

★必須項目
☆選択項目

5. ジャケット・コート類

	試験項目	判定基準	特例判定基準・対象品及び備考		
耐洗濯性	☆耐洗濯性 JIS-L-1930 取扱い表示に従う (132よりも強い表示の場合 はそれに従う) 吊干し	製品寸法変化率	・編地製品は洗濯前製品重量を測定し明記する。 ・「クレープ(楊柳・縮緬等)」の製品の中方向は-15~0% 【洗濯・乾燥方法の特例】 ・110手洗い表示の製品は「C3G法ネット」 ・蛍光増白剤による変退色はその都度明記し合否判定から除外。但し3級以下は無蛍光洗剤使用等の注意表示を付けること。 ・スリット・前割れ・斜方向の柄がある製品は斜行5%以内 ・織地製品に適用		
		織地		吊干し	-5~+3%
		編地			-6~+3%
		外観・縫製		異常がないこと	
		変退色		4級 以上	
		プリント(白場汚染)		4-5級 以上	
	☆繰返し5回洗濯 JIS-L-1930 C4M吊干し	外観	異常がないこと	・特殊プリント(顔料・ラバー等)、合成皮革、コーティング、フロッキー、ボンディング製品等に適用	
		変退色	1回後 4級 以上 5回後 3級 以上		
		プリント(白場汚染)	4-5級 以上		
		斜行(%以内)	織物 3% 編物 7%		
耐商業ウエットクリーニング性	☆耐商業ウエットクリーニング性 JIS-L-1931-4 W1~W3法(又はCW1~CW3法) 取扱い表示に従う	製品寸法変化率	・家庭洗濯不可かつウエットクリーニング可の商品に適用		
		外観・縫製		異常がないこと	
		変退色		4級 以上	
		プリント(白場汚染)		4-5級 以上	
耐商業ドライクリーニング性	☆繰返し3回 JIS-L-1931 W1~W3法(又はCW1~CW3法) 取扱い表示に従う	製品寸法変化率	・特殊プリント(顔料・ラバー等)、合成皮革、コーティング、フロッキー、ボンディング製品等に適用		
		外観・縫製		異常がないこと	
		変退色		1回後 4級 以上 3回後 3級 以上	
		プリント(白場汚染)		4-5級 以上	
耐商業ドライクリーニング性	☆耐商業ドライクリーニング性 JIS-L-1931 P2又はF2 取扱い表示に従う	製品寸法変化率	・ドライクリーニング可商品に適用		
		外観・縫製		異常がないこと	
		変退色		4級 以上	
		プリント(白場汚染)		4-5級 以上	
染色堅ろう度試験	★耐光	変退色	3級 以上	・蛍光増白剤の黄変は合否判定より除外 ・毛30%以上は4級以上(淡色は除く) ・水洗い可表示のものに適用	
		変退色/汚染	異常がないこと		
	☆洗濯	汚染	(*1) 4級 以上	・ドライクリーニング可表示のものに適用	
		変退色/汚染	4級 以上/3級 以上		
	☆水	汚染	(*1) 4級 以上	・異色濃淡の組合せ以外の「毛・絹70%以上含むもの」は汚染2-3級	
		変退色/汚染	4級 以上/3級 以上		
	★汗	乾燥	4級 以上	・濃色・特殊プリント・起毛品の場合3-4級、デニム・別珍・コル天3級	
		湿潤	2-3 級以上		
	★摩擦	乾燥	4級 以上	・濃色・特殊プリント・起毛品の場合2級、デニム・別珍・コル天1-2級	
		湿潤	2-3 級以上		
☆ドライクリーニング	変退色/汚染	4級 以上/3-4級 以上	・ドライクリーニング可表示のものに適用		
	汚染	(*1) 4級 以上			
色泣き	変退色	4級 以上	・酸素系漂白表示品に適用		
	汚染	4級 以上			
物性	☆ドライクリーニング	変退色	4級 以上	・酸素系漂白表示品に適用	
		汚染	4級 以上		
		変退色	4級 以上		
		汚染	4級 以上		
	☆引張強さ	タテ/ヨコ	196N 以上		
		タテ/ヨコ	9.8N 以上		
	☆破裂強さ		300 kPa		
		タテ/ヨコ	5mm以下		
	☆滑脱抵抗力	タテ/ヨコ	5mm以下	・荷重は厚地117.7N	
		タテ/ヨコ	5mm以下		
☆毛羽付着	3級以上 合繊ワースは、3.5級以上		・表、裏起毛(薄起毛含)、獣毛に適用		
	織10H 編5H	3級 以上			
☆ピリング	織10H 編5H	3級 以上	・起毛製品で起毛部分の繊維がセルロース系繊維50%以上に適用		
	織10H 編5H	3級 以上			
☆表面フラッシュ	「表面フラッシュなし」	炎10cm 未満	・起毛製品で起毛部分の繊維がセルロース系繊維50%以上に適用		
	「表面フラッシュなし」	炎10cm 未満			
☆パイル保持性	60% 以上		・コル天・別珍に適用		
	60% 以上				
☆中綿の噴出し	3級 以上		・中綿製品に適用		
	3級 以上				
☆はっ水度	初期	4 以上	「はっ水」表示製品 洗濯処理方法:洗濯5回後ノアイロンで実施 ドライ処理方法:商業ドライクリーニング3回後		
	処理後	2 以上			
☆安全	遊離ホルムアルデヒド	出生後24ヶ月以内の乳幼児用のもの	・全色全パーツ(素材・副資材・付属品)が基準値以内であることを保障すること(製品での試験を必ず行うこと)		
		A-Ao 0.05以下 300 μg/g(ppm) 以下			

【注意】

- ・付属は染色堅ろう度の「水試験」及び洗濯又はドライクリーニング試験を行う。
- ・テープ・パイピング類等は、摩擦試験(乾・湿)も行う。
- (*1)異色濃淡組合せ品に適用

※試験基準は予告なしで変更する場合がありますから、ご不明な点がございましたら当センターまでご連絡をください。