

電解次亜水生成装置 FEクリーン水

Electrolytic Dilute Sodium Hypochlorite Generating System FE Clean Water

安全・安心な「FEクリーン水」で効果的な殺菌を!

Effective sterilization with safe and secure "FE clean water"!

FEクリーン水とは What is "FE clean water"?

食塩水を電気分解することによって得られる次亜塩素酸ナトリウムを主成分とする弱アルカリ性の水溶液で、食材の殺菌や調理器具の除菌に使用できます。

It is a weakly alkaline aqueous solution containing sodium hypochlorite as its main component, which is obtained by electrolyzing salt water, and can be used for sterilizing food ingredients and sterilizing cooking utensils.

40~200ppmの有効塩素濃度の電解水が生成可能

Can generate electrolyzed water with an effective chlorine concentration of 40 to 200 ppm.



◆簡易設置タイプ Easy installation type

配管工事が不要 Plumbing unnecessary

水道蛇口に取り付けるだけなので、容易に取付けができます。 As it is only attached to a water tap, it can be easily installed by customers.

水道水／電解水の切替え可能 Switchable

1つの水栓ですすぎ工程まで行うことができます。

普段はそのまま水道水を使用できるため、既存の設備に導入しやすい製品です。



Download
Catalog Here

Normally tap water can be used and switched to electrolyzed water.
So it is a product that is easy to introduce to existing equipment.



FES-08S 単

外形寸法: 本体 W250×D110×H335(310)mm

食塩水タンク W160×D160×H244mm

有効塩素濃度設定: 蛇口の水量調整により変動

Available chlorine concentration setting: fluctuates depending on the water volume adjustment of the faucet



FES-12S 単

外形寸法: 本体 W250×D210×H320mm

食塩水タンク W160×D160×H244mm

有効塩素濃度: 4段階設定が可能

Available chlorine concentration setting: 4 levels can be set



▶設置イメージ Installation image
(左) 水栓 (中) 本体 (右) 食塩水タンク
(Left) Faucet (Middle) Body (Right) Salt water tank

有効塩素濃度と生成能力

Available chlorine concentration and production capacity

| 有効塩素濃度 Available chlorine concentration | 生成能力 <small>production capacity</small> | |
|--|---|----------|
| | 08S | 12S |
| 40ppm | 8L/min | 8L/min |
| 80ppm | 3.4L/min | 6L/min |
| 100ppm | 2.4L/min | 5L/min |
| 200ppm | 1.2L/min | 2.5L/min |

◆アンダーカウンタータイプ Under counter type

コンパクトな本体で、最大生成量12.5L/分の豊富な生成量 ※40ppmの場合

Abundant production volume with a maximum production volume of 12.5 L/min in a compact body ※40ppmの場合

複数の蛇口を取り付け可能 Multiple faucets readily connectable



FES-12L 単

外形寸法: 本体 W250×D210×H320mm

食塩水タンク W160×D160×H244mm

有効塩素濃度: 4段階設定が可能

Available chlorine concentration setting: fluctuates depending on the water volume adjustment of the faucet

有効塩素濃度と生成能力

Available chlorine concentration and production capacity

| 有効塩素濃度 Available chlorine concentration | 生成能力 production capacity |
|--|-----------------------------|
| 40ppm | 12.5L/min |
| 80ppm | 6.3L/min |
| 100ppm | 5.0L/min |
| 200ppm | 2.5L/min |

