

# VIKILL PRODUCTS CATALOGUE

次亜塩素酸水溶液

## ウィックルシリーズ

半年間濃度品質保証!

- 室内の除菌・消臭に
- マスクや被服・机やおもちゃなどの除菌に

ウィックルは、「ウイルスをキル(Kill)」という思いから生まれた次亜塩素酸水溶液です。独自のイオン交換法による製造で不純物が少ないため、濃度低下が起きにくいことが特長です。ウィックルは数多くの試験で除菌・消臭の有効性、安全性を確認していますので、空間噴霧やスプレーボトルによる除菌清掃に、安全にご利用いただけます。厚生労働省ほか各団体の製品表示基準を遵守しているほか、業界団体一般社団法人次亜塩素酸水溶液普及促進会議(JFK)の品質認証も取得しています。  
※次亜塩素酸ナトリウムとは全くの別物です。

ウィックル専用サイトはこちら →



殺菌効果試験(一般財団法人 日本食品分析センター)

実施済  
※詳細は弊社までお問い合わせください。

安全性試験(株式会社 薬物安全性試験センター)

・マウスにおける急性吸入毒性試験	異常なし
・ラットにおける急性経口毒性試験	異常なし
・ウサギにおける急性皮膚刺激性試験	刺激性なし
・ウサギにおける急性眼刺激性試験	刺激性なし

消臭効果試験(一般財団法人カケンテストセンター)

・8種類の悪臭成分に消臭効果あり



... 一般社団法人次亜塩素酸水溶液普及促進会議 (JFK)品質認証商品

### コスパに優れた高濃度

#### ● ウィックル1000 1000ppm

濃度1000ppmの次亜塩素酸水溶液です。1000ppmは高濃度のため、水道水で希釈することで、必要な濃度の次亜塩素酸水溶液を作ることができます。使用量が多いお客様におすすめです。



18ℓ



10ℓ



5ℓ

標準希釈倍率  
2.5倍~20倍

#### ★1000ppmの特長★

- ①「コップ1杯除菌」で希釈がラク&時短  
—4Lタンクの噴霧器なら200ml、5秒でOK
- ②買い替え頻度とゴミを削減  
—負担を減らせて環境にもやさしい
- ③高いコストパフォーマンス  
—100ppmに希釈ならコストは「10分の1」

#### ★5Lもおすすめ★

- ①お試し利用に最適
- ②軽くて扱いやすい
- ③保管場所に困らない

### バランス型

#### ● ウィックル400 400ppm

濃度400ppmの次亜塩素酸水溶液です。4倍に希釈してスプレーボトルに入れたり、8倍に希釈して超音波噴霧器に入れて使用できます。原液で吐しゃ物処理にも使用できます。



18ℓ



10ℓ

標準希釈倍率  
1倍~8倍

### 希釈不要

#### ● ウィックル100 100ppm

濃度100ppmの次亜塩素酸水溶液です。原液のままスプレーボトル等に入れて使用することができます。希釈の手間がかかりません。500mlスプレーボトル入りもご紹介します。



10ℓ



500ml

標準希釈倍率  
1倍~2倍

#### ● ウィックルミストMR-002

次亜塩素酸水溶液ウィックル専用の超音波式噴霧器です。どのような空間にも馴染みやすいデザインで、軽くてコンパクトながらパワフルな人気モデルです。最大50㎡まで対応し、3段階の出力調節が可能、しかも静音設計なので作業や会議の邪魔になりません。噴霧器のエントリーモデルとして最適です。



#### ● 超音波噴霧器HM201

次亜塩素酸水溶液対応の超音波式噴霧器です。間欠運転やスピードクリーンなど様々な機能を搭載するほかメンテナンス性にも優れており、長期間の使用に適した高性能モデルです。



ウィックル400ppm入り  
アルミパウチ 2本サービス

#### ● ウィックル専用スプレーボトル+計量カップセット

ウィックルの希釈に便利なセットです。たっぷり500mlのボトルで希釈の回数を減らせるほか、マジックでの日付の書き込みも可能です。計量カップは200mlまでの目盛り付きです。



#### ● 次亜塩素酸水ウィックルス

厚生労働省が定める食品添加物殺菌料該当製品で、厨房で食材やまな板、食器などの除菌に使用できます。ノロウイルスやインフルエンザウイルスのほか、O-157やサルモネラ等の食中毒菌にも有効です。希釈せずにそのまま使用できます。

#### 食品添加物殺菌料

原液使用



10ℓ

500ml