■ 安全にお使い頂くために

- ・器具の改造および構成部品(消耗品を除く)の交換はしない。感電や発煙など事故の原因になります。
- ・異常を感じたら速やかに電源を切り、販売店・電気工事店に相談する。
- ・器具を布や紙などで覆ったりかぶせたりしない。感電や発煙など事故の原因になります。
- ・吊り型でご使用する場合、設置条件等によりレールの耐荷重は異なりますので、レールの強度を確認の上、設置・ご使用を お願いします。取付強度が弱い場合、器具の落下などの原因となります。
- ・取付け取外しや器具清掃の時は必ず電源を切ってください。感電、視力障害や皮膚の炎症の原因となります。
- ・ランプやファンを交換の際は乱暴に取り扱わないでください。破損の原因となります。
- ・側板カバーおよびファンユニットを外す際は電源を切り、事前にランプが点灯していないこと、循環ファンが回っていないことを必ず確認してください。
- ・防湿防油構造では無いため、、厨房などで使用する際は充分注意を願います。
- ・循環用のファンを内蔵してますので動作音が発生しますので静かな環境ではご使用を確認願います。
- ・殺菌灯器具の近くで室内アンテナ使用のテレビ・ラジオを使用時に、画像の乱れや雑音等が発生する場合があります。
- ・適合ランプ (殺菌灯GL-15W) 以外を装着しても殺菌効果は得られまえん。
- ・周囲温度が高い場合や1日の点灯時間が長い場合に寿命が短くなります。
- ・紫外線光(殺菌灯)を皮膚に直接、または間接に照射しないでください。皮膚の炎症を起こす原因となります。
- ・点灯中のランプは絶対に直接または間接に肉眼で見ないでください。また反射光も目に入らないようにしてください 目の痛みや視力障害の原因となります。

お手入れ方法

⚠ 注意 必ず電源を切ってください。感電・やけど等の原因になります。

本製品は殺菌された空気をファンで循環擦ることで室内空気の殺菌を行ってます。安全で適切な動作を十分に保つために、 定期的に点検と清掃を行ってください。殺菌ランプが点灯し、ファンの回転音と排気状態確実に動作していること。 器具内に汚れがないか定期的に確認してください。

殺菌ランプ/循環ファン/グロ-ランプは消耗品であり定期的なメンテナンスが必要です。寿命を超えたランプは殺菌効果が低下するため、 点灯していても交換をお勧めします。

【交換部品(消耗品)について】*部品の交換方法は記載の手順に従って交換ください。

・殺菌ランプ 目安:8000時間 品番:GL-15W・グローランプ 目安:点灯回数6000回 品番:FG-1P

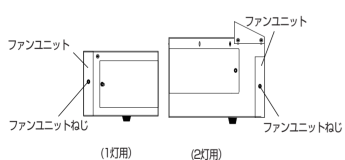
・ファンユニット 目安:30000時間 - 品番: Air Goo用ファンユニット

<器具の清掃について>

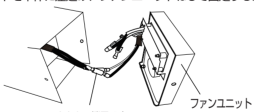
薄めた中洗剤に目の細かい柔らかい布を使用してよく絞りキズがつかぬよう軽く拭き、乾いた柔らかい布で仕上げてください。 シンナーやベンジンなどの揮発性液剤を使用したり、殺虫剤をかけたりしないでください。変色・変質の原因となります。 また、器具の丸洗いは絶対にしないでください。

●ファンユニット効果方法 *必ず電源が入っていないことを確認

①ファンユニットを固定している固定ねじ(2か所)を抜いて本体から、横に引き出しファンユニットを外す



②横に引出したファンユニットと本体を接続しているコネクター端子 (2本)を外し、新しいファンユニットを端子と接続したら、再び、 ファンユニットを本体に差込み、ファンユニットねじで固定する。



コネクター端子(2本)

*コネクター端子を接続する時は 白色と黒色を間違えないこと。

■ 商品の保証について

この製品の保証期間は、商品お買い上げ日より1年間です。 殺菌ランプ、グローランプ、循環ファンなどの消耗品は、 除きます。

*保証内容

取扱説明書などの禁止・注意事項に従った状態で保証期間内 で故障した場合には無料修理、代替交換などの処置をさせて 頂きます。故障などご不明な点は、お買い上げの販売店様、 または弊社までお問い合わせください。

お問い合わせ

LED OKAMURA

株式会社 岡村電産

T277-0871 千葉県柏市若柴入谷津6-27
TEL 04-7199-9881(代表) / FAX 04-7135-1555
e-mail: contact@okamura-densan.co.jp

