

MAKSPEC®



制菌

あなたの職場に、あなたの「マックスペック®」。
清潔な職場づくりは、東レのユニフォームから始まります。

MRSAをはじめ、いま、さまざまな職場で、毒性の強い細菌が話題になっています。

まず、“衛生的”であること。それが医療の現場やヘルスケア、食品業界で求められる対策の最も重要なことではないでしょうか。ユニフォームをはじめ、各種介護衣料や寝装資材などに優れた制菌効果を発揮する、東レの制菌素材「マックスペック®」が清潔で安心な職場づくりをサポートいたします。



“マックスペック®”は制菌成分が繊維の内部へ拡散しています。

制菌性

- 繊維上の黄色ブドウ球菌 (MSSA)、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌 (MRSA)、肺炎桿菌、緑膿菌、大腸菌について、SEK基準をクリアする優れた制菌効果を発揮します。

安全性

- SEK基準をクリアしています。

耐久性

- 優れた耐工業洗濯性を発揮。
- 工業洗濯は50回以上でもOK。



制菌加工

(繊維上の細菌の増殖を抑制します。)

認証番号 006SB98

一般社団法人繊維評価技術協議会

剤名：有機系(ピリジン)

東レ株式会社