

# FUJIIRYŌKI

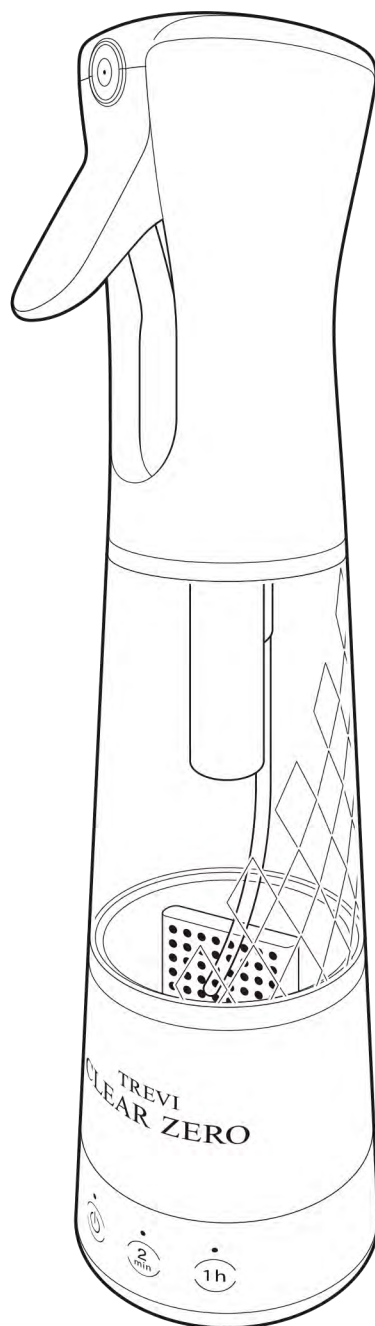


## TREVI CLEAR ZERO

### 取扱説明書

[家庭用] オゾン水生成器  
トレビ・クリアゼロ  
FWO-3

このたびは当社製品をお買い求めいただき、誠にありがとうございました。この説明書には、ご使用になる上で大切な事項が記載されております。ご使用前に必ずお読みの上、正しくお使いください。お読みになった後は、大切に保存してください。



## 目次

### ご使用の前に

オゾン水生成器について	3
安全のために必ずお守りください	4
ご使用上のご注意	6
各部のなまえ	7

### 使い方

オゾン水の作り方	8
安全装置について	9
ご使用方法	10
ご使用後のお願い	11

### お手入れ

お手入れ	11
保管について	12
点検について	12
製品を破棄するときのお願い	12

### アフターサービス

故障かな…と思ったら	13
アフターサービスと保証	14
仕様	15

# オゾン水生成器について

## オゾン水生成器について

トレビ・クリアゼロ FWO-3は、本体ボトル内にある電極（オゾン生成素子）でオゾンを発生させることによりオゾン水を生成します。

スプレーノズル付きで、オゾン水を対象物に直接噴霧することができます。

## [2つの設定モード]

「2min」と「1h」の2つの設定モードがあります。  
ご使用状況に合わせてお選びください。

2min設定：2分間のオゾン水生成後、約10分間ご使用いただけます。

1h設定：2分間のオゾン水生成後、約1時間ご使用いただけます。

## オゾン水とは？

オゾン（O<sub>3</sub>）を水に溶解させたお水です。

短時間で酸素に戻るので環境にも優しいお水です。

オゾンの特徴として酸素に戻る際に除菌や消臭の役割を果たしますので、キッチンやお風呂場などの水まわりや、下駄箱、靴など、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、濃度が変動します。
- 水温が低いとオゾン濃度は高くなり、水温が高いと低くなります。
- 夏場などで水温が25℃を超えると想定したオゾン濃度に達しない場合があります。  
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。

# 安全のために必ずお守りください

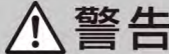





- ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。
- 注意事項は次のように区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

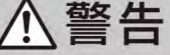



 <b>警告</b>	取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度。
 <b>注意</b>	取り扱いを誤った場合、使用者が傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度。

## <絵表示の例>

	<p>⊘ 記号は、「禁止」(しないでください)を示しています。</p> <p>  「分解禁止」                 「水場での使用禁止」   「水ぬれ禁止」                 「ぬれ手禁止」                 「火気禁止」         </p>
	<p>● 記号は、「強制」(必ずしてください)を示しています。</p> <p>  「一般的な行為」   「電源プラグをコンセントから抜く」         </p>

