

FTG1150

このたびは、アイ殺菌灯器具をご採用いただきまして誠にありがとうございます。












— 施工者様へのお願い —

この器具の取付け、電気工事には電気設備技術基準に従って有資格者が行ってください。工事後、この説明書は必ず使用者様にお渡しください。














施工者様及び使用者様への安全上のご注意

- ・ご使用の前にこの「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。又、ランプ交換や器具清掃時などにも安全のために再度内容をご確認ください。

警告

-  点灯中のランプは絶対に直接肉眼で見ないでください。強力な紫外線(殺菌線)により目の痛みや視力障害の原因となります。
-  紫外線を皮膚に直接あてないでください。皮膚の炎症をおこす原因となります。
-  常時人のいる場所や紫外線が直接人にあたる場所では使用しないでください。目の痛みや視力障害・皮膚の炎症の原因となります。
-  天井や壁に紫外線の反射率の高い材料(アルミ・ステンレス・白色プラスタ)を使用しないでください。反射した紫外線により目の痛みや視力障害、皮膚の炎症の原因となります。
-  ランプ交換やお手入れの際には、必ず電源を切ってください。
-  電源を切らないと、感電・目の痛み・皮膚の炎症の原因となることがあります。
-  消灯直後にランプを素手で触れると、やけどの原因となることがあります。
-  万一、煙が出たり変な臭いがしたときは、すぐに電源を切ってください。この様な状態で使用すると火災・感電の原因となります。異常状態がおさまったことを確認してから、施工者又は最寄りの弊社営業所にご連絡ください。但し、点灯するときにオゾンが発生するため多少臭うことがあります。故障ではありません。
-  器具を改造しないでください。火災・感電の原因となります。
-  器具の隙間や放熱穴に、金属類や燃えやすいものなど異物を差し込まないでください。火災・感電の原因となります。
-  お手入れの際は、水洗いはしないでください。火災・感電の原因となります。

注意

-  使用地域の周波数(50ヘルツ又は60ヘルツ)以外のものを使用しないでください。間違っていると火災の原因となることがあります。
-  この器具は防水形ではありません。湿気・水気のあるところで使用しないでください。湿気・水気のある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。
-  この器具は屋内用です。屋外や水のかかる場所では使用しないでください。屋外で使用すると火災・感電の原因となることがあります。
-  この器具は周囲温度5℃～35℃の範囲でご使用ください。温度が高いところで使用すると火災・感電の原因となります。又、温度が低い場合はランプが点灯しないことがあります。
-  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でください。器具の劣化による落下や火災・感電の原因となります。
-  布地や壁紙など退色しやすい物のそばでは使用しないでください。被照射物が紫外線により退色をおこしたり劣化する原因となります。
-  植物のそばでは使用しないでください。紫外線により葉を枯らしたり育成障害の原因となります。
-  ランプや反射板はこまめに清掃してください。汚れていると殺菌効果が著しく低下します。
-  ランプは寿命時間を目安に定期的に交換してください。寿命を越えて点灯した場合、紫外線出力が弱くなるため初期の殺菌効果が得られなくなります。(ランプ平均寿命:4000時間)
-  ランプ交換の際、ランプを乱暴に扱わないでください。ランプが破損する場合があります。
-  安全に使用していただくために、器具は定期的に保守点検を行い、劣化の有無を確認してください。とくに5年以上経過したものは入念に点検して下さるようお願い致します。不具合がありましたら、そのまま使用しないで施工者に修理を依頼してください。
-  電源電圧が器具の定格電圧と一致していることを確認して取付けてください。誤った電源電圧で使用すると、器具の故障により火災・感電の原因となることがあります。又、電圧が低い場合はランプが点灯しないことがあります。
-  単相3線、三相4線式の配線下で使用する場合には、負荷のバランスをとり、ブレーカは中性線が他相線路より後に遮断される仕様のものをご使用ください。

警告 ・誤って使用すると、使用者が重傷を負う危険があります。

注意 ・誤って使用すると、使用者が傷害を受けたり物的損害の恐れが想定されます。

施工者様へ安全上のご注意

- ・施工の前にこの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しく施工してください。
- ・お読みになったあとはこの「取扱説明書」を必ず使用者様にお渡しください。

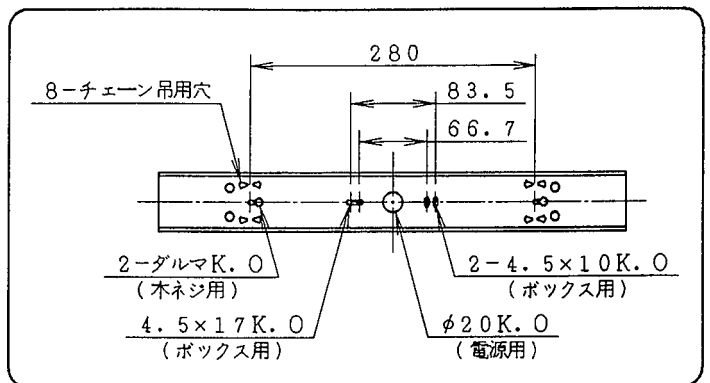


- 取付けは、取付工事方法に従い確実に行ってください。不確実な取付けをしますと器具の落下・感電・火災の原因となります。
- 電源接続は確実に行ってください。接続が不完全な場合は接触不良により発熱・火災の原因となります。

