

[2]スカート、パンツ類品質基準(1/3)

1. 表示事項

○:必須

表示事項	適用規格	判定基準	特例判定基準及び備考
○ 組成	家庭用品品質表示法	表示が適正であること	
○ 取扱表示		表示が適正であること	
○ 表示者名		表示が適正であること	
はっ水性		表示が適正であること	・表示品に適用
○ サイズ	日本産業規格(JIS)	表示が適正であること	
○ 原産国	不当景品類及び 不当表示防止法	表示が適正であること	
その他の表示		表示が適正であること	

2. 製品検査

試験項目	試験方法	判定基準	特例判定基準及び備考
○ 外観・縫製	—	異常がないこと	
○ 耐洗濯性	取扱表示及び付記用語通り	寸法変化率 タンブル乾燥 織地 ±3%以内 よこ編み -5~0% その他 -3~0% 吊または平干し 織地 ±3%以内 よこ編み -5~+2% その他 -3~+2% 変退色 4級以上 色泣き 目立たないこと パッカリング 3級以上 【織地】 斜行 3%以下 【織地】 7(5)%以下 【編地】	・水洗い表示品に適用 ・よこ編み、楊柳等伸縮性のある 製品で着用に支障のないものは 横方向の縮みを判定から除外
○ 繰返し5回洗濯	JIS L 1930 C4M 吊干し	変退色 3級以上 外観に異常がないこと	・蛍光増白剤による変退色は判 定から除外(その旨付記する) ・()内はスリット・前割れ及びた て方向に柄等がある製品に適用
○ 耐ドライクリーニング性	取扱表示及び付記用語通り (または、取扱表示を基にした一般商業ドライクリーニングによる)	寸法変化率 ±3%以内 変退色 4級以上 色泣き 目立たないこと パッカリング 3級以上 【織地】 斜行 3%以下 【織地】 7(5)%以下 【編地】	・水洗い不可、ドライクリーニング可表 示製品に適用 ・()内はスリット・前割れ及びた て方向に柄等がある製品に適用
○ 繰返し3回ドライクリー ニング	取扱表示及び付記用語通り (または、取扱表示を基にした一般商業ドライクリーニングによる)	変退色 3級以上 外観に異常がないこと	・ドライクリーニング表示品で、特殊プ リント・特殊素材を使用した製品 に適用
○ 耐ウェットクリーニング性	取扱表示及び付記用語通り (または、取扱表示を基にした一般商業ウェットクリーニングによる)	耐洗濯性と同様	・水洗い不可、ドライクリーニング不 可、ウェットクリーニング可表示製品に 適用

[2]スカート、パンツ類品質基準(2/3)

3. 素材確認

試験項目	試験方法	判定基準	特例判定基準及び備考
混用率 (繊維、素材鑑別)	JIS L 1030 他	—	・組成表示がある場合は、組成表示に適合していること

4. 染色堅ろう度

試験項目	試験方法	判定基準	特例判定基準及び備考
○ 耐光	JIS L 0842 第3露光法	4(3)級以上	・()内は、天然皮革、淡色、カジュアル用途に適用 ・蛍光増白剤の影響による黄変、白場は判定から除外
○ 洗濯	JIS L 0844 A-2号 (毛・絹・アセテート、天然皮革素材:A-1号)	変退色 4級以上	・水洗い表示品に適用 ・()内は、濃淡組合せ品に適用
		汚染 3(4)級以上 色泣き 目立たないこと	・デニム:変退色3-4級以上、汚染2-3級以上
○ 汗	JIS L 0848	変退色 4級以上	・毛・絹素材:汚染2-3級以上 ・()内は、濃淡組合せ品に適用
		汚染 3(3-4)級以上 色泣き 目立たないこと	・天然皮革は変退色3級以上、汚染2級以上
○ 摩擦	JIS L 0849 II形	乾燥 3-4級以上	・デニム、別珍、コール天、起毛品、特殊プリント、フロック加工品、天然皮革:乾燥3級以上、湿潤1-2級以上
		湿潤 2-3級以上	・セルロース系繊維素材の濃色:湿潤2級以上
汗・耐光	JIS L 0888 B法 JIS汗液	変退色 3-4級以上	・セルロース系繊維素材で夏用のパンツ及びスポーツ衣料に適用 ・その他衣料:3級以上
○ ドライクリーニング	JIS L 0860 A-1号、B-1号 取扱表示による	変退色 4級以上	・ドライクリーニング表示品に適用 ・()内は、濃淡組合せ品に適用
		汚染 3(4)級以上 色泣き 目立たないこと	
洗液汚染	大丸法	汚染 3級以上	・洗濯、ドライクリーニングに適用
酸素系漂白剤	JIS L 0889	変退色 4級以上	・表示品に適用
塩素処理水	JIS L 0884 A法	変退色 3-4級以上	・セルロース系繊維素材に適用
水	JIS L 0846	変退色 4級以上	・()内は、濃淡組合せ品に適用
		汚染 3(3-4)級以上 色泣き 目立たないこと	・天然皮革は変退色3級以上、汚染2級以上
色泣き	大丸法 I 法 (絹: II 法)	汚染 4-5級以上	・濃淡組合せ品に適用
ホットプレッシング*	JIS L 0850 B法湿潤弱	変退色 4級以上 汚染 4級以上	
窒素酸化物	JIS L 0855 弱試験	変退色 4級以上	
イエローイング	コートルズ法	汚染 3-4級以上	
昇華	JIS L 0854	変退色 4級以上 汚染 4級以上	・ポリエステル素材に適用
水滴下	JIS L 0853	変退色 4級以上	・毛、絹及びレーヨン等の再生繊維素材に適用

