

# 自動噴霧装置 ミストルーム

## ウイルス対策!!!

屋外から屋内へウイルスを持ち込まない!!!  
ウイルス感染で、事業継続へ支障をきたすわけには行きません!!!  
経営上の危機になりかねない!!!

全身(衣服)に付着したウイルス等の屋内への侵入を阻止するシステムです。  
自動噴霧装置は、赤外線センサーを備えたタッチレスシステムにより、  
全身(衣服)の除菌、オートディスペンサーによる手指の除菌を、  
手早く簡単にすることが可能になりました。



ルームへ入り、赤外線センサーでスイッチON  
(センサーの感度・作動時間は変更可能)



液体噴霧

(噴霧量はエア一圧により変更可能)



オートディスペンサーで手指を除菌



手指を除菌している間に  
体に付着したウイルス等を除菌  
(一回転する事で、より全身に噴霧)



ルームから退出する事で、スイッチOFF

静音式オイルレスコンプレッサーを  
使用していますので、  
騒音も気になりません。  
(65 dB/m)

仕様	
品名	自動噴霧装置 『ミストルーム』
材質	フレーム / アルミ製 カバー / 鉄製 (SPCC) 樹脂製 (ポリカーボネイト) 床 / 鉄製 (SPCC) ゴム製
設置寸法	W 970 × D 1,200 × H 2,000 横BOX: W 400 × D 1,080 × H 610
ノズル	噴射形状 / 充円錐・充角錐 材質 / ステンレス製 特徴 / 微霧発生 口径 / φ0.5mm
圧力	約 0.3MPa ~ 0.4MPa
噴霧量	約 50ml/min ~ 80ml/min (連続噴射 ノズル4カ所)
エア一元	エアークンプレッサー AC 100V (50Hz/650W 60Hz/680W)
作動方法	赤外線センサー
電源	AC 100V (50/60Hz)
総重量	約 130kg(液体を含まない)
使用液体	用途に合わせた液体を使用可能
液体容量	20L 1L(オートディスペンサー)

### ⚠️ ご注意

- ・使用する液体によっては、蒸発しやすく、可燃性蒸気となるため、火源があると引火する恐れがあります。  
通風性の良い場所へ設置して下さい。  
付近では、火気厳禁。
- ・使用する液体によっては、直射日光の当たる場所に設置すると、熱せられることで、可燃性蒸気が発生します。  
設置場所は、直射日光が当たる場所を避けましょう。
- ・設置の際、平坦で段差のない場所へ設置して下さい。

製造元: 株式会社 西川製作所

〒601-8174 京都市南区上鳥羽清井町37-1 TEL: 075-661-1780 FAX: 075-661-1735

e-mail: [sonic@ns-nishikawa.com](mailto:sonic@ns-nishikawa.com) URL: <http://www.ns-nishikawa.com/>