

PIKA LIFE

Ozone Mist

家庭用 オゾン水生成器

取扱説明書

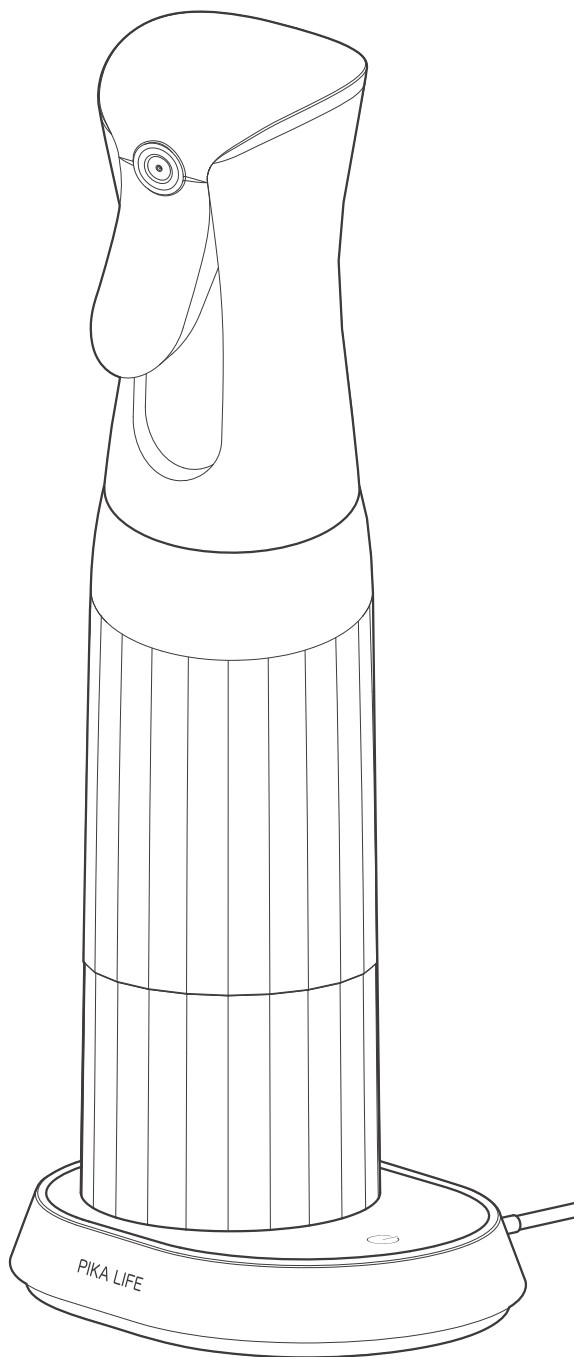
保管用

保証書付

このたびは本製品をお買上げいただき、誠にありがとうございます。

取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使い下さい。この取扱説明書には保証書がついています。

お読みになられた後も、大切に保管して下さい。





安全上のご注意





ご使用の前に、必ずこの「安全上のご注意」をよくお読みの上、定められた手順に従って正しく安全にご使用ください。

異常が発生した場合は、ただちに使用を中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までご連絡ください。故障状態のまま使用されると、事故やケガなどの原因になりますので絶対におやめください。



誤った使い方をしたときの危機や損害の程度を次のように区分しています。

 警告	誤った使い方をすると「人が死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容を示します。
 危険	誤った使い方をすると「人が軽傷を負う可能性や、物的損害の発生が想定される」内容を示します。

警告

 分解禁止	<ul style="list-style-type: none">● 分解や修理、改造をしない。 (発火、故障や事故の原因) 修理や部品交換は弊社カスタマーサポートまでご連絡ください。
 電源プラグを抜く	<ul style="list-style-type: none">● 次のような場合はACアダプターをコンセントから抜く。 (事故やけが、火災の原因)<ul style="list-style-type: none">・異常が発生した場合(異臭、異音、けむり、故障など)・雷が鳴りだした場合・停電になった場合・水や異物がボトルベースやACアダプターにかかった場合・お手入れの際・長時間使用しない場合
 水濡れ注意	<ul style="list-style-type: none">● 本体およびボトルベースを水洗いしたり、水をかけたりしない。 (漏電、感電、故障の原因)
 ぬれ手禁止	<ul style="list-style-type: none">● 濡れた手でACアダプターの抜き差しをしたり、本製品を使用しない。 (感電の原因)

