

クリーンハイブリッド素材

GUARDiTCH®

ガーディッチ®

3つのSEKマークを標準装備。
清潔・衛生・快適な暮らしをサポートします。

特長

1 抗かび効果

繊維上のアオカビ、クロカビ、クロコウジカビ、
白癬菌^{はくせんきん}の発育を抑制します。

2 制菌効果

繊維上の細菌(黄色ぶどう球菌^{かんきん}、肺炎桿菌)の増殖を抑制します。

3 抗菌防臭効果

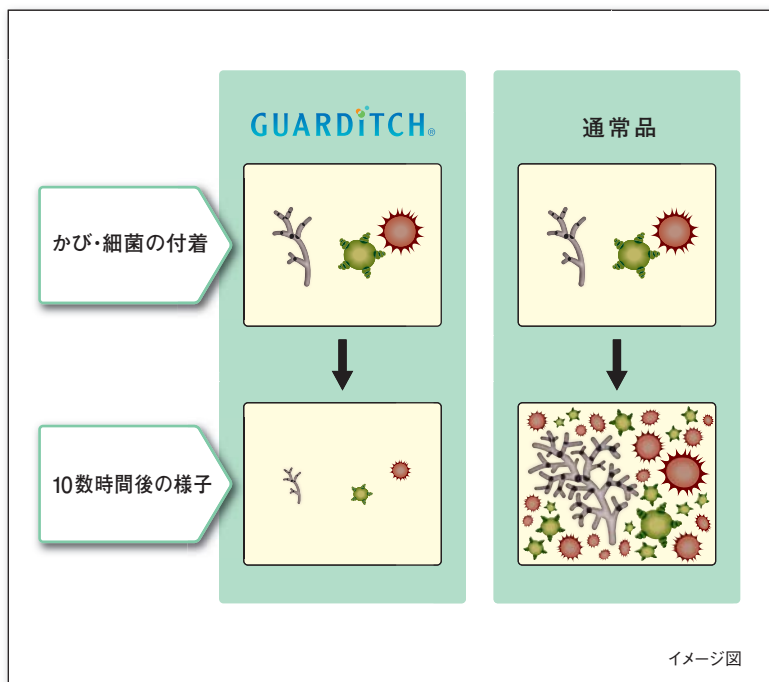
繊維上の細菌(黄色ぶどう球菌)の増殖を抑制し、
防臭効果を示します。

4 ソフトな風合い

素材を活かした風合いなので、衣料から寝装品など
幅広い用途に対応できます。

用途

白衣・各種ユニフォーム、パジャマ・シーツ・ピロケースなどの
寝装品など幅広い用途に対応します。



イメージ図

SEKマーク対応

この素材は社団法人繊維評価技術協議会により定められた表示方法、試験方法、日常の品質管理方法、
安全基準、評価基準をクリアしています。これらのSEKマークの併用が可能です。



社団法人繊維評価技術協議会
認証番号 03-10-A

抗かび加工
(繊維上の特定のかびの発育を抑制します。)
剤名:有機系(ピリジン)

クラボウ

- ⚠️ 注意
- この製品は、病気の治療や予防の効果はありません。
- 抗かび性試験は、アオカビ、クロカビ、クロコウジカビ、白癬菌で実施しています。
- 抗かび加工は、かびを死滅させるものではありません。
- 抗かび加工製品でも高温・多湿の状態ではかびが発生しやすくなります。



社団法人繊維評価技術協議会
認証番号 017D10

制菌加工
(繊維上の細菌の増殖を抑制します。)
剤名:有機系(ピリジン)

クラボウ



社団法人繊維評価技術協議会
認証番号 22R10

抗菌防臭加工
(繊維上の細菌の増殖を抑制し、防臭効果を示します。)
剤名:有機系(ピリジン)

クラボウ

クラボウ 繊維事業部 <http://www.kurabo.co.jp/cotton/>

大阪本社:ユニフォーム課 大阪市中央区久太郎町2-4-31

東京支社:ユニフォーム課 東京都中央区本町2-7-1 NOF 日本橋本町ビル2F

TEL 06 (6266) 5295 FAX 06 (6266) 5539

TEL 03 (3639) 7030 FAX 03 (3639) 7096