

殺菌装置メーカーが水と食品添加物だけで作った除菌水

エコノアクア EconoAQUA

3つの特長

次亜塩素酸ナトリウム希釈液

1
高い
除菌効果

2
臭いが弱く
刺激が少ない

3
低価格の
実現

新発売

エコノアクアとは？

ABOUT ECONO AQUA

次亜塩素酸ナトリウムを水で希釈して、炭酸ガスでpHコントロール(pH6)して生成した除菌水です。

——エコノアクアは、様々なシーンで活用されています!——

キッチン用品



サニタリー用品



室内・玄関



ドアノブ・手摺り



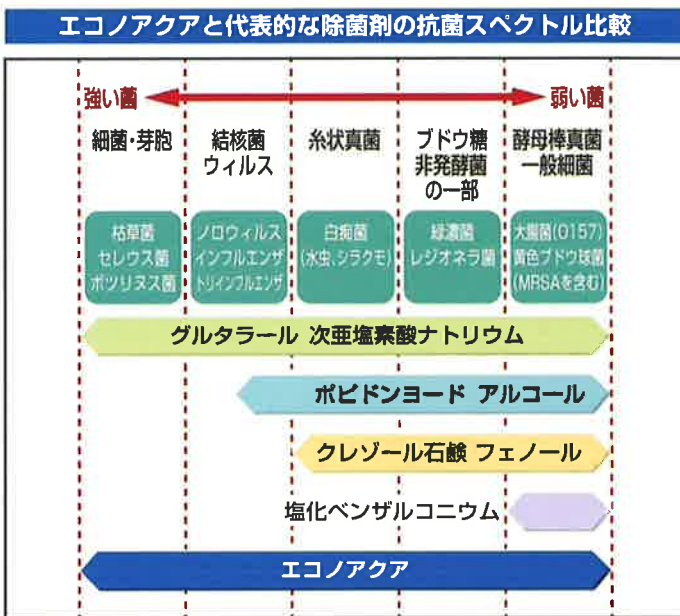
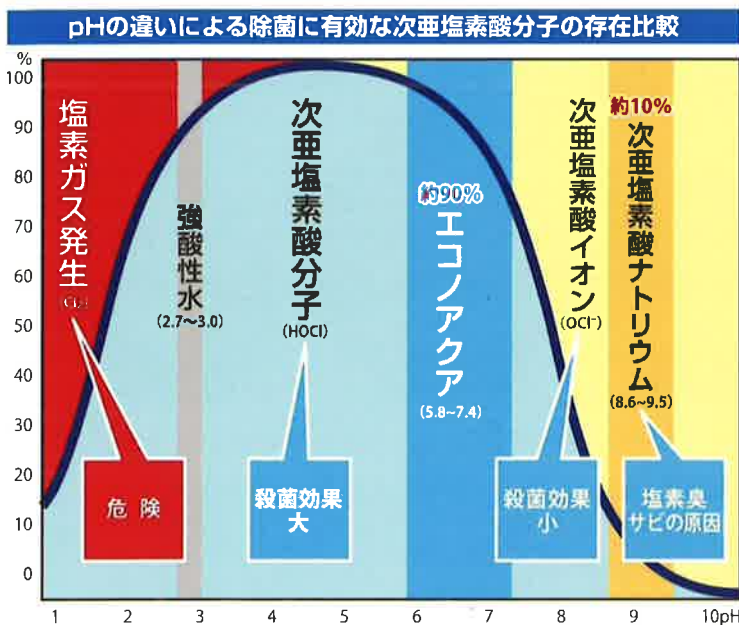
- ※1 色落ちの恐れのある物に使用しないで下さい。
- ※2 調理用具は直接スプレーした後、水でよく洗い流して下さい。
- ※3 電化製品には直接スプレーしないでください。

当社の製造装置は、大手食品工場では工場内の洗浄・除菌にも使われています。

econos
株式会社 エコノス・ジャパン

エコノアクア

エコノアクアの除菌力は強力ですが、安全で、臭いが弱く、刺激が少ないのが特長です。



●次亜塩素酸ナトリウムは殺菌剤として使用されています。厚生労働省が食品添加物として認可している、もっとも一般的な強力殺菌剤であり、漂白剤としても用いられています。

■安全性

- pHが微酸性のため、塩素臭も弱く、作業環境にも優しい
- pHが微酸性のため、刺激が少ない
- 金属腐食が少ない
- 薄めずそのまま使用できる希釈不要のスプレータイプ

■高い除菌効果

- 次亜塩素酸 (HClO) の存在比率が90%と高く、次亜塩素酸ナトリウムの数倍の除菌力【次亜塩素酸分子 (HClO) の存在比率が高いほど除菌効果が高い】

■幅広い抗菌スペクトル

- エコノアクアは次亜塩素酸ナトリウムと同様に広範な抗菌スペクトルを保有

【使い方】

●対象物に直接スプレーするか、布などにスプレーして拭き取ってください。

【製品仕様】

- 品名: エコノアクア (次亜塩素酸ナトリウムの希釈液)
- 成分: 次亜塩素酸ナトリウム (食品添加物)・炭酸ガス (食品添加物)・水
- 濃度: 有効塩素濃度100ppm ~ 130ppm (次亜塩素酸分子90ppm ~ 120ppm)
- 除菌力: 次亜塩素酸ナトリウム200ppm相当以上
- 内容量: 500ml

【使用上の注意】

スプレーの先端を「ON」に合わせてスプレーしてください。使用後は「OFF」にしてください。用途以外に使用しないでください。小児の手の届かない所に保管してください。本品は単独で使用してください。酢や酸性タイプの製品と混ぜると有害なガスを発生する危険があります。換気の悪い場所での使用は避けてください。電化製品には直接スプレーしないでください。色落ちの恐れのある物には使用しないでください。本品を別の容器に入れ換えないでください。

【保管方法】

高温を避け直射日光の当たらない涼しい場所に保管してください。開封後は2ヶ月以内にお使いください。

【応急処置】

目に入った場合は、水でよく洗い流してください。

■用途

- まな板・包丁・ボウルなどの調理器具 (水で洗い流してください)、スポンジ・布巾などの除菌、シンク・手洗い場の除菌
- ビニールエプロン・靴底などの除菌、バスルーム・洗面台などの除菌・カビの抑制
- テーブル、ドアノブ、手すりの除菌、照明スイッチの表面やテレビ・エアコンのリモコン表面の除菌 (布などにスプレーして拭き取ってください)
- トイレ (便器、便座) の除菌・消臭、ごみ箱、清掃用具などの除菌・消臭
- 汚物、嘔吐物や排泄物などを除去した後の床の除菌・消臭
- 車内の除菌・消臭・防臭



お出掛けの時には **携帯用ミニボトル**

エコノアクアピュール

バッグから出して
シュッと除菌!!

- 品名: エコノアクアピュール
- 成分: 次亜塩素酸ナトリウム・炭酸ガス・水
- 濃度: 50ppm ~ 80ppm
- 内容量: 50ml