 **警告**

 <p>水場での 使用禁止</p>	<ul style="list-style-type: none">● 浴室など湿気が多い場所に持ち込んだり、使用しない。 (漏電、感電、故障の原因)
 <p>禁止</p>	<ul style="list-style-type: none">● 油煙、可燃性ガス、金属製のホコリのある場所では使用しない。 (発火、事故の可能性)● 子供に使わせたり、自分で操作できない人に使わせない。 子供やペットに本製品で遊ばせない。また、乳幼児や子供の手の届くところ で使用、保管しない。 (事故やけが、故障の原因)● 本体内部にピンなどの金属類、異物、燃えやすいものを入れない。 (感電やショート、火災の原因)● ACアダプターおよびコードが傷んだり、差し込みがゆるいときは使用 しない。破損したときは、お買い上げの販売店または弊社カスタマー サポートまでご連絡ください。 (そのまま使い続けると感電やショート、火災の原因)● ACアダプターおよびコードを破損、加工、束ねるなど無理に力を加えない。 また、重いものをのせ無理な扱いをしたり、挟み込んだりしない。 (感電やショート、故障の原因)● 使用しないときはACアダプターをコンセントから抜く。 (子供のいたずらによる事故やけが、故障の原因)● 高温になる場所(火のそば、こたつ、布団、炎天下の車内など)で、保管・ 使用しない。加熱したり、火中に投下しない。 (発火や発熱、ヤケド、故障の原因)● ストープなどの火気や引火性のあるもの(アルコール・ベンジン・インナー・ スプレー・整髪料・除光液など)の近くで使用したり、タバコを吸いながら 使用しない。 (火災や発火の原因)● ACアダプターは、タコ足配線にしない。 (火災や感電の原因)● ACアダプターの電源プラグやボトルベースの給電部にピンやゴミを 付着させない。 (火災や感電の原因)

安全上のご注意



必ず守る

- オゾン特有のにおいが気になった場合、使用中に目や呼吸器の異常、頭痛など体調に変化を感じた場合は、直ちに使用を中止し換気を行う。併せて医師に相談する。
- ぜんそくなど呼吸器系に持病や不安のある方は、使用前に医師に相談する。
- 使用中は部屋の窓を開けたり、換気扇をまわすなど部屋の換気をする。
- 必ず交流100Vで使用する。ACアダプターの電源プラグはコンセントの根元までしっかり差し込む。
(火災や感電の原因)
- ACアダプターにホコリや異物が付着しないように定期的に掃除する。
(火災やショートの原因)

⚠ 注意



禁止

- 本来の用途以外で使用しない。
- スプレーノズルをはずした状態で生成しない。
- 本体ボトルが空の状態、または水量が少ない状態で生成しない。
(生成時はオゾン生成素子が水面から露出しないようにしてください。)
- 生成後、スプレーノズルをはずしてボトル内のおいを嗅がない。
- 生成したオゾン水を目、傷口、粘膜に直接噴霧しない。
- 乳幼児やペットの手の届くところでは使用しない。
- 水道水以外を本体ボトルに入れない。井戸水やミネラルウォーターなども使用しない。
(電気分解により有害物質が生成される原因)
- お風呂の残り湯など汚れた水や、長時間くみ置きした水は使用しない。
- 生成したオゾン水を別の容器等に移しかえて使用しない。
- 本製品が破損した状態で使用しない。
- 落とす、ぶつけるなどの衝撃を与えない。
- 使用中にACアダプターを抜かない。
- 革・毛皮・人口皮革に使用しない。
(変色や変形の原因)
- 錆びやすいもの、天然ゴムなどに使用しない。
(酸化による劣化の原因)
- お湯や熱湯を本体ボトルに入れない。
(本体の変色や変形、故障の原因)