保管用

OKAMURA

取扱説明書

このたびは、岡村電産照明器具をお買い求め頂き、誠にありがとうございます。

- ご使用の前に必ず本説明書をよくお読みの上、正しく安全にお使いください。
- 本説明書は大切に保管してください。
- 一施工業者様へのお願い―
- ・配線工事が伴う場合 電気工事士の資格が必要です。取付設置工事は必ず電気設備技術基準に従う販売店、電気工事店に依頼してください。
- ・この説明書は工事終了後に必ずお客様にお渡しください。

・取扱いを誤った場合に、使用者が死亡または 重症を負うおそれがあります。



器具本体表記、本説明書に従って使用してください。

下記に記す指定場所・環境での設置、使用は絶対にしないでください。 感電・落下・火災等の原因となります。

- ・床面、壁面、補強のない天井
- ・器具を布や紙など覆った状態
- ・屋外での使用
- ・周囲温度 5~35℃以外の場所
- ・ストーブ等暖房器具、火気の付近
- ・振動・衝撃の激しい場所
- ・粉塵の多い場所
- ・水の浸る所、湿度の高い場所、及び結露が発生する 恐れがある場所
- ・腐食性ガス・可燃性ガスの生じる所
- ・空調や風の影響を受ける所



電源電圧は、器具銘板・説明書に記載されている定格電圧の ±6%以内でご使用ください。

過電圧を加えると寿命が短くなり、部品が過熱し火災・感電等の原因となります。



調光の入っている電源で使用しないでください。動作不良 や破損、火災の原因になります。



吊り型でご使用する場合、設置条件等によりレールの耐荷重は異なりますので、レールの強度を確認の上、設置・ご使用をお願いします。天井吊りの場合も、取付強度が弱い場合、器具の落下などの原因となります。



器具をアルカリ洗剤や薬品等で拭いたり、殺虫剤をかけたり、水洗いをしないでください。感電、故障等の原因となります。器具の汚れは、乾いた柔らかい布で拭き取るか、柔らかい布を中性洗剤の1~2%の水溶液を使用して浸し、よく絞ってから汚れた箇所を拭き取ってください。



器具の改造、部品の変更・交換や異物を差し込んだり、荷重を かけたりしないでください。

感電・落下・火災等の原因となります。



ください。感電・火災等の原因となります。 工事業者、お買い上げの販売店、または当社までご相談 ください。

煙・異臭などの異常を感じましたらすぐに電源を切って

・取扱いを誤った場合に、使用者が傷害を 負うか、財産に損害を受けるおそれがあります 1年に1回は2ページの安全チェックシートを使用して 自主的に保守・点検を、3年に1回は販売店・工事店などの 専門家による点検を実施してください。 厳守 ※ 点検しないで長期間使用し続けると、まれに、発煙・発火 感電等に至るおそれがあります。 照明器具には寿命があります。設置して8~10年(※1)を 経過すると外観に異常がなくとも内部の劣化は進行しています。 点検を実施し状態に応じて交換をおすすめします。 ※1 使用条件は周囲温度30℃、1日10時間点灯の場合。 部品交換の際は器具本体表記、本説明書に記載された物以外 は使用しないでください。 感電・落下・火災等に至るおそれがあります。 ランプが切れた場合、速やかに交換してください。 切れたままの状態で通電すると、短寿命や破損の原因と なります。 厳守 コンヤントプラグは根元まで確実に差し込み、抜く時は必ず コンセント本体を持って抜いてください。電源コードを引っ 張るとコードが破損し火災や感電の原因となります。 厳守 濡れた手でコンセントプラグの抜き差しをしない。 感電の原因となります。 埃がたまると湿気などで絶縁不良になり火災や感電の原因 となりますので定期的に清掃してください。 厳守 コンセントプラグや電源コードは、傷つけたり、無理に 曲げたり、加工したり、重いものを載せたりしないで ください。傷んだまま使用すると事故の原因となります。

- 工事店様へお願い ・工事店様へお願い ・工事が完了しましたら、型番・設置完了日・販売店(工事店)名を記入して、この取扱説明書を必ずお客様にお渡しください。 型 番 ・設置完了日 年 月 日 ・販売店/工事店名

