

施設や共用部の3密リスク対策。人に優しく安全な環境づくりをサポートする空気殺菌灯

AirGoo

NEW

エアグー

空気循環方式

UV-C殺菌灯

253.7nm

室内空間のウイルス殺菌

置き型
タイプ

吊下げ
タイプも
あります

お客様が安心して過ごせる環境づくりをサポートする AirGoo の特徴

エアグー



室内の浮遊菌を除菌

各種施設の浮遊ウイルスや細菌を除去・除菌



安心・安全な構造

紫外線が目や皮膚に直接照射されない安心設計



かんたん取付・設置

電気工事が不要で手軽にご要望の場所へ設置

■ おすすめの設置箇所



飲食店・居酒屋・レストラン



美容室・サロン



歯医者・診療所

その他の用途例

オフィス・会議室・学習塾・ロッカールーム・老人介護施設・食品関連業・ライブハウス・フィットネスジム・トイレ

室内の空気を循環して除菌



施設内の浮遊ウイルス細菌を除去・除菌

エアグー
AirGooは室内の空気を吸気し、内蔵された紫外線ランプで菌を抑制、浄化された空気として送り出す除菌に特化した電気消毒器具です。

ウイルス
低減

細菌
低減

カビ菌
低減



単独で空気中を浮遊することが少ない細菌やウイルスは、チリやホコリに付着したものが空気の対流や人の動きによって、空気中を移動します。したがって、吸い込んだ空気を殺菌し、リリースする空気循環式殺菌灯は効果的にウイルスや細菌を除去することができます。

人に優しいあんしん構造



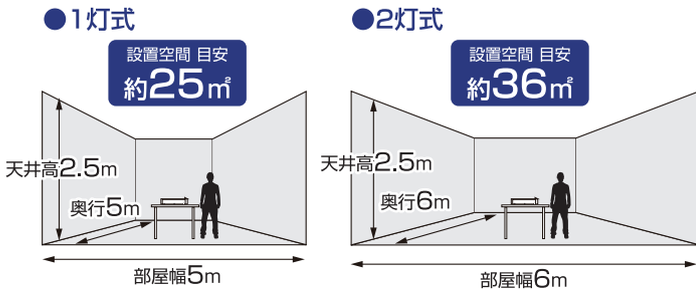
紫外線が目や皮膚に直接照射されない安心設計

目や肌に直接紫外線が当たらない安心構造。
そのため人が密集した場所や常に人の動きがある場所でも常時稼働が可能です。



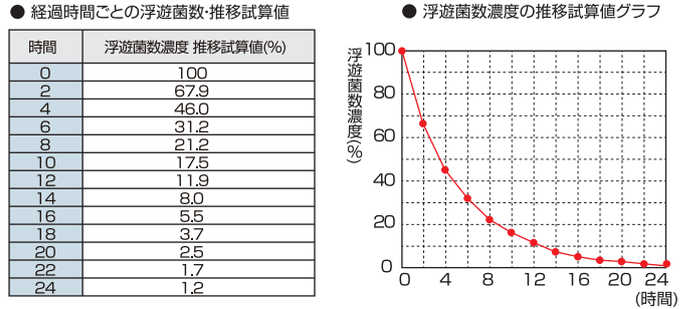
紫外線の除菌効果と設置台数の目安

設置台数と空間容量の目安



※1.上記は設置台数の参考値であり空間内に完全に除菌することを保証するものではありません。使用環境や条件によって効果は異なります。あくまで設置台数の目安としてお考えください。
※2.上記は開発中器具による試算値であり、予告なく変更される場合があります。

浮遊菌数濃度の推移試算データ



※1.室内容積25m³ [床面(2.5m×3.5m)×高さ(2.2m)の設定条件にて試算。
※2.上記は参考値であり、すべての条件で除菌効果を保証するものではありません。使用環境や条件によって効果は異なります。あくまで目安としてお考えください。
※3.上記は開発中器具による試算値であり、予告なく変更される場合があります。

AirGoo エアグー15W/1灯式 OAG1-GL15UV(50Hz)(60Hz)

置き型 / 吊り下げ型 各種
希望小売価格 **¥39,800** (税込 ¥43,780)

<置き型 / 吊り下げ型 共通仕様>
本体：鋼板塗装仕上げ(差込プラグ付きコード1m)
定格電圧 / 電流：100V (50Hz or 60Hz) / 0.29A
消費電力：19.5W / 重量：3.9kg
寸法：幅92mm × 長さ600mm × 高さ107(137)mm
※カック内には排気フード部含む
ランプ平均寿命：8000時間
ランプ、送風ファンは消耗品です。(※6)



■ 吊り型専用オプション

吊下チェーン
1m×2本
¥1,000
(税込 ¥1,100)

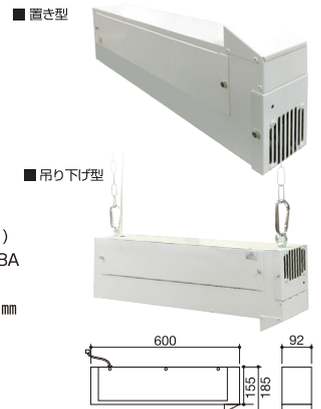
天井吊り金具×2個
¥1,200
(税込 ¥1,320)

ライティングレール用
コンセントプラグ
定格:125V 15A
¥870(税込 ¥957)

AirGoo エアグー15W/2灯式 OAG2-GL15UV(50Hz)(60Hz)

置き型 / 吊り下げ型 各種
希望小売価格 **¥59,800** (税込 ¥65,780)

<置き型 / 吊り下げ型 共通仕様>
本体：鋼板塗装仕上げ(差込プラグ付きコード1m)
定格電圧 / 電流：100V (50Hz or 60Hz) / 0.58A
消費電力：39.0W / 重量：6.0kg
寸法：幅92mm × 長さ600mm × 高さ155(185)mm
※カック内には排気フード部含む
ランプ平均寿命：8000時間
ランプ、送風ファンは消耗品です。(※6)



■ メンテナンス専用部品

交換用ランプ
グローセット
GL15W.FG-1P
¥2,650
(税込 ¥2,915)

ファン交換ユニット
¥6,800
(税込 ¥6,980)

<注意事項>※1.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。※2.紫外線放射(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。※3.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、目の痛み、視力障害や皮膚の炎症の原因となります。※4.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。※5.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。※6.ランプおよび送風ファンは消耗品であり、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。※7.本紙に記載している製品の外觀・仕様・データは開発中につき、予告なく変更される場合があります。

[製造元]

LED OKAMURA 株式会社 岡村電産

〒107-0052 東京都港区赤坂4-2-8 金春ビル5階A
TEL 03-5575-7117 / FAX 03-5575-7118
http://okamura-densan.co.jp/

商品に関するお問い合わせ、お買い求めはこちらから