

# 最先端の過酢酸除菌剤！

次亜・アルコールでも除菌できないトラブル時には是非お試しください！

## パーサンスプレー

スッパイにおいが効いてる証♪

### 1. カビや一般細菌に高い効果！

pH2.0 (強酸性)

塩素系除菌剤などでは効果が得られにくくなったアルカリ系の耐性菌には特に有効です。

### 2. 有機物接触による失活が少ない！

右記のメカニズムにより、**除菌力が持続！**



#### 《幅広い用途》

- ・食中毒の原因菌対策
- ・カビ対策
- ・ウイルス対策
- ・バクテリア由来の悪臭対策

### 3. 乾燥すれば、残留なし！

分解生成物である酢酸、過酸化水素は最終的にCO<sub>2</sub>、H<sub>2</sub>O、O<sub>2</sub>に分解され空气中に拡散します。有害な副産物もありません。

合金(アルミ・ステンレス)などへの腐食はありません。また、樹脂類にも高い適合性があります。

注：鉄・銅・真鍮には腐食性がありますので、樹脂でコーティングなどの対応をしてください。

### 4. カーペット等を漂白しない！

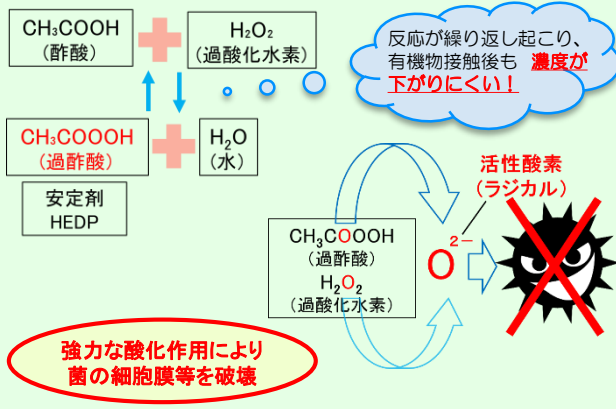
パーサンスプレーは漂白効果が無いので、カーペットが**色落ちしません！** ※事前に目立たない場所でテストをお願いします。

☆ 気になるところを ☆  
☆ すばやく除菌 ☆



500ml

#### ～過酢酸製剤の反応メカニズム～



#### パーサンスプレー

- ・過酢酸 0.017%
- ・過酸化水素 0.855%

荷姿(ケース) 500ml × 10本

資料・お問い合わせは、下記までご連絡ください。

# 主な用途と使用シーン

## 食品分野での事例

食肉工場	まな板・ベルトコンベアー・床・壁・プラスチックコンテナの除菌
惣菜工場	まな板・ベルトコンベアー・エプロン・長靴の除菌、カビ対策
醸造工場	醸造機械の除菌
スーパーマーケット	精肉・鮮魚加工(バックヤード)のまな板、生ごみ臭対策

## その他の事例

ホテル(宿泊施設)	ウイルス対策(調理場、宴会場、客室、トイレ、カーペット)、浴場のカビ・カビ臭対策
飲食店	ウイルス対策(調理場、客席、トイレ、カーペット)、生ごみ臭対策

## 食品分野

※画像は全てイメージです



漂白しないのでカーペットにも！

食堂・宴会場の除菌。  
吐しゃ物の処理。

## 関連商品のご案内



《食品添加物》水での希釈使用  
パーサンMP2-J  
過酢酸 15% , 過酸化水素 5.5%

注: 希釈後作り置きは出来ません  
(経時分解性)



<http://www.envirotechjp.com>