

angle

取扱説明書

保証書付き

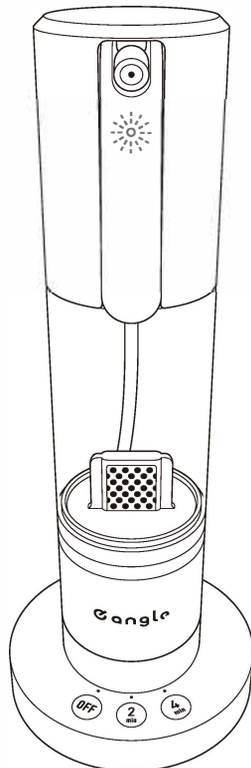
(家庭用)

OXIMOR

WATER MIST

オキシモア ウォーターミスト

ANG-OZ-A6



このたびは、オキシモア ウォーターミストをお買い上げいただき、まことにありがとうございます。ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みください。お読みになった後は、大切に保管していただき、取扱いのわからないときや、不具合が生じたときにお役立てください。

もくじ

安全上のご注意	1~2	故障かな?と思ったら	9
使用上のご注意	3~4	点検について	10
各部の名称	5	廃棄について	10
使用方法	6	別売パーツ	10
使用用途	7	仕様	11
オゾン水の特性	7	アフターサービス	12
お手入れについて	8	ご相談窓口・修理窓口のご案内	12
保管について	8	メモ	13~14
安全装置について	8	保証書	裏表紙

安全上のご注意

人への危害、財産への損害を防ぐため、
お守りいただくことを説明しています。

- オキシモア ウォーターミストは、ボトル内にある電極に電気を流し、ボトル内の水道水をオゾン水に変換し使用する商品です。
オゾン水については、取り扱いを間違えると人体に影響をおよぼす恐れがありますので、ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

■誤った使いかたで生じる内容を、次のように区分して説明しています。

 **警告** 「死亡や重傷を負うおそれがある」内容。

 **注意** 「軽傷を負う、または財産に損害を受けるおそれがある」内容。

■お守りいただく内容の種類を、次の図記号で説明しています。

 してはいけないこと。

 しなければならないこと。

 してはいけないこと。分解禁止。

 しなければならないこと。
電源プラグをコンセントから抜く。

警告

- 乳幼児の手の届かないところで使用、保管する。
- オゾン特有のにおいが気になる方、また使用中に頭痛など体調に変化を感じた場合は、使用を直ちに中止し換気を行う。併せて医師に相談する。
- ぜんそくなどの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。
- 交流100Vでボトルベース接続のACアダプタを使用する。
守らないと火災や感電の原因になります。
- ACアダプタにホコリが付着しないよう定期的に掃除する。
守らないとホコリの付着や湿気などで絶縁不良になり、漏電火災のおそれがあります。
- 使用中は部屋の窓を開ける、換気扇をまわすなど、部屋の換気をする。

- 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。
- 子供に使わせたり、自分で操作できない人に使わせない。
子供に本製品で遊ばせない。また、幼児の手の届く範囲では使用しない。
事故やけが、故障のおそれがあります。
- 本体内部に金属類や燃えやすいものを入れない。
感電やショート、火災の原因になります。
- ACアダプタやACアダプタのコードが破損したときは使用しない。
破損した場合は、お買い上げ販売店または「修理窓口」に修理を依頼する。
そのまま使い続けると感電やショート、火災の原因になります。

注意

- スプレーノズルをはずした状態で生成しない。
- 生成したオゾン水を直接口に入れない。
- 生成したオゾン水を直接目に吹き付けない。
- 生成したオゾン水を傷口や粘膜に直接吹き付けない。
- 生成したオゾン水を捨てるときは、換気ができるように窓を開けた状態で換気扇を作動させた状態で行う。
- 乳幼児やペットの手の届く場所では使用しない。
- 水道水以外をボトルに入れない。
電気分解により有害物質が生成されるおそれがあります。