- お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに、必ず保存してください。

 <b>警告</b>	
 電源プラグを抜く	<p>お手入れの際は必ずACアダプタをコンセントから抜く。 (感電の原因)</p> <p>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原因)</p>
 水ぬれ禁止	<p>本体は水洗いしたり、水をかけたりしない。 (漏電、感電の原因)</p>
 水場での使用禁止	<p>浴室など湿気の多い場所で使用しない。 (漏電、感電の原因)</p>
 ぬれ手禁止	<p>濡れた手でACアダプタの抜き差しをしない。 (感電の原因)</p>
 分解禁止	<p>本器の改造、分解、修理は絶対にしない。 (火災、感電の原因)</p> <p>※修理はお買い上げの販売店またはお客様相談窓口へご相談ください。</p>

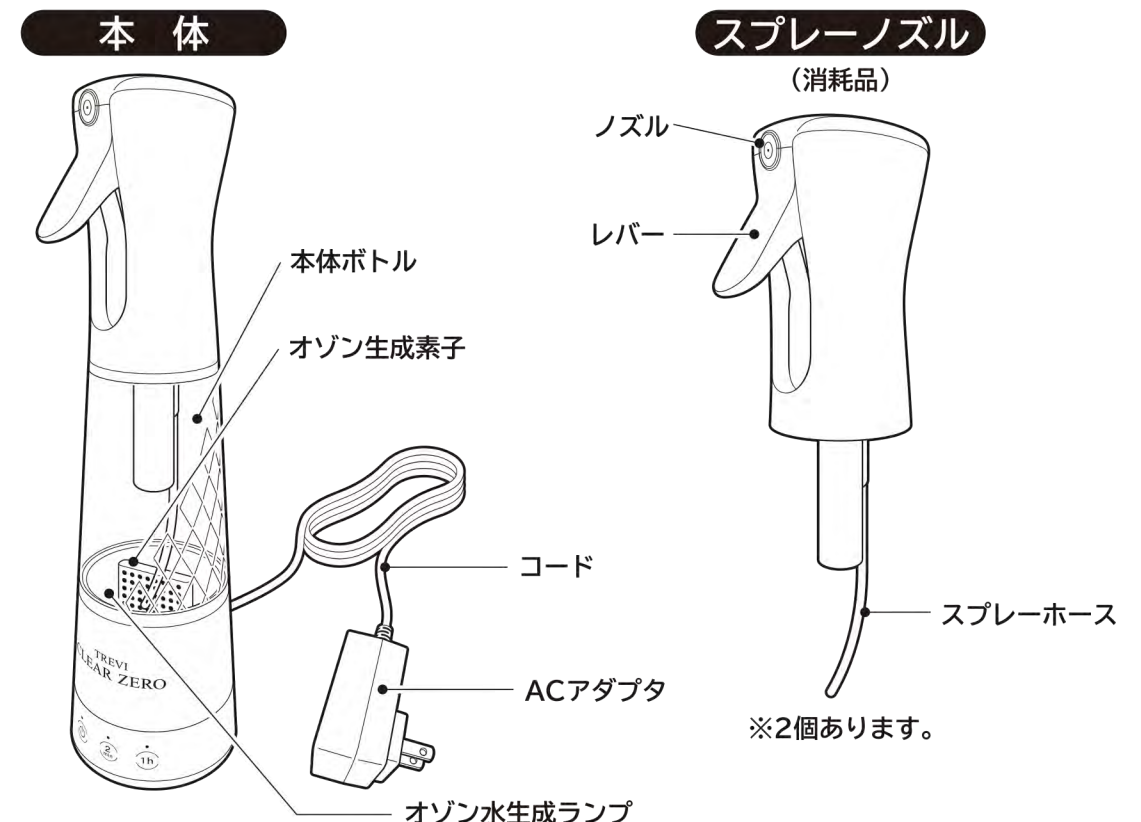
 <b>警告</b>	
 禁止	<p>油煙、可燃性ガス、金属製のホコリのある場所では使用しない。</p>
	<p>子供に使わせたり、自分で操作できない人に使わせない。 子供に本製品で遊ばせない。また、幼児の手の届く範囲では使用しない。 (事故やけが、故障の原因)</p>
	<p>本体内部に金属類や燃えやすいものを入れない。 (感電やショート、火災の原因)</p>
	<p>ACアダプタやACアダプタのコードが破損したときは使用しない。 破損したときは、お買い上げ販売店またはお客様相談窓口に修理を依頼する。 (そのまま使い続けると感電やショート、火災の原因)</p>
	<p>ACアダプタのコードを無理に曲げたり、引っ張ったり、本体に巻きつけたりしない。</p>
	<p>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原因)</p>
 必ず守る	<p>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。 (事故やけがの原因)</p>
	<p>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)</p>
	<p>ストーブ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。 (火災や異常燃焼の原因)</p>
	<p>乳幼児の手の届かないところで使用、保管する。</p>
	<p>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ときは、使用を直ちに中止し換気を行う。併せて医師に相談する。</p>
	<p>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。</p>
 必ず守る	<p>交流100Vでボトルベース接続のACアダプタを使用する。 (火災や感電の原因)</p>
	<p>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。 (ホコリの付着や湿気などで絶縁不良になり、漏電火災の原因)</p> <p>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。</p>



