



Liquid mixing  
Technology  
Spray systems.  
engineering

# PRODUCT INFORMATION

商品案内



エル・ティー・エス株式会社

〒069-0846 北海道江別市大麻桜木町31番地5  
TEL(011)398-5647 / FAX(011)398-5648  
<http://www.lts-inc.jp>

<http://www.lts-inc.jp>

# FOGSTAR

## 高性能ミストブロー機

フォグスターは、微酸性次亜塩素酸水に対応しています。

微酸性次亜塩素酸水を空間噴霧することにより除菌、消臭にも効果的です。

あらゆるニーズに合わせたラインナップで、設計・製造・販売からアフターサービスまで、安心安全なシステムをご提供いたします。

### POINT 1 ノズル

NOZZLE

噴霧粒子径が15μm以下と微細で周囲を濡らす心配がありません。一般の加湿器に比べて、噴霧量が多く素早く拡散し、空中浮遊菌に効果を発揮します。



### POINT 2 噴霧時間調整

SPRAY PROCESS

使用場所に応じて噴霧時間を最大4パターンまで設定できます。

例えば「3分噴霧・3分停止や10分噴霧・10分停止を8時間繰り返す」などの時間調整が可能です。



### POINT 3 静音性

SILENT

静音設計により使用場所を選びません。

### POINT 4 耐久性

DURABILITY

優れた耐久性を実現する為に、ボディはステンレスまたはFRPを使用しています。

## ■微酸性次亜塩素酸水

### 除菌&消臭

微酸性次亜塩素酸水は、環境にやさしく、被服・機械・器具はもちろん、食材などにも優れた除菌効果を発揮し、消臭効果もあります。

微酸性次亜塩素酸水の原料は食品添加物としても認可されており、厚生労働省からも認められています。



## LS

### LS-300

- 優れた除菌、消臭能力を持つ微酸性次亜塩素酸水を空間噴霧する事で、施設内の環境改善に効果的です。
- キャスター付きの為、移動が容易に行え、ステンレス製なのでお手入れも簡単で清潔にお使い頂けます。
- 簡単なボタン操作で作動させる事が出来るのでどなたでもお使い頂けます。

寸法	750(H)×350(W)×400(D)	給水タンク	10ℓ
重量	30kg(タンク空水時)	噴霧設定	4段階設定
電源	AC100V(50Hz/60Hz)	本体材質	ステンレス製
消費電力	約250W	材質	ステンレス製
		対応平米	~100㎡



### LS-150

- コンパクトな為、狭い空間など場所を選ばずお使いいただけます。

寸法	520(H)×620(W)×300(D)
重量	約15kg(タンク空水時)
電源	AC100V(50Hz/60Hz)
消費電力	約125W
給水タンク	5ℓ
噴霧設定	4段階設定
本体材質	ステンレス製
材質	ステンレス製
対応平米	~50㎡



## FL

### FL-300

- 優れた除菌、消臭能力を持つ微酸性次亜塩素酸水を空間噴霧する事で、施設内の環境改善に効果的です。
- 軽量でキャスター付きの為、施設内などの移動が容易に行えます。
- 簡単なボタン操作で作動させる事が出来るのでどなたでもお使い頂けます。

寸法	820(H)×330(W)×580(D)	給水タンク	10ℓ
重量	約15kg(タンク空水時)	噴霧設定	4段階設定
電源	AC100V(50Hz/60Hz)	本体材質	FRP製
消費電力	約250W	その他材質	スチール製
		対応平米	~100㎡



### カスタムメイド製品

- お客様の使用環境にあわせて、カスタムメイド致します。OEMも承りますので、お気軽にお問い合わせ下さい。

## ■微酸性次亜塩素酸水生成装置について

### 高精度でラインナップも充実!

微酸性次亜塩素酸水の大量生成が可能です。水道同様に蛇口開閉で使え、取水、遮断ができます。ph、濃度を自由に変えられ、ランニングコストも50ppmの場合、薬剤費は約0.2円/ℓと極めて低コストです。