使用上のご注意

警告

- ACアダプタのコードを無理に曲げたり、引っ張ったり、本体に巻きつけたりしない。
- 使用後は電源をOFFにして、ACアダプタ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のおそれがあります。
- 故障が見つかったら、すぐに使用を止め、ACアダプタをコンセントから抜く。
事故やけがのおそれがあります。
- 布団の中や、毛布をかぶせて使用しない。
発火や温度上昇の原因になります。
- ストープなど火気の近くで使用したり、たばこを吸いながら使用しない。
火災や異常燃焼のおそれがあります。

- 絶対に分解や修理、改造をしない。
発火や異常動作をして、けがをするおそれがあります。

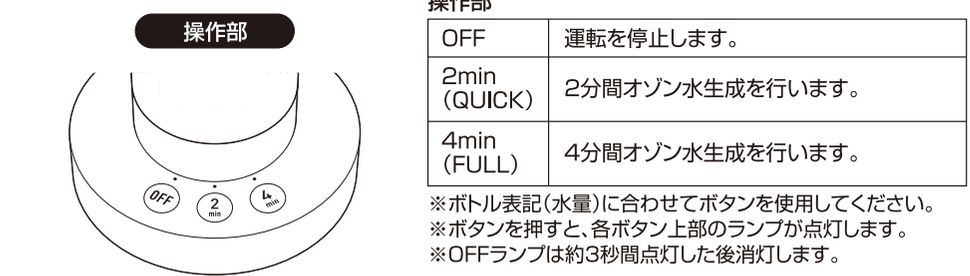
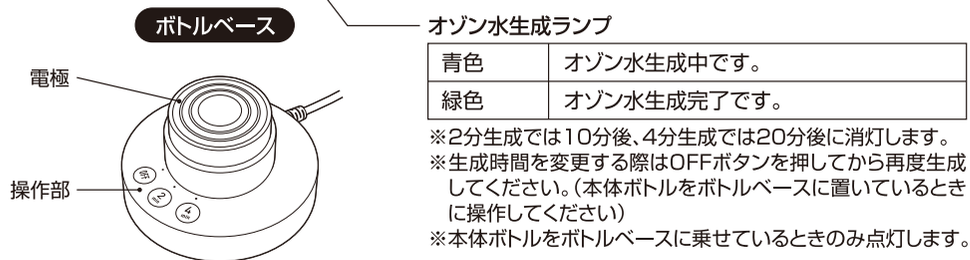
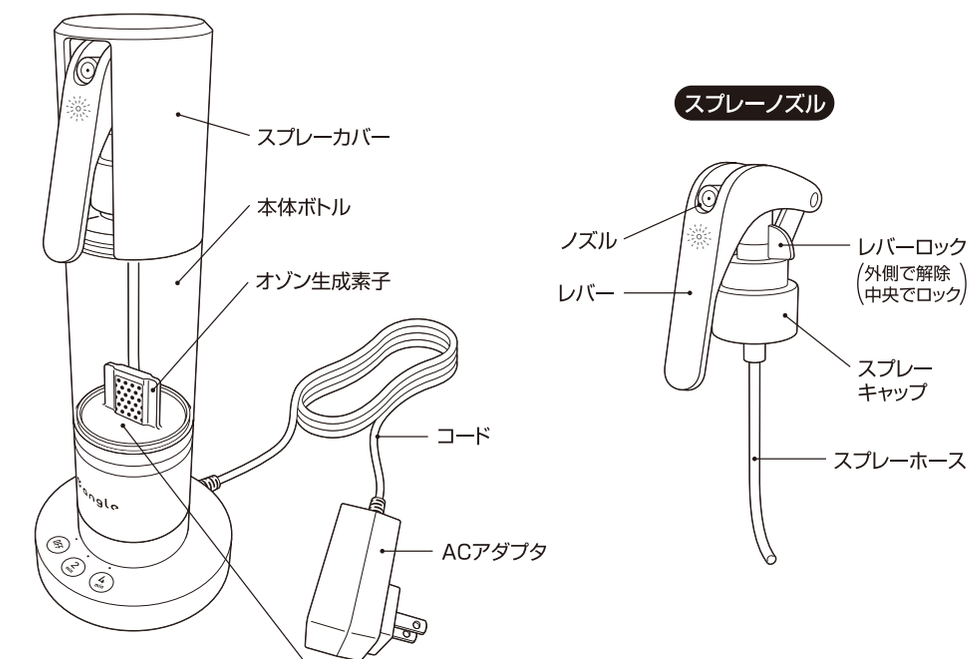
- お手入れの際は、ACアダプタをコンセントから抜く。
また、ぬれた手でプラグにふれない。
感電ややけどのおそれがあります。
- 停電のときは、ACアダプタをコンセントから抜く。
停電復帰時に事故やけがのおそれがあります。

