

# 除菌ロッカー SJL-9050CL

## 特長

- 1) 二酸化塩素ガス発生装置で、ロッカー内を数10ppbの除菌空間を構築します。
- 2) 二酸化塩素ガスを連続噴霧し、無塵衣への付着菌や、設置空間の浮遊菌を除菌します。
- 3) 食品・薬品工場向けに開発しました。
- 4) カートリッジ寿命は約1000時間。間欠運転で約5ヶ月。  
寿命ランプでお知らせします。

### 推奨運転

昼間: 15分運転30分停止 1日当たり4時間運転

夜間: 15分運転60分停止 1日当たり2.4時間運転

ロッカー内濃度を10ppbで維持します。

- 5) 単相100Vで運転します。



二酸化塩素ガス発生装置



除菌ロッカー

## 仕様

型式	SJL-9050CL (除菌ロッカー)
寸法	880W × 520D × 1800H
ケーシング材質	鋼板製焼付塗装仕上げ(パンチング棚付)
処理風量	0.3m <sup>3</sup> /min ± 10%
カートリッジ寿命	1000時間
電源	1Φ100V 50/60Hz
消費電力	MAX 100W(ヒーター運転時)
重量	約50kg

型式	SCL-3019LDC(CIO <sub>2</sub> 発生装置)
寸法	190W × 300D × 91H
ケーシング材質	鋼板製焼付塗装仕上げ
処理風量	0.3m <sup>3</sup> /min ± 10%
ヒーター	セラミックヒーター 80W
フィルタ	プレフィルタ: 不織布
発停方法	プログラムタイマー(ON/OFF)
発光方式	紫外線LED × 2台
CIO <sub>2</sub> 発生方式	カートリッジ + 紫外線LED
CIO <sub>2</sub> 発生量	1mg/h(18ppb)以上
カートリッジ寿命	1000時間
電源	1Φ100V 50/60Hz
消費電力	MAX 100W(ヒーター運転時)
重量	約2kg



カートリッジ交換方法



最適環境空間を最新の技術でお届け致します

**三宝電機株式会社**

Sanpo Electrical And Mechanical Engineering Corporation

本社 : 〒531-0076 大阪市北区大淀中1-5-1  
 営業問い合わせ : TEL:06-6451-3389 FAX:06-6451-3369  
 技術問い合わせ : TEL:06-6451-3341 FAX:06-6451-3342  
<http://www.seamec.co.jp>