

## 除菌用

### 次亜塩素酸水生成剤 「コレスゴ！スティック(30包入)」



水道水に溶かすだけで pH6.0-6.5 の微酸性次亜塩素酸水を生成。

飛沫感染予防に向けた**空間噴霧除菌**に最適！！

#### ■商品概要

#### 【販売名称】

除菌用 次亜塩素酸水生成剤  
「コレスゴ！スティック(30包入)」

#### 【商品区分】

日本における商品区分：日用品(雑品)

#### 【商品の特徴】

- \* 水道水に溶かすだけで次亜塩素酸(HClO)を生成する除菌・消臭剤。
- \* 0.1g/包の微量パッキングにより、薬剤の計量スプーンや秤を使うことなく、溶かす水道水の量によって、使用目的に合った適正濃度の微酸性(pH6.0-6.5)次亜塩素酸水が簡単に生成できる。

#### 【成分】

ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム(C<sub>3</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>3</sub>O<sub>3</sub>Na)



**【正味量】**

スティック包装1包当たり 0.1g × 30 包

**【分包仕様】**

様式:スティック包装

寸法:長さ 60mm × 横幅 15mm

材質:内側より、CPP+VMPRT+PET の三重構造フィルム

**【包装仕様】**

化粧箱入り

縦 80mm × 横 110mm × 高さ 32mm

**【重量】**

29g/箱

**【用途】**

一般家庭、又は業務用の幅広い除菌・消臭用途。

特に、飛沫感染予防に向けた空間噴霧除菌に最適。

用途事例	塩素濃度	希釈方法	除菌・消臭の方法
空中浮遊菌の除菌（機械噴霧）	10～20 ppm	水 5～2.5 ℓ に 1 包	空気清浄器・加湿器等の用水として
空中浮遊菌の除菌（手動噴霧）	25 ppm	水 2 ℓ に 1 包	手動スプレー等で空間噴霧
衣類・テーブル・冷蔵庫内・ 介護用品等の一般的な除菌	50 ppm	水 1 ℓ に 1 包	対象物の汚れを取り除いた後、十分な量をスプレー等で 直接噴霧。水滴は、適宜ふき取ってください。 ペットには直接かけないでください。
便座・床・ドアノブ・ 台所まわり等の強力除菌	100 ppm	水 500m ℓ に 1 包	
トイレ便器・生ごみ・ペット排泄物等の 強力除菌・吐しゃ物処理	200 ppm	水 500m ℓ に 2 包	

**【推奨保管環境】**

冷暗所保管。（特に、紫外線と高温を避けること。）

**【保存有効期間】**

製造日より3年間。（災害備蓄用品としても最適。）

**【推奨ご使用期間】**

水に溶解後、30日以内。

**【原産国】**

日本

**【価格】**

2,970 円(税込)

# 顆粒粉末を水道水に溶かすだけ！

\* ウイルス・細菌を超強力除去

\* 気になるニオイも元から消臭



次亜塩素酸(HClO)生成剤**0.1g**を  
3重構造フィルムのスティック包装に  
微量・精密パッキング

**コレスゴ スティック1包(0.1g)**

を使って



用途	塩素濃度	500mL ボトルが
空中浮遊菌の除菌 室内全体の消臭 (空気清浄機・加湿器用水)	10ppm	<b>10本分</b> (5L) 
空中浮遊菌の除菌 室内全体の消臭 (手動スプレーの場合)	25ppm	<b>4本分</b> (2L) 
衣類・ぬいぐるみ・おもちゃ・お洗濯もの・ソファ・テーブル・冷蔵庫内・介護用品等の一般的な除菌・消臭	50ppm	<b>2本分</b> (1L) 
	30包入り1箱で、50ppmなら <b>60本製造</b> →1本当たり、 <b>税込49.5円(安さがスゴイ!)</b>	
病院器具・調理器具等の洗浄除菌。便座・床・ドアノブ・台所まわり等の強力除菌が必要なふき掃除	100ppm	<b>1本分</b> (500mL) 
トイレ便器・生ごみ・ペット排泄物の除菌・消臭 吐しゃ物処理	200ppm	<b>0.5本分</b> (250mL)  ÷2

## 抗菌スペクトル(適応菌種)について

抗菌スペクトル(適応菌種)は幅広く、よく問題となる細菌・ウイルスに対して、抜群の効果を発揮します。  
アルコール(エタノール)消毒では効かない、強いウイルス類に対しても効果抜群！

