

漏水抑制生地-Plus

「漏水抑制生地」は、株式会社ジャテック 大照株式会社の共同開発商品で**特許取得済み**です。
 制菌加工に於いても**特定用途「SEK赤」 一般用途「SEK橙」**認証取得済みです。
商標登録「K・Plus+」は光洋合繊加工株式会社様より使用許諾済みです。

生地の特徴

- 1 原糸の構成は、ポリエステル、ナイロンを機能性に合わせ使用しております。
- 2 生地は柔軟性がある為、洗濯、取替作業は容易にできます。
- 3 漏水抑制生地は、背面にウレタン加工等の後処理はありません。
 (ウレタン加工は、洗濯、乾燥などでウレタン部に「ひび割れ」を生じ易く使用期間が短い) 介護施設者談
- 4 洗濯機、乾燥機を使用して頂いても洗濯耐久性に優れており、機能性は再起いたします。
 (50回洗濯検査合格済みです。)
- 5 介護施設、病院等では、**特定用途「SEK赤」**制菌加工生地もあります。
 (黄色ブドウ球菌、肺炎かん菌、MRSAなどに制菌効果の認証取得済み)
- 6 防汚性能に優れ、カレー、ミートソース、人工血液等の汚れ落ちも良く、4.5級です。
- 7 **漏水抑制生地-Plus**は、従来の漏水抑制機能に 吸水性、給水量を高めております。
 最大の特徴は、水分浸透後の「サラサラ感」です。是非、ご体感ください。

注意点

- i 吸水量は、生地の厚みと面積に比例しております。
飽和量を超えた場合、表面に水分が見えることがあります。
- ii 特殊な織組織で高密ですが、強度な衝撃を与えるとわずかに抜ける場合があります。
上記の問題点を重視されるお客様には、使用方法の説明 及び 改善-開発研究を進めております。

生地タイプと性能比較

染色水により拡散を可視化してあります



漏水抑制生地- I

水分の吸収、拡散は一定方向になり時間掛かっています



漏水抑制生地- II

全面拡散構造の開発により時間短縮、吸水量UP



漏水抑制生地-Plus

漏水抑制生地- II + コラーゲン繊維をコラボすることで、吸水量、吸水時間等を大幅に改善 また中空層に水分を保持することで生地表面の「サラサラ感」を改善しました



関連生地 - 介護用枕カバー生地

漏水抑制機能



特徴

- 1, コラーゲン繊維による 消臭効果
- 2, コラーゲン繊維による 保湿効果
- 3, 漏水抑制生地による 染込み抑制効果など