注意

- ACアダプタを抜くときは、接続部に無理な力をかけないように必ずACアダプタを持って抜く。
感電やショートのおそれがあります。
- 色落ちしやすい布製品については、目立たないところでテストしてから使用する。
色落ち、変色、変形のおそれがあります。

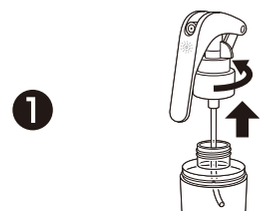
- 落としたり、強い衝撃をあたえない。
事故やけが、故障の原因になります。
- レバーを持ってはこぼさない。
また重いものをのせたり、熱器具に近づけて使用しない。
感電や火災の原因になります。
- お手入れの際はシンナー、ベンジン、アルコール、薬品類、洗剤、熱湯は使用しない。
変色、変形の原因になります。
- 使用中にACアダプタを抜かない。
感電やショート、故障の原因になります。
- 水などをこぼしたり、ぬれた身体で使用しない。
感電やショート、故障の原因になります。
- 高温多湿となる場所(車内や直射日光のあたる部屋)へ放置しない。
変色や変形の原因になります。
- 生成されたオゾン水を他の容器等に移しかえて使用しない。
事故やけが、変色、変形のおそれがあります。
- 革、毛皮、人工皮革に使用しない。
変色、変形のおそれがあります。
- さびやすい品物、天然ゴムなどに使用しない。
オゾンは対象物を酸化させる性質があるため劣化しやすくなります。
- 使用中、身体に異常を感じたときはただちに使用を中止し、医師に相談する。
守らないと事故や体調不良をおこすおそれがあります。
- 熱湯を本体ボトルに入れない。
変色や変形、故障の原因になります。

各部の名称

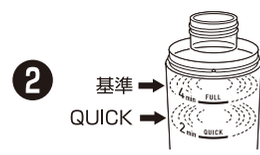


※生成およびスプレー時にオゾン特有のニオイがする事があります。

使用方法

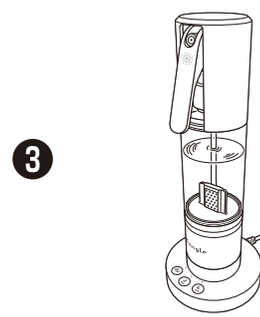


本体ボトルからスプレーキャップを回して、スプレーを外してください。



ご使用する量に応じて、本体ボトルの吸水口に水道水を側面の「2min」または「4min」の線に合わせて入れてください。

4min(FULL)生成が基準となりますが、お急ぎの場合は2min(QUICK)にて生成が可能です。その際は水量を間違わないようにご注意ください。
※正しい水量に合わせないとオゾン水効果が減少する場合があります。

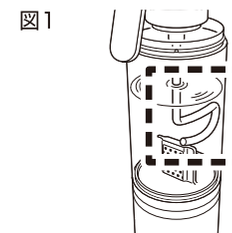


本体ボトルにスプレーキャップを取り付け、本体ボトルをボトルベースに置いてください。(本体ボトルとボトルベースにがたつきがないように置いてください。)