必ず守る

- ボトル内部以外に水がかからないように注意する。
(本製品は防水仕様ではありません。)
- 電子レンジや高圧容器に入れない。
- コンセントからACアダプターを抜くときは、接続部に無理な力をかけないようにACアダプターを持って抜く。
- はじめて使用する箇所には、事前に目立たないところでテストして異常がないことを確認してから使用する。
- 色落ちしやすい布、革製品に使用するときは、事前に目立たないところでテストして異常がないことを確認してから使用する。
- 毛・絹・レーヨンなど水に弱い繊維や、水洗い不可の表示があるもの、特殊加工された生地はシミになったり生地を傷める可能性があるため注意する。
- 汚れた部分、ほこりがたまった部分には使用しない。
(輪ジミになる原因)

オゾン水生成器について

●オゾン水生成器について

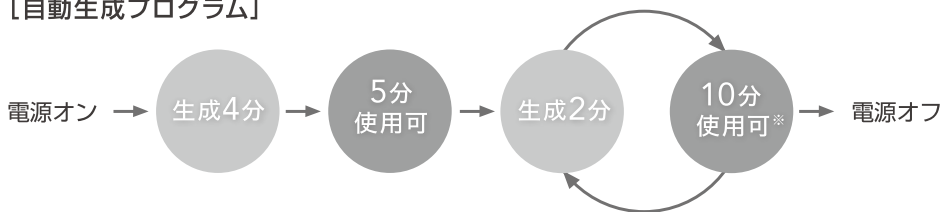
PIKA LIFE Ozone Mistは、本体ボトル内にあるオゾン生成素子でオゾンを発生させ、オゾン水を生成します。

●生成時間設定について

電源をオンにしてから「1h」または「12h」の間、オゾン水生成を繰り返します。ボトルベースの「1h/12h設定つまみ」でお好みの時間を設定してください。

※緑色ランプが点灯・点滅時に本体をボトルスタンドから取りはずし、緑ランプが消灯するまで有効オゾン水としてご使用いただけます。

【自動生成プログラム】



2回目以降生成：設定時間中自動でくり返します。

※1h設定の場合。12h設定の場合は12分使用可能です。

●オゾン水とは？

オゾン(O₃)が溶け込んだ水を指します。

PIKA LIFE Ozone Mistは、水道水を使用してオゾン水を生成します。

オゾンは短時間で酸素へと自己分解するので環境にやさしい特徴があります。

キッチンや水まわり、下駄箱などご家庭の様々な物の除菌や消臭にご使用ください。

●オゾン水の特性

本製品の推奨水温は5～25℃です。

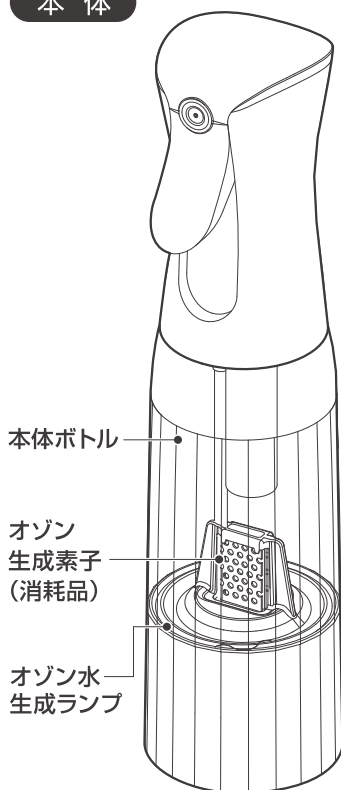
オゾン水は、生成時の水温によって濃度変動します。水温が低いとオゾン濃度が高くなり、水温が高いと低くなります。

