

# 新型コロナウイルス対策

簡単な操作でお手持ちの消毒液を噴霧できます！

## プルスフォグ

ドイツ製  
高性能ジェット噴霧機

pulsFOG®

ターボULV

微細な粒子が隅々まで  
拡散します。



※このQRコードをスキャンすると  
映像でご覧いただけます。



短時間で広範囲のウイルス除去

さまざまな場所で使用可能

病院

オフィス

各種施設

介護施設

店舗

電源	家庭用 100V
噴霧到達距離	最大 20m
噴霧時間・面積	10 m <sup>2</sup> (約 6 畳) → 5 秒 20 m <sup>2</sup> (約 12 畳) → 10 秒 30 m <sup>2</sup> (約 18 畳) → 15 秒
タンク満タン時の 噴霧時間および面積	1 時間・5400 m <sup>2</sup>
重量	8.4 kg



福栄産業株式会社

〒881-0104 宮崎県西都市大字鹿野田11365-2  
電話 0983-43-0121 FAX 0983-43-0131



# ターボ ULV

## 規格

---

梱包サイズ	59×34×37cm (全長・全幅・全高)
出力	1.0kW
電源	家庭用 100V
タンク容量	5 リットル
噴霧到達距離	最大 20m
粒子サイズ	10～100 ミクロン (使用ノズルサイズによる)
噴霧量	ノズル 0.7 ミリ 5.3 リットル/時 (初期装備) ノズル 0.8 ミリ 7.7 リットル/時 ノズル 1.0 ミリ 10.8 リットル/時
標準装備	○ショルダーベルト ○ガスカート類 ○液ノズル 0.7mm (初期装備) 0.8mm・1.0mm

ターボ ULV は持ち運びができる噴霧機です。薬液タンクに薬液を入れ、噴霧することで拡散します。その搭載タービンは最大毎秒 50 リットルの強烈な温蒸気気流を生み出すことができます。薬剤成分は非常に細かい気体となって噴霧され、その噴霧粒子は使用ノズルサイズにより約 10～100 ミクロンまで対応可能です。ノズルを交換することにより規定噴霧量・粒子サイズが変更されます。ノズルと噴霧配管は耐弱酸性・耐塩基性 (pH5=9 度) です。

## 特徴

---

- 故障が少なく、取り扱いが簡単
- 伸縮自在の噴霧チューブのため持ち運びに便利
- 薬液タンクの取り外しが簡単で、薬液注入や清掃が容易
- 機械周辺への噴霧粒子のぼた落ちがない
- 水和剤使用でもノズル詰まりがない