

接触冷感

ひんやり快適
すばやく吸汗
優れた通気性

新冷却素材 センターアイランド® R

Center Island® R

Dryness

乾燥性

Ventilation

通気性

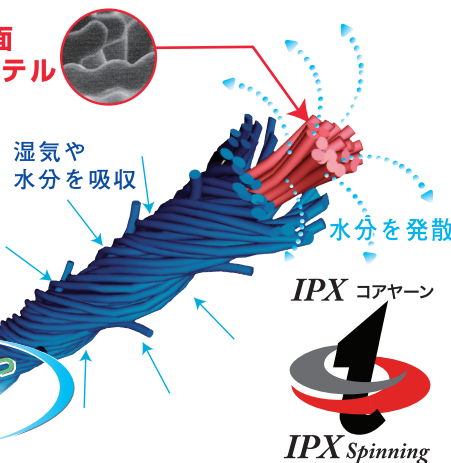
Feel Cold

冷感性

レーヨン×W断面ポリエステル

W断面
ポリエステル

汗を素早く吸収する
レーヨンで、拡散性
に優れたW断面ポ
リエステルを包む特
殊構造糸。



センターアイランド® R: 機能性

センターアイランド® R の快適さの秘密を
機能性データで評価。

■ 接触冷感性

消費熱量 (W/cm²) 0.26

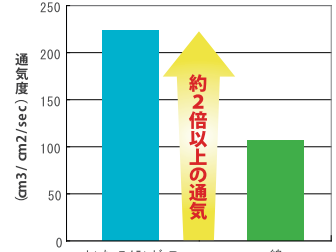
環境条件: 20°C × 65%RH
 $\Delta T = 20^\circ\text{C}$
接触時の消費熱量が大きいほど、「冷やっこ感」がある
効果目安: 0.2 以上

■ 抗ピリング性

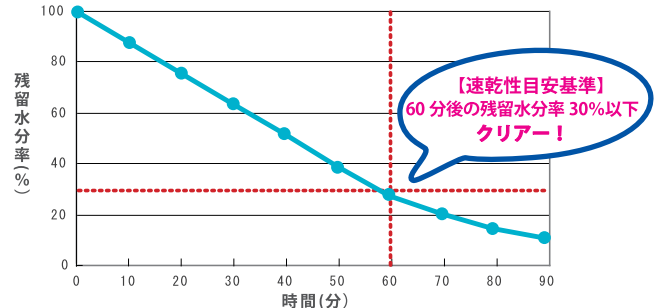
4 - 5 級

【試験方法】ビーリング試験 (JIS L 1076)
A法 IC 形試験機使用 5時間

■ 通気性



■ 乾燥性



※評価生地: センターアイランド® R 40s フライス

標記のデータは、特定の生地による評価結果です。組織やカラーによって結果は異なります。保証値ではありません。

ICHIBO