

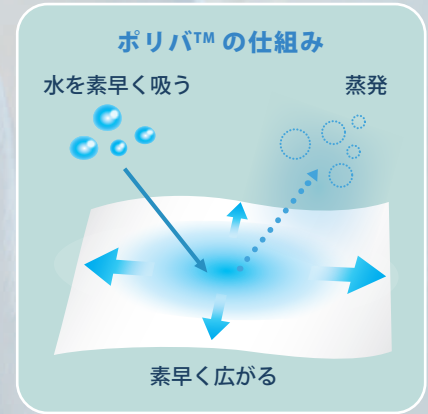
ポリエステル/コットン (T/C) 改質加工ファブリック

ポリバ™

環境に優しく、
衣服内環境を「快適」にする
吸汗・速乾素材

「ポリバ™」は、進化させた改質技術により、コットンの強力な吸水力とポリエステルの素早い拡散力を最大限に引き出した改質加工ファブリックです。ポリエステルの特長であるイージーケア性や洗濯耐久性も兼ね備え、環境への負荷を低減します。また、「ポリバ™」の吸水・速乾機能により、衣服内環境を快適に保ちます。

※T/C(ティール・シー)複合素材…ポリエステルとコットン(綿)を混紡した素材。



4つのエコなポイント

吸水・速乾性

独自の改質技術により素早く生地
の水分を拡散させるため、乾燥が
早く、機械乾燥時のエネルギーが
少ないエコ素材です。未加工対比、
乾燥時間が約 30%~50% 早く、
乾燥のエネルギーが約 30%~
50% 少なくなります。

イージーケア性

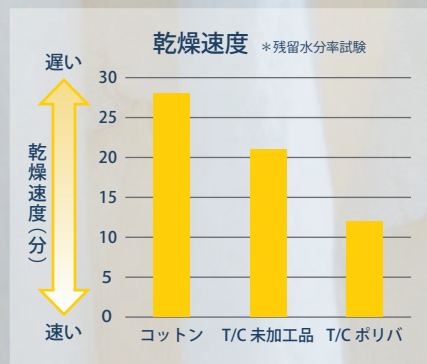
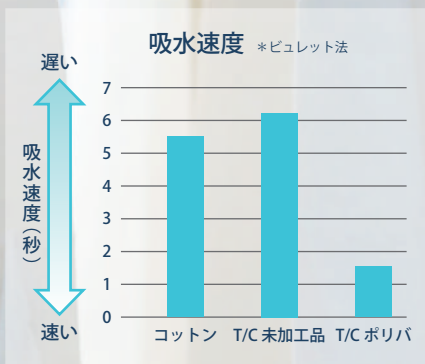
ポリエステルの「シワになりにく
い」という特長を備えています。
コットンライクな風合いを保ち
ながら、洗濯後のアイロン掛け
やクリーニングの手間を省ける
ため、その分のエネルギーを削
減します。

洗濯耐久性

50 回工業洗濯後でも吸水性・速
乾性を維持します。そのため、製
品寿命が長く、長期にわたり、繰
り返し使用することができます。

エコ染色技術との 組合せ

当社の環境配慮型ハイブリッド染
色素材「オニベジ」「ベジベジ」
の技術と組み合わせることで、染
色工程においても環境に配慮した
素材になります。



「ポリバ™」の吸水速度と乾燥速度の比較

爽やかな調湿機能



静電気を軽減



※先染品へも
改質可能



※先染品は、樹脂加工していないものに限りです。

小松マテール株式会社

お問い合わせ：本 社 - 石川県能美市浜町又167 TEL . 0761-55-1111(大代表)
東京営業所 - 東京都中央区銀座3-9-7 トレランス銀座ビル8F TEL .03-3549-3880 (代表)
大阪営業所 - 大阪市北区梅田2-2-22 ハービスENTオフィスタワー8F TEL .06-6344-4161(代表)

