

粉末スチーム除菌装置

Steam Sterilizer for Powdered Material



微生物によって発生する衛生問題を解決するために開発された、粉末専用のスチーム除菌システムです。

従来の除菌方法の課題を解決するために設計され、放射線ではなくスチームを使用することで、「放射線照射食品マーク」の表示義務が不要となり、原材料の色・風味・栄養素を損なうことなく、高い除菌性能（最大99.99%）を実現します。

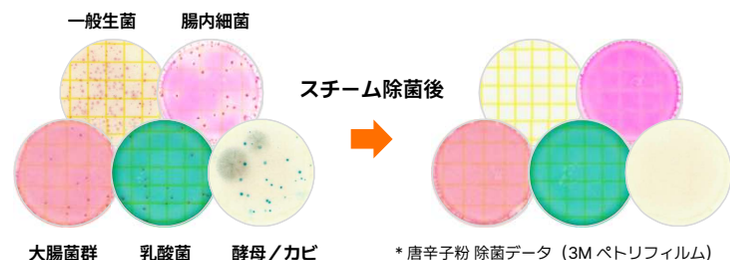
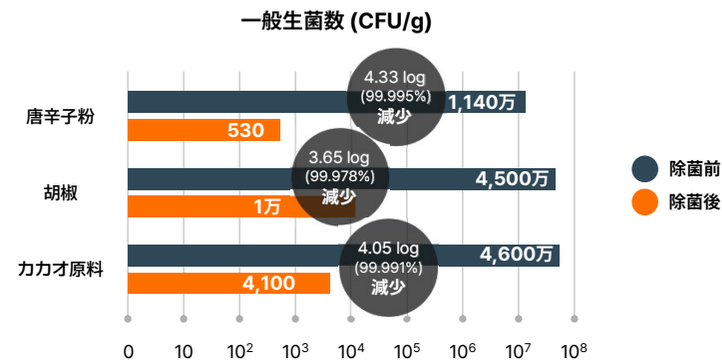


韓国特許取得済
唐辛子粉除菌システム

- 第10-2039481号
- 第10-1445684号
- 第10-1462089号
- 第10-2094317号
- 第10-1414581号
- 第10-1768494号
- 第10-1794064号
- 第10-1830756号
- 第10-1603555号

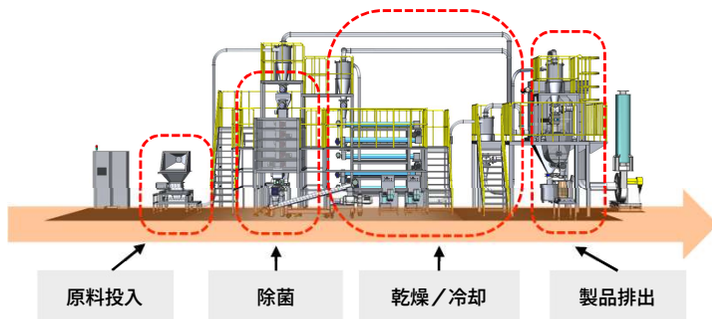
STERILIZATION RESULTS

除菌結果



STERILIZATION PROCESS

除菌工程



APPLICATION FIELD

適用分野



PRODUCT SPECIFICATIONS

製品仕様

区分	品名	処理容量
小型	HPS-100	50 ~ 100 kg/hr
中型	HPS-300	300 ~ 500 kg/hr

PRODUCT FEATURES

製品の特徴

01 優れた除菌性能と品質の維持

- ・ **超高速スチーム除菌**
高圧スチームが瞬時に除菌するため、原料へのダメージを最小限に抑えられます。99.99%の除菌率を達成し、乾熱除菌と比べて圧倒的な効果を発揮します。
- ・ **品質の維持**
ハンソンのスチーム除菌は、色・風味・栄養素の変化なく、原料本来の品質を保持します。
- ・ **熱に弱い原料の除菌**
唐辛子粉など熱に弱い原料でも、色や品質を損なうことなく安全に除菌できます。

02 安全で便利な使用

- ・ **非放射線処理**
放射線照射食品マークを表示する必要がなく、消費者の抵抗感を軽減できます。
- ・ **ワンタッチ粉末除菌工程**
原料を投入するだけで除菌と粉砕が行える簡単な操作で、誰でも容易に使用できます。
- ・ **衛生的で安全な素材**
製品と直接接触する部分にはステンレス素材を使用しており、衛生的で安全な設計です。