

## 制菌加工

# SZENOS

## エスゼノス

制菌加工 エスゼノスは繊維上の細菌の増殖を抑制する加工です。食中毒や感染症の原因となる黄色ぶどう球菌や肺炎桿菌、病院等で院内感染の原因となる MRSA に対し繊維上の細菌の増殖を抑制します。洗濯耐久性にも優れており、(一社)繊維評価技術協議会の SEK マーク認証を受けた安全性の高い加工です。

**対象素材**  
ポリエステル  
ポリエステル複合

### SEKマーク

#### < 一般用途 >



制菌加工

対象菌種：  
黄色ぶどう球菌、肺炎桿菌

用途：  
衣料（外衣、內衣、運動衣）  
雑貨品、寝装品（ふとん側地、  
ベツスプレット）など

#### < 特定用途 >



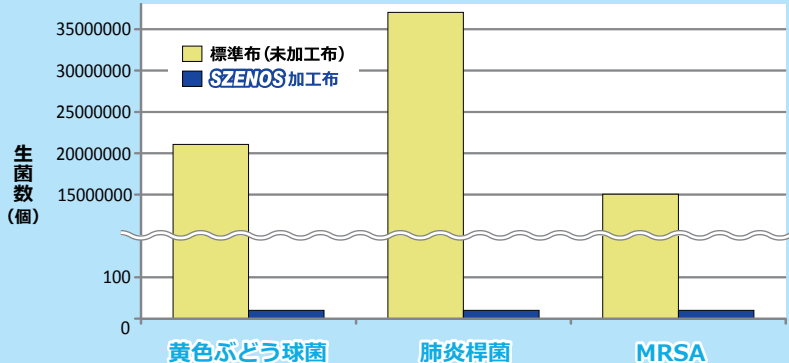
制菌加工

対象菌種：  
黄色ぶどう球菌、肺炎桿菌、MRSA

用途：  
衣料（白衣、看護衣、介護衣）  
雑貨品（ふとん側地）、インテリア製品  
（カーテン、ブラインド）など

### 抗菌性能 SEK制菌加工（橙）（赤）対応

18時間培養後の生菌数



未加工布は18時間培養後、接種直後より生菌数が増えますが、**SZENOS加工布は生菌数が減少します。**

試験方法：JISL 1902  
繊維製品の抗菌性試験方法

※上記データは加工の一例であり、加工に際しては素材に対する事前チェックが必要です。  
※SEK 赤マーク（特定用途）は医療、介護用途限定です。一般市場で販売される製品には表示できません。  
※カタログ、ウェブサイトなどに SEK マークを表示する場合は、必ず最終製品にも SEK マークを表示して下さい。  
※SEK マークを表示しない場合は、抗菌加工「エスゼノス」となります。  
※「エスゼノス」はサカイオーベックス株式会社の登録商標です。



サカイオーベックス 株式会社  
URL <http://www.sakaiovox.co.jp/>  
E-mail [info@sakaiovox.co.jp](mailto:info@sakaiovox.co.jp)

本社：福井市花堂中2-15-1 〒918-8530

☎ 0776-36-5800

東京営業所：東京都中央区日本橋本町1-1-8日本橋本町1丁目ビル6F 〒103-0023

☎ 03-3270-4310

大阪営業所：大阪市北区堂島2-4-27 新藤田ビル10F 〒530-0003

☎ 06-6345-9750