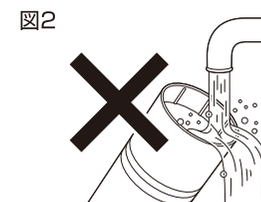
②で給水した量に合わせて操作部の「2min」または「4min」ボタンを押すと、オゾン水生成ランプが青く光り、オゾン水の生成が始まります。指定時間オゾン水を生成すると「ピッ」と音がしてオゾン水生成ランプが「青→緑」になりご使用できます。スプレーホース・ノズル内の水はオゾン水に生成されませんので生成後最初にご使用される場合は、5回程度スプレーしてからご使用ください。

ご注意ください

■スプレーホースがボトル内で折れていませんか?(図1)
⇒折れていると給水がうまく出来ずにオゾン水が出ない事がありますのでスプレーキャップをつけ直してご使用ください。



■給水時にボトル底面に水がかかっていませんか?(図2)
⇒ボトル底面に水をかけてしまうと故障の原因となりますのでご注意ください。もし水がかかったら柔らかい乾いた布などで十分に水分を拭き取ってからご使用ください。



■レバーロックは解除されていますか?
⇒ロックがかかった状態で無理にレバーを引くとレバー部分の故障の原因となります。

■絶対に水道水以外の水を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となります。

使用用途

布類・布製品や空間の消臭(※1)、除菌(※2、※3)

※1 汗臭・食べものの臭い・ペット臭などの消臭を想定しておりますが、全ての臭いに対して効果があるわけではありません。

※2 全ての菌を除菌できるわけではありません。

※3 (一財)日本食品分析センター調べ。本商品で生成したオゾン水に菌を加え、15秒後の生菌数を測定。

【布製品】

- 対象物から20～30cm離し、全体が軽く湿る程度にスプレーする。スプレー後はよく乾かす。
- 汚れた箇所にスプレーしないでください。汚れ部分が輪ジミとなることがあります。
- 1ヶ所に集中してスプレーしないでください。シミやベタつきの原因になることがありますのでご注意ください。
- 革製品・毛皮・人工皮革においては、色落ちなど品質に影響を与える可能性がありますのでご注意ください。
- 毛・綿・レーヨン・アセテート・キュプラなど水に弱い繊維、水洗い不可の表示があるもの、防水・撥水加工など特殊加工されたものはシミになったり、風合いを損ねる可能性がありますのでご注意ください。

【空間】

- 6畳の部屋に7～10回を目安に、壁や天井から50cm以上離して空間上空に向けてスプレーする。

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、濃度が変動します。

水温が低いとオゾン水濃度は高く生成され、水温が高いと低く生成されます。

夏場などで水温が25℃を超えると想定したオゾン水濃度が発生しないことがあります。

水温が25℃を超える場合は冷蔵庫に保管した水道水か氷で水温を低下させてからご使用ください。

オゾン水濃度の減衰速度は環境によって異なりますので、出来るだけ生成後速やかにご使用ください。

お手入れについて

コンセントからACアダプタを取り外してからお手入れしてください。

- 本体ボトルおよびスプレーは乾いた布で拭き取ってください。

汚れがひどい場合は、水で濡らして固く絞ったスポンジや柔らかい布で拭き取り、その後乾燥させてください。

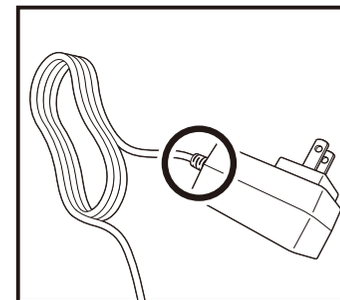
ノズルに水分が残ったまま放置すると雑菌やカビが生えることがあるので、レバーを押してノズル内の水を噴射し、水が出なくなるまで出し切り十分乾燥させてください。

ご注意

シンナーやベンジン、アルコールなどの溶剤や薬品類、洗剤、熱湯は使用しないでください。故障や部品の割れ、変色の恐れがあります。

保管について

- 保管時にはACアダプタ本体とコード接続部(右図丸部)に無理な力がかからないように保管してください。
- 汚れやほこりをよくとり、浴室など水場や湿気の多い場所、直射日光の当たる場所は避けて保管してください。
- 乳幼児や小さなお子様の手の届く範囲やペットが触れる場所での保管はおやめください。
- 長期間保管する場合は、各部の水分を完全に乾燥させてから、汚れやほこりが付着しないよう、カバーをかけるなどして保管してください。



