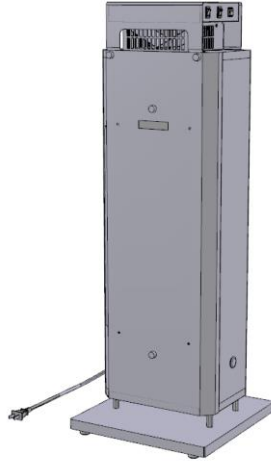


エアリア® コンパクト デュアル 取扱説明書



**保証書付**

- 保証書はこの取扱説明書の末尾についていますので、お買い上げ日、販売店名などの記入をお確かめください。
- このたびは岩崎電気エアリアコンパクトデュアルをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。
  - 本製品を安全に正しく使っていただくために、この取扱説明書をよくお読みになり十分ご理解ください。
  - お読みになったあとは、この取扱説明書を必ず保管してください。
  - ランプ交換や器具清掃時などにも安全のために内容をご確認ください。

**仕様**

形式	FZSTZ15202GL15/16
適合ランプ	GL15×2本 または HNS 15W G13×2本(紫外線ランプ) (同じ形式のランプを2本ご使用ください)
入力電圧	AC100V(50/60Hz共通)
消費電力	47.5W(50Hz)/40.8W(60Hz)
使用温度範囲	5°C~35°C
防水性能	非防水(屋内専用)
運転音	47.1dB
最低使用空間容積	オゾン低モード 17m <sup>3</sup> (4畳)以上
	オゾン高モード 22m <sup>3</sup> (6畳)以上
	オゾン未使用時 制限なし
紫外線処理能力	66m <sup>3</sup> /h
オゾン発生量	1mg/h (高モード 2mg/h) 室温20°C 湿度60%
オゾン濃度	0.05ppm以下(吹出し部)
製品質量	11kg
製品寸法	幅250mm×奥行き160mm×高さ846mm(台座 300mm×300mm)


※本製品の電気用品上の区分は「電気消毒器」ですが、医療用器具ではありません。□  
 ※オゾン濃度(噴き出し部)は、JIS C9335-2-65:2004 家庭用及びこれに類する電気器の安全性-第2-65部:空気清浄機の個別要求事項 に準拠しています。


<b>目次</b>	<b>ページ</b>
1. 安全上のご注意 . . . . .	1
2. 各部の名称 . . . . .	3
3. ご使用方法 . . . . .	3
4. 操作方法 . . . . .	4
5. 保守上のご注意 . . . . .	5
6. 故障かな?と思ったら . . . . .	7
7. 保証とアフターサービス . . . . .	9


次の場所では使用できません
<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 周囲温度が35°Cを超える所 (日中に直射日光の当たる場所や輻射熱を受ける場所)</li> <li>・ 熱器具(ガス器具やストーブなど)の近傍</li> <li>・ 湿度の高い所</li> <li>・ ほこりや粉塵の多い所</li> <li>・ 油類、薬品等が付着する所</li> <li>・ 塩素を使用している屋内プール</li> <li>・ 温泉地など、硫黄成分を含む腐食性ガスが発生する場所</li> </ul>


# 1. 安全上のご注意


- ご使用前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- お読みになったあとは、この「取扱説明書」を必ず保管してください。
- ランプ交換や器具清掃時などにも安全のために内容をご確認ください。
- 目や皮膚に痛みや違和感を感じたらすぐに使用を中止して、専門医の診察をうけてください。
- 頭痛、鼻や喉に痛みや違和感を感じたらすぐに使用を中止し、換気を行い、医師に相談してください。
- 喘息などの既往症のある方は使用に際し、医師に相談してください。

