

いつでも、どこでも 強力除菌・強力脱臭

— 安心・安全が長時間持続! —

細菌対策

ウイルス対策

ダニ対策

花粉対策

エヴァ水ならではの強力除菌効果!

50ppm 除菌試験で効果実証

エヴァ水ならではの安全性!

500ppm ラット急性毒性試験で安全実証

100ppm 「飲用適の水」水質検査で安全実証



次世代活性次亜塩素酸水



エヴァ水

— 世界特許製法 —

エヴァテック株式会社

製品ラインナップ



除菌消臭
人にも環境にも
安全・安心
エヴァ水
手でポンプを軽く押して
過量をスプレーしてください
Evatec

スプレーボトル (トリガー) 200ppm 400ml×12本 12,000円(税別) (1本単価 1,000円)	スプレーボトル (ポンプ) 200ppm 1L×6本 9,000円(税別) (1本単価 1,500円)
--	--

◆詰め替え用ラミパック
200ppm
400ml×12本
9,600円(税別)
(1本単価 800円)



◆タンク
(専用コック・カップ付)
200ppm
・4L×3本
9,000円(税別)
(1本単価 3,000円)



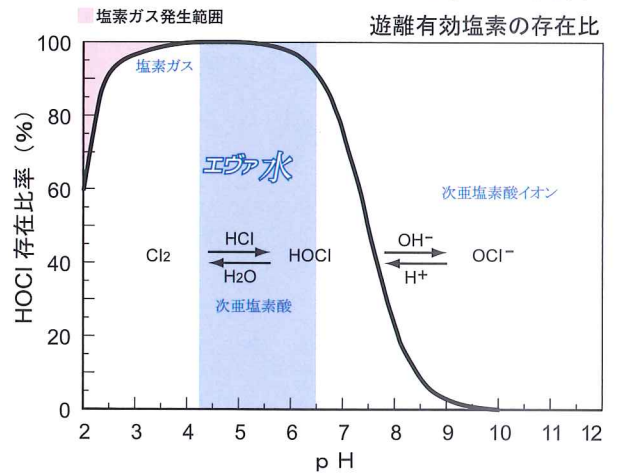
◆キューステナー (専用コック付)

200ppm	500ppm
・10L	・10L
7,000円(税別)	15,000円(税別)
・20L	・20L
12,000円(税別)	25,000円(税別)



次亜塩素酸はpHに依存し、その存在状態が異なることが知られており、pHが高くなるにつれ、塩素ガス、次亜塩素酸、次亜塩素酸イオンと存在状態が変化すると厚生労働省、食品安全委員会、添加物専門調査会で明示されています。曲線は除菌能力を表し、7以上の高いpHでは次亜塩素酸イオンが多く存在し、除菌能力は低いとされています。また、pHが4~5付近では次亜塩素酸が多く占め、除菌能力が高いことを示しています。pHが4未満では塩素ガスが発生し、空气中に拡散することで不快な塩素臭を感じたりサビの原因にもなります。「エヴァ水」はpHを高いところから低いところに導くことにより、塩素ガスの発生を原理的におさえ、次亜塩素酸の除菌能力だけを最大限に引き出す「緩衝法」により生成されております。

遊離有効塩素の化学平衡と pH の関係



Evatec
エヴァテック株式会社



大丸電機工業株式会社
URL <http://www.daimarudenki.co.jp>

環境事業部

〒002-8052 札幌市北区篠路町上篠路62番地60
TEL: 011-775-2333 FAX: 011-775-2334