安全装置について

本製品は安全装置を有しており、次の場合に作動し電源が切れます。

異常な電流を感知した時

電源が入らない状況になった場合、ACアダプタをコンセントから抜いて各部の水分をふき取り再度ACアダプタをコンセントに差し込んでスイッチを入れてください。

それでも復帰しない場合は、お買い上げ販売店または「相談窓口」にお問い合わせください。

故障かな?と思ったら

下表に従ってご確認ください。
それでも直らない時は、必ずACアダプタをコンセントから外した上で、お買い上げ販売店または相談窓口にご相談ください。

こんなときは	ご確認ください
① 動作しない ランプも点灯しない	●ACアダプタがコンセントから外れていませんか?
② 2/4minボタンを押しても元に戻る(OFFする) オゾン生成素子から泡が出ない	●水道水が入っていますか? ⇒ボトルメモリに合わせた水道水を入れてください ●水道水以外の液体を入れていませんか? ⇒排水してボトル内を水洗い後、水道水を入れてください ●本体ボトルがボトルベースから浮き上がっていませんか? ⇒水平な場所でボトルを置き直してください ●ボトルベースの電極に、汚れなどが付着していませんか? ⇒ACアダプタをはずし、電極表面を乾いた布で清掃してください
③ 本体ボトルから水があふれ出る	●表示の水位以上の水を入れていませんか? ⇒表示の水位に入れ直してください
④ オゾン臭がする	●使用している部屋空間が密閉されていませんか? ⇒部屋の換気を行ってください ●スプレーキャップが確実に締められていますか? ⇒スプレーキャップをしっかりと締めてください
⑤ 噴霧できない	●スプレーのレバーロックが、ロック状態になっていませんか? ⇒ロック状態を解除してください
⑥ ピーピー音がする	●ゴミやホコリなどがボトル内に入っていないですか? ●水道水以外の液体を入れていませんか? ⇒排水してボトル内を水洗い後、水道水を入れてください
⑦ OFFランプが消える	●OFFランプは約3秒間点灯し、その後消灯します
⑧ 生成後本体ボトルのオゾン水生成ランプ(緑)が消える	●2分生成時は10分後、4分生成時は20分後に消灯します(P5参照) ※オゾン水生成ランプは本体ボトルをボトルベースから離すと消えます(本体ボトル単独では点灯しません) ※本体ボトルをボトルベースに戻してもオゾン水生成ランプ(緑)が点灯します(2分生成時は10分間、4分生成時は20分間点灯します)

点検について

しばらく使用しなかった機器を使用するときは、使用前に機器が正常に動作することを確認してください。

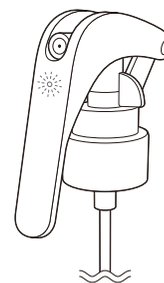
 <p>愛情点検</p>	<p>このような症状はありませんか?</p> <ul style="list-style-type: none"> ●焦げ臭いにおいがする ●コード、ACアダプタ、本体ベースが異常に熱い ●コードやACアダプタを動かすと通電したりしなかったりする ●その他、異常がある 	<p>ご使用中止</p>
		<p>故障や事故防止のため使用を中止し、ACアダプタをコンセントから抜いて、必ずお買い上げ販売店またはお客様ご相談窓口にて点検、修理をご相談ください。</p> <p>●左記症状以外でも不具合があれば、販売店などの専門家にご相談ください。</p>

