

# 蓄熱加工

## エスサンプル®

太陽の光を吸収して熱に変える。  
夢のような繊維「サンプル」。  
それは、太陽に包まれているような  
やさしいあたたかさ。



### 商品特性

後加工による蓄熱繊維で、  
太陽の光を吸収し、熱に変え  
あたたかさを保持します。

### 対象素材

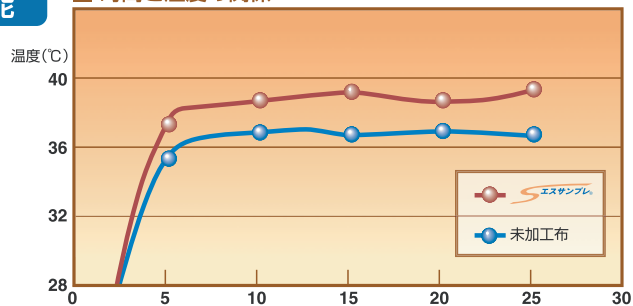
ポリエステル100%

### 用途

衣料

### 機能性能

#### ■ 時間と温度の関係



\* 表面温度計に試験片を巻き付け固定し、試験片から約10cm離れた所より陽光ランプで照らし、試験片内部の温度を測定する。測定開始時の温度は両水準とも20℃。  
ただし、測定室は20℃×40%RHに調湿しておく。

\* 上記データは加工の一例であり、加工に際しては素材に対する事前のチェックが必要です。



サカイオーベックス 株式会社

URL <http://www.sakaiovex.co.jp/>  
E-mail [info@sakaiovex.co.jp](mailto:info@sakaiovex.co.jp)

本社: 福井市花堂中2-15-1 〒918-8530

東京営業所: 東京都中央区日本橋本町1-1-8 日本橋本町1丁目ビル6F 〒103-0023

大阪営業所: 大阪市北区堂島2-4-27 新藤田ビル10F 〒530-0003

☎ 0776-36-5800

☎ 03-3270-4310

☎ 06-6345-9750