

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)
外形寸法(mm)	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(m ³ /min)	0.3
カートリッジ寿命	1000時間
電源	1Φ 100V 50/60Hz
消費電力(W)	MAX 100(ヒーター運転時)
重量(kg)	約50

型式	SCL-3019LDC(CIO ₂ 発生装置)
外形寸法(mm)	190W × 300D × 91H
ケーシング材質	鋼板製焼付塗装仕上げ
処理風量(m ³ /min)	0.3
ヒーター	セラミックヒーター
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 ₂ 発生方式	カートリッジ + 紫外線LED
CIO ₂ 発生量	1mg/h(18ppb)以上
カートリッジ寿命	1000時間
電源	1Φ 100V 50/60Hz
消費電力(W)	MAX 100(ヒーター運転時)
重量(kg)	約2



カートリッジ

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>