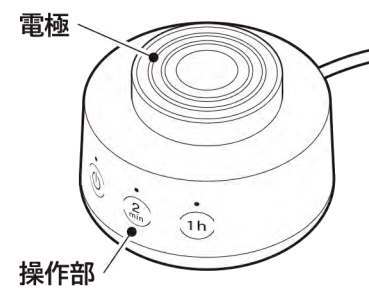
# ご使用上のご注意

<b>⚠ 注意</b>	
<b>禁止</b>	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。
	乳幼児やペットの手の届く場所では使用しない。
<b>必ず守る</b>	水道水以外を本体ボトルに入れない。 (電気分解により有害物質が生成される原因)
	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。 (体調不良をおこす原因)
	<b>【応急処置】</b> ・飲み込んだときは口をすすぎ、水を飲む等の処置をする。 ・目に入ったとき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。 ・皮膚についたときは水で洗い流す。 ・気分が悪くなったときは使用を中止する。 ・万が一、何らかの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。
	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か換気扇を作動させた状態で行う。
	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。 (感電やショートの原因)
<b>禁止</b>	色落ちしやすい布・革製品については、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する。 (色落ち、変色、変形の原因)
	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。
	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)
	レバーを持ってはこばない。 また重いものをのせたり、熱器具に近づけて使用しない。 (破損や感電、火災の原因)
	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。 (故障や部品の割れ、変色、変形の原因)
<b>禁止</b>	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)
	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)
	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)
	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、誤飲、誤使用、変色、変形の原因)
	革、毛皮、人工皮革に使用しない。 (変色や変形の原因)
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の原因)	
熱湯を本体ボトルに入れない。 (変色や変形、故障の原因)	

# 各部のなまえ



## ボトルベース



## 操作部



白色	オゾン水生成中です。
※設定時間を変更する際は <b>電源</b> 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)	
青色	オゾン水生成完了です。
※2min設定では10分間、1h設定では約1時間点灯します。 ※ランプ点灯中は、除菌・消臭スプレーとしてご使用いただけます。 ※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。	

電源 (スタンバイ)	動作を停止します。
2min	2min設定で動作します。
1h	1h設定で動作します。

※ボタンを押すと、各ボタン上部のランプが点灯します。  
※電源ランプは約3秒間点灯した後消灯します。

※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。



# オゾン水の作り方

1



本体ボトルからスプレーノズルを回して、外してください。

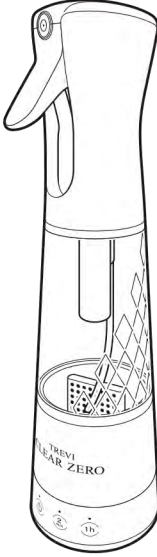
2



水位線

本体ボトルに水道水を水位線の範囲で入れてください。

3



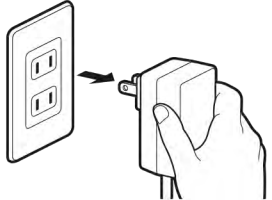
•本体ボトルにスプレーノズルを取り付け本体ボトルをボトルベースに置いてください。  
本体ボトルとボトルベースにがたつきがないように置いてください。

•ACアダプタをコンセントに差ししてください。

•操作部の「2min」または「1h」ボタンを押してください。オゾン水生成ランプが白く光り、オゾン水の生成が始まります。(オゾン水生成中はボトルベースから本体ボトルを外さないでください。) 2分後、オゾン水生成ランプが「白→青」になりましたらご使用ください。  
2min設定では10分間、1h設定では途中約15分毎に2分間生成を行いながら約1時間ご使用いただけます。  
スプレーホース・ノズル内の水にはオゾンが溶解し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。  
1h設定時に水を補充する場合、いったん「OFF」ボタン→「1h」ボタンを押して1h設定を最初からスタートさせてください。

