

# 上部給水型超音波噴霧器

## ハセッパ AT-45

上から給水するので水がこぼれません。

3～5 ミクロンの濡れない超微細ドライ  
ミストが噴霧されます。

感染症（インフルエンザ、ノロウイルス等）  
のリスクから守ってくれます。



### ハセッパ水

除菌・消臭力

+

### ハセッパ

AT-45

上部給水型  
超音波噴霧器

### 噴霧器のメリット

- ・ ノロウイルス、インフルエンザ等の  
感染症のリスクを軽減
- ・ 空間の消臭
- ・ 加齢臭を分解
- ・ 誤嚥性肺炎のリスクを低減
- ・ ペット臭（獣臭）を分解

### 仕様

外形寸法	W195XD195XH319mm
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	4.5 L
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・ハセッパ水
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°C
消耗品	超音波振動子※1
製品保証	1 年
製品個装サイズ	W230XD225XH350mm

### ジアパウダーα

- ・ 水に溶かすだけで次亜塩素酸水（30～50ppm）  
が簡単にできる
- ・ 希釈不要
- ・ 4～5L タンクには付属  
スプーンですりきり 2 杯
- ・ 商品は国内産
- ・ 内容量：30g



製造元 株式会社シェリト・リンド

販売元  篠原電機株式会社

URL: <http://www.shinohara-elec.co.jp>

※1：目安として約 7,000～10,000 時間  
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。

水に溶かすだけで次亜塩素酸水 (30 ~ 50ppm) が簡単に！！

# ジアパウダー $\alpha$



## 強い除菌力

次亜塩素酸水はアルコールでも死ななかったノロウイルス、芽胞形成菌にも強力に作用して除菌し、その数秒後には水に還ってしまうという高性能の除菌剤です。

清涼感があるために広く使われているアルコールに比べ、はるかに強力な除菌システムを持っています。しかも、人の肌とほぼ同じの弱酸性なので肌荒れを起こす事もなく、環境にもやさしい理想的な21世紀の除菌剤です。

## 強い消臭力

消臭効果は次亜塩素酸ソーダの80倍(スピード)、アンモニア臭、腐敗臭に反応して作用し、その臭いを分解します。多くの消臭剤が臭いで臭いを包むというマスキング方式ですが、それでは包んだ臭いが残ってしまいます。無臭文化といわれる日本人にとって臭わない(匂わない)ことがベストなのです。

## 高い安全性

主成分の次亜塩素酸(HOCl)は、人間の白血球の中で作られているものですから、幼児からお年寄りまで安心してお使いいただけます。

## 次亜塩素酸水利用方法例

用途	ジアパウダー $\alpha$ 使用量
超音波噴霧器を利用する場合	付属スプーンすりきり1杯/2L
手指の除菌	付属スプーンすりきり1杯/2L 直接噴霧し手を重ねてこすり合わせる
壁、床などの除菌	付属スプーンすりきり1杯/2L 雑巾を浸しやや強くしぼって拭く
ノロウイルス、インフルエンザウイルス等 誤嚥性肺炎予防、擦り傷	付属スプーンすりきり1杯~0.4g/2L ノド、傷口にスプレー、口をすすいだりうがい
ペットの臭い対策	付属スプーンすりきり1杯/2L 空間噴霧、50度くらいのお湯で割ったジアパウダー水でペットの体を拭く
トイレ、部屋の消臭、除菌	付属スプーンすりきり1杯/2L ハndsプレー、超音波噴霧器で噴霧
まな板、包丁、食器、布巾の除菌	付属スプーンすりきり1杯/2L スプレーし10数秒後に除菌した布巾で拭く
生野菜の除菌	付属スプーンすりきり1杯/2L 30秒程ジャブジャブ洗い1回流水ですすぐ
流し台、冷蔵庫など除菌消臭	付属スプーンすりきり1杯/2L スプレーで噴霧し拭き取る

## 成分

ジクロロイソシアヌル酸ナトリウム  
りんご酸

製造元 株式会社セリト・リンド

販売元  篠原電機株式会社

URL: <http://www.shinohara-elec.co.jp>

本社 〒530-0037 大阪市北区松ヶ枝町6番3号  
大阪 〒530-0037 大阪市北区松ヶ枝町6番3号  
東京 〒143-0011 東京都大田区大森本町2丁目20番6号  
京都 〒601-8308 京都市南区吉祥院向田東町10番地  
名古屋 〒461-0011 名古屋市東区白壁2丁目4番30号  
北関東 〒330-0063 さいたま市浦和区高砂3丁目14番14号  
神戸 〒652-0812 神戸市兵庫区湊町2丁目3番7号  
沼津 〒410-0053 沼津市寿町21番5号  
茨城 〒312-0054 茨城県ひたちなか市はしかべ2丁目1番10号  
山口 〒745-0801 山口県周南市大字久米2852-3  
金沢 〒921-8807 石川県野々市市二日市町5丁目42-201  
淀川事業所 〒555-0012 大阪市西淀川区御幣島1丁目12番20号  
受注センター 〒530-0037 大阪市北区松ヶ枝町6番3号  
交通システム部 〒530-0037 大阪市北区松ヶ枝町6番3号

TEL 06-6358-2655 FAX 06-6357-7409  
TEL 06-6358-2621 FAX 06-6357-6378  
TEL 03-3767-9300 FAX 03-3767-9308  
TEL 075-313-8581 FAX 075-313-8660  
TEL 052-971-7701 FAX 052-950-2480  
TEL 048-822-7773 FAX 048-822-7444  
TEL 078-512-5345 FAX 078-574-2525  
TEL 055-923-1767 FAX 055-923-1769  
TEL 029-354-0301 FAX 029-354-0302  
TEL 0834-25-3600 FAX 0834-25-3601  
TEL 076-287-6850 FAX 076-287-6851  
TEL 06-6472-0039 FAX 06-6472-7755  
TEL 06-6136-1811 FAX 06-6136-1815  
TEL 06-6358-2657 FAX 06-6358-2351

