

ウイルスウォーターは、食品添加物を原料にして生まれました。厳しい衛生管理基準に幅広く対応した、強力除菌パワーを発揮。しかも、肌と同等のpH6.3※の中性領域で、人にも環境にもやさしく、さまざまな業種や用途の除菌・消臭に安心・安全にお使いいただけます。



次亜塩素酸ナトリウムの約8倍の除菌力！ 人の手肌とほぼ同じpH、だから人にやさしい。

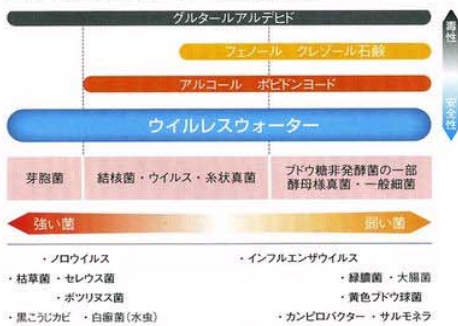
※肌(皮脂膜)のpHは4.5~6.5位といわれています。

ワイド 除菌幅

ほとんどの菌に対し、除菌効果を発揮します。

アルコールやヨード等では除菌しきれない、グルタルアルデヒドや次亜塩素酸ナトリウム等の素手では扱えない薬剤でしか除菌の出来なかった強い菌まで、ウイルスウォーターは広い範囲で除菌効果を発揮します。今、世界規模で問題になっている新型インフルエンザや、ノロウイルスなどの予防対策にも効果が期待できます。

■ウイルスウォーターの除菌範囲



強力 除菌パワー

しかも人体と環境に優しいpHを実現。

食品衛生、環境衛生などさまざまな場面で殺菌剤として広く使われている、次亜塩素酸ナトリウム (NaOCl) の殺菌力は、次亜塩素酸分子 (HOCl) が担っています。一般的に使用される次亜塩素酸ナトリウム希釈液の濃度では、有効除菌成分の次亜塩素酸 (HOCl) の存在比は10数%しかありません。これを、pH7.0以下の中性領域にすると、存在比は70~100%へと飛躍的に高まり、除菌力が強化されます。ウイルスウォーターは、除菌有効成分 (HOCl) が次亜塩素酸ナトリウムの約8倍となるpH6.3に、高度で精緻な希釈混合制御技術で実現しました。

■ウイルスウォーターのpH設定

