

受賞歴



亚洲诚信产品大奖

## ASIA HONESTY AWARD 2016 受賞

匠シリーズが受賞しました。

この賞は、世界 80 ヶ国が参加する国際的な荣誉です。独自の消費者アンケートやマーケティングの専門家、また広告業界やブランドビジネスの専門家によって厳選されたブランドのみがノミネートされます。

Award プログラムは、そのブランドが極めて高い評価を得ていることを裏付けるものです。

販売元



株式会社 Ms co. K

〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場三丁目 2 番 1 号

TEL : 06-4708-8193(代表番号) / FAX : 06-4708-8194

<http://www.mscompanyk.co.jp>



受け継がれる伝統と技術  
日本の匠シリーズ

本物のみを厳選し、匠の想いを後世に繋げ  
社会において何年先、何十年先、何百年先  
無くしてはならないものを守っていきます

# 水を使う感覚で使える安全・除菌の匠

水と同等の安全性

(長期安定)

安全と除菌力のMAXを追究し完成した匠の技術 - 新たな次亜塩素酸水 -

## ◆ 新たな次亜塩素酸水にはどのような効果があるの？

- 1 強力な除菌効果と瞬時の除菌作用
- 2 最も高い安全性

病院の手術室や医療機器の消毒に使われている非常に強力な消毒剤グルタラルと同等の除菌効果を示します。\*グルタラルはほとんど全ての細菌・真菌・芽胞・ウイルスに有効ですが人体には毒性が強く使用できません。

Ph 値 6.5±0.05 濃度 50ppm 弱酸性  
人間の体内好中球と同じメカニズム。人の体液に近い成分で、アレルギーの心配もなく人体への害はなく、生体に最も安全で有効です。肌への刺激がなく、赤ちゃんやペットも安全にご使用いただけます。

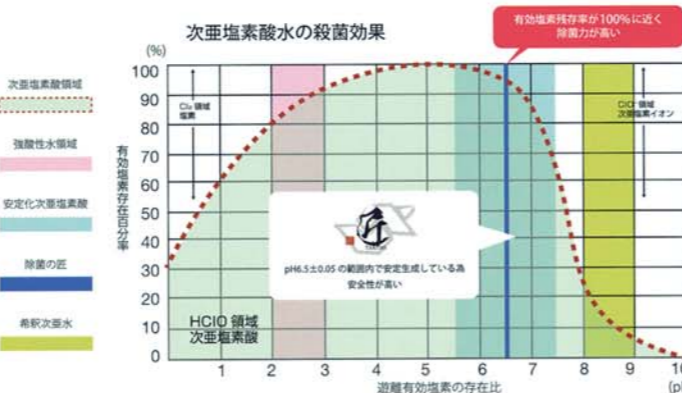


芽胞菌 枯草菌	ウイルス ノロウイルス インフルエンザ	糸状真菌 白腐菌 (水虫) カビ	ブドウ糖非発酵菌 緑膿菌	一般細菌 大腸菌 (O-157) 黄色ブドウ球菌 サルモネラ菌 レジオネラ菌	皮膚刺激	取り扱い	ニオイ
除菌の匠 (CELA) 弱酸性次亜塩素酸水					無	容易	無
次亜塩素酸ナトリウム・グルタラル					有	危険	強
アルコール・ホピドンヨード					有	危険	強
クレゾール石鹸・フェノール					有	容易	有

- 3 効果の範囲が幅広く消臭効果もある
- 4 水を使う感覚で使えて、残留性がない

サルモネラ菌・大腸菌など食中毒の原因といわれる一般細菌からウイルスではノロウイルス・インフルエンザウイルスなど、カビ類や一般に抵抗性が強いとされている細菌芽胞・芽胞菌・結核菌・ボツリヌス菌・破傷風菌など。また、臭いの元となる菌も除菌しますので、消臭効果もあります。

有機物に触れた瞬間反応し、分解後はすぐに水に戻りますので残留性がなく、様々な用途にお使いいただけます。環境改善にも貢献する新世代の水溶液です。



● 安全・除菌の匠 (CELA) は第三者機関によって優れた除菌効果と高い安全性が実証されています

対象	試験依頼先 試験成績書番号	試験結果
インフルエンザウイルス	財団法人 日本食品分析センター 第 09010212001-01 号	99.8% 抑制
ネコカリシウイルス (ノロウイルス代替)	財団法人 日本食品分析センター 第 208092266-001 号	99.9% 抑制
O157 大腸菌	財団法人 日本食品分析センター 第 208092266-002 号	99.9% 抑制
黄色ブドウ球菌	財団法人 日本食品分析センター 第 208092266-002 号	99.9% 抑制
スギ花粉アレルギー	ITEA 株式会社 東京環境アレルギー研究所 No.09M-RPTDEC020-01	99.5% 抑制
眼刺激性試験	財団法人 日本食品分析センター 第 309070960-001 号	無刺激物
急性経口毒性試験	財団法人 食品農薬医薬品安全性評価センター No.B827(560-001)	毒性は極めて弱い
皮膚一次刺激性試験	財団法人 日本食品分析センター 第 309070960-002 号	無刺激性
全身吸引暴露による急性毒性試験	三菱化学メディアエンス株式会社 B090876	変化は認められない

\*安全・除菌の匠 (CELA) はウイルス、アレルギー等を抑制する性質はありますが、実際の効果を保障するものではありません。



【特許第 4413983 号】

## ◆ 除菌の匠が選ばれる理由

Ph 値 6.5±0.05 の範囲内で安定生成。

安全な濃度 50ppm に保っており Ph を安定させる制御技術により、効力を落とすことなく、長期保存が可能です (遮光保存) 不安定な希釈タイプ (濃度の差がある次亜塩素酸水) ではありませんので効力を保ち、安全にご使用いただけます。人の体液に近く、弱酸性で肌にやさしく人にも動物にも安心・安全です。

## ◆ 実際に使われている施設

医療機関/デンタルクリニック/動物病院/保育園/老人ホーム/キッズルーム  
アミューズメントセンター/スポーツジム/プール/バス/タクシー/スーパーマーケット  
生鮮食品店/フラワーショップ/ペットショップ/ホテル/旅館/温泉/オフィス/喫煙室  
飲食店/工場/畜産/農業/漁業



## ◆ 日常の様々な場面での除菌にお使い頂けます

家族内の二次感染予防・マスクに吹きかけて花粉やウイルス予防に  
手指・口腔の除菌・うがい  
キッチン周り・まな板・お皿・テーブル・ふきん・冷蔵庫内  
野菜・お花などの生鮮品  
室内干しのお洗濯や洗えない物に、臭いの元となる菌も除菌します。  
寝具・衣類・靴・介護用品・赤ちゃん用品・ペット用品  
など様々な気になる場所に、ご使用いただけます。  
超音波加湿器で噴霧し、空間除菌や臭いの対策にもご使用いただけます。

