



人にやさしく安全な
衛生管理をサポートします

pH調整次亜塩素酸水生成器

KHM-1



除菌

ウイルス
抑制

消臭



強力な除菌力と安全性を兼ね備えた 超コンパクト次亜塩素酸水生成器誕生！

- ✓ 幅222mmのコンパクトサイズ
- ✓ 120ppm、約6L/分の高濃度大流量
- ✓ pH6~6.5で高除菌力、低刺激性
- ✓ 炭酸ガス方式で安心、安全
- ✓ 薬液タンク、ガスボンベ内蔵
- ✓ ランニングコスト削減



身のまわりのさまざまな
衛生管理に、次亜塩素酸水を使用する
ことができます



手指の清浄・除菌



調理器具の洗浄・除菌



食材の洗浄・除菌



赤ちゃん用品の除菌



おもちゃ・遊具の除菌



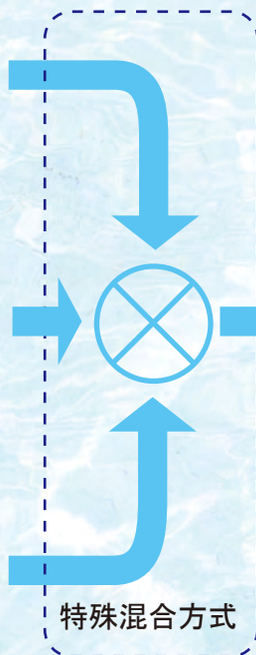
トイレの除菌・消臭



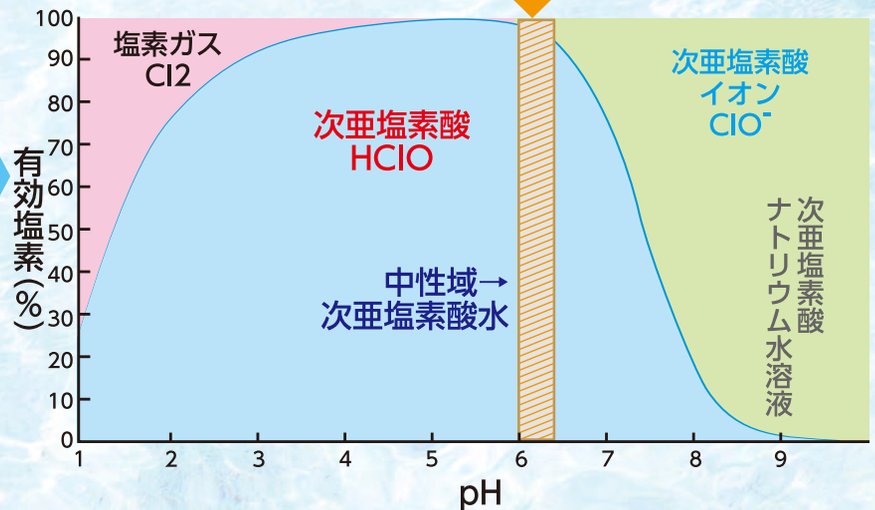
ペット臭の消臭

pH調整次亜塩素酸水とは？

次亜塩素酸ナトリウム溶液と炭酸ガスと水道水を特殊混合してpHを中性域に調整した除菌水です。



pH 調整次亜塩素酸水 (pH6~6.5)



pHを中性域にしているため、きつい塩素の刺激臭が無く、肌にも環境にもやさしい殺菌水です。次亜塩素酸ナトリウム水溶液に比べて殺菌スピードが80倍速いといわれています。