 **警告** 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す。

 **注意** 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す。  
※物的損害とは、家財および家畜・ペットにかかわる拡大損害を示す。

 してはいけない内容です。

 実行しなければならない内容です。

 <b>警告</b>	
オゾン発生中に吹出口に近づかない。 直接オゾンを経験すると人体に障害が出るおそれがあります。	オゾン使用中に頭痛などの体調の変化を感じましたら使用を中止し換気を行い、医師に相談してください。
オゾン吹出口から物を入れない。 感電や故障の原因となります。	換気のできない場所では使用しない。 密閉された空間ではオゾン濃度が上昇し、体調が悪くなるおそれがあります。
最低使用空間容積(4畳・17m <sup>3</sup> )を下回る場所でのオゾンの使用はしない。オゾン濃度が高くなり体調が悪くなるおそれがあります。高モードは6畳・22m <sup>3</sup> 以上でご使用ください。	オゾン濃度が高くなるので、定期的に換気を行う。 オゾン特有のにおいが気になる場合には使用を中止し換気を行ってください。
最低使用空間容積は、本製品1台での使用条件です。複数台設置しない。 オゾン濃度が高くなり体調が悪くなるおそれがあります。	吹出口(器具上部)をふさがない。 オゾン濃度が高くなり体調が悪くなるおそれがあります。また、故障の原因となります。

 <b>警告</b>	
ランプ交換やお手入れの際には、必ずUV電源スイッチを切って差込みプラグを抜く。 感電や視覚傷害の原因となります。	点灯中のランプを直接肉眼で見たり、器具の上部や下部をのぞきこんだりしない。 強力な紫外線により目の痛みや視覚傷害の原因となります。
紫外線を皮膚に当てない。 皮膚の炎症を起こす原因となります。	濡れた手で差込みプラグを抜き差ししない。 感電の原因となります。
この器具はAC100V以外は使用しない。 誤った電圧で使用すると器具の故障により、火災・感電の原因となります。	燃えやすいものの近くでは使用しない。 火災のおそれがあります。
万一、点灯に異常があった場合や異臭がした場合は、すぐに差込みプラグを抜き電源をきる。 この様な状態で使用すると火災・感電のおそれがあります。異常状態がおさまったことを確認してから、購入先又は弊社営業所にご連絡ください。	万一、点灯確認窓ガラスが割れた場合は、すぐに差込みプラグを抜き電源をきる。購入先又は弊社営業所にご連絡ください。 この様な状態で使用すると強力な紫外線がもれ、視覚傷害や皮膚の炎症を起こす原因となります。
器具を転倒させたり衝撃や振動を与えない。 ランプが破損した場合、飛散したガラスでけがの原因となります。また水銀流出の可能性があるため、すぐに換気をしてください。処分方法は自治体に確認してください。	器具の隙間に燃えやすいものや金属類を差込まない。 火災・感電のおそれがあります。
差込みプラグのほこりなどは定期的に清掃する。 火災の原因となります。	ランプ消灯直後は、ランプが熱いので手や肌などを触れない。 皮膚の炎症を起こす原因となります。
電源コードを無理に曲げたり、引っ張ったりしない。また、ねじったり、たばねたりしない。 コードが破損し、火災・感電の原因となります。	電源コードに重いものをのせたり、はさみ込んだりしない。 コードが破損し、火災・感電の原因となります。
器具を改造したり、分解・修理をしない。 火災・感電・視覚傷害の原因となります。	振動や衝撃のある場所、腐食性雰囲気のある場所では絶対に使用しない。 器具の劣化による火災・感電の原因となります。
差込みプラグは根元まで確実に差込む。 差込みが不完全な場合、感電や発熱による火災の原因となります。	傷んだ電源プラグや、ゆるんだコンセントは使用しない。 感電や発熱による火災の原因となります。
スプレー缶を近くで使用しない。 (殺虫剤、ヘアースプレー、塗料スプレー等) 引火による火災の原因となります。	煙が出るタイプの殺虫剤を使うときは、運転しない。 蓄積した薬剤成分が、吹出口から放出され、健康を害するおそれがあります。 殺虫剤の使用後は、十分に換気してから運転してください。
可燃物を近づけない。 引火による火災の原因となります。	本体を落としたり、強い衝撃を与えた場合は使用を中止し、販売店または弊社営業所へお問い合わせください。 本体内部のオゾン発生体が破損し、火災や感電による死亡のおそれがあります。
上に乗ったり、寄りかかたりしない。 転倒によるけがの原因となります。 特に小さなお子さまがいるご家庭ではご注意ください。	乳幼児の手の届くところで使用しない。乳幼児の手の届くところに保管しない。 感電やけがの原因となります。

