

抗菌・消臭加工

レタリカ Letalica

- 商品特性 ポリエステル編織物に抗菌防臭・消臭性能を付与した多機能素材です。
- 対象素材 ポリエステル、混紡
- 用途 インテリア、資材
- 機能性能 **1.抗菌性** 測定法：JIS L 1902 菌液吸収法 (抗菌活性値2.2以上で抗菌性あり)
菌種：黄色ブドウ球菌

	初 期	洗濯20回
抗菌活性値	6.0	4.0

2.消臭性 自社法

	初期濃度	初 期	洗濯10回	洗濯20回
アンモニア	200	4	4	5
硫化水素	20	ND	ND	ND

単位：ppm

※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。

※「Letalica」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.sakaiovex.co.jp/>
E-mail info@sakaiovex.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