波振動板に直接触れないでください。



やけどのおそれがあります。

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。



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。

水に濡れて困るものを近くに置かないでください。



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。

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。



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。



液もれした場合など、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。

ミスト噴出口をふさがず、室内的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りますと、水滴となって窓や壁、床に付くことがあります、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。

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。

ご使用前の準備

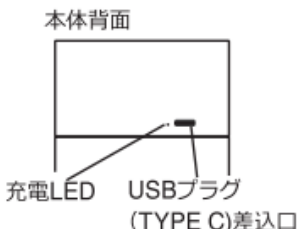
洗浄する

ご使用の前にタンク、吸引軸、吸引軸キャップを水洗いしてください。

※本体は絶対に水につけたり、丸洗いしないでください。

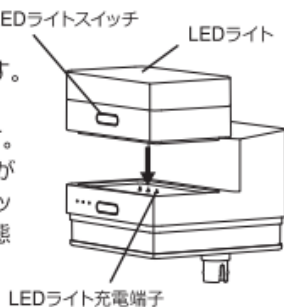
本体を充電する

- ①付属のUSBコードのUSBプラグをスマートフォン用アダプターやパソコンなどに差し、USBプラグ(TYPE C)を本体に差し込んでください。
充電中は充電LEDが赤色に点灯します。
- ②充電が完了すると、充電LEDが消灯します。
※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)



LEDライトを充電する

- ①本体の充電時に図の位置に乗せて充電します。
充電中はLEDスイッチが赤色に点灯します。
- ②充電が完了すると、LEDスイッチが消灯します。
※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)



警告

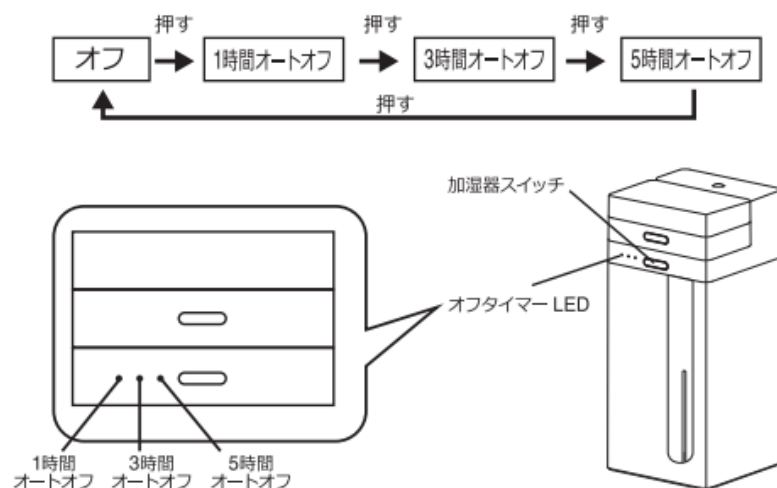
炎天下や夏場の車内など、高温になる場所に放置しないでください。

ご使用方法

加湿器を使用する

- ①タンクの中に水道水を入れ、本体をしっかりとセットしてください
- ②加湿器スイッチを1回押すとオフタイマーLEDが白く点灯し、加湿器が作動します。

※加湿器使用時はオートオフ機能が作動します。



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してください。

電池残量が少なくなったとき

電池残量が少なくなるとLEDライトが点滅し、お知らせします。
付属のUSBコードを使って充電してください。

⚠ 注意

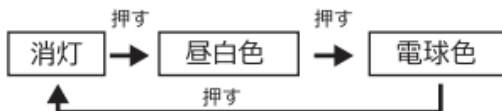
- 持ち運ぶ際はタンク内の水をすべて捨ててください。
- 濡れた吸引軸をセットしたまま持ち運んだ場合、かばんの中などで電源が押されるとタンクに水が入っていなくてもミストが噴出することがあります。
- 吸引軸は乾いた状態で持ち運んでください。
- 給水は必ず電源を切り、本体からUSBプラグを取り外した状態で行なってください。
- 停止直後にタンクを外す際は水滴が落ちたり、勢いよくタンクから水がこぼれる場合がありますので電子機器等にご注意ください。
- 給水は、必ずタンクに給水してください。
- ミスト噴出口からは給水できません。
- 絶対に40℃以上のお湯を入れないでください。
- 吸引軸が十分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、十分に温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。

LEDライトを使用する場合

①LEDライトスイッチを押すとLEDライトが昼白色に点灯します。

②昼白色に点灯時にもう一度押すと電球色に変わります。

③電球色に点灯時にもう一度押すと消灯します。



※LEDライトはマグネットを内蔵していますので、本体から取り外して
冷蔵庫等に取り付けてご使用いただけます。

※2時間後に自動で消灯します。

日常の点検・お手入れ

※お手入れは必ずUSBコードを本体から抜いて行ってください。

- ①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)や本体底面等は綿棒や、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。