4

● 電源を入れる前に

【周波数スイッチの切り替え】



50HZ 60HZ 切替はツマミの頭を押してスライドさせてください。

本体の周波数切換えSWを押しながらスライドさせ、 で使用される地域に適した周波数に切り替えてください

注意! 正しい周波数でお使いください。

間違えた周波数で使用すると短寿命や破損、発熱など事故の原因になります。



	士 様	(置き型/吊り	下げ型)	
型	式	OAG1-GL15UV	OAG2-GL15UV	
灯	数	殺菌灯15W×1	殺菌灯15W×2	
定格電圧		AC100V (50	Hz /60Hz切り替え式)	
入	力	差込プラグ(コード1m)		
電	流	0.29A	0.58A	
消費電力		19.5W	39.0W	
寸法(mm)		W92×L600×H137	W92×L600×H185	
重	量	3.9 kg	5.8 kg	
本	体	鋼板白色塗装仕上		
備	考	ランプ平均寿命:8000時間 殺菌ランプ、循環ファン、グローランプは消耗品です。		

- 製品の仕様およびデザインなどは、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。
- 実際の除菌・浄化効果は、使用条件・環境・室内の状況や 使い方によって異なります。

●オプション(別売)



■吊下チェーン 1m×2本



■ライティングレール用 コンセントプラグ 定格:125V 15A



■ライティングレール用 吊りフック×2個 全長: 50.2mm 吊下荷重:5kg/個



■天井吊 金具×2個

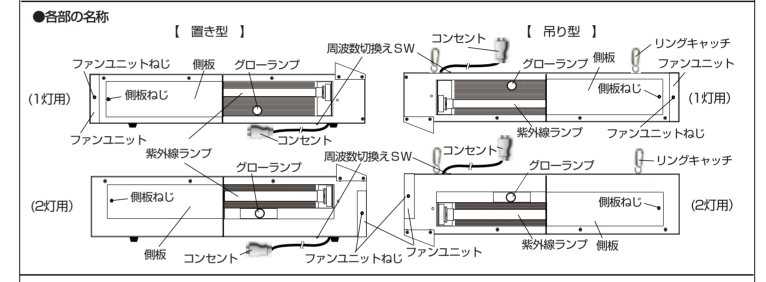
		安全チェックシート		
器		安全点検内容	状態	結果
具	1	外観から確認した際に製品にひび割れ等がある	Α	
状態 使用環境·状況	2	器具内の電線(点灯装置のリード線を含む)にひび割れ・芯線露出等がある	Α	
	3	照明器具に発煙・油漏れの形跡がある 焦げ臭いにおいがする	Α	
	4	漏電ブレーカーが作動する事がある	Α	
	5	器具内部品(点灯装置等)に著しい変色・変形・ひび割れ・ガタツキ・破損等がある	Α	
	6	電線接続部が接触不良(緩み・抜け等)を起こしている	Α	
	7	累積点灯時間が40000時間以上である	Α	
	8	器具の周囲温度が高い (40°C以上)	Α	
	9	電源電圧が高い、または低い(定格の±5%以上: 105%以上 95%以下)	Α	
	10	使用場所に水気・湿気 腐食性ガス(温泉・塩害)・塵埃が多い	Α	

点検結果の判定

■ 状態Aのチェックが1つでもあれば、その照明器具は劣化状態が相当進行し、危険な状態に至っている可能性があります。速やかに交換または継続的に点検してください。 上記点検項目以外でも不具合が見られれば、販売店・工事店の専門業者にご相談ください。

1灯式: OAG1-GL15UV 2灯式: OAG2-GL15UV ^{【吊り型】【置き型】}





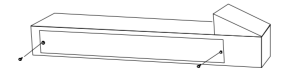
●ご使用方法

- 1) コンセントを差込む前に、側板のネジを外して本体から殺菌ランプ、グローランプを取り出し、ソケットにしっかりと装着する。
- 2.) 殺菌ランプを装着後、側板をネジで固定し器具に異常が無いことを確認したら、コンセントを差込み、殺菌ランプが点灯し循環ファンが正常に作動していることを確認してください。

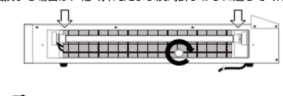
*吊り型で使用する場合は、器具をリングキャッチで吊りフック(別売り)に固定し、緩みガタツキが無いことを確認してください。 ダクトに取り付ける場合はダクトの耐荷重の許容荷重以下で、天井吊りする場合は器具の質量に十分耐えるよう取付け部の強度を 確保してください。不備があると器具落下の原因となります。

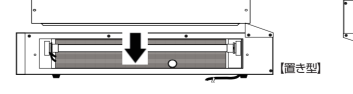
●ランプ装着(交換)方法 *必ず電源が入っていないことを確認

① 側板を固定している側板ねじ(2か所)を抜いて側板外す。



② 紫外線ランプのピンを両端のソケットの穴にしっかりと差し込む。 グローランプは差込んだまま時計回りに廻して固定する。 交換する場合は、軽く抑えたまま反時計まわりに廻してください。





側板の片側を本体に差込み、外した側板ねじで側板を固定する