廃棄について

廃棄される際には、お住いの地方自治体の廃棄区分に従って廃棄してください。詳しくは地方自治体にお問い合わせください。

別売パーツ

●オキシモアスプレーノズル



スプレーノズルは消耗品です。
噴霧できなくなったら交換時期となります。
お買い上げ販売店、またはご相談窓口にご相談ください。

仕様

電気仕様	AC100V 50/60Hz 10W
素材	本体：PC・ABS
タイムー	2min / 4min
コード長	1.8m
外形寸法・質量	ボトルベース：幅9cm × 奥行10.5cm × 高さ4cm 本体ボトル(スプレーカバー含む)：幅5cm × 奥行7.5cm × 高さ20cm ボトルベース(ACアダプタ含む)：0.2kg 本体ボトル(スプレーカバー含む)：0.13kg
容量	2minレベル：80ml 4minレベル：115ml
販売元	株式会社 エディオン 〒530-0005 大阪府大阪市北区中之島二丁目3番33号 大阪三井物産ビル

アフターサービス

修理を依頼されるときは 持込修理

- 「故障かな?」をご覧ください。
- それでも異常があるときは使用をやめて、ACアダプタをコンセントから抜いてください。
- お買い上げの販売店にご連絡ください。

〈保証期間中〉

保証書の記載内容に従って修理いたします。

〈保証期間が過ぎているときは〉

修理すれば使用できる場合は、ご希望により有料で修理させていただきます。

〈その他ご不明な場合〉

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買い上げ販売店またはお客様ご相談窓口にお問い合わせください。

便利メモ お買い上げの際に記入されると便利です。

販売店名
電話 () -
お買い上げ日 年 月 日

保証書(裏表紙)

保証書は所定事項の記入及び記載内容をご確認いただき大切に保管してください。

補修用性能部品の最低保有期間

- 弊社は補修用性能部品の製造打ち切り後最低5年間保有しております。
- 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

ご相談窓口・修理窓口のご案内

お取り扱い・修理に関してはお買い上げの販売店へご相談ください

※お買い上げの販売店にご依頼できない場合(転居や贈答品など)は各窓口へお問い合わせください

ご提供いただいたお客様の個人情報は、ご意見・ご質問への回答および弊社のお客様サービス向上のために利用させていただきます。ご質問の内容によりましては適切な回答のためにエディオングループ各社ならびに関係会社に情報を提供する場合がございます。ご提供頂いたお客様の個人情報はエディオングループ個人情報保護方針 (<https://www.edion.co.jp/privacy/>) に基づいてお取り扱いいたします。

ご相談窓口 ~商品に関するお問い合わせ~

■エディオンお客さま相談センター

 **0570-07-0557** (有料)

受付時間：月曜日～金曜日 9:30～18:30 (土日祝・年末年始除く)

〒530-0005 大阪府大阪市北区中之島二丁目3番33号 大阪三井物産ビル

- お電話は番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。
- 所在地・電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2019.9現在)

修理窓口 ~修理に関するお問い合わせ~

■エディオンサービスセンター

 **0570-06-0119** (有料)

受付時間：月曜日～日曜日 9:00～20:00 (年中無休)

※年末年始に関しては受付時間の変更される場合があります。

- お電話は番号をよくお確かめのうえ、お間違いのないようにおかけください。
- 電話番号・受付時間などについては、変更になることがあります。(2019.9現在)

取扱説明書記載内容訂正・追記説明

オキシモアウォーターミスト (ANG-OZ-A6) をお買い上げいただきありがとうございます。本製品の取扱説明書において、記載内容に訂正・追加がありましたので、お詫び申し上げますとともに以下の通り訂正・追加いたしますので、ご理解くださいますようお願い申し上げます。

追記箇所 P2 注意について：応急処置を追加いたします。

【追記前】

⚠ 注意	
	<ul style="list-style-type: none">●スプレーノズルをはずした状態で生成しない。●生成したオゾン水を直接口に入れない。●生成したオゾン水を直接目に吹き付けけない。●生成したオゾン水を傷口や粘膜に直接吹き付けけない。●生成したオゾン水を捨てる時は、換気ができるように窓を開けた状態か換気扇を作動させた状態で行う。●乳幼児やペットの手の届く場所では使用しない。●水道水以外をボトルに入れない。 電気分解により有害物質が生成されるおそれがあります。