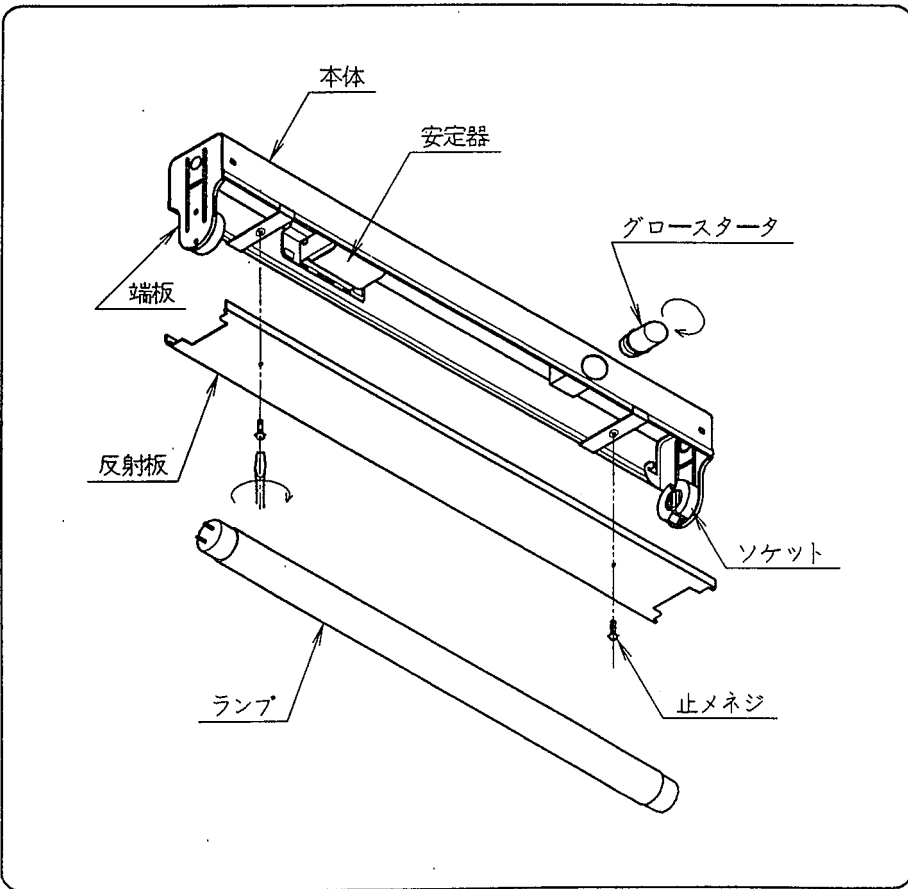
製品概要

FTG1150
 適合ランプ: GL15 (殺菌ランプ)
 適合グロースタート: FG-1E
 適合電圧: 100V
 定格周波数: 50Hz~60Hz
 使用場所: 屋内の一般的な場所
 防水性能: 非防水
 使用温度範囲: 5℃~35℃

取付用穴位置



器具の部品の名称



取付工事方法

- ①「取付用穴位置」に示す取付穴を利用して、電源線を本体内に引込みながら本体を天井面にしっかりと固定してください。
- ②器具の取付位置は、被照射物を均一に殺菌できる位置でしかも直接紫外線が眼に入らない範囲内に取付けてください。
・部屋の広さと設置灯数目安: 1.0㎡に1灯
- ③電源線を確実に接続してください。
- ④反射板を本体にかぶせて止メネジで固定してください。
- ⑤グロースタートをソケットに確実に取付けてください。
- ⑥ランプをソケットに差し込み90°回転させ確実に装着してください。

交換部品 保守などで部品を交換される場合は、次の形式のものをお求めください。

殺菌ランプ: GL15 グロースタート: FG-1E

保守のための記録

- 施工者様へ 安全で便利な保守のために、各欄に記入し使用者様に渡してください。
- 使用者様へ ランプなどの交換の際は、適切な部品をお求めください。尚、安全のため保守作業はできるだけ施工者にご依頼ください。

施工記録表

工 事 名	年 月 日 取付
施 工 者 名	〇
器 具 形 式	() 台
電 源	
ブレーカ番号	

商品についてのお問い合わせ

【お問い合わせの際は、器具本体に貼付けの銘板又は施工記録表の器具形式を確認のうえ、施工者もしくは最寄りの弊社営業所までご連絡ください。【注】電話番号は変更になることがあります。予めご了承ください。

北海道岩崎 011(521)3304	仙台営業所 022(231)9161	千葉営業所 043(264)6355	首都圏公需営業所 03(3451)6111
東京市販営業所 03(3661)8511	横浜営業所 045(321)8881	名古屋営業所 052(571)5501	大阪市販営業所 06(372)2522
広島営業所 082(278)6922	高松営業所 0878(61)8309	福岡営業所 092(629)2011	沖縄営業所 098(862)2144