 <b>注意</b>	
<p>温度の高い場所、水気のあるところで使用しない。この器具は防水形ではありません。 火災・感電の原因となることがあります。</p> 	<p>周囲温度が5℃～35℃の範囲以外で使用しない。温度が高いところで使用すると火災・感電の原因となることがあります。また、温度が低い場合はランプが点灯しないことがあります。</p> 
<p>屋外や水のかかる場所では使用しない。この器具は屋内用です。 使用すると火災・感電の原因となることがあります。</p> 	<p>台の上などの不安定な場所では使用しない。この器具は床置き専用です。 転倒により、火災やけがの原因となります。</p> 
<p>ランプは3ヵ月に1度又は1000時間で清掃する。 汚れていると除菌効果が著しく低下します。</p> 	<p>点検せずに長期間使い続けると、まれに、発煙、発火、感電などに至るおそれがあります。</p> 
<p>重量物などで取り扱いには注意する。 特に器具を移動させるときには、器具を持ち上げて移動してください。置いたまま移動させると床面が傷つく原因となります。</p> 	<p>ランプは寿命時間を目安に定期的に交換する。 寿命を超えて点灯した場合、紫外線出力が弱くなるため、除菌効果が得られなくなります。(定格寿命：8000時間)</p> 
<p>不安定な場所に置かない。 ぐらついたり傾いた状態で使用すると、転倒による火災やけがの原因となることがあります。</p> 	<p>テレビ、ラジオ等の近くに置かない。 テレビやラジオ等の近くでの使用や、これらと同じコンセントに差込みプラグを差込むと、映像の乱れや雑音が発生することがあります。</p> 
<p>底板にはゴム足を使用しています。クッション材やフローリング材を使用しますと、床材が変色する場合があります。</p> 	<p>固定ねじを外したままにしない。 安全スイッチが内蔵されています。本体カバーおよび本体カバー固定ねじを外した状態では、点灯およびファンの動作はしません。</p> 
<p>ファン動作音に注意を払う。 ファン動作音が発生しますので、静かな場所(図書館・美術館など)でのご使用に際しては、ご注意ください。</p> 	<p>フィンガーガードのほこりはこまめに清掃する。 目詰まりしたまま使用されますと、適切な送風量が確保できないばかりでなく、ファンの故障の原因となります。</p> 
<p>オゾン発生器は定期的に清掃する。 3ヶ月に1度、濡らした綿棒などで洗浄してください。 汚れていると除菌効果が著しく低下します。</p> 	<p>本体の上や周囲にもものや液体などが入った容器を置かない。 落下によるけがの原因、転倒して水漏れの原因となります。</p> 
<p>お手入れをするときは、薬品を使用しない。 シンナー・ベンジン・アルカリ系洗剤では拭かないでください。変色、変質、強度低下による破損の原因になります。</p> 	<p>材質によっては劣化する恐れがあるため、直接オゾンに触れないようにする。 ①天然ゴム類 ②貴金属製品 ③塗装被膜 ④皮革製品</p> 
<p>ペットがいる環境での使用は、ペットの様子に注意を払う。</p> 	

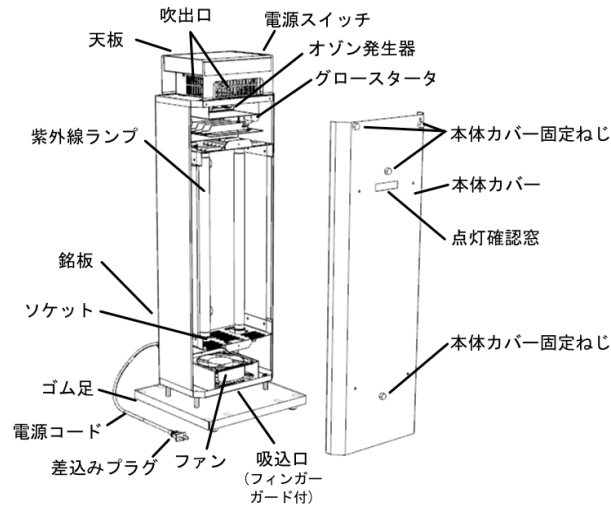
### オゾンの人体への影響

空気中濃度	影響
0.01～0.05ppm	正常者における嗅覚閾値
0.06ppm	慢性肺疾患患者における嗅気能に影響ない
0.1ppm	正常者にとって、不快。大部分の者に鼻、咽喉の刺激(労働衛生的許容濃度)

