

「高安定型」過酢酸製剤（食品添加物）



パーサンMP2-J

安心・確実な除菌効果！

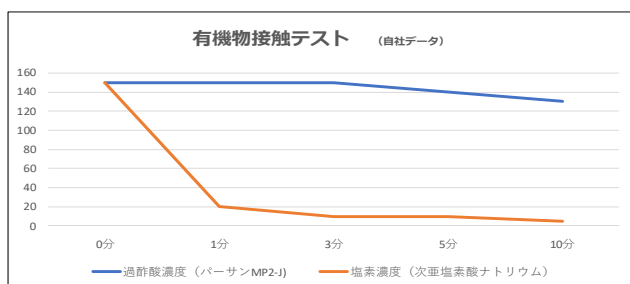
米国FDA認証

米国オーガニック認証



1. 有機物接触下でも濃度が低下しにくい

- ① 塩素系殺菌（機能水含む）のような濃度低下が少ない
- ② 希釈液を長時間使用できます（継ぎ足しが少ない）



過酢酸・次亜それぞれ150ppmの希釈液
50mlに有機物として100%オレンジ
ジュースを10ml投入後の濃度変化

(弊社ホームページにてビデオ説明しております。)

2. 真菌・芽胞・酵母 を確実に除菌！

参考使用 過酢酸濃度
芽胞：約300倍希釈 (約500ppm)
カビ：約500倍希釈 (約300ppm)
一般生菌：約1000倍希釈 (約150ppm)

3. 非残留性 (リンス作業の削減)

サニテーション作業後は 撒きっぱなしで (リンス作業の必要ありません)

次回使用開始時の乾燥の確認または簡易なリンスでご使用いただけます。

4. 金属腐食が少ない

鉄も進行性の腐食にはつながりません

(弊社ホームページにてビデオで紹介)



5. 粘膜を刺激するガスが発生しない

従業員様に安心してお使いいただけます

6. ★高安定型 過酢酸製剤

消費期限 (目安) : 製造から18か月

(以降も3年程度までは 過酢酸濃度で 14%台をキープします。)

→ 入庫時の濃度確認が不要

→ 希釈液の濃度低下が少なく、つぎ足しも少量です。

<組成成分>

過酢酸 14.6~15%
過酸化水素 5.5%
酢酸 45.0%
安定剤 1%未満



お徳用17kgサイズ

本製品は消防法危険物第4類第2石油類に該当しています。(毒物劇物には該当しません)

製品の保管は、通常施設では400L未満となります。ご使用前に必ずSDS (安全データシート) 及び取扱説明書を良くお読みください。
ご不明な点は、お問い合わせください。

希釈装置による運用事例（サニテーション）

希釈装置 ドーサトロン（D3RE3000 AF）

- ・ 水道の流量に合わせてパーサンMP2-Jの必要量を正確に注入・混合し、希釈液を作成します。
- ・ **酸っぱいニオイも気になりません。**
- ・ **設置も簡単！**
- ・ **電源不要**

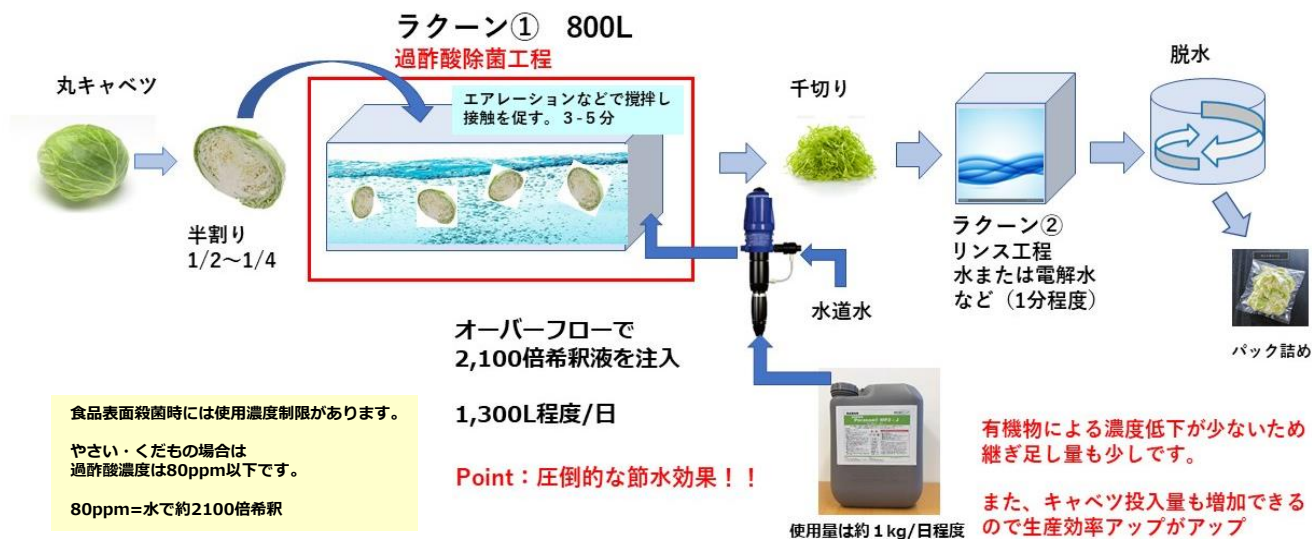
参考使用濃度
 芽胞：330倍希釈（約500ppm）
 カビ：550倍希釈（約300ppm）
 一般生菌：1100倍希釈（約150ppm）



①シンクでの浸漬殺菌

カット野菜工場 使用事例

菌数低減・節水



レタス・ネギなど他の品目についてはお問い合わせください。

パーサンMP2-J サイズラインナップ

	5kg	（お試し用）
	17kg	（レギュラーサイズ）
	220kg	（お徳用）
	17kg	専用コック（別売り）

エンビロテックジャパン
 ・ 米国エンビロテック社
 ・ 全国農業協同組合連合会（JA全農）
 ・ 小津産業の3社出資の合併会社です。

国内一次代理店
 大東通商株式会社 事業開発部物資課
 tel:03-5919-6109
 fax:03-5919-6119

エンビロテックジャパン株式会社

〒103-8435
 東京都中央区日本橋本町3-6-2 小津本館ビル
 Tel：03-3661-8925 Fax：03-5695-1395



文書整理No 2022-1026