しかし、本品は日用品として販売しているため、薬事法の規制により個別具体的な適応菌種について宣伝出来ません。ご請求により、**北里環境科学センター**(<http://www.kitasato-e.or.jp/>)の学術的効果試験データを開示できます。

# 「コレスゴ！スティック」のスゴイところ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

## ◎簡単に作れるからスゴイ

水道水に溶かすだけでpH6.0-6.5程度の微酸性次亜塩素酸水が簡単に生成できる。

## ◎除菌パワーがスゴイ

除菌パワーは、次亜塩素酸(HClO)の強力な酸化力。

## ◎消臭効果もスゴイ

臭いの元を酸化分解して強力消臭。香料で、ニオイをごまかすものではありません。

## ◎超強力なのに安全・安心だからスゴイ

通常使用濃度(最高200ppm程度)では人体やペットにも安全。

## ◎使いやすいからスゴイ

溶かす水の量で、次亜塩素酸濃度(有効塩素濃度)を容易に調整。

## ◎長期保存できるからスゴイ

未開封・冷暗所保管なら、品質劣化がなく長期(3年以上)保存が可能。

## ◎保管・管理がしやすいからスゴイ

水に溶かすまでは、塩素の自然分解が始まりません。

## ◎運送コストが格段に安いからスゴイ

50ppm水溶液30リットル分(500mlスプレー60本)が、わずか29g。

## ◎携帯に便利だからスゴイ

宿泊先のトイレだってソファーだって、コレスゴがあれば一安心！

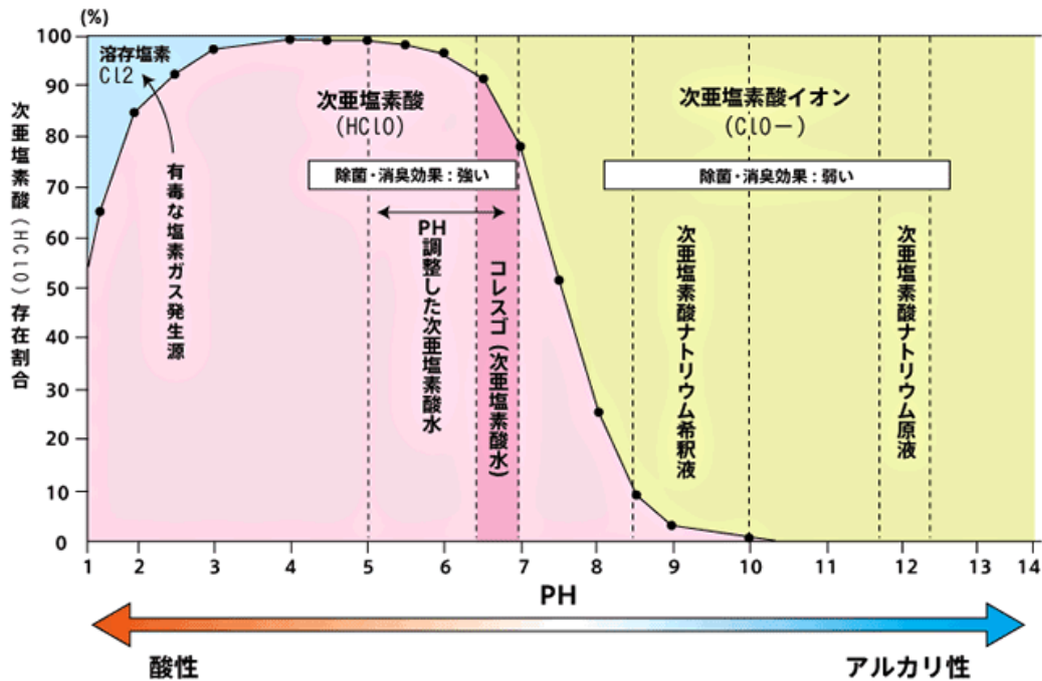
## ◎とっても安上がりだからスゴイ

水道水に溶かすだけで、沢山作れるから、とってもお得。

500mlスプレーボトル1本分が、わずか49.5円(税込み)

製造	新時代化学株式会社(住所:鳥取県鳥取市良田894 TEL/FAX:0857-54-6005)
販売	URL:公式サイト <a href="http://www.jnec.jp/">http://www.jnec.jp/</a> コレスゴ特設サイト <a href="http://koresugo.jnec.jp/">http://koresugo.jnec.jp/</a>

## ■ pH と次亜塩素酸 (HClO) の存在割合



「コレスゴ」は、水に溶かすと弱酸性となり、有効塩素濃度中、除菌・消臭効果の高い次亜塩素酸(HClO)の割合が80%~90%以上となる。

アルコール(エタノール)消毒  
では効かない  
エンベロープ(脂質膜)を持たない  
強力なウイルスにも効果抜群!

