

[奨励賞]

生糸のセリシン定着法による織・編物製造技術

株式会社 金久

〒627-0111 京都府竹野郡弥栄町字溝谷1127

☎0772(65)4122

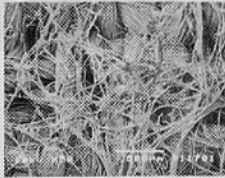
① テンセル未処理原布



② テンセル特許加工原布



③ テンセル未処理原布



(JIS.L-1076A 法準拠において水洗い)

④ テンセル特許加工原布



(JIS.L-1076A 法準拠において水洗い)

生糸（シルク）のセリシン定着法（トリアジン結合の架橋反応）を用いて新形質の織物や編み物をつくる技術。シルクの風合を損なうことなく、まったく新しい素材にして堅ろう度や撥水性を持たせて機能性を高めた。防縮、防シワ、形状安定、ウオッシュャブルにすることも可能で、繊維の持つ特性を向上させて人に優しい素材にする点が特徴。