

 **NIPRO** ニプロ株式会社製

次亜塩素酸水シーエルフアイン™で

# 新型コロナウイルス 対策力をアップ!

感染対策は足りていますか？

## 全ての子どもたちの 学びを止めないために!

浮遊ウイルス  
減少率

**99%**以上

※使用状況により異なります。

次亜塩素酸水シーエルフアインの特長

**01** 新型コロナウイルスの減少が認められている

**02** 原材料・仕様・製法にこだわり抜いた  
純度の高い次亜塩素酸水

**03** 労働安全衛生法に基づいた安全評価を実施

In Vitroウイルス・除菌試験

試験施設: Vibio Sphen (フランス) 条件下: シーエルフアインの濃度0.3ppm

ウイルス・菌種	作用時間			
	20秒	1分	5分	30分
新型コロナウイルス	●	●	●	●
インフルエンザウイルスA型/H1N1	▲ ※≥1ppm	●	●	●

●=シーエルフアイン0.3ppmの濃度で、99.9%以上の減少が認められた。

▲=シーエルフアイン0.3ppmの濃度で、99.9%以上の減少は認められなかったが、1ppm以上の濃度の場合、99.9%以上の減少が認められた。

イオンレス™次亜塩素酸水シーエルフアイン™  
(超音波加湿器付きセット)

通常 25,000円(税抜)

今なら3ヶ月間の定期購入で

1ヶ月  
あたり 23,000円(税抜)

3ヶ月合計

**6,000円**  
おトク!



通常、医療機関のみで取り扱いされており、一般販売されていない希少な次亜塩素酸水です。

まずはお気軽にご相談ください!

販売代理店

**FSK**  
Facility Service Kaikou

FSK株式会社 〒454-0933 名古屋市中川区法華一丁目53番地

☎ 052-365-5657 ✉ info-ml@fs-k.co.jp

FSK株式会社ホームページ  
<https://www.fs-k.co.jp/>



# 次亜塩素酸水シーエルファイン4つのポイント

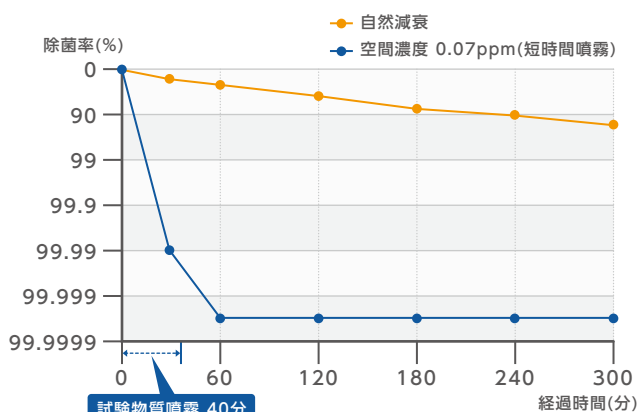
ニプロ株式会社製「次亜塩素酸水シーエルファイン」は、空間噴霧をすることでその威力を発揮します。  
浮遊菌はもとより、落下・付着菌の除菌・減少効果が確認されています。  
付属の超音波加湿器を使用し、感染対策にお役立てください。

POINT  
01

## 浮遊菌の除菌・減少

シーエルファインの短時間噴霧で  
空気中の浮遊菌に対する  
除菌・減少効果が確認されています。

浮遊菌(黄色ブドウ球菌)について



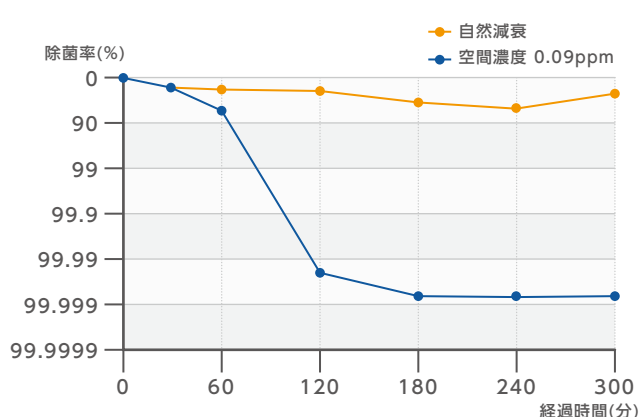
試験実施施設: (一財)北里環境科学センター

POINT  
02

## 落下・付着菌の 除菌・減少

シーエルファインの噴霧により、落下菌や天井、  
壁の背面、机の裏の菌やウイルスに対する  
除菌・減少効果が確認されています。

付着菌(黄色ブドウ球菌)について



試験実施施設: (一財)北里環境科学センター

POINT  
03

## 高品質で純度の高い 次亜塩素酸水



- 厚生労働大臣が定めた規格基準書である日本薬局方の塩化ナトリウムを使用
- JIS規格に準拠した専用装置を用いて製造
- 不純物がほとんど含まれておらず製造後10か月にわたる長期保存が可能

POINT  
04

## 安全性の高い 次亜塩素酸水



- 労働安全衛生法等で定められている管理濃度に基づいた各種毒性試験を通過
- 次亜塩素酸水特有のニオイがほとんどないため場所を選ばず利用が可能

製品名	シーエルファイン10ℓ(次亜塩素酸水)
入数	1個(10ℓ)
成分	次亜塩素酸 40±10ppm 塩化ナトリウム 10mg/L以下

pH	5.0~6.5
原料	日本薬局方塩化ナトリウム、精製水
保管方法	使用時以外は密閉暗所保管(25℃以下)
使用期限	製造後10か月※開封後は速やかにご使用ください