



ウイルス感染予防に  
全ての菌(カビ菌)に



# KOWA 微酸性次亜塩素酸水生成装置 CLEAN コア・クリーン活用ガイド

新型コロナウイルス感染予防  
インフルエンザ感染予防  
ノロウイルス感染予防  
全ての菌(カビ菌)に

「まなぶ」と「はたらく」を楽しく

LINES<sup>∞</sup>

## 微酸性次亜塩素酸水とは

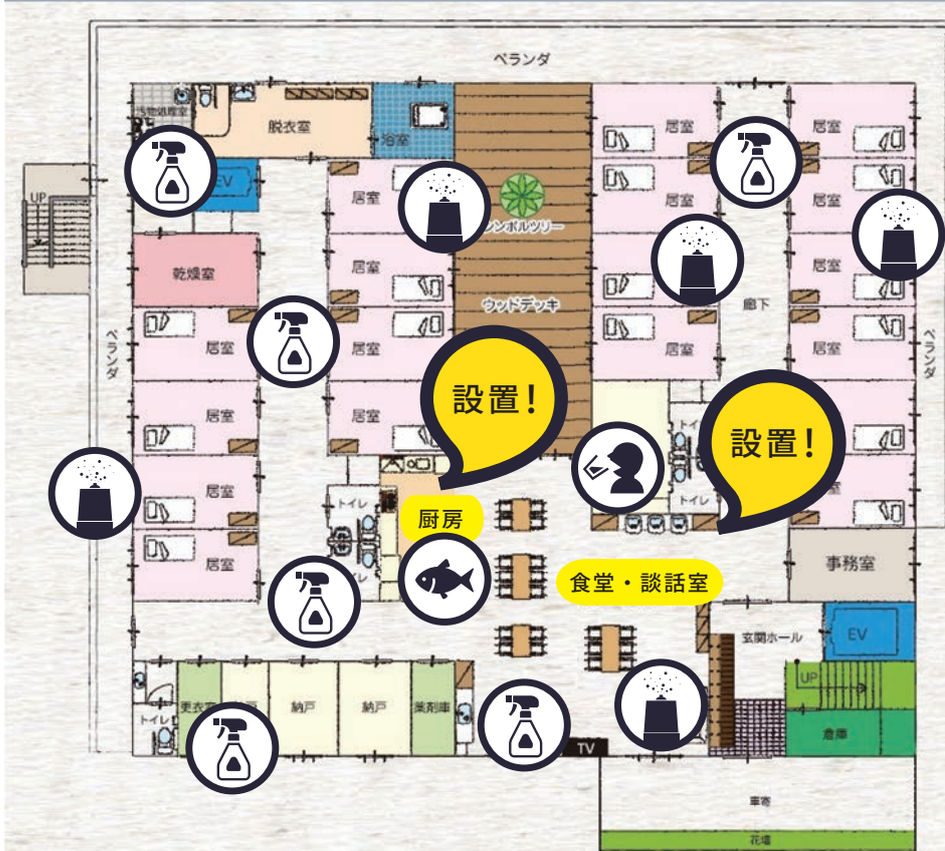
コア・クリーンで生成された微酸性次亜塩素酸水は、人・環境にやさしい、安全・安心な殺菌量で、その成分は厚生労働省の食品添加物（殺菌料）に指定されております。健康被害を気にすることなく使用できますので、感染予防に極めて有効です。新型コロナウイルス感染予防、ノロウイルス予防、インフルエンザ予防に優れた殺菌力を発揮します。手洗いやうがい、身の回りの消毒、超音波加湿器を使っての施設空間除菌に、アルコール、イソジンなどの液剤に代わる消毒薬として日常的にご利用いただけます。

新型コロナウイルスを含めてコロナウイルスは、インフルエンザと同じくエンベロープをもつ粒子構造をもっています。したがって、次亜塩素酸水は新型コロナウイルスに対しても有効性を示すと推察できます。(2020年3月：一般財団法人 機能水研究振興財団)

人肌と同じ  
**pH6** (平均値)  
希釈の必要は  
ありません



※写真はコア・クリーン 50



### これ1台で施設を除菌・殺菌・洗浄!



#### 手洗い・うがい

食堂・談話室に据付け、日々の手洗い・うがい・歯ブラシの洗浄に。  
※うがいの際に誤飲しても、有機物に触れると水に還元され、健康被害はありません。



#### スプレー除菌

スプレーボトルに入れて、除菌・殺菌! 手すりや床、ドアノブ、経腸栄養処理器具、送迎車の洗浄など。  
※紫外線を避ければ2~3週間は保存可能。



#### 空間洗浄(冬)

超音波加湿器を使って空間除菌!  
※微酸性次亜塩素酸水は全ての菌(カビ菌)、ウイルスを除菌します。指定加湿器を使用のこと。加湿器病の心配はありません。



#### 食材の洗浄

野菜、魚介類、肉などの洗浄、スポンジ、まな板などの除菌でノロウイルスをブロック!  
※厚生労働省指定添加物だから安心。

### 設置例



高知県南国市消防本部様でもご利用いただいております。

**施設内除菌・殺菌**

**救急車両の除菌・殺菌・感染拡大防止**

お問い合わせ

株式会社 **ライズオカヤマ**

〒705-0001 岡山県備前市伊部1722-1

営業担当：高橋 恵

tel:0869-63-1011 fax:0869-63-2151