

## 仕様

### ■ サイズ

J300: W82 X H166 X D67mm  
J200: W82 X H133 X D67mm

### ■ 仕様

最大容量: J300/ ~ 300mL  
J200/ ~ 250mL

無水重量:

J300/ Tritan ボディ 169g

食品級ガラス 226g

J200/ Tritan ボディ 120g

### ■ 電解時間: 3分/回

### ■ プザーサイン

開始音: 1回

終了音: 5回

### ■ 材質

- 液に接触する材料  
本体

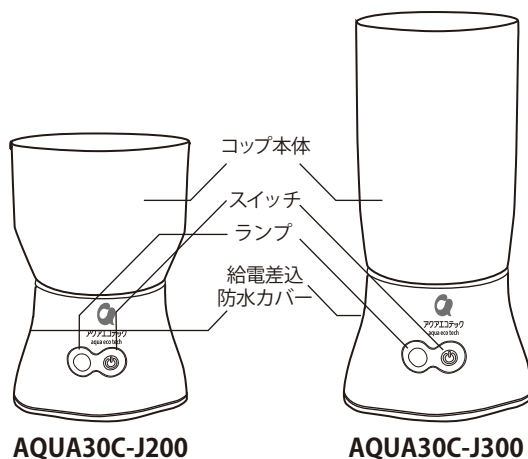
J300: 食品級 Tritan or  
食品級ガラス

J200: 食品級 Tritan  
(SGS 検査済)

電極: チタン合金 / SUS316L

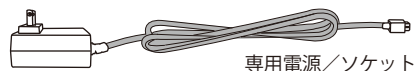
- その他の材質

カバー: 食品級シリコン  
座の外側: ABS



AQUA30C-J200

AQUA30C-J300



専用電源/ソケット

### ■ 専用電源仕様

INPUT: 100-240VAC / 50/60Hz

OUTPUT: 24VDC  $\approx$  1.5A (専用)

注) 付属の専用電源以外は使用禁止です。

### ■ 品質保証

● 本製品の保証期間は、ご購入日から1年間です。

期間中に製造の欠陥で故障となった場合は、無償で新品(モデルチェンジの場合は、同程度の商品)と交換させていただきます。

但し、「保証書」の裏に記載の事例の場合は保証対象外となります。ご確認ください。

○ ご購入時の「レシート(領収書)」と「保証書」は大切に保管して下さい。

○ 使用上にご不明な点、ご要望がございましたら、お気軽に弊社ホームページまたは弊社指定のサービス窓口にお問合せ下さい。

○ 医療機器ではありません。

### ● お問い合わせ

TEL: 045-334-8984

E-mail: [info@aquaeeco.jp](mailto:info@aquaeeco.jp)

### ● 詳しくは HP をご覧ください。

<https://aquaeeco.jp>



株式会社 アクアエコテック  
aqua eco tech co.,ltd.

本社 231-0064  
神奈川県横浜市中区野毛町 3-158-402  
TEL: 045-334-8984  
FAX: 045-334-8979  
<https://www.aquaeeco.jp>  
E-mail: [info@aquaeeco.jp](mailto:info@aquaeeco.jp)

東京支社/提携企業 xiyun (上海)

## [オゾン<sup>+</sup>電解水]生成器

O<sub>3</sub><sup>+</sup>care J300  
オゾ・ケア AQUA30C-J300

O<sub>3</sub><sup>+</sup>care J200  
オゾ・ケア AQUA30C-J200

## 取扱説明書

### 型式

AQUA30C-J300

AQUA30C-J200

### ■ 製品紹介

AQUA30C-J シリーズは、日本の水道水の特性である低い電導率でも高濃度の[オゾン<sup>+</sup>電解水]を生成できるように開発したコップ型電解装置です。

+-の電極の働きで水分子 H<sub>2</sub>O を H<sub>2</sub> と O に分解し、更に O を O<sub>3</sub> へと促進します。その過程で、O、HO<sup>-</sup>、Cl<sup>-</sup>なども生成されると考えられ、これらの物質が O<sub>3</sub> に加え、3分間で濃度を上げながらオゾン<sup>+</sup>の電解水を作ります。これら酸化力の強い成分の相乗効果で強い殺菌力を発揮します。

無毒・無害、残留も一切ない、必要な時に手軽に作ることができる画期的な小型オゾン水生成装置です。

弊社の製品をお買い上げ頂き

誠にありがとうございます。

お使い頂く前に必ずこの説明書をご覧になり  
今後の参考のために大切に保管してください。



アクアエコテック  
aqua eco tech