出典：平成15年度省エネルギー型廃水処理技術開発報告書（NEDO）より抜粋

## 2. 各部の名称

### 本体



### 銘板



## 3. ご使用方法

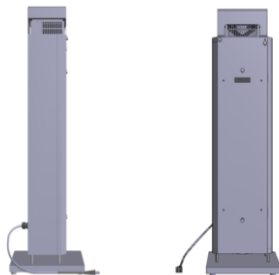
**効率良く除菌するために**  
この商品は器具内に空気を取込んで除菌します。  
エアコンやサーキュレーター等により空間内の空気を循環させるとより効率よく除菌できます。

(1) 器具を包装箱から取り出し、ビニールカバーを外してください。

重量物なので取扱いには注意してください。

取扱説明書は必ず保管してください。

(2) 器具を設置してください。



本体の上に、物を載せない。特に磁石や金属のはせない。  
誤動作や故障の原因となります。

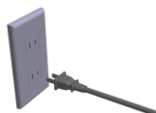
吹出口から出た風が、動植物に当たる場所には置かないでください。  
風により乾燥の原因となります。

吹出口から出た風が、家具や壁に当たる場所には置かないでください。  
風によりシミの原因となります。

この器具は床置き専用です。台の上などの不安定な場所では使用しないでください。  
転倒により器具破損の原因となります。

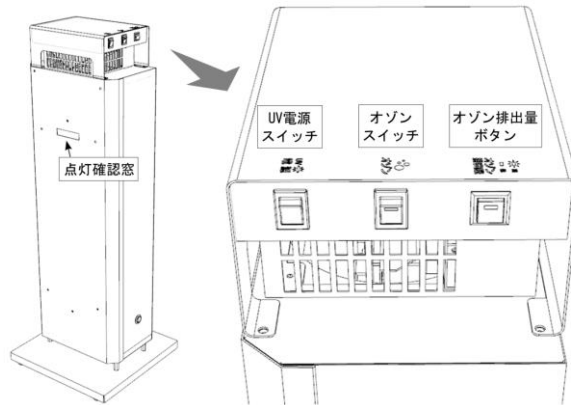
器具下部の吸込口及び器具上部の吹出口をふさがないように設置してください。

(3) 電源コードの差込みプラグをコンセント (AC100V) に差込んでください。



この器具はAC100Vで使用してください。AC100V以外では使用しないでください。誤った電圧で使用すると器具の故障により、火災・感電の原因となります。

## 4. 操作方法



### (1) ランプのみ使用する。

- ① UV電源スイッチをオンしてください。
- ② ランプが点灯しファンが運転します。風が流れ出し点灯確認窓が青く光ります。点灯確認窓から紫外線がでることはありません。



点灯中のランプを直接肉眼で見たり、器具の上部や下部をのぞきこんだりしないでください。強力な紫外線により眼の痛みや視覚傷害の原因となります。

### (2) ランプとオゾンを使用する。(低モード運転、高モード運転)

- ① UV電源スイッチをオンしてください。
- ② ランプが点灯しファンが運転します。風が流れ出し点灯確認窓が青く光ります。
- ③ オゾンスイッチをオンしてください。LEDが緑色に光ります。(低モード運転)



最低使用空間容積を下回る場所で使用しないでください。  
低モードは、4畳・17m<sup>3</sup>以上の空間でご使用ください。狭い空間で使用すると、濃度が高まり、体調が悪くなるおそれがあります。

### ④ オゾン排出量ボタンをオンすると、LEDがオレンジ色に光ります。(高モード運転)

過度なオゾン発生を抑えるため、1時間運転後自動で低モード運転に戻ります。2時間はインターバルで高モード運転はできません。インターバル中はオゾン排出量ボタンをオンしてもLEDは光りません。



