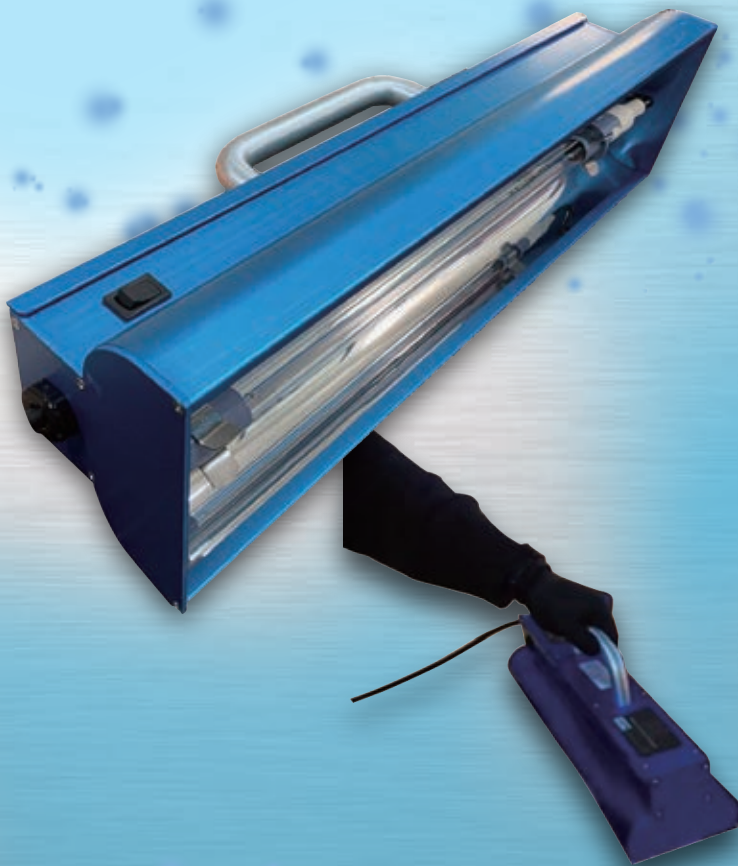


殺菌・消毒 UV ランプ

Ultraviolet Light Solution

ハンドヘルド殺菌・消毒

UVC ブレード



UVC ブレードは手持ち式のポータブル UVC (波長 200-280nm) 消毒・殺菌デバイスです。バクテリアやウイルス、菌類を不活化します。American Ultraviolet 社独自の HO ランプは水晶ガラスとより堅牢な電極を使用し、高効率と長寿命を実現しています。

特徴

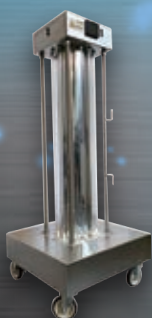
- ウイルス・バクテリア・菌類を速攻殺菌・消毒
- 波長 253.7nm (オゾンは発生しません)
- 手持ち式の軽量飛散防止ランプ
- 簡単操作
- 12,000 時間の長寿命
- 持ちやすさを追求したグリップ

仕様

- 研磨アルミニウム反射により最大限に引き出された UVC 強度
- 簡単手軽に交換可能なランプ
- On/Off 安全スイッチ
- 電圧：120-240V; 50/60HZ
- 出力：> 2 mW-s/cm² of UVC intensity @ 6"
- サイズ：18"(45.7cm)L x 5"(12.7cm)W x 6.25"(15.9cm)H
- SBL350T 飛散防止殺菌 UVC ランプ
- 2.3kg と軽量で堅牢なアルミハウジング

モバイル殺菌・消毒

ATRZ / MRS



MRS45-12



ATRZ2.0®



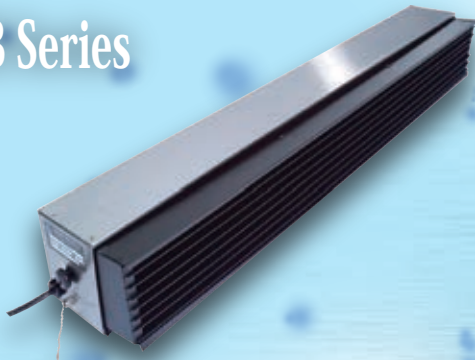
MRS33-8

特徴

モバイルタイプの UVC 殺菌システム・ATRZ2.0® /MRS シリーズはキャスターで簡単に移動できる手軽なシステムです。手術室や病室、救急車等にて強力な UV 光により短時間で殺菌します。

室内殺菌・消毒

TB Series

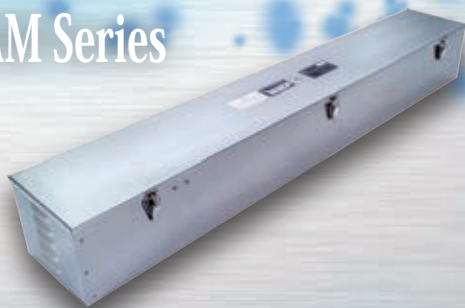


TB・RAM・CB15 シリーズは室内上部の空気を殺菌・消毒するデバイスとして開発されました。UVC (波長 200-280nm) 光により空中の微生物やバイオエアロゾルを不活化し、病院、刑務所、診療所、政府機関の省庁などで多く実績があります。

TB アッパーエアー

TB アッパーエアーは 3 つのサイズ・9.2m² (約 6 畳)、18.5m² (約 12 畳)、27.9m² (約 18 畳) があり、110-277 VAC/50 or 60 Hz で駆動、どんな部屋や建物でも設置可能なフレキシブルなデザインです。300 スクエアフィート以上カバーすることが可能です。TB アッパーエアーは簡単にランプ交換が可能です。UVC 出力は約 20% ほどランプ寿命が尽きた時に落ちますが、2 年間の連続使用を可能とする仕様です。

RAM Series



RAM アッパーエアー

RAM アッパーエアーは空気をステンレスのハウジングに引き込むファンが付いた、デュアルランプ構成です。この不正開封防止機構を備えたモデルは 2 つの高出力ランプサイズ (14" or 36")、2 つの電圧オプション (115 or 230VAC) が選択でき、どんな部屋または建物のレイアウトでも設置可能です。簡単にランプ交換が可能、UVC 出力は約 20% ほどランプ寿命が尽きた時に落ちますが、2 年間の連続使用を可能とする仕様です。

CM15 Series



CM15 アッパーエアーコーナーマウント

CM 15 アッパーエアーコーナーマウントは、TB シリーズが向かないような場所に設置するために開発されたモデルです。1 台で 7 ~ 9.3m² (約 4 ~ 5 畳) カバーすることができます。CM 15 はランプ交換が容易で、ランプ寿命は約 9,000 時間になります。

手術室向け・出入口

OR-DB Series



特徴

完全な無菌状態が求められるの手術室において、出入口を通過する際に殺菌・消毒を可能にするモデルです。OR-DB は UVC 光を狭いビームにして照射する事により出入口全体に UVC エネルギーのカーテンを作り出します。ビーム幅はルーバー (照射部分の板) によって制御され、パワフルで凝縮された殺菌 UVC エネルギーのビームを作ります。