

抗菌

防臭

帝人ファイバーの高性能抗菌防臭繊維「ケミタック®Q」使用

# 固綿シート

「固綿シート」は、座布団やクッションの手づくりにご利用いただける手芸用芯材です。高い弾力性と適度な硬さによって沈み込みすぎず、すっきり美しい姿勢で座ることができます。また、芯材に求められる「へたりにくさ」「通気性」「保温性」などの機能にも優れています。サイズは、30cm角から50cm角まで、5cm刻みで5種類ご用意。目的や用途によってお選びいただけます。



## 特長

- 抗菌・防臭加工されたポリエステル繊維（帝人ファイバーの「ケミタック®Q」）を使用しています。
- 弾力性に富み、へたりが少ないため、快適な座り心地が長続きします。
- 通気性に優れ、ムレにくいので、座布団やクッションの芯材として最適です。

帝人ファイバーの高性能抗菌防臭繊維「ケミタック®Q」の特長



- 抗菌防臭剤を繊維に練り込んでいるため、高い抗菌性・防臭性が持続します。
- 使用した抗菌防臭剤は、各種試験によって安全性が確認されています。

## 用途

- 座布団の芯材に
- 綿を巻いてクッションの芯材に。古くなり、へたったクッションのリフォームにも
- カットして重ね、正座いすに
- 何枚かつなげて、お昼寝用マットに
- ペット用マットとしても

## 仕様

- サイズ(縦×横) ● 厚さ
- ・300×300mm 約35mm
- ・350×350mm ● 材質
- ・400×400mm ポリエステル100%
- ・450×450mm
- ・500×500mm



保育園や幼稚園、学校用の座布団に。マチをつくるとき、ゴムやヒモを縫い込めばOK!



フェイクファーを座面にあしらったクッションカバー。打ち合わせ式(かぶせ式)にすれば、ファスナー付けもいらさずカンタン!



クッションの中綿に芯として入れれば、ふっくら感が長続き! へたったクッションのリフォームにも



カットした固綿シートを4枚重ねて作った「正座いす」。お尻の下に敷いてシビレ予防に