水温が25℃を超える場合は、冷蔵庫で冷やした水道水をご使用ください。

※オゾン水の有効時間は環境によって異なります。生成後は本体ボトルの緑色ランプが点灯・点滅している間を目安に、できるだけ速やかにご使用ください。

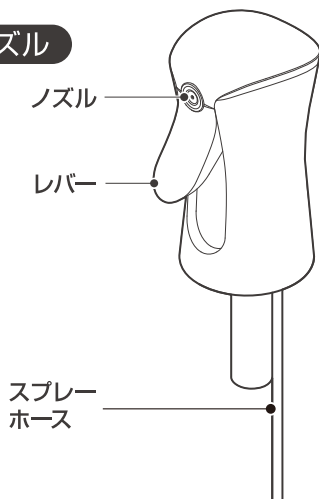
各部の名称とはたらき

本体

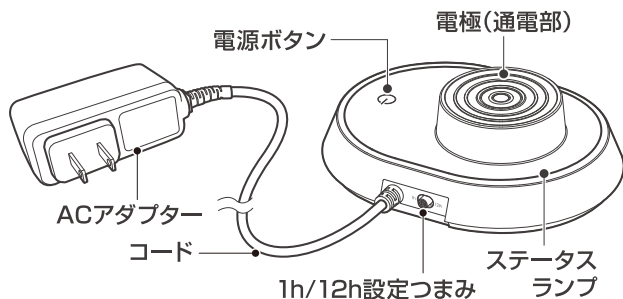


スプレーノズル

(消耗品)



ボトルベース



●生成状態とLEDランプについて

状 態	本体ボトル(オゾン水生成ランプ)	ボトルベース(ステータスランプ)
オゾン水生成中*1	青色ランプ点灯	白色ランプ旋回
オゾン水生成完了・使用可能	緑色ランプ点灯	白色ランプ点灯
オゾン水有効時間のこり約1分間	緑色ランプ点滅	白色ランプ点滅
オゾン水有効時間終了/電源オフ	消灯	消灯
オゾン生成素子交換時期*2	水色ランプ点滅	—

*1: 生成中(青色ランプ点灯時)は本体ボトルを持ち上げないでください。生成が停止し、電源がオフになります。万一生成が停止した場合は、再度本体ボトルをボトルベースに設置し電源ボタンをオンにしてください。

*2: オゾン水生成時間(青色ランプ点灯時間)が約1500時間を超えると、オゾン生成素子の交換時期になります。

使用方法

●ボトルに水を入れる



注意

・本製品は防水仕様ではありません。ボトル底面やボトルベースなど、ボトル内部以外に水がかからないようにご注意ください(図1)。感電や故障の原因になります。

・万一水がかかった場合は、ボトルをボトルベースに設置する前にしっかりと水を拭き取ってください。

・ボトルベースの電極、および本体ボトル底面の電極は、ほこりや汚れが付着しないように乾いたキレイな布で拭き取ってください。正しく通電できない場合があります。

・お湯や熱湯を本体ボトルに入れしないでください。本体の変色や変形、故障の原因になります。

・水道水以外は使用しないでください。井戸水・ミネラルウォーターなどの使用も故障の原因になります。

【図1】

ボトル底面
水かけ禁止



1

本体ボトルからスプレーノズルを回して取りはずす。



2

本体ボトルに水道水を水位線以下になるように入れる。

※オゾン生成素子が水から露出しないように水量を調整してください。



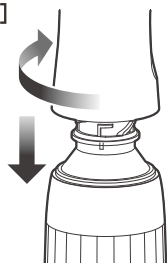
3

本体ボトルにスプレーノズルを取り付ける。

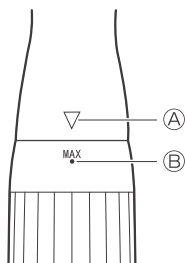
※スプレーノズルはしっかりと閉めてください。(図1)

※スプレーノズルの▽(A)が、本体ボトルのMAX(Ⓑ)に合うようにセットします。(図2)