最低使用空間容積を下回る場所で使用しないでください。  
高モードは、6畳・22m<sup>3</sup>以上の空間でご使用ください。狭い空間で使用すると、濃度が高まり、体調が悪くなるおそれがあります。

## 5. 保守上のご注意



ランプ交換やお手入れの際には、必ずUV電源スイッチをオフしてから差込みプラグを抜いてください。感電や視覚傷害の原因になります。



ランプ消灯直後はランプが熱いので冷めてから作業してください。



ランプが破損した場合、飛散したガラスでけがの原因となります。また水銀流出の可能性があるため、すぐに換気をしてください。処分方法は自治体に確認してください。

### (1) ランプの交換方法

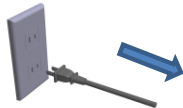
(交換目安：8000時間)



適合ランプをご使用ください。

ランプの形式：仕様を確認してください。

- ① UV電源スイッチをオフにし、電源コードの差込みプラグをコンセントから抜いてください。



必ずUV電源スイッチをオフして差込みプラグを抜いてください。感電や視覚傷害の原因になります。

- ② 本体カバー固定ねじ（4ヶ所）を外し、本体カバーを外してください。



本体カバーは押さえておかないと、落下する原因となります。

- ③ ランプを90°回転させ、ソケットから抜いてください。



ランプを無理にはずすと、ランプ破損やソケット破損の原因となります。ランプが破損した場合、飛散したガラスでけがの原因となります。

- ④ 交換用ランプをソケットに差込み、90°回転させて、確実に取り付けてください。



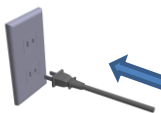
ランプを無理に差込むと、ランプ破損やソケット破損の原因となります。ランプが破損した場合、飛散したガラスでけがの原因となります。

- ⑤ 本体カバーを取り付け、本体カバー固定ねじ（4ヶ所）を取り付けてください。



本体カバーは押さえておかないと、落下する原因となります。

- ⑥ 電源コードの差込みプラグをコンセント（AC100V）に差込み、UV電源スイッチをオンしてください。



この器具はAC100Vで使用してください。AC100V以外では使用しないでください。誤った電圧で使用すると器具の故障により、火災・感電の原因となります。

- ⑦ 点灯確認窓が光れば終了です。点灯確認窓が光らない場合は、UV電源をオフし、ランプの交換方法を最初からやり直してください。

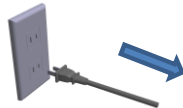


この器具には安全スイッチが内蔵されています。本体カバーを取り付け、固定ねじを取り付けしないと点灯及びファンの動作はしません。

### (2) グロースタータの交換方法

型式:FG-1P

- ① UV電源スイッチをオフにし、電源コードの差込みプラグをコンセントから抜いてください。



必ずUV電源スイッチをオフして差込みプラグを抜いてください。感電や視覚傷害の原因になります。

- ② 本体カバー固定ねじ（4ヶ所）を外し、本体カバーを外してください。

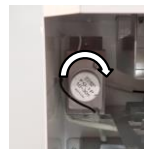


本体カバーは押さえておかないと、落下する原因となります。

- ③ グロースタータを回転させ、ソケットから抜いてください。



- ④ 交換用グロースタータをソケットに差込み、回転させて、確実に取り付けてください。

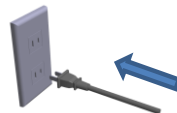


- ⑤ 本体カバーを取り付け、本体カバー固定ねじ（4ヶ所）を取り付けてください。



本体カバーは押さえておかないと、落下する原因となります。

- ⑥ 電源コードの差込みプラグをコンセント（AC100V）に差込み、UV電源スイッチをオンしてください。



この器具はAC100Vで使用してください。AC100V以外では使用しないでください。誤った電圧で使用すると器具の故障により、火災・感電の原因となります。

- ⑦ 点灯確認窓が光れば終了です。点灯確認窓が光らない場合は、UV電源をオフし、グロースタータの交換方法を最初からやり直してください。



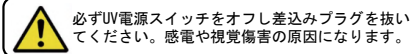
この器具には安全スイッチが内蔵されています。本体カバーを取り付け、固定ねじを取り付けしないと点灯及びファンの動作はしません。



