

副資材・付属基準

試験項目		試験方法	取得項目	裏地	レース	テープ類	パイピング	リブ	ラベル・ネーム類	釦	合成皮革	天然皮革 天然毛皮	備考・特例基準		
組成		JIS L 1030-1,2	◎	表示に対して適正であること											
耐光 (級)	変退色	JIS L 0842	◎	—	4(3)				—	—	4(3)	3	()内は淡色 白/生成は耐光のみ		
洗濯 (級)	変退色	JIS L 0844	◎	4				—		—		—	—	水洗い可製品に適用	
	汚染			3(4)				—		—		—	—	毛・絹・アセテート混の場合はA-1号、その他はA-2号	
	液汚染			3(3-4)				—		—		—	—	()内は濃淡組合せありの場合	
汗 (酸性/アルカリ性) (級)	変退色	JIS L 0848	◎	4				—		—		4	—	毛・絹(30%以上)の場合 汚染のみ2-3級	
	汚染			3(3-4)				—		—		3(3-4)	—	()内は濃淡組合せありの場合	
摩擦 (級)	乾燥	JIS L 0849 II形	◎	4(3-4)				—		—		4(3-4)	3	インディゴ・顔料使い、フロッキー、コール天：乾燥3級 湿潤1-2級	
	湿潤			2-3(2)				—		—		2-3(2)	1-2	()内は濃色	
ドライクリーニング (級)	変退色	JIS L 0860	◎	4				—		—		—	—	ドライクリーニング可製品に適用	
	汚染			3-4(4)				—		—		—	—	A-1法もしくはB-1法	
	液汚染			3(3-4)				—		—		—	—	()内は濃淡組合せありの場合	
水 (級)	変退色	JIS L 0846	○	4				—		—		4	4	水洗い不可・ドライクリーニング不可製品に適用	
	汚染			3(3-4)				—		—		3(3-4)	2-3(3-4)	()内は濃淡組合せありの場合	
色泣き (級)		大丸法準用	○	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	—	—	4-5	—	濃淡組合せありの製品に適用 処理方法は取扱表示による		
塩素処理水 (級)	変退色	JIS L 0884 A法	◎	3-4				—		—		—	—	セルロースを50%以上含む水洗い可製品に適用	
		JIS L 0884 B法		4				—		—		—	—	水着に適用	
汗耐光 (級)	変退色	JIS L 0888 B法	○	—	3	3	3	3	—	—	—	—	酸性・アルカリ性共に試験 スポーツ用品に適用		
酸素系漂白剤を用いる洗濯 (級)	変退色	JIS L 0889	○	4	4	4	4	4	—	—	—	—	酸素系漂白が可能な製品に適用		
ホットブレスリング (級)	変退色	JIS L 0850	◎	4	4	4	4	4	—	—	—	—	アイロン可製品に適用		
	汚染			4(3-4)	4(3-4)	4(3-4)	4(3-4)	4(3-4)	—	—	—	—	()内は濃色		
昇華 (級)	変退色	JIS L 0854	◎	4	4	4	4	4	—	—	—	—	合繊混製品に適用		
	汚染			3-4	3-4	3-4	3-4	3-4	—	—	—	—	添付白布：ポリエステル・綿		
窒素酸化物 (級)		JIS L 0855 強試験/弱試験	○	3/4	3/4	3/4	3/4	3/4	—	—	—	—	半合成繊維50%以上混用製品に適用		
寸法変化率 (%)	浸漬法 (C法/D法)	織物	たて・よこ	JIS L 1096	◎	-3~1	—	—	-3~2	—	—	—	—	C法：水洗い不可製品に適用 D法：水洗い可製品に適用 * コート・スーツ・ジャケット類は-4~2%	
		編物	ウエル			-5~2*	-5~2	-5~2	-5~2	-5~2	-5~2	—	—		—
		コース	-5~2*			-5~2	-5~2	-5~2	-5~2	-5~2	—	—	—		
	家庭洗濯 (取扱表示による/未定の場合は C4M法・吊干し)	織物	たて・よこ	JIS L 1930	◎	-3~1	—	—	-3~2	—	—	—	—	水洗い可製品に適用 * コート・スーツ・ジャケット類は-4~2%	
		編物	ウエル			-5~2*	-5~2	-5~2	-5~2	-5~2	-5~2	—	—		—
		コース	-5~2*			-5~2	-5~2	-5~2	-5~2	-5~2	—	—	—		
	ドライクリーニング (取扱表示による/未定の場合は J-1,J-2法・タンブル乾燥)	織物	たて・よこ	JIS L 1096	◎	-2~2	—	—	-2~2	—	—	—	—	ドライ可製品に適用 J-1,J-2法に替えて商業ドライクリーニング*でも可	
		編物	ウエル			-2~2	-2~2	-2~2	-2~2	-2~2	-2~2	—	—		—
		コース	-2~2			-2~2	-2~2	-2~2	-2~2	-2~2	—	—	—		
	プレス (H-2法)	織物	たて・よこ	JIS L 1096	◎	-2~2	—	—	—	—	—	—	—		
		編物	ウエル			-2~2	—	—	—	-2~2	—	—	—		—
		コース	-2~2			—	—	—	-2~2	—	—	—	—		—
引張強さ (N)		JIS L 1096 ラベルストリップ法	○	たて 150 よこ 100	—				—		—		毛混の織物に適用		
引裂強さ (N)		JIS L 1096 ベンジュラム法	○	7.0	—				—		—		織物に適用		
滑脱抵抗力 (mm)		JIS L 1096 B法	○	3	—				—		—		織物に適用 荷重：49.0N		
破裂強さ (kPa)		JIS L 1096 ミュレン法	○	300			—	400(300)	—		—		裏地 (編物) に適用 ()内は薄地		
ピリング (級)		JIS L 1076 A法	○	3			—	3	—		—		合繊混・毛混の織物及び編物に適用 織物：10時間 編物：5時間		
スナッグ (級)		JIS L 1058 A法	○	3	—	—	3	—		—		—	長繊維使用製品、密度が粗い製品に適用		

添付白布：綿・ナイロン ◎：必須項目 ○：準必須項目 変退色におけるブリードは4-5級
 厚地：200 g/mi以上 薄地：200 g/mi未満 淡色：汚染用グレースケール3号と同等またはそれより淡い色 濃色：汚染用グレースケール2号と同等またはそれより濃い色 濃淡組合せ：濃淡差の大きい異なる色の組合せ、色差が目立つもの