有効性が高いと言われる  
次亜塩素酸ナトリウム希釈液より、  
さらに強力。

種類	非エンベロープウイルスに対する必要塩素濃度 (一般除菌 ~ 嘔吐物処理)
コレスゴ!	50ppm ~ 200ppm
次亜塩素酸ナトリウム希釈液	200ppm ~ 1,000ppm

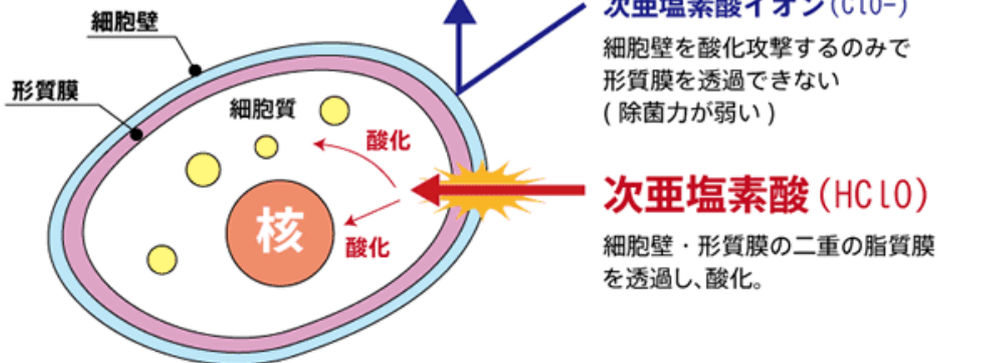
※ **コレスゴ!** は、低濃度でも、よく効きます。

## ■「コレスゴ」による除菌の仕組み

コレスゴの次亜塩素酸は、細菌の細胞壁・形質膜を透過して、細菌内部を直接酸化 → 死滅

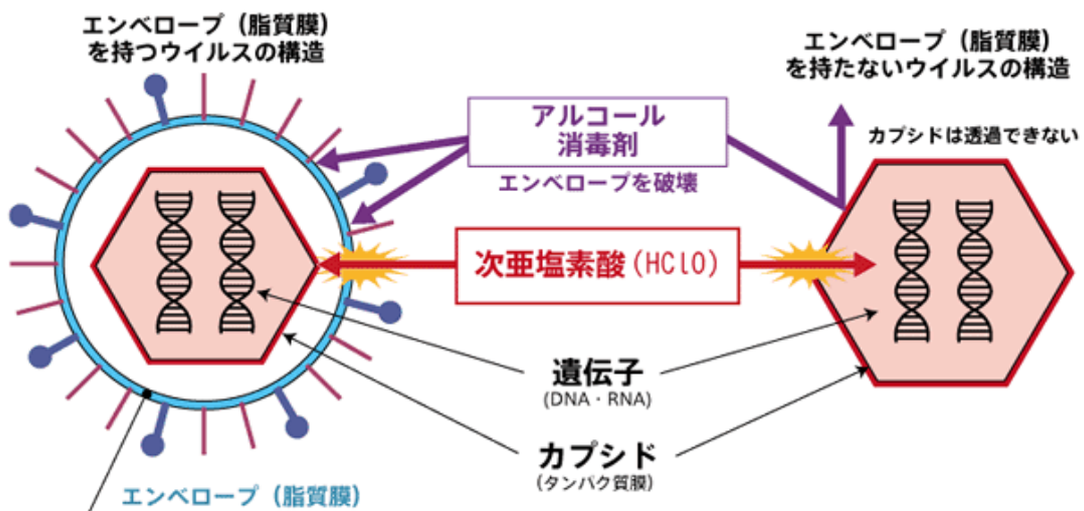
### 細菌類の場合

#### 細菌の基本構造



非エンベロープウイルスは、外殻タンパク質膜が強く、アルコールでは効果がない。コレスゴの次亜塩素酸は容易に透過し、効果抜群。

### ウイルス類の場合



※ コレスゴの次亜塩素酸 (HClO) は、非エンベロープウイルスの外殻カプシドを透過し、内側の遺伝子を酸化・破壊して、死滅させます。(アルコール消毒では、このタンパク質膜を攻撃できません。)