<ご注意>  
オゾン水生成中にボトルベースから本体ボトルを外すとブザー音が5回鳴ります。1分以内に本体ボトルをボトルベースに戻してください。1分を過ぎると自動的に電源が切れます。オゾン生成素子が水から露出する水位になったときには水を補充してください。

4



ご使用後はACアダプタをコンセントから抜いてください。

## ご注意ください

- 水道水を水位線の範囲を超えて入れていませんか？(図1)  
超えていると、スプレーノズルの下部から水漏れが発生する事がありますので、水位線の範囲を守ってください。
- スプレーホースがボトル内で折れていませんか？(図2)  
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3)  
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。
- 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になります。
- ボトルを傾けて使用するとボトルとスプレーノズルの間から水が漏れることがあります。

図1

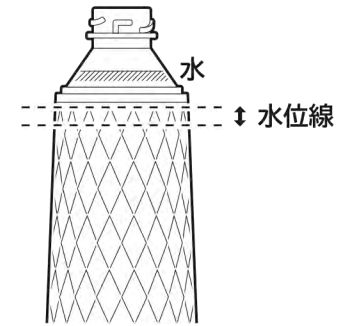


図2

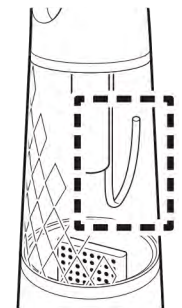


図3



## 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お客様相談窓口にお問い合わせください。

# ご使用方法

消臭(※1)、除菌(※2)したい対象物に噴霧してご使用ください。

## 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、カーペット
- 下駄箱、靴、ブーツ など

## 布・革製品

対象物から20~30cm離し、全体が軽く湿る程度にスプレーしてご使用ください。

- スプレー後はよく乾かしてください。
- 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。
- その他、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。

## 空間

6畳の部屋に3~5回を目安に、壁や天井から20cm以上離して空間上空に向けてスプレーしてください。

## その他

対象物から20~30cm離し、全体が軽く湿る程度にスプレーしてご使用ください。

- スプレー後はよく乾かしてください。
- オゾン水は対象物を酸化させる作用がありますので、錆びやすいものには使用しないでください。
- 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。

※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。

※ 本製品は汚れを落とす目的に使用するものではありません。

# ご使用後のお願い



# お手入れ

ACアダプタをコンセントから抜い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ノズル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。

## ⚠ 注意



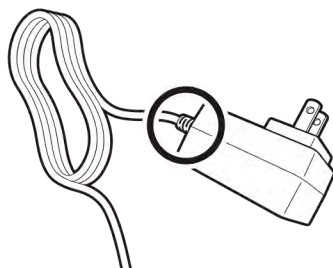
禁止

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。  
(故障や部品の割れ、変色、変形の原因)



## 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。



## 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。

### 愛情点検



このような症状はありませんか？

- 焦げ臭いにおいがする。
- コード、ACアダプタ、ボトル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。



### ご使用中止

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相談窓口にて点検、修理をご相談ください。  
●上記症状以外でも不具合があれば、お買い上げ販売店などの専門家にご相談ください。

## 製品を廃棄するときのお願い

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。

## 故障かな…と思ったら

こんなとき	考えられる原因と処置
動作しない。 ランプも点灯しない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACアダプタがコンセントから外れていませんか。 ⇒ ACアダプタを根元まで確実に差し込んでください。</li> </ul>
2min/1h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。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 水道水が入っていますか。 ⇒ 本体ボトルの水位線まで水道水を入れてください。</li> <li>• 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。</li> <li>• 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。</li> <li>• 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アダプタを抜いて、電極表面を乾いた布で清掃してください。</li> </ul>
本体ボトルから水があふれ出る。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 水位線の範囲を超えて水を入れていませんか。 ⇒ 本体ボトルの水位線の範囲で入れ直してください。</li> </ul>
オゾン臭がする。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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。</li> <li>• スプレーノズルが確実に締められていますか。 ⇒ スプレーノズルをしっかりと締めてください。</li> </ul>
噴霧できない。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• スプレーホース内に空気があると噴霧できません。 ⇒ そのままレバーを数回押してください。</li> </ul>
ピーピー音がする。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• オゾン生成素子に通電させようとしています。 ⇒ オゾン水を生成するために本体ボトルをボトルベースに戻してください。 ※ピーピー音がしてから1分間本体ボトルをボトルベースに戻さなかった場合、電源が切れます。</li> </ul>
🔌 ランプが消える。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 🔌 ランプは約3秒間点灯し、その後消灯します。</li> </ul>
生成後本体ボトルのオゾン水生成ランプ（青）が消える。	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2min設定時は10分後、1h設定時は1時間後に消灯します。 (P8参照) ※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せばオゾン水生成ランプ（青）が点灯します。 1h設定で、途中約15分毎に行われる生成時に、本体ボトルをボトルベースから1分以上外していると電源が切れます。</li> </ul>

