

■ 使う順番がわかりやすい番号を印字!

全ての面をまんべんなく効率よく使う方法を短時間で実現!

同じ面を繰り返し使わなくなることで摩耗を防ぎ、

短時間で正しく無駄のないタオルの使い方が自然と身に付きます。

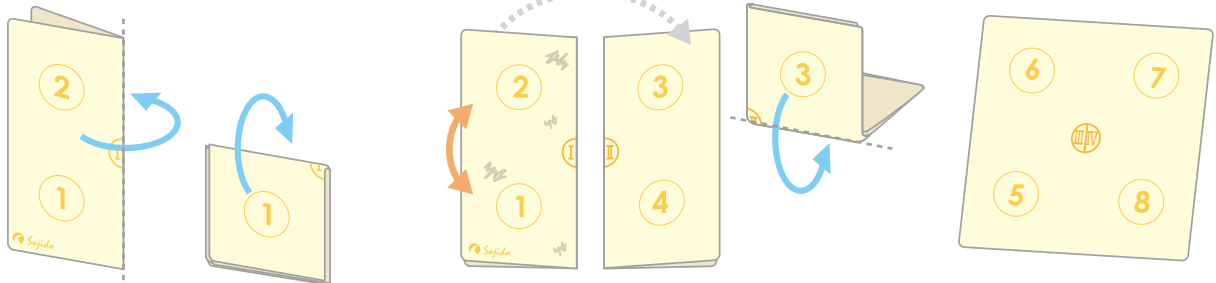
実用新案
登録済

第3181669号

教育用タオル

使用方法

生地に高い拭きとり性能を備えたマイクロファイバークロス使用



1 ①②を基準に縦に半分に折り、タオルの角をピッタリと合わせます。さらに半分に折り、①-②の順番で使用します。

2 ①-②を使い終わったら、反対の面も③-④の順番で使用します。

3 裏返して同じように表面と同じように⑤から⑧まで、まんべんなく使用します。

■ 大阪大学発 技術で高い抗菌性能を付与

「銀ナノ粒子」を繊維に直接担持させる加工を施し、高い抗菌性を有した衛生的で安心安全なタオルに仕上げています。

さらに、100回洗濯*後もその性能はほとんど低下しません。

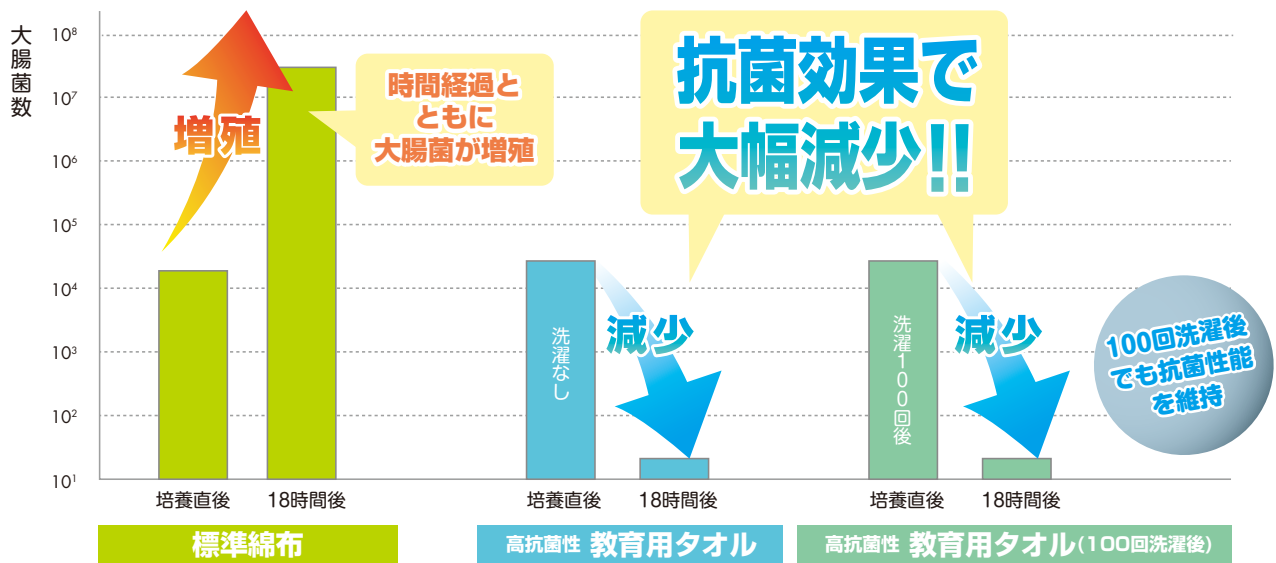
特許
登録済

第4854097号

国立大学法人
大阪大学

抗菌性試験(大腸菌)

(財)日本繊維製品品質技術センターにて実施



* 洗濯方法: JIS L 0217 103号 準拠 抗菌性試験方法: JIS L 1902 準用