

## 紫外線殺菌できるエアサーキュレーター UV Cleaner-Recirculator UVR-M

室内の空気を紫外線滅菌し、循環させる装置です。紫外線照射により病原体（ウイルス、微生物）を死滅させ、感染症対策にも効果的です。

※本製品は研究用です。研究用以外には使用できません。



11.0<sup>W</sup>×13.0<sup>D</sup>×66.0<sup>H</sup> cm, 2.74 kg

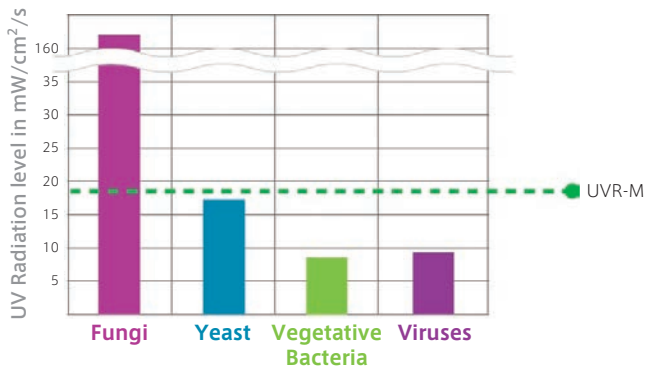


可動式スタンド (別売品)  
51.0<sup>W</sup>×51.0<sup>D</sup>×115<sup>H</sup> (最大) cm

静音設計かつ外部に  
紫外線が漏れない安全設計

可動式スタンド(別売品)  
または壁掛けでお好きな  
場所に設置可能！

放電管	UV (253.7 nm), 25 W, ozone-free
紫外線照射量	18 mW / cm <sup>2</sup> / sec
送风量	最大 21 m <sup>3</sup> / 時間
電源	120 V, 50 / 60 Hz



各微生物の紫外線感受性（耐性）と UVR-M が照射する紫外線量

[メーカー：BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-040105-AAC	1 unit	71,000

別売品 ▶ 可動式スタンド UVR-S



[メーカー：BSN]

商品コード	包装	価格 (¥)
BS-040105-AK	1 piece	26,000

## 小型卓上オートクレーブ Saniclave-Autoclave



ボタンを押すだけで運転がスタートします。  
運転中はサイクル時間と温度が確認できます。

収容本数：メジウム瓶(250 ml)×7本

外寸：31.8<sup>W</sup>×38.1<sup>D</sup>×33.0<sup>H</sup> cm  
内寸：φ22.9×20.3<sup>H</sup> cm  
質量：5.4 kg

素材	ステンレス製
容量	8 L
オートクレーブ条件	121°C, 30分 (固定), 15 psi
電源	110 V AC, 50~60 Hz, 1,250 W

### ご使用時のご注意



本製品は、入力電圧 110 V AC で作動するように設計されています。装置を設置の際には、付属の昇圧トランスとあわせてご使用下さい。昇圧トランスを使用しないと、装置が正常に作動しないことがあります。

[メーカー：REV]

商品コード	包装	価格 (¥)
RS-SC-50-SET	1 set	280,000

## 赤外線ヒーター内蔵の電気式バーナー BactiZapper Micro-Sterilizer



チャンバー

チャンバー直径	1.4 cm
チャンバーの深さ	10 cm
最高温度	815°C
電源	120 V AC, 60 Hz

25.4<sup>H</sup>×10.2<sup>W</sup>×19<sup>D</sup> cm, 約 2.5 kg

- 炎が出ないため菌が飛散せず、植菌を行う際に用いる金属製の白金耳やループの滅菌に最適です。
- 嫌気性チャンバー内で使用できます。

[メーカー：ARG]

商品コード	包装	価格 (¥)
01850-22	1 unit	256,000