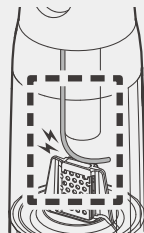
【図1】



【図2】



※スプレーホースがボトル内で折れ曲がらないようにご注意ください。



●オゾン水を生成する



注意

設置時のがたつきや電極の汚れ、水分の付着などが原因で、まれに通電できずに保護機能が働いて電源がオフになることがあります。

その際は、設置位置を調整したり、本体およびボトルベースの電極部分を乾いたキレイな布などで拭き取ってから、再度電源ボタンを押してオンにしてください。

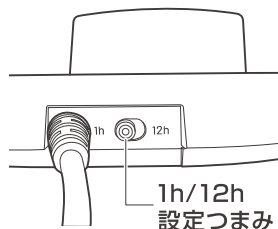
1

ボトルベースのACアダプターの電源プラグをコンセントに差し込む。

2

ボトルベースの1h/12h設定つまみで生成時間「1h」または「12h」を設定する。

※選択した時間中（「1h」または「12h」）、電源がオフにされないかぎり、オゾン水生成を繰り返します。



3

本体ボトルをボトルベースに設置する。

※ボトル底面が濡れている場合は、必ずしっかりと水を拭き取ってから設置してください。感電や故障の原因になります。

※本体ボトルとボトルベースにがたつきがないように置いてください。

4

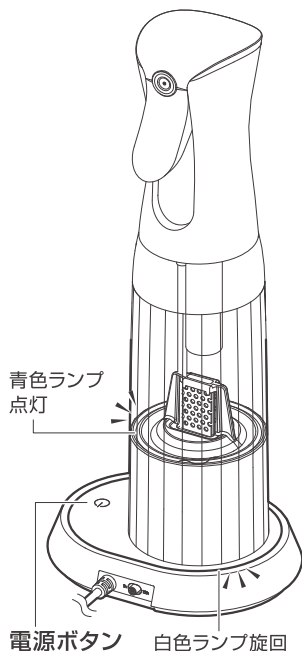
ボトルベースの電源ボタンを押してオンにする。

※以下の状態になり、オゾン水生成を開始します。

オゾン水生成中	ボトルベース	白色ランプ旋回
	本体ボトル	青色ランプ点灯

※オゾン水生成時および使用時に特有のにおいがすることがあります。

※本体ボトルを設置していない状態では電源をオンにすることはできません。



使用方法

5 オゾン水の生成が完了するまで待つ。

※生成中(青色ランプ点灯時)は本体ボトルを持ち上げないでください。生成が停止し、電源がオフになります。万一生成が停止した場合は、再度本体ボトルをボトルベースに設置し電源ボタンをオンにしてください。

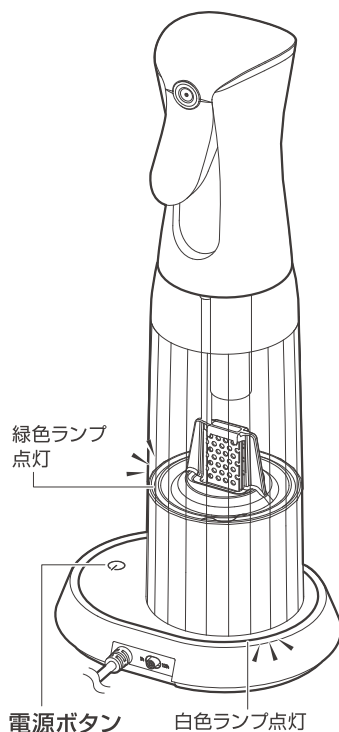
※途中で生成を停止する場合は、再度電源ボタンを押してください。

6 生成が完了すると、以下の状態になり使用が可能となる。

オゾン水 生成完了・ 使用可能	ボトルベース	白色ランプ点灯
	本体ボトル	緑色ランプ点灯

※オゾン水有効時間が残り1分を切ると本体ボトルの緑色ランプ、ボトルベースの白色ランプがそれぞれ点滅しはじめます。生成プログラムを引き続き使用するには、本体をオゾン水有効時間中(本体ボトルの緑色ランプが点灯・点滅中)にボトルベースに戻してください。本体をボトルベースに戻さないまま有効時間が過ぎると電源がオフになります。