 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。



本体は絶対に水洗いしないでください。
故障・感電等の原因となります。

保管のしかた

長期間保管する場合は、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。

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 | ・本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、霧の粒子が大きいため床が濡れることがあります。 | ・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。 |
| 作動しない | ・水がなくなっていますか? ・充電がきれていませんか? ・USBコードがしっかりと差し込まれていますか? ・吸引軸は十分に濡れていますか? ・ミスト噴出口に水がたまっていますか? | ・容器に水道水を入れてください。 ・充電してください。 ・USBコードをしっかりと差し込んでください。 ・吸引軸を十分に湿らせてから本体に装着してください。 ・ティッシュ等で拭き取ってください。 |
| ミスト噴出口(超音波振動板)に白いものが付着している | ・水道水に含まれている成分です。 | ・給水時に固く絞った布等で拭き取ってください。 |
| 悪臭がする | ・容器や本体に雑菌が繁殖している可能性があります。 | ・11ページを参考にお手入れを行なってください。 |
| LEDライトが点かない | ・充電がきれていませんか? | ・充電してください。 |

Drop Clean

抗菌・除菌・消臭液 Drop Clean+Agイオン



除菌



消臭 / 防臭



抗菌



除菌 消臭

抗菌

加湿器内を清潔に保つ

MRU-DC01

銀イオン配合

Drop Clean+Agイオン

2,035円(税込)

A-1850-6-6

MRU-DC01 Drop Clean+Agイオン 抗菌試験

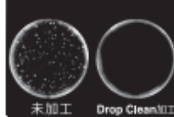
黄色ぶどう球菌



未加工

Drop Clean加工

大腸菌O157



未加工

Drop Clean加工

黄色ぶどう球菌

生菌数の対数値

| 試料 | 菌液接種直後 | 18時間培養後 |
|----------------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| Drop Clean +Agイオン MRU-DC01 | 4.0 $10^4=10000\text{コ}$ | <1.3 20コ以下 |
| 綿標準 | 4.0 | 6.9 |
| 白布 | $10^4=10000\text{コ}$ | $10^7=10000000\text{コ}$ |

※(附)日本紡績検査協会調べ

タンクに入れるだけ

水2Lに対しキャップ1杯分で効果を発揮します。

天然成分100%

日本製

100%天然成分で作られた除菌・消臭・抗菌液です。無香料なのでアロマと併用いただけます。加湿器のタンクに水と一緒に入れるだけで効果を発揮します。

成 分 : イオン化ミネラル、純水、ゼオライト

サイズ : 52×52×188mm

容 量 : 280ml

MRU-DC03

銀イオン配合

1,078円(税込)

A-980-12-6

Drop Clean+Agイオン mini

成 分 : イオン化ミネラル、純水、ゼオライト

サイズ : 49×49×126mm

容 量 : 130ml

アフターパーツ



CS-I083

吸引触

1,210円(税込)



CS-G960

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いております。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な場合

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3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/

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

※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

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「故障かな？」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

■色

■お買い上げ店名

■お問い合わせ内容

■お買い上げ日

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、おかげ間違いない
ようご注意ください。

※電話番号・受付時間などについては、変更になるこ
とがございます。

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 | PR-HF040 |
| 充電電池 | リチウムイオン電池 3.7V、2500mAh（本体） リチウムイオンポリマー電池 3.7V、800mAh（LEDライト） |
| 電源 | DC5V 2A（充電時） |
| 消費電力（約） | 1.5W |
| 電源コード（約） | USBコード：750mm（Type-C） |
| 加湿能力（約） | 40ml/h（±10ml） |
| タンク容量（約） | 520ml |
| 推奨面積（約） | バーナル |
| 充電時間（約） | 4時間 |
| 満充電時の合計使用可能時間（約） | 6時間 |
| オフタイマー | 1/3/5時間 |
| 調光切替 | 2段階（昼白色/電球色） |
| 寸法（約） | 74×74×164mm |
| 重量（約） | 285g |
| セット内容 | 本体（吸引軸・スプリング付、リチウムイオン電池内蔵）、 LEDライト（リチウムイオンポリマー電池内蔵）USBコード、 交換用吸引軸×2、取扱説明書（保証書付） |

※加湿をしすぎると床・周囲が濡れる場合があります。

※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。

※製品の仕様や詳細は改良の為、予告なく変更される場合があります。



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。



@lifeonproducts



Life on Products

