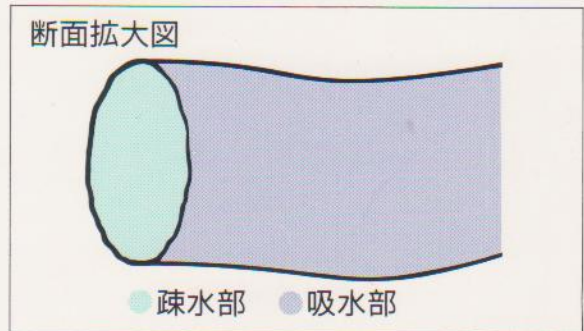


DRY EXPRESS

ドライエクスプレス加工 それはドライです。

汗をすばやく吸収し発散させます。

通常の綿100%は、染料濃度がアップするのに伴い染色助剤および仕上剤の影響もあり吸水性がダウンし、かつ芯部の水は発散しにくくなります。ドライエクスプレス加工は綿に疎水性を付与し、外周部に親水成分をトリートメントすることにより、汗をすばやく吸収・発散させ快適空間を演出します。

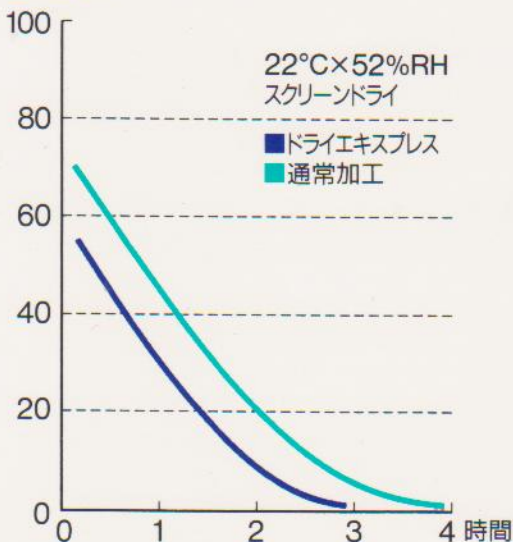


■ 試料は

綿100% 40/2 表鹿ノ子 シルケット加工

● 速乾性

含水率 (%)



● 吸汗性

色相 クロ JIS L-1018 滴下法

(秒)

	初期	洗濯1回	洗濯5回	洗濯10回
ドライエクスプレス	1.7	2.1	1.9	0.9
通常加工	30.7	54.8	19.1	8.5

※ 滴下後、水滴の銀面が消去するまでの時間を測定する。

● 拡散性

色相 シロ JIS L-1018 滴下法に準拠

(mm)

	初期	洗濯1回	洗濯5回	洗濯10回
ドライエクスプレス	20.5	22.5	22.5	23.0
通常加工	18.5	17.0	17.0	17.5

※ 染料0.1%溶液を1滴(1/25cc)落し乾燥後、溶液の拡がり巾を縦・横測定し次式より平均値を求める。

■ スポット長 = (縦 + 横) / 2