

食品加工工場や飲食店など、食品を扱う場所で使用することにより、洗浄雑菌が普通のお水を使用するように使えます。

製品概要

食品・飲料・製薬・化粧品・農業・医療・福祉・工業分野など、あらゆる分野に対応した電解水生成機です。強酸性電解水製造装置・弱酸性電解水製造装置・微酸性電解水製造装置・電解次亜水生成器・アルカリ&酸性イオン水生成器など、用途に合わせお選び頂けます。

強酸性次亜塩素酸水、弱酸性次亜塩素酸水、微酸性次亜塩素酸水、電解次亜水は、食品添加物に指定されており、強酸性次亜塩素酸水、微酸性次亜塩素酸水は、特定防除資材に認定されております。

製品ラインアップ

◆強酸性電解水生成機

強酸性次亜塩素酸水製造装置 α-Light

食材や包丁、まな板などの除菌・洗浄に利用できます。



強電解水生成器 ラボII FW-250型

わずか10分で強電解水がいつでも簡単に作れます。



◆微酸性電解水生成機



ピュアスター ミュークリーンII

さらにコンパクト、さらに使いやすくなりました。



微酸性電解水製造装置 ピュアスター MP-300

耐久性と使いやすさを重視した設計デザイン



微酸性電解水製造装置 Mp-5000T & Mp-10000T

耐久性と使いやすさを重視した設計デザイン



微酸性電解水製造装置 ピュアスター Mp-1000

耐久性と使いやすさを重視した設計デザイン

◆電解次亜水生成機



電解次亜水生成装置 FES-12H

安全、安心のための便利な機能が充実



電解次亜水生成装置 FES-12L



電解次亜水生成装置 FES-05W

安全、安心のための便利な機能が充実



電解次亜水生成装置 ビーコロン CL-S100

中規模厨房に最適



電解次亜水生成装置 ビーコロン CL-S60

小規模厨房に最適！
感染症対策にも威力を発揮

電解水とは

塩酸又は食塩水を電解することにより得られる、次亜塩素酸を主成分とする水溶液です。本品には、強酸性次亜塩素酸水（0.2%以下の塩化ナトリウム水溶液を有隔膜電解槽（隔膜で隔てられた陽極及び陰極により構成されたものをいう）内で電解し、陽極側から得られる水溶液をいう）及び微酸性次亜塩素酸水（2～6%塩酸を無隔膜電解槽（隔膜で隔てられていない陽極及び陰極で構成されたものをいう）内で電解して得られる水溶液をいう）がある。

販売価格

個別見積

商品番号 1000186

電解水生成装置