

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ふことがあります。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。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。

◆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。

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	使用しない
	ATTS 人工汗液	
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。

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