- 以上の処置を行っても復帰しない場合は、故障の可能性がありますので、ご自分で修理なさらないで、必ずACアダプタをコンセントから抜いた上で、お買い上げの販売店またはお客様相談窓口へご連絡ください。

# アフターサービスと保証

## <保証書> (別に添付してあります。)

お買い上げの際に、保証書をお買い上げの販売店からお受け取りになり、「お買い上げ日」・「販売店名」欄の記入をご確認のうえ、内容をよくお読みになり大切に保存してください。

### ●保証

お客様の正常なご使用方法によって使用され万一故障が生じた場合には、保証書裏面の保証規定内容により、お買い上げの日から1年間は無料修理いたします。

### ●有料修理を依頼される場合

お買い上げ日より1年を経過した場合や保証規定以外の修理は、有料修理となります。修理が必要な場合は、お買い上げの販売店までご連絡ください。

### ●補修用機能部品の保有期間

本製品の補修用機能部品の保有期間は、製造打ち切り後3年です。補修用機能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

### ●故障が発生した場合や異常を感じた場合

ご使用の製品が故障したり、異常を感じた場合は、ACアダプタをコンセントから抜いてください。

次にお買い上げの販売店まで、「製品の品番 FWO-3」・「故障や異常の具体的な症状」・「保証の有無」・「ご自宅の住所・電話番号」などをご連絡ください。

## 消耗品・別売品のお買い求め方法

### ●クリアゼロスプレーノズル

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

★商品をお買い上げになられた販売店へご注文ください。お買い上げの販売店以外でのご注文方法は次のとおりです。

★フジ医療器 お客様相談窓口へのご注文方法  
フリーダイヤル 0120-027-612  
平日 9:00~17:30、但し、土日祝日・年末年始、夏季休業日を除く

★フジ医療器 のホームページからのご注文方法  
[www.fujiiryoki.co.jp](http://www.fujiiryoki.co.jp)  
「ショッピング」からご注文ください。



# 仕様


品名	オゾン水生成器 トレビ・クリアゼロ
品番	FWO-3
定格電圧/周波数	AC100V 50/60Hz
定格入力	12W
質量	ボトルベース (アダプタ除く): 約0.2kg 本体ボトル (スプレーノズル含む): 約0.25kg
寸法	ボトルベース: 底面直径8cm×高さ4cm 本体ボトル: 底面直径7.5cm×奥行8.6cm×高さ25.5cm
オゾン水生成量	250ml
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℃
コードの長さ	約1.8m
設定モード	2min/1h
同梱物	ボトルベース 本体ボトル スプレーノズル 2本
販売元	株式会社フジ医療器





# TREVI CLEAR ZERO

## お客様相談窓口

フリーダイヤル  
 0120-027-612

受付：平日 9:00～17:30

※但し、土日祝日・年末年始・夏季休業日を除く

FAX・Webでの受付も行っております。

FAX番号：06-4793-0818

Web：フジ医療器ホームページのお問合せフォームにて  
受け付けております。

フジ医療器ホームページ [www.fujiiryoki.co.jp](http://www.fujiiryoki.co.jp)

※FAX・Webの受付は24時間行っておりますが、お客様  
へのご連絡はフリーダイヤルの受付時間となります。

### 個人情報のお取り扱いについて

ご相談窓口における個人情報のお取り扱いについて

株式会社フジ医療器は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、その確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。

また、折り返し電話させていただくときのため、ナンバーディスプレイを採用しています。

なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

販売元

美と健康の総合メーカー

株式会社 **フジ医療器**

〒540-0011 大阪市中央区農人橋1丁目1-22 大江ビル14階

お客様へ…ご購入年月日・ご購入店名を記入されると便利です。

ご購入年月日	年 月 日
ご購入店名	TEL

2020年7月1日作成（第1版）

本書は再生紙を使用しています。