塩素濃度

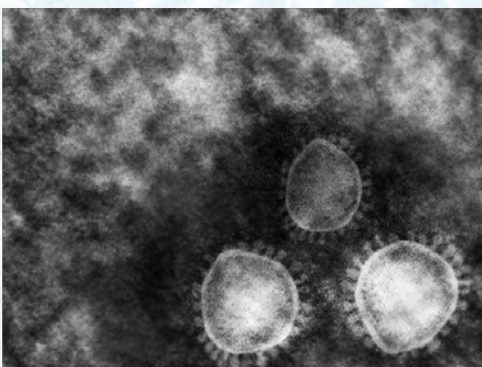
120ppm の高濃度次亜塩素酸水を生成可能

塩素濃度は 60・80・120ppm の中から設定

※さらに濃い塩素濃度をご希望の際はお問い合わせください

新型コロナウイルスへの効果

厚生労働省、経済産業省、消費者庁より次亜塩素酸水が新型コロナウイルスに対して有効な消毒・除菌効果があると発表されました。



【新型コロナウイルスへの有効塩素濃度】

流水で使用する場合 35ppm 以上

拭いて使用する場合 80ppm 以上

※詳細は各省庁の HP よりご確認下さい

2020年6月26日発表



楽々取り付け、簡単操作

ホースをつないで、炭酸ガスボンベと次亜塩素酸ナトリウムをセットしたら、あとは濃度を選択し運転を押すだけ。希釈等の面倒な作業をすることなく、簡単に用途に合わせた濃度の次亜塩素酸水を大量に生成することができます。

※壁掛け設置をご希望の際は壁掛けプレートが別途ございます。



仕様

名称	pH調整次亜塩素酸水生成器	使用薬剤料	6%次亜塩素酸ナトリウム、炭酸ガス ※注3
型名	KHM-1	給水口	PF3/4(蛇口ニップル付属) ※注4
毎時生成量	約360ℓ / 時間 (約6ℓ / 分) ※注1	吐水口	PT15A(φ12ホースニップル付属)
生成濃度	高濃度約120ppm、中濃度約80ppm、低濃度約60ppm ※注2	電源	AC100V 50/60Hz ※注5
生成pH範囲	中性域 pH6~6.5	外形寸法	W222×D162×H418(mm) ※注6
給水条件	市水以上の水0.12MP~0.20MP	重量	約7kg

※注1：吐水量はご使用になる水道圧によって多少変動します。

※注2：6%次亜塩素酸ナトリウム水溶液を使用した場合です。12%次亜塩素酸ナトリウム水溶液を使用する高濃度仕様への変更が可能です。販売店にお尋ねください。

※注3：炭酸ガスボンベの仕様は、74g 5/8X18UNFのみになります。

※注4：オプションで蛇口アダプター(ホース連結具)あります。販売店にお尋ねください。

※注5：ACアダプター付属(消費電力：2.0W以下)

※注6：ホースニップルなど横幅突出部を除きます。

※原料となる次亜塩素酸ナトリウムが劣化している場合、生成される次亜塩素酸水の濃度が薄くなる場合があります。

(薬剤使用量のめやす)炭酸ガスボンベ1本で約330ℓ、次亜塩素酸ナトリウム液600ml1本で約360ℓの次亜塩素酸水生成に使用できます。

【 オプション 】



大容量対応キット

次亜塩素酸ナトリウム、炭酸ガスの大容量に対応するキットです。毎日沢山使用されて、薬液、炭酸ガスの補充が面倒なお客様へおススメです。また、ランニングコストも大変お安くなります。



次亜塩素酸水 空間除菌脱臭機

jiafil ジアフィル

お部屋の空気を取り込んで次亜塩素酸フィルターの力で取り込んだ空気を除菌することができます。KHM-1で生成された次亜塩素酸水をウォータータンクに入れて使用することができます。



電動スプレーガン HSG-B8001

KHM-1で生成された次亜塩素酸水をスプレーすることができます。バッテリー式なので持ち運びも便利で、除菌したいあらゆる場所へスプレーすることができます。



自動ディスペンサー HSD-12001

ディスペンサーに手をかざすと自動で手のひらに薬液をスプレーすることができます。機械に触れることがないのでとても衛生的です。薬液はKHM-1で生成された次亜塩素酸水をご使用いただけます。

お問い合わせ

有限会社タスクワン(担当:平松孝行)
〒216-0033
神奈川県川崎市宮前区宮崎287-3
info@ml.task-one.co.jp