

## 「紫外線遮蔽加工マーク」が新設されました!

2020年10月1日付けで、一般社団法人 繊維評価技術協議会(略称:織技協)が認証を行っているSEKマークに「紫外線遮蔽加工マーク」が新設されました。2019年に制定されたJIS L 1925:繊維製品の紫外線遮蔽評価方法により評価を行います。

ボーケンでは大阪と上海の2拠点でマーク認証の為に試験を実施することができますので、是非ご利用下さい。



紫外線遮蔽加工

### 試験方法

JIS L 1925:繊維製品の紫外線遮蔽評価方法

紫外線遮蔽率(JIS L 1925\_7a)またはUPF格付け値(JIS L 1925\_8/附属書B)

注)試験は未洗濯と洗濯後(「SEKマーク繊維製品の洗濯方法」による)の両方で実施

### 評価基準

評価方法		紫外線遮蔽率 (%)	UPF 格付け値
対象製品※		右記以外	巻末別表第1の ICS コード ②④⑧⑫
評価基準	A	98%以上	UPF50+
	B	90%以上	UPF15 以上

※対象製品の詳細はSEKマーク繊維製品認証基準(織技協のHPより閲覧可能)を参照。

対象製品の評価基準は推奨であり、製品状況等で判断して何れかまたは両方で評価すること。

SEKマーク認証の為にボーケンで実施可能な試験はこちら

	抗菌性	光触媒 抗菌性	抗かび性	消臭性	光触媒 消臭性	防汚性	抗ウイルス性	紫外線 遮蔽性
大阪機能性 試験センター	○	○	○	○	○	○	○	○
上海 試験センター	○	—	—	○	—	○	—	○

上記の内容についてご不明な点等ございましたら、こちらまでお問い合わせください。

### 大阪機能性試験センター

担当: 小野 (ono@boken.or.jp)  
岡田 (s-okada@boken.or.jp)  
TEL 06-6577-0163

### 上海試験センター

担当: 李俊 (lijun@boken.or.jp)  
TEL 021-5299-2707/138-1610-2796  
担当: 劉亜瓊 (liuyaqiong@boken.or.jp)  
TEL 021-6264-0055