### (3) ランプの清掃

(目安：3か月に1回又は1000時間)

※使用環境によっては3ヶ月より早くお手入れが必要な場合があります。



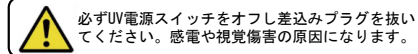
- ・ ランプを清掃される場合には、必ずUV電源スイッチをオフにし、電源コードの差込みプラグをコンセントから抜いてから行ってください。
- ・ ランプを器具から取外して、薄めた中性洗剤に浸した柔らかい布をよく絞ってから汚れた部分を軽く拭き取ってください。洗剤が残らないように乾いた布で仕上げを行ってください。シンナー・ベンジン・アルカリ系洗剤では拭かないでください。変色、変質、強度低下による破損の原因になります。
- ・ ランプの取外し方法については、(1)ランプの交換方法を参照ください。  
ランプはガラス製品ですので、落としたり、ぶつけたりしないよう取り扱いにご注意ください。



ランプには微量の水銀が入っています。廃棄については、産業廃棄物処理業者へ依頼するか、各自自治体の回収ルールに従い行ってください。

### (4) 器具の清掃

(目安：1週間に1回程度)



- ・ 器具を清掃される場合には、必ずUV電源スイッチをオフにし、電源コードの差込みプラグをコンセントから抜いてから行ってください。
- ・ 器具の汚れは、薄めた中性洗剤に浸した柔らかい布をよく絞ってから汚れた部分を軽く拭き取ってください。洗剤が残らないように乾いた布で仕上げを行ってください。シンナー・ベンジン・アルカリ系洗剤では拭かないでください。変色、変質、強度低下による破損の原因になります。
- ・ フィンガーガードのほこりは、ほこり取りなどで、拭き取ってください。

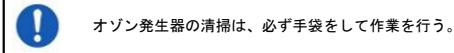


### (5) オゾン発生器の清掃

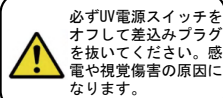
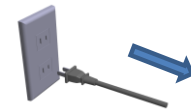
(目安：3か月に1回)

※使用環境によっては3ヶ月より早くお手入れが必要な場合があります。

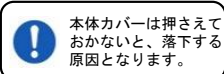
オゾン発生器に汚れが付くと、オゾンが発生しにくくなる場合があります。オゾンのにおいがしない、または効果が感じられない場合はオゾン発生器のお手入れを行ってください。



- ① UV電源スイッチをオフにし、電源コードの差込みプラグをコンセントから抜いてください。



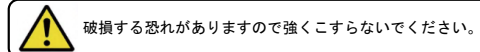
- ② 本体カバー固定ねじ（4ヶ所）を外し、本体カバーを外してください。



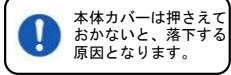
- ③ オゾン発生器に破損がないことを確認してください。破損がみられる場合には販売店または弊社営業所にご連絡ください。

