



# 次亜塩素酸精製水 ハセツパーβ

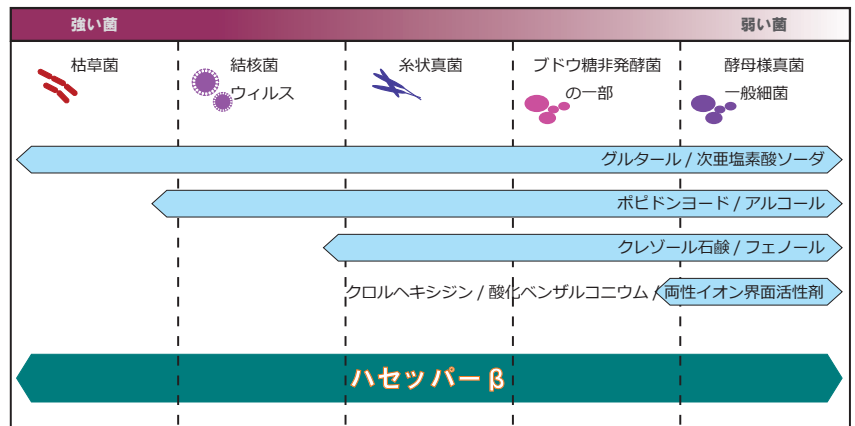
人体、環境にやさしい強力除菌



## 噴霧器のメリット

- ・ノロウイルス・インフルエンザ・風邪などの感染症のリスクを軽減
- ・空間の空気を除菌・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

## ＜代表的消毒剤の殺菌に対するスペクトルの比較＞



※試験場所 (財)日本食品分析センター

## 運用方法



原液 (10L/20L) 塩素濃度を用途により  
希釈することで空間洗浄+直接除菌

**飛沫感染・接触感染リスクを低減**

塩素濃度 400ppm



専用噴霧器の空間噴霧による空間洗浄

**飛沫感染リスクを低減**

塩素濃度 30 ~ 40ppm

(原液の9 ~ 10倍希釈)



スプレーボトルなどでのドアノブや  
携帯・机などを直接除菌

**接触感染リスクの低減**

塩素濃度 50 ~ 60ppm

(原液の6 ~ 7倍希釈)



## 製品一覧



### 仕様

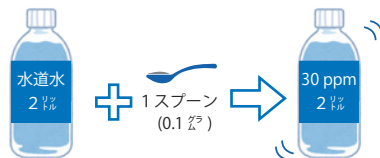
商品名	ハセッパーβ (原液)
容量 (型番)	10 L (FW-400-10L) 20 L (FW-400-20L)
塩素濃度	400 ppm
希釈濃度	水道水にて 4 ~ 10 倍 に希釈してご使用頂 けます。
保管方法	紫外線に弱いため、必ず 直射日光を避けて冷暗所 で保管してください。
消費期限	3ヶ月
消費期限の関係上	受注生産品となります



### 仕様

5月中旬発売予定

商品名	希釈用粉末
型番	FP-02
容量	10 g × 2コ
希釈濃度	0.5%希釈 120ppm 1%希釈 60ppm 2%希釈 30ppm



粉末は水道水と混ぜ、よく振ってからご使用ください。

保管方法	紫外線に弱いため、必ず 直射日光を避けて冷暗所 で保管してください。
消費期限	1年 (希釈後は1ヶ月)
消費期限の関係上	受注生産品となります



### 仕様

商品名	上部給水型超音波噴霧器
型番	AT-45
外形寸法	W195×D195×H319mm
水タンク容量	4.5 L
使用水	水道水・ハセッパー水
運転切り替え	連続運転 (大・中・小)
噴霧能力	大 約 300 c c / h 中 約 220 c c / h 小 約 150 c c / h 約 30 時間
消費電力	30 W
交換・消耗品	超音波振動子
製品保証	1年
消費期限	原液希釈後 1ヶ月

## 利用シーン

### 感染症対策に

多くの人が入り出りする場所  
での感染症対策に



### 介護の現場に

排泄後の除菌室内の  
空気洗浄に



### 会社の受付に

来訪者や従業員の安全対策に



### 密閉された車内に

密閉空間の空気洗浄に



販売元

FORVICE 日本フォームサービス株式会社

URL: <https://www.forvice.co.jp> E-Mail: [info@forvice.co.jp](mailto:info@forvice.co.jp)

本社・営業部 〒136-0071 東京都江東区亀戸6-26-5 日土地亀戸ビル7階 TEL:03-3636-0011

千葉工場 〒289-1751 千葉県山武郡横芝光町長山台1-4 TEL:0479-82-2121

製造元

株式会社シェルト・リンド

担当