

夏の大敵 紫外線防止は外せない

センターアイランド® ラブ

Center Island®

RUV

IPX コアヤーン



IPX Spinning

接触冷感

UV カット

通気性

抗ピリング

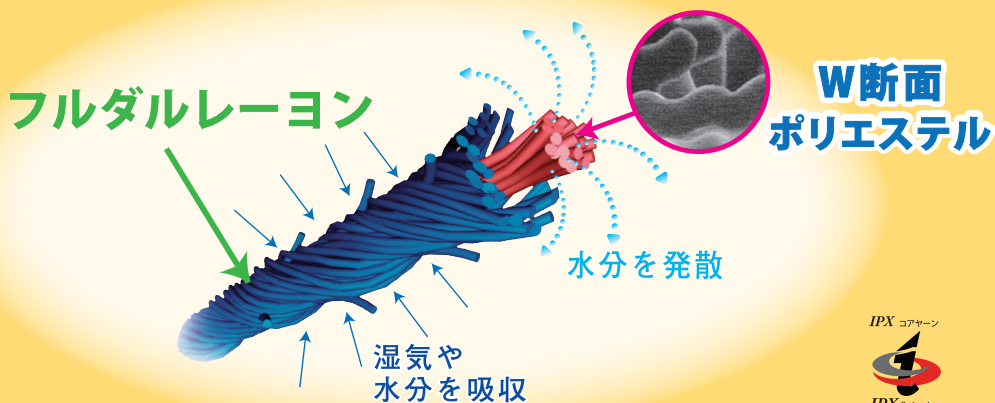
吸水性

ICHIBO

ひんやり サラッと 紫外線防止

センターアイランド ラブ

# Center Island® RUV



## UVカット

90%以上

〔試験方法〕 紫外線遮蔽率  
分光光度計を用い、波長 280 ~ 400nm の紫外線に対する透過率を測定し、  
紫外線遮蔽率を算出。

## 接触冷感

消費熱量 (W / cm<sup>2</sup>) 0.26

環境条件： 20℃×65%RH ΔT=20℃  
接触時の消費熱量が大きいほど、「冷やっ感」がある  
効果目安： 0.2以上

## 吸水性

1 秒

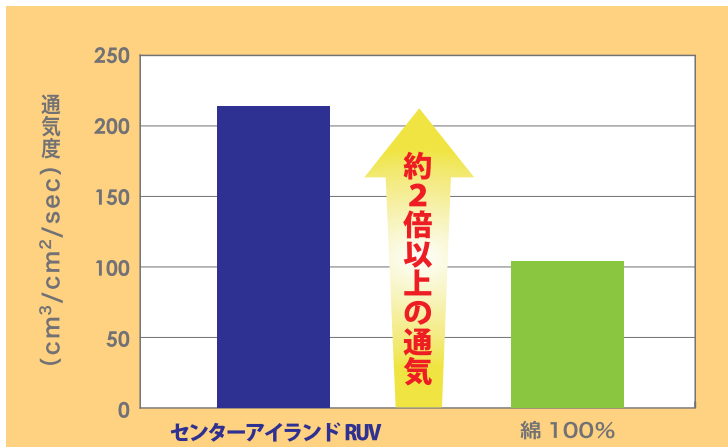
〔試験方法〕 滴下法 (JIS L 1907)

## 抗ピリング性

4 級

〔試験方法〕 ピリング試験 (JIS L 1076)  
A法 ICI 形試験機使用 4時間

## 通気性



〔試験方法〕 フラジール法 (JIS L 1096)  
フラジール型通気試験機を使い、試験片の両面に一定の気圧差を与えた時の一定面積、一定時間にどれだけの空気が通過するかを測定

※評価生地：センターアイランドRUV 30s 天竺  
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。保証値ではございません。

ICHIBO