- ④ 写真の赤丸部を、水で濡らした綿棒などで軽く左右に5往復以上みがいてください。

- ・ 破損する恐れがありますので強くこすらないように注意してください。
- ・ オゾン発生器の表面に、ほこりやよごれがないことを確認してください。



- ⑤ オゾン発生器が十分に乾燥してからカバーを取り付けてください。



### (6) ファンの交換

ファンの交換につきましては、メーカー（弊社）持ち込み交換になります。販売店または弊社営業所へお問い合わせください。

### (7) オゾン発生器の交換

オゾン発生器の交換につきましては、メーカー（弊社）持ち込み交換になります。販売店または弊社営業所へお問い合わせください。

●廃棄するとき●  
本製品を廃棄する際は、各自自治体の回収ルールに従い行ってください。

## 6. 故障かな？と思ったら

正常に動作しない場合は、次の事項をご確認ください。  
それでも症状が変わらないときは販売店または弊社営業所にお問い合わせください。

症状		ご確認方法及び処置方法
UV電源スイッチを入れてもファンが動かず、ランプも点灯しない。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・差し込みプラグが抜けていませんか？ →差し込みプラグをAC100Vコンセントに差し込んでください。</li> <li>・UV電源スイッチが入っていますか？ →本体脇の電源スイッチを入れてください。</li> <li>・本体カバー固定ねじがしっかり締まっていますか？ →本体カバー固定ねじを締めてください。</li> </ul>
UV電源スイッチを入れたらファンは動くがランプが点灯しない。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ランプがソケットから外れていませんか？ →ランプをソケットに確実に取り付けてください。</li> <li>・ランプ寿命の可能性があります。→ランプ (GL15またはHMS 15W G13) を交換してください。(同じ形式のランプを2本まとめて交換をお願いします)</li> <li>・グロースタータがしっかり取りついていますか？ →グロースタータを確実に取り付けてください。</li> <li>・グロースタータが寿命の可能性があります。→グロースタータを交換してください。(2個まとめて交換をお願いします)</li> </ul>
UV電源スイッチを入れたらランプは点灯するが、ファンが動かない。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ファンが故障している可能性があります。</li> <li>→ご使用をやめて販売店または弊社営業所へお問い合わせください。</li> </ul>
ランプは点灯するがチカチカと点滅する。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ランプ寿命の可能性があります。→ランプを交換してください。(同じ形式のランプを2本まとめて交換をお願いします)</li> </ul>
点灯したときにテレビやラジオ等の音響・映像機器からノイズが聞こえる。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・テレビやラジオ等の近くでご使用の場合、環境によっては稀にノイズが出る場合があります。</li> <li>→テレビやラジオ等から離してお使いください。</li> </ul>
本体カバーを開けても紫外線ランプが点灯する。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・ランプの光を見ないですぐにUV電源スイッチをオフにし、差し込みプラグを抜いて、販売店または弊社営業所にご連絡ください。</li> </ul>
焦げ臭いにおいがする。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・すぐにUV電源スイッチをオフにし、差し込みプラグを抜いて、販売店または弊社営業所にご連絡ください。</li> </ul>
オゾン臭い		<ul style="list-style-type: none"> <li>・0.01~0.02ppmでオゾン特有のにおいを感じますが、異常ではありません。</li> <li>・臭いが悪くなるようでしたら、換気し、オゾンの機能は使用しないでください。</li> </ul>
強烈なオゾンのにおいがする。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・すぐにUV電源スイッチをオフにし、差し込みプラグを抜いて、換気を行う。</li> <li>・換気しても強烈なオゾンのにおいが消えない場合は、販売店または弊社営業所にご連絡ください。</li> </ul>
操作スイッチ表示	オゾン排出量スイッチが点滅	<ul style="list-style-type: none"> <li>・オゾンは使用しないでください。オゾンスイッチをオフにしてください。</li> <li>・修理につきましては、販売店または弊社営業所にご連絡ください。</li> <li>・空気除菌 (ランプ) のみでのご使用の場合は機能を保持していますので、そのままお使いいただけます。</li> </ul>
	オゾンスイッチが消灯	<ul style="list-style-type: none"> <li>・オゾンスイッチを入れ忘れていませんか？ →オゾンスイッチをオンにしてください。</li> <li>・オゾンは使用しないでください。オゾンスイッチをオフにしてください。</li> <li>・修理につきましては、販売店または弊社営業所にご連絡ください。</li> <li>・空気除菌 (ランプ) のみでのご使用の場合は機能を保持していますので、そのままお使いいただけます。</li> </ul>
オゾン発生器に破損がある。		<ul style="list-style-type: none"> <li>・オゾンは使用しないでください。オゾンスイッチをオフにしてください。</li> <li>・修理につきましては、販売店または弊社営業所にご連絡ください。</li> <li>・空気除菌 (ランプ) のみでのご使用の場合は機能を保持していますので、そのままお使いいただけます。</li> </ul>
オゾン排出量ボタンをオンしてもLEDがオレンジ色に光らない (高モード運転ができない)		<ul style="list-style-type: none"> <li>・過度なオゾン発生を抑えるため、高モード運転が終了後は2時間のインターバルが必要です。</li> <li>・2時間経過後再度オゾン排出量ボタンをオンしてください。</li> </ul>





