

JIS L 0888 の改正についてのご案内

光及び汗に対する染色堅ろう度試験方法 (汗耐光試験) の規格が改定されました

汗耐光試験とは

スポーツ衣料品など、汗が付着した部分が日光などの 光の影響を受けて変色してしまうことがあります。 汗耐光試験とは、耐光試験だけでは再現できない光と 汗の複合作用による変退色を確認するための試験方 法です。汗に浸した状態で耐光試験を行い、主にセル ロース系の素材に対して行います。



JIS L 0888 の改正について

◆A 法・B 法の人工汗液 2 種追加

旧規格では、JIS L 0848(汗に対する染色堅ろう度試験方法)規定の人工汗液を使用していましたが、一般的な衣料と比較して厳しい環境で使用されるスポーツウェア等の衣料は、ATTS(※)が開発した人工汗液を使用して試験されることが多かったため、今回「ATTS 酸性人工汗液」「ATTS アルカリ性人工汗液」が追加されました。

JIS L 0888 試験表(追加点は赤色)

試験の 種類	試験に用いる 人工汗液	光・汗試験容器 使用の有無
A法	JIS L 0848 人工汗液	使用する
	ATTS 人工汗液	
B法	JIS L 0848 人工汗液	
	ATTS 人工汗液	使用しない
C法	ISO 105-B07 人工汗液	

※ATTS とは、繊維製品技術研究会(Association for Textile Technical Study)の略称である。

◆試験の種類追加 (C法)

附属書Aとして、ISO 105-B07がC法として規定されました。上表をご確認ください。

上記以外の評価試験についても各種ご相談、お問い合わせをお待ちしております。 お近くの事業所までお気軽にお問い合わせください。

本件に関するお問合せ先 - お問合せをお待ちしております。

● 東京事業所 蔵前ラボ Tel: 03-5809-1360 〒111-0051 東京都台東区蔵前 2-16-11 5F

● 中部事業所 試験センター Tel: 0586-45-6477

〒491-0052 愛知県一宮市今伊勢町新神戸字郷東 6

● 京都検査所 試験センター Tel: 075-661-2301 〒601-8467 京都市南区唐橋大宮尻町 9

● 大阪事業所 試験センター Tel: 06-6957-1101 〒535-0022 大阪市旭区新森 1-5-20

● 西脇検査所 試験センター Tel: 0795-22-3761 〒677-0015 兵庫県西脇市西脇 1051