※オゾン生成素子が水面から露出する水位になった時には水を補充してください。水を補充する際は、一度電源をオフにし、水を補充した後に再度電源をオンにして生成を開始してください。



●オゾン水をスプレーする

使用シーン

- ・衣服、身の回りの物品 ・まな板、包丁、流し台 ・テーブル、カウンター
- ・お風呂場、洗面所などの水まわり ・ベビー用品、ペット用品
- ・ソファ、カーテン、フローリング、カーペット ・お部屋、トイレなどの空間
- ・下駄箱、靴、ブーツ など

※安全上のご注意をよくお読みの上、正しく安全にご使用ください。

1 対象物から約20~30cm離して、オゾン水をスプレーします。

※レバーをしっかりと握りこむと、広範囲に噴霧されます。

※製品の構造上、水が入ったボトルを振ったり傾けたりすると中の水が漏れることがありますのでご注意ください。

※対象物が軽く湿る程度にスプレーしてください。

※空間に使用する際は、6畳の部屋に

3~5回を目安に壁や天井から20cm以上離してスプレーしてください。

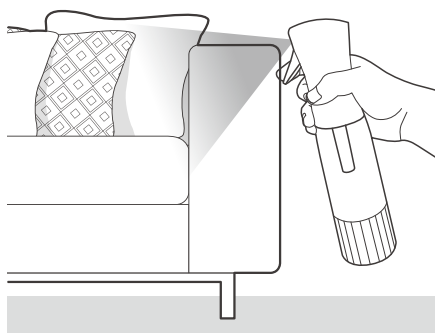
※はじめて使用する箇所や色落ちしやすい製品などは、目立たないところでテストして異常がないことを確認してから使用してください。

※毛・絹・レーヨンなど水に弱い繊維や、水洗い不可の表示があるもの、特殊加工された生地はシミになったり生地を傷める可能性があるため注意してください。

※革・毛皮・人口皮革に使用しないでください。変色や変形の原因になります。

※汚れた部分やほこりのたまった部分には使用しないでください。輪ジミになる恐れがあります。

※オゾン水は対象物を酸化させる作用がありますので、錆びやすいものや天然ゴムには使用しないでください。



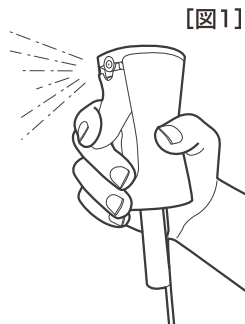
2 使用後は、『お手入れ方法』にしたがって清掃する。

※清潔を保つために、毎回お手入れをしてください。

お手入れ方法

お手入れ方法

- ・本体ボトルからスプレーノズルを取り外し、数回スプレーしてスプレーホース内の水が完全になくなるまで抜いてください。(図1)
- ・本体ボトルの水を廃棄し、スプレーノズルを取りはずした状態でしっかり自然乾燥させてください。ボトル内に水分が残ったまま放置すると、雑菌やカビが繁殖する恐れがあります。
- ・お手入れの際は必ずACアダプターの電源プラグをコンセントから抜いてください。
- ・本体および付属品は防水仕様ではありません。ボトル底面やボトルベースなど、ボトル内部以外に水がかからないようにご注意ください。
- ・汚れは乾いた柔らかい布で拭き取ってください。汚れが気になる場合は、ぬるま湯で希釈した中性洗剤に柔らかい布をひたし、よくしぼってから本体表面の汚れを丁寧に拭き取ってください。
- ・アルコール・シンナー・ベンジンなどの溶剤は使用しないでください。故障や部品の割れ、変色などの原因になります。



