

抗ウイルス加工素材 VIRUSSARAVA®

ニューノーマルな新時代に
抗ウイルス加工素材 **ウイルサラバ**。誕生。

※ウイルサラバ。は帝人フロンティアの登録商標です。

Mechanism ウイルスが生地に着き、特定のウイルスの細胞膜を変性して99.9%減少。



VIRUSSARAVA® (抗ウイルス加工素材)
ウイルサラバ。

- ・ 特定のウイルスが生地に付着すると、特殊抗ウイルス加工がウイルス表面のタンパク質を変性し特定のウイルスの数を99.9%減少。
- ・ 洗濯10回後も、効果は持続。

〈8305〉抗ウイルス 1010エステルストライプ



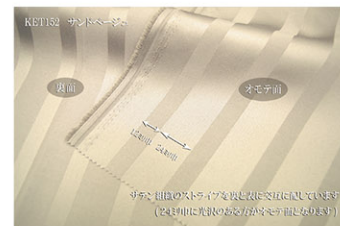
上質な光沢感のある10ミリ巾ストライプ

ポリエステル 100%
153cm×55m 乱
日本製



3 color

〈8315〉抗ウイルス 2412エステルストライプ



上質な光沢感のある24ミリ/12ミリ巾ストライプ

ポリエステル 100%
153cm×55m 乱
日本製



3 color



ベッド写真は〈8315〉>2412抗ウイルスエステルストライプです。

ベッドカバー スリッパ

テーブルクロス クッション



専用の織りネームをご用意しております。

Number 5 Collection.

株式会社 アルデモント