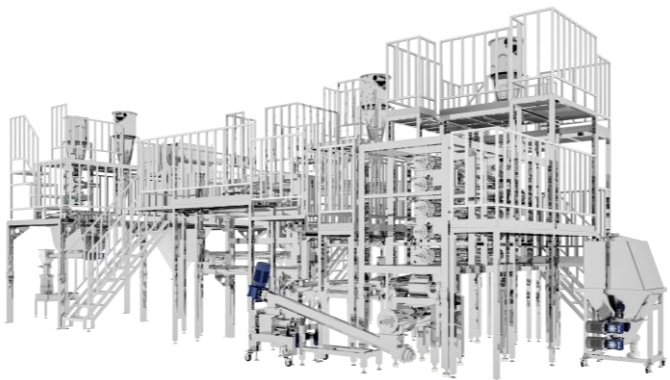


粉末スチーム除菌装置

Steam Sterilizer for Powdered Material



微生物によって引き起こされる衛生問題を解決するために開発された、韓国初の粉末除菌システム

従来の除菌方法の欠点を補うために、韓国で初めて開発されたハンソンフンタイキカイの除菌器は、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」の表示義務から解放され、原材料の色・風味・栄養素を損なわずに99.99%の除菌が可能です。

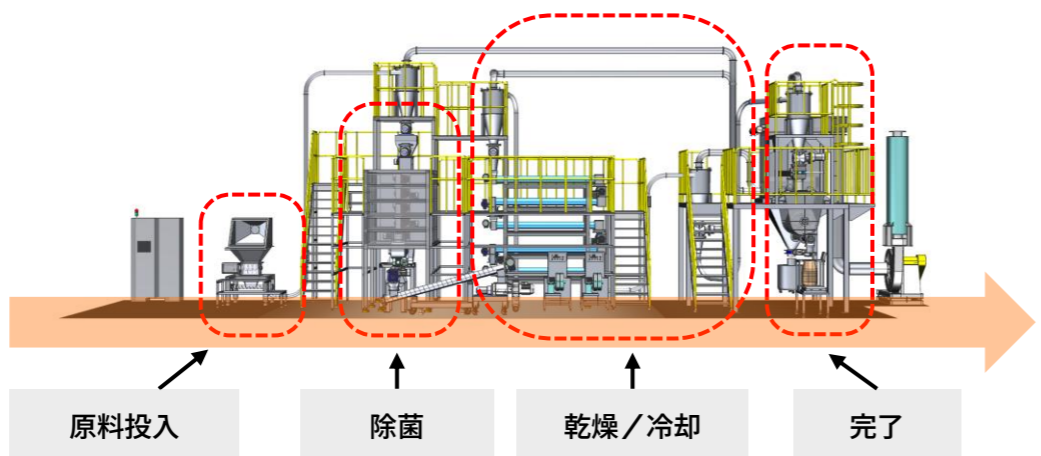


特許登録(韓国) 唐辛子粉除菌システム

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 PROCESS

除菌工程



APPLICATION FIELD

適用分野



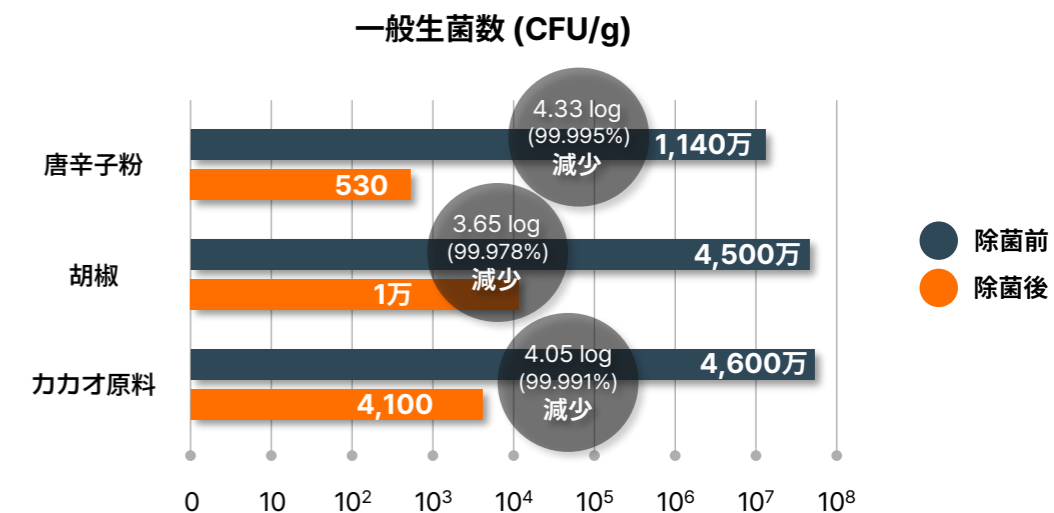
PRODUCT SPECIFICATIONS

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

STERILIZATION RESULTS

除菌結果



● 除菌前
● 除菌後

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、原料本来の品質をそのまま保ちます。
- 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することができます。

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、消費者の抵抗感を避けることができます。
- 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碎が行える簡単な操作で、誰でも簡単に使用できます。
- 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、衛生的で安全です。