[2]スカート、パンツ類品質基準(3/3)

5. 物性

試験項目	試験方法	判定基準	特例判定基準及び備考
○ 寸法変化(洗濯)	取扱表示による	製品検査:耐洗濯と同様	・水洗い、ウェットクリーニング表示品に適用
○ 寸法変化(ドライクリーニング)	JIS L1096 J-1,J-2法	製品検査:耐ドライクリーニングと同様	・水洗い不可、ドライクリーニング可表示製品に適用
寸法変化(プレス)	JIS L1096 H-2法	織地 ±2%以内 編地 ±3%以内	・目的に応じて、他の試験方法を用いても良い
引張強さ	JIS L 1096 ストリップ法 幅 5cm	200(150)N以上	・織地に適用 ・()内は毛混及び薄地に適用 ・学生服、作業服、スポーツ衣料は300N以上
引裂強さ	JIS L 1096 ペンジュラム法	10(7)N以上	・織地に適用 ・()内は薄地に適用 ・スラックスは13N以上 ・スポーツ衣料は15N以上 ・裏地は5N以上
破裂強さ	JIS L 1096 ミューレン形法	500(400)kPa以上	・編地に適用 ・()内は薄地に適用 ・ポリウレタン等の弾性糸使用品は判定より除外 ・レース生地は、判定より除外
縫目強さ	JIS L 1093 A-1法	100N以上	・織地に適用
	JIS L 1093 A-2法	80N以上	・編地に適用
	JIS L 1093 B法	400kPa以上	
滑脱抵抗力	JIS L 1096 縫目滑脱B法 薄地:49.0N 厚地:117.7N	薄地 3mm以内 厚地 5mm以内	・織地に適用 ・生地で不合格の場合、実際の縫製仕様で試験を実施し、判定を行っても良い
○ ピーリング	JIS L 1076 A法	3級(2)以上	・()内は、合織混、獣毛混に適用 ・起毛品は判定より除外
スナッグ	JIS L 1058 A法	3級以上	・長繊維製品に適用
パイル保持性	JIS L 1075 A法	60%以上	・別珍、コール天に適用
	JIS L 1075 A法準用	3-4級以上	・ニットベロアに適用
		2級以上	
○ 毛羽付着	QTEC法	3級以上 2.5級以上	・起毛品に適用 ・獣毛混に適用
表面フラッシュ	JIS L 1917	表面フラッシュなし (炎が100mm未満)	・注意表示を付ける場合:炎が200mm未満または200mmまで1秒以上

6. 安全性

試験項目	試験方法	判定基準	特例判定基準及び備考
○ ホルムアルデヒド	厚生省令 第34号 (厚生労働省令第124号)	乳幼児 0.05以下	・全色、パート別にて実施
		一般用 75μg/g以下	・代表1色パート込みにて実施
特定芳香族アミン	厚生省令 第34号 (厚生労働省令第124号)	30μg/g以下	
pH	JIS L1096 A法	4.0~7.5	
蛍光増白剤	ブラックライト照射	蛍光反応がないこと	・乳幼児品に適用