



簡単操作

使用法はとても簡単です。タンクに状況に応じた適性濃度の次亜塩素酸水 レドックスターを入れます。霧の飛距離は、液量と風量調節で行います。充電式ではありませんので電源コード接続が必要となります。
(空間噴霧の除菌・消臭は、レドックスター20ppmから50ppmを推奨しております。)

レドックスター霧

タンク容量の3Lで約10分間の連続噴霧が可能です。霧の飛距離は約5m~10m、霧のサイズは約20~50μmです。高所など通常なら手の届かない場所でも、大量の霧で迅速に除菌・消臭を行うことが可能です。

次亜塩素酸水

幅広い業種

例えば医療施設・介護施設・宿泊施設・食品工場・スーパー・飲食店・フィットネスクラブ・エステサロン・美容室など幅広い業種で活用されています。様々な人々が訪れ、利用される場所での衛生管理用ツールとして最適です。また、畜産施設・ペットショップ・動物病院など動物と関わる施設でも有効利用されています。

噴霧

仕様

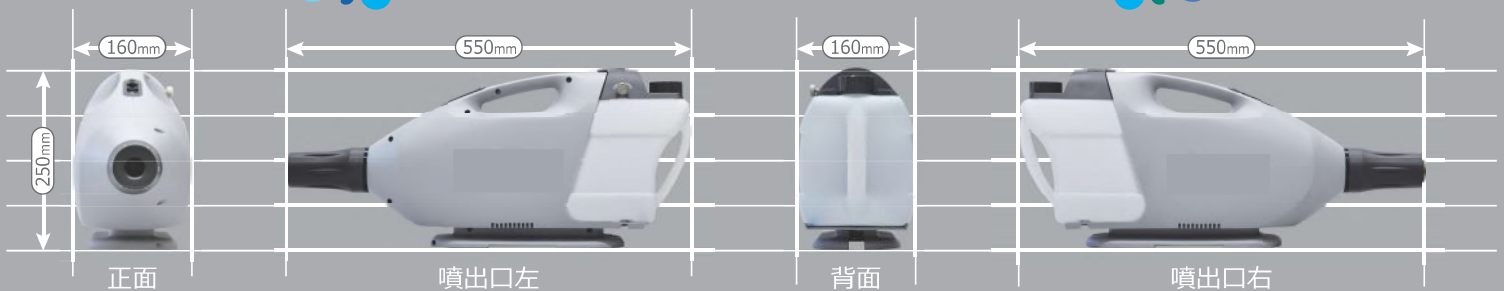
型番……………RX-SG
噴霧方式……………電動空気圧縮出力方式
有効噴射距離……………約5m~約10m
ミストサイズ……………約20μm~約50μm
重量……………3.1kg(乾燥)
電源……………AC100V(単相)
定格周波数……………50Hz~60Hz
消費電力……………1,260W/h
タンク容量……………3.0L
材質……………ボディ:PP(ポリプロピレン)
タンク:PE(ポリエチレン)
コード長……………6m

風量
調節

タンク
脱着

液量
調節

電源



■次亜塩素酸水レドックスターでの噴霧につきましては濃度や使用状況により色落ちや錆発生の可能性がありますのでご注意ください。また、電気製品や精密機器(テレビやパソコン等)に霧がかかると不具合を引き起こす原因になりますので、機器類に直接霧が当たらないよう、噴霧には十分にご配慮ください。



オールイージー
RED 株式会社

〒655-0883 兵庫県神戸市垂水区王居殿3丁目23-22
TEL: 078-915-8739 FAX: 078-915-8470
HP: jpred.jp/ e-mail: info@jpred.jp