保管方法

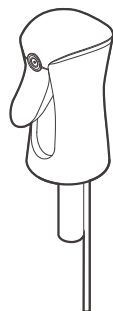
- ・使用しないときは、本体の電源をオフにし、ACアダプターの電源プラグをコンセントから抜いて保管してください。
- ・お手入れ方法にしたがって清掃し、しっかり自然乾燥させてから保管してください。
- ・火のそばや炎天下、浴室や車内など高温多湿の場所を避け、直射日光のあたらないところで保管してください。
- ・子供の手の届かない場所に保管してください。
- ・収納時に電源コードを本体やACアダプターに巻き付けたり、無理に曲げたりしないでください。
- ・長期間の保管後に再び使用する場合は、本製品に異常がないことを確かめてから使用してください。

別売品について

スプレーノズルは消耗品です。噴霧できなくなりましたら交換時期となります。お買い上げの販売店または弊社カスタマーサポートまでご連絡ください。

オゾン生成素子(消耗品)について

オゾン生成素子は消耗品です。オゾン水生成ランプが水色に点滅したら、オゾン生成素子の交換が必要です。部品の交換については、お買い上げの販売店または弊社カスタマーサポートまでご連絡ください。



保証とアフターサービス

使い方、お手入れなどのご相談は、まずお買い求め先にご連絡ください。

●修理を依頼されるときは

本体に異常が生じた場合や故障した場合は、自分で修理をせず、電源プラグを抜いて次の内容をカスタマーサポートまでご連絡ください。

- ・お買い上げ日
- ・商品名・型番
- ・故障の状況(できるだけ具体的に)

●保証期間内に修理を依頼される場合は、保証書の規定にしたがって修理します。なお、保証期間中でも有料となる場合があります。保証規定をよくお読みください。

●保証期間終了後は、修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。修理料金は次の内容で構成されています。修理のお見積りは、カスタマーサポートまでお問い合わせください。

技術料:診断、修理、調整、点検などの費用

部品代:修理に使用した部品、および補助材料代

運賃:修理品の往復の送料

※製品の機能を維持するために必要な部品の最低保有期間は製造打ち切り後5年としています。

創通メディカルカスタマーサポート

営業時間10時～17時(土・日・祝日・夏季休暇・年始年末を除く)

製品に関するお問い合わせ(操作方法・ご質問)

[電話でのお問い合わせ] 092-260-7366



[WEBでのお問い合わせ] <https://pikalife.jp>

故障・修理・部品交換に関するお問い合わせ

[フリーダイヤル] 0120-885-116

製品仕様

商 品 名	PIKA LIFE Ozone Mist (ピカライフ オゾンミスト)	
品 番	PL-OM21W	
電 源	AC100V 50/60Hz 11W	
質 量	ボトルベース (アダプター含む) : 約215g 本体ボトル (スプレーノズル含む) : 約230g	
寸 法	ボトルベース: 底面直径11.5cm×奥行9.1cm×高さ3.6cm 本体ボトル: 底面直径6.5cm×奥行7.9cm×高さ25.5cm	
オゾン水生成量	最大180ml	
オゾン濃度	初期濃度: 1.0mg/L以上、有効時間中: 0.5mg/L以上 測定条件: 基準水・水温 20℃	
オゾン生成素子交換の目安	生成時間: 約1500時間*	
コードの長さ	約1.8m	
設定モード	1h/12h	
推奨使用環境温度	5℃~25℃	
同梱物	本体	本体 (オゾン生成素子は消耗品) ボトルベース
	付属品	スプレーノズル (消耗品) 取扱説明書

*オゾン水生成時間 (青ランプ点灯時間) が約1500時間を超えると、オゾン生成素子の交換時期になります。
ご使用の状況・環境により前後する場合があります。

廃棄について

本製品 (本体ボトル) はリチウムイオン電池を内蔵しています。
本製品を廃棄される場合は、自治体の分別ルールに従って廃棄してください。



PIKA LIFE

Ozone Mist

発売元：株式会社創通メディカル

〒812-0016 福岡県福岡市博多区博多駅南3-1-10-5F

<https://pikalife.jp>

Made in Japan.

©2021 SOTSU MEDICAL CO., LTD.