

# 吸水速乾加工

コットン本来の特徴そのままに、吸水・速乾機能をプラスすることができます

## < 特徴 >

- ・さらっとした風合。コットン本来の特徴をそのままに
- ・コットン素材に、親水拡散成分と疎水成分を付与し、水分を素早く吸水・拡散します
- ・さらに、従来のレギュラー品よりも、防縮・防しわ性が向上

## < 性能 >

### 吸水性

綿100% 200本ブロード

	レギュラー品	加工布
バイレック法 (タテ+ヨコ)	106 mm	131 mm
拡散面積	18.02 cm <sup>2</sup>	21.78 cm <sup>2</sup>
吸水速度	14 秒	6 秒

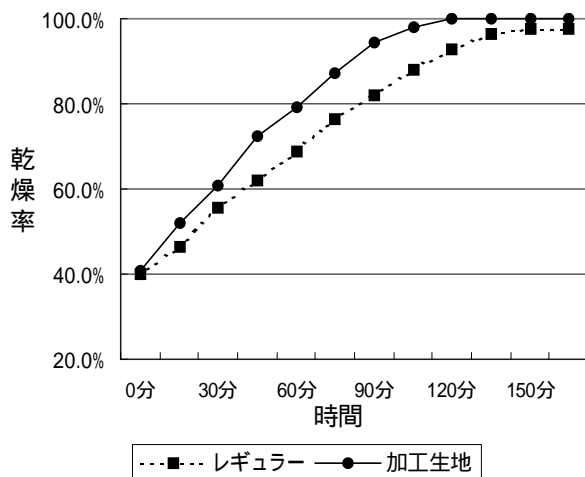
綿100% 210本サテン

	レギュラー品	加工布
バイレック法 (タテ+ヨコ)	163 mm	190 mm
拡散面積	16.55 cm <sup>2</sup>	17.00 cm <sup>2</sup>
吸水速度	45 秒	25 秒

注) 拡散面積、吸水速度は、水0.1mlに対するデータ

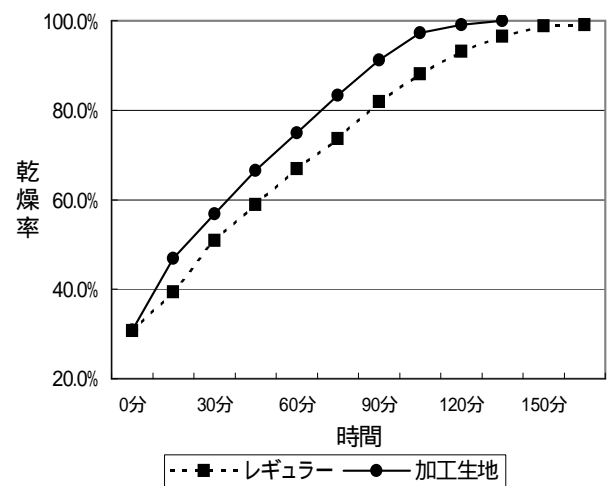
### 速乾性

綿100% 200本ブロード



(28、RH 47%)

綿100% 210本サテン



(28、RH 47%)

\* 本資料に記載されているデータは、弊社試験方法による測定値の代表例です。よって、本製品の当該結果を保証するものではありません。