

With コロナ対策として  
+ シリーズ

+Kirei  
+Stand  
+Cube  
+Clear



お問い合わせ

**N** ニッショウ機器株式会社〔物販商事部〕  
NISSYO KIKI CO.,LTD.

TEL 045-661-0789 FAX 045-663-3849

受付時間 9:00~17:30(土日・祝日 休み)

〒231-0032 神奈川県横浜市中区不老町3-12-6 下山関内ビル5階

# 空気を強力に除菌する UVC殺菌灯 +Stand

空気を下部から吸気し殺菌した空気を上方へ排出することで  
空間を効率的に循環除菌



## B-ZONE®

細菌・ウイルスによる空気感染  
飛沫感染の蔓延防止



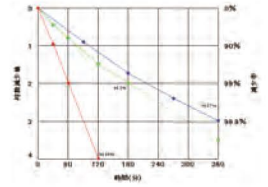
B-ZONEは、直接、紫外線を照射するのではなく、殺菌灯・ファンを内蔵した装置にて室内の空気を循環させながら除菌するUVC殺菌灯です。常に連続運転してクリーンな室内環境を維持することができ、さまざまな施設で清潔・快適環境を提供します。

### 空気が清潔である安心

高出力6,200μW/cm<sup>2</sup> (器具内) ウイルス対策空気除菌装置「B-ZONE」は、新型コロナウイルス感染症(COVID-19)のために設計・開発・デザインされた新しいスタイルの「コロナ対策UVC空気除菌装置」です。

### 国内の第三者機関による実証検査実施済

浮遊菌除去: 浮遊細菌を25m<sup>3</sup>の無菌室で噴霧、除去経過を測定。約1時間で98.9%除去  
浮遊カビ菌除去: 浮遊カビ菌を25m<sup>3</sup>の無菌室で噴霧、除去経過を測定。約6時間で99.87%除去  
浮遊ウイルス除去: 浮遊ウイルスを25m<sup>3</sup>の無菌室で噴霧、除去経過を測定。約3時間で98.7%除去



### ■ 設置方法・仕様



本体仕様	鋼板製塗装仕上げ	構成部品	
本体寸法	W159 x L985 x H171.2 mm	UVランプ	GTS・30BS (スリーブ付:飛散防止処理)
本体重量	7.6Kg (運転重量)	フィルタ	HF-P120
使用電源	単相100V 50/60Hz ※200Vの場合は、お問合せください。	ファン <選択>	MU1238L-11B (100V) MU1238L-41B (200V)
消費電力	92W(ランプ及びファン)	安定器	166-1B (100/200V兼用)
使用環境	周囲温度 0~+60℃ 周囲湿度 85%以下(非結露)		