## 7. 保証とアフターサービス

修理・取り扱い・保守について、ご不明な点は販売店または弊社営業所へお問い合わせください。  
販売店または弊社営業所へお問い合わせできない場合は、下記弊社相談窓口へご連絡いただくか、弊社ホームページにてお問い合わせください。

### 保証書

形式 FZSTZ15202QL15/16

製造番号	本体の銘板に記載
保証期間	ご購入日から1年間 但し消耗品（ランプ・グロースタータ）は除く

※本製品の電気用品安全法の区分は「電気消毒器」ですが、医療用器具ではありません。

お買い上げ日	年 月 日
--------	-------

お客様	お名前 様
	住所
販売店	住所・店名

#### 無料保証規定

- 取扱説明書・本体注意ラベル（又は貼付ラベル）などの注意書きに従った正常な使用状態で、保証期間内に故障した場合には、本書に従い無料修理いたします。期間内でも次のような場合には、有料修理となります。
- イ) 本書の提示がない場合。
  - ロ) 本書にお買い上げ日・お客様名・販売店名の記入がない場合、または字句を書き換えられた場合。
  - ハ) 使用上の誤り、または不当な修理や改造など、取扱説明書やそれに類する書面にて弊社が禁止している事項に起因した故障・損傷。
  - ニ) 設置場所の移設、輸送、落下などによる故障及び損傷。
  - ホ) 火災・公害・異常電圧・定格外の使用電源（電圧・周波数）、及び地震・落雷・突風・風水害・塩害・ガス害（硫黄ガスなど）その他天災地変など、外部に原因がある故障・損傷。
  - ヘ) 寿命部品の自然消耗、摩耗、劣化などにより部品の交換が必要な場合。
  - ト) お客様のご使用環境や維持・管理方法に起因して生じた故障及び損傷の場合。（例：ホコリ、水、サビ、カビ、小動物の侵入・糞尿など）
  - チ) 車両・船舶などに搭載された場合に生ずる故障や損傷
  - リ) 取扱説明書で要求される保守点検を行わないことによる故障及び損傷

#### その他追記事項

- 製品の保証期間内であっても、弊社が別途定める当該製品の製造打ち切り後の補修用性能部品保有期間が満了し、かつ部品が手配できない場合は修理をお引き受けすることができないことがあります。
- 製品の状態やその他の事項により、修理に代えて製品交換で対応する場合がありますのでご了承ください。
- 本書に基づき無料修理（製品交換を含む対応）を行った製品の保証期間は、ご購入時の保証期間が適用されます。
- お客様がご記入いただいた記載内容は、保証期間内のサービス活動および安全点検活動のために利用させていただく場合がございますので、ご了承ください。
- この保証書は、本書に明示した期間・条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または弊社のCSセンターにお問合せください。
- 販売店印およびお買い上げ日等の記載がない場合でも、弊社からの納品書・お客様控えを保証書に添付いただいた場合は、無料修理の対象となります。この場合は必ずご愛用者登録をお願いします。
- 本書は、再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 修理ご依頼品の送料はお客様のご負担となります。

#### お客様へ ご愛用者登録のお願い

このたびは弊社商品をお求めいただき、まことにありがとうございます。  
お客様へ末永く安全にご愛用いただくために、以下のQRコードまたはURLからご愛用者登録をお願い致します。

<https://www.iwasaki.co.jp/rd/air>



#### ■商品に関するご相談窓口

（お問合せの際は、器具銘板で器具形式をご確認のうえご連絡ください）

【CSセンター】 電話番号 048(554)1124 FAX 048(554)7445

お問合せ受付時間：月～金/9:00～12:00 13:00～17:00（土・日曜・祝日・年末年始・当社休業日を除く）

※電話番号など、変更になる場合があります。ホームページでご確認ください。

<http://www.iwasaki.co.jp/>

岩崎電気株式会社

DM0009-4