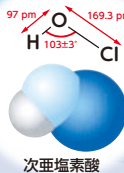


# 最強の空気感染予防!



▲おしゃれなナイトイルミネーション



## 次亜塩素酸水溶液クリアランスの専用超音波霧化器

### 強力除菌

様々な感染リスクを除菌

### 瞬間消臭

不快なニオイを強力消臭

[次亜塩素酸水対応] 上部給水型超音波霧化器

# クリアランス AT-45

### ●超音波寿命 約2倍の約1万時間(当社比)

- ノロウィルス、インフルエンザ、風邪などの感染症リスクを軽減
- 空間の空気を除菌、消臭
- 加齢臭を分解します
- 誤嚥性肺炎のリスクを低減
- ペット臭(獣臭)を分解



超便利な上面給水

## 食中毒菌から芽胞菌までほとんどの菌に有効 ノロウィルス・インフルエンザ予防に効果大!

肌に直接触れても、噴霧しても安全な除菌・消臭水です。

アルコール系より除菌効果が高く、経済的。

ノロウィルス・インフルエンザ・O-157・浮遊菌・食中毒などの対策に、幅広くお使いいただけます。

## 肌のphと同じだから安心

微酸性次亜塩素水溶液クリアランスのph値は5~6.5で人の皮膚と同じです。水道水と同じ感覚で、安全快適にご使用できます。

## 不快な悪臭も強力消臭

空間噴射はもちろん、布団・枕・カーテンなどニオイの元に直接スプレーしたり、食材や厨房機器・雑巾などを浸漬しても効果を発揮します。

アンモニア  
(尿・糞など)

トリメチルアミン  
(肉や魚の腐敗臭)

硫化水素  
(卵の腐敗臭)

生ゴミ・  
ペット・生活臭を  
消臭!

日常の  
感染不安を  
解消!



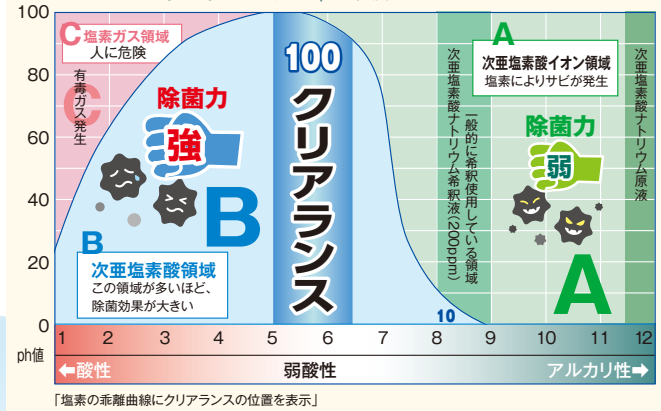
### pHによる塩素の除菌力の違い

pH調整して弱酸性

次亜塩素酸水溶液クリアランス

水で薄めただけではpH8程度

次亜塩素酸ナトリウム



## ■クリアランス AT-45 製品仕様

外形寸法	W195×D195×H319mm
本体重量(水タンク空時)	約2.1kg
本体材質	ABS樹脂
水タンク容量	4.5ℓ
水タンク口	広口タイプ
霧化発生方法	超音波式
使用水	水道水・クリアランス
運転切り替え	連続運転(大・中・小)
噴霧能力	大 約 300cc/h 中 約 220cc/h 小 約 150cc/h
連続噴霧時間	約30時間
入電仕様	90V~240V 50Hz~60Hz
消費電力	30W
電源コード	1.5m
ナイトモード	○
Emptyランプ	○
噴霧角度	360°
交換・消耗品	超音波振動子
製品保証	1年
製品個装サイズ	W230×D225×H350mm

品質改良、安全性向上のため予告なく製品の仕様を変更する場合があります。

## ■次亜塩素酸水溶液クリアランスの大きな特長

- 人や動物がいる室内どこでも直接噴霧OK
- 24時間常時除菌・消臭が可能
- 体に優しく手荒れがしにくい
- アルコール系より除菌効果が大きく経済的
- 食品などに噴射除菌後、すぐに普通の水に戻り環境にやさしい
- 塩素系独特のニオイが少ない
- 除菌スピードが非常に早く耐性菌の発生を抑制
- 金属が腐食しにくい低塩素濃度・微酸性



■クリアランス AT-45  
39,800円(税別)



## ■代表的な消毒薬との抗菌性比較

←強い菌	次亜塩素酸水溶液クリアランス					弱い菌→
芽胞細菌 新型インフルエンザ ノロウイルス・炭疽菌 ボツリヌス菌・破傷風菌	結核ウイルス インフルエンザ SARS	糸状真菌 白癬菌 各種カビ類	食中毒菌 大腸菌・O-157 ブドウ球菌	酵母様真菌 一般細菌		
	グルタラールアルテヒド 次亜塩素酸ナトリウム希釈水					
	空間噴射不可能	含水部無効力	アルコール			
		クレゾール石鹼 フェノール				
クロルヒジキ	塩化ベンザルコニウム	両性イオン界面活性剤	アクニノール			

クリアランスは次亜塩素酸ナトリウム希釈液の80倍の除菌スピード(理論値)と同等の抗菌性を持ちながら、人体に安全な除菌・消臭水です。

## ■一般家庭はもちろん、さまざまなシーンでご利用いただいております

医療施設(病院・クリニックなど)・老人福祉施設・学校・学習塾・飲食店・オフィス・ホテル・ペットショップ・理容美容室・温浴施設・パチンコ店・カラオケ店・各種娯楽施設・ゴミ置き場・禁煙所・トイレ・生花栽培・食品加工工場・各種製造工場・各種実験施設など、そのほか同用途多数あります。

### ■商品のご理解のために

●本超音波噴霧器は弊社指定の次亜塩素酸生成水(クリアランス)のみご使用になります。それ以外の液体を使用された場合の損害に関して弊社はその責任を負いません。また、古い液体や汚染された液体、他の液体と混合した場合、希釈して使用する場合の希釈比率を間違えた液体を使用すると有害なバクテリア等を拡散してしまう可能性があります。特にレジオネラ菌に関しては十分な対策が必要です。当社はその際、責任を負いません。●本機は次亜塩素酸生成水 80ppm を超える濃度の液体は使用できません。機器が故障したり寿命が短くなったりする場合があります。※1：超音波加湿ユニットは消耗品です。概ね10,000時間の耐久性がありますが使用環境によっては大幅に寿命が短くなる場合があります。初期不良を除いて保証期間内でも超音波加湿ユニットの交換は有償修理となる場合がありますのであらかじめご了承願います。●次亜塩素酸ナトリウム希釈水は絶対に使用しないでください。機器が故障するばかりか人体に影響が出る恐れがあります。

※クリアランスはESI(株)の登録商標です。※仕様・価格は予告なく変更する場合がございます。

## 商品のお問い合わせは

製造発売元

**ESI** ESI 株式会社

Corporation

〒005-0022  
札幌市南区真駒内柏丘11丁目1番地103号

TEL.011-211-5525 FAX.011-211-5534  
<http://www.esi-c.com/>

開発元 株式会社 ピーエステクニカ