【追記後】

⚠ 注意	
	<ul style="list-style-type: none">●スプレーノズルをはずした状態で生成しない。●生成したオゾン水を直接口に入れない。●生成したオゾン水を直接目に吹き付けけない。●生成したオゾン水を傷口や粘膜に直接吹き付けけない。●生成したオゾン水を捨てる時は、換気ができるように窓を開けた状態か換気扇を作動させた状態で行う。●乳幼児やペットの手の届く場所では使用しない。●水道水以外をボトルに入れない。 電気分解により有害物質が生成されるおそれがあります。 <p>[応急処置]</p> <ul style="list-style-type: none">●飲み込んだ場合は口をすすぎ、水を飲む等の処置をする。●目に入った場合は、こすらずすぐ流水で洗い流す。異常が残る場合は眼科医に相談する。●皮フについた時は、水で洗い流す。●気分が悪くなった時は使用を中止する。●万が一、異常を感じたときは直ちに使用を中止し、医師に相談する。

取扱説明書記載内容訂正・追記説明

訂正箇所 P5 オゾン水生成ランプについて：訂正・追加いたします。

【訂正前】

オゾン水生成ランプ

青色	オゾン水生成中です。
緑色	オゾン水生成完了です。

※2分生成では10分後、4分生成では20分後に消灯します。
※生成時間を変更する際はOFFボタンを押してから再度生成してください。(本体ボトルをボトルベースに置いているときに操作してください)
※本体ボトルをボトルベースに乗せているときのみ点灯します。

【訂正後】

オゾン水生成ランプ

青色	オゾン水生成中です。
※生成時間を変更する際はOFFボタンを押してから再度生成してください。(本体ボトルをボトルベースに置いているときに操作してください)	
緑色	オゾン水生成完了です。
※2分生成では10分間、4分生成では20分間点灯します。 ※本体ボトルをボトルベースに乗せているときのみ点灯します。	
※2分生成では10分間、4分生成では20分間 除菌・消臭スプレーとしてご使用いただけます。	

取扱説明書記載内容訂正・追記説明

追加箇所 P7 使用用途について：下記使用シーンを追加いたします。

使用シーン

- ・まな板、包丁、流し台
- ・お風呂場、洗面所などの水まわり
- ・ソファ、カーテン、フローリング、絨毯
- ・下駄箱、靴、ブーツ など

訂正箇所 P7 使用用途について：革製品・毛皮・人工皮革についての説明を「ご注意ください。」から「使用しないでください。」に訂正いたします。

【訂正前】

【布製品】

- 対象物から20～30cm離し、全体が軽く湿る程度にスプレーする。スプレー後はよく乾かす。
- 汚れた箇所にスプレーしないでください。汚れ部分が輪ジミとなることがあります。
- 1ヶ所に集中してスプレーしないでください。シミやベタつきの原因になることがありますのでご注意ください。
- 革製品・毛皮・人工皮革においては、色落ちなど品質に影響を与える可能性がありますのでご注意ください。
- 毛・綿・レーヨン・アセテート・キュプラなど水に弱い繊維、水洗い不可の表示があるもの、防水・撥水加工など特殊加工されたものはシミになったり、風合いを損ねる可能性がありますのでご注意ください。



【訂正後】

【布製品】

- 対象物から20～30cm離し、全体が軽く湿る程度にスプレーする。スプレー後はよく乾かす。
- 汚れた箇所にスプレーしないでください。汚れ部分が輪ジミとなることがあります。
- 1ヶ所に集中してスプレーしないでください。シミやベタつきの原因になることがありますのでご注意ください。
- 革製品・毛皮・人工皮革においては、色落ちなど品質に影響を与える可能性がありますので**使用しないでください。**
- 毛・綿・レーヨン・アセテート・キュプラなど水に弱い繊維、水洗い不可の表示があるもの、防水・撥水加工など特殊加工されたものはシミになったり、風合いを損ねる可能性がありますのでご注意ください。