

いのちをつなぐ

SARAYA

微酸性電解水生成装置 ミュークリーンII

μ-Clean II

水道水のように使える画期的な殺菌料
手をかざすだけで吐出するコンパクトサイズな微酸性電解水生成装置

ピュアスター
ミュークリーンII



卓上型
100V

生成能力 300L/h



食品添加物 指定

厚生労働省より2002年に殺菌料「次亜塩素酸水」として指定。食材の洗浄、食品を扱う器具の洗浄に使用することができます。



器具・機器に やさしい

次亜塩素酸ナトリウムや強酸性水などのように原料にナトリウムを含まないため、塩の析出がほとんど無く器具や機器などの設備を傷めません。



人にやさしく 高い利便性

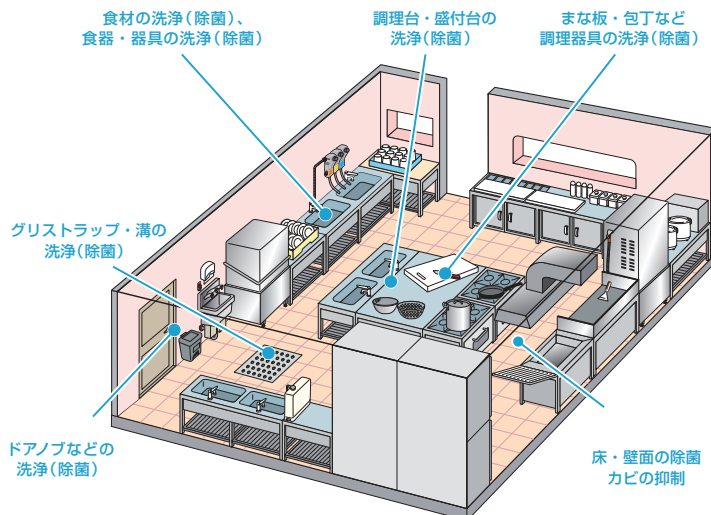
手にもやさしい低刺激の微酸性なので、安心して使用することができます。塩素臭も少なく作業員に対して高い安全性を誇ります。

微酸性電解水について

微酸性電解水は水に近い性状のため、洗浄後のすすぎ水として利用でき高い除菌効果を発揮します。水の使用量、作業の手間が削減できるうえ、10~30ppm という低い塩素濃度で使用するため排水設備への影響も少なく、トリハロメタンも生成しにくい安全性に優れており、洗浄に関わる作業、器具、環境に対して、安心してお使いいただけます。



商品コード 71019



仕様	
名称	微酸性電解水生成装置 ミュークリーンII
電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	150W
外形寸法	W287×D150×H297±5mm
製品質量	約2.7kg(梱包、付属品および薬剤は除く)
微酸性電解水生成量	約300L/h
有効塩素濃度	約10~30mg/kg(標準) ^{※2}
pH	5.0~6.5(食品添加物)(標準範囲 4.0~7.0)
給水圧	0.1MPa以上、0.5MPa未満
給水接続口	G1/2"メネジ

※ご使用条件により調整範囲などに多少の差異が生じますのでご了承ください。特に塩酸使用量に関しては水质で変わることがあります。 ※2 ご使用条件により異なる場合があります。

液晶モニター搭載



運転状況が一目でわかり、トラブル・補修部品交換をわかりやすくお知らせします。



工具不要で薬液も交換簡単



ミュークリーン専用(食品添加物製剤) ミュークリーンメイト

商品コード 71007

規格: 1kg×3
入数: 4(12本)



別売オプション

ミュークリーン専用リモートコントローラー ミューリモート

ミュークリーン本体を台下などへ設置、離れた場所で吐出させたい時に活用ください。手元のボタン・センサーで操作できます。

※ミュークリーン本体とミューリモートとの最大延長は3mです。



商品コード 71018

外形寸法: W120×D130×H100mm
(継手部分は含まず。奥行は取付金具を含む)
製品質量: 1kg(ケーブルを含む)

重要

原水は、水道水「水道法(昭和32年法律第177号)第4条第2項の規定に基づく「水质基準に関する省令」(平成15年度厚生労働省第101号)に適合)または、飲料水基準を満たした井戸水等をご使用ください。原水のpH、硬度によっては規定の電解水水质から外れる場合があります。

- 製品は改良のため、予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。
- 写真及び印刷の仕上がり上、現品と色合いが若干異なることがあります。
- 掲載製品の詳細については、取扱店または当社にお尋ねください。
- 記載内容は2022年8月現在のものです。

サラヤ株式会社

〒546-0013 大阪市東住吉区湯里2-2-8
TEL.06-6797-2525 <http://www.saraya.com/>