

ボーケン基準(繊維製品) 生地・製品検査 品質基準一覧表 ◇抜粋◇

◎:必須項目、○:素材・用途により実施

原則として、染色堅牢度・ホルムアルデヒドは全色、混用率・物性試験・寸法変化率・製品検査(ホルムアルデヒド除く)は各品番、各デザイン、各素材ごとに代表一点実施する

試験のご依頼は、最寄りの事業所・検査所まで

www.boken.or.jp

試験項目		試験方法・条件		判定基準						備考							
				紳士服		婦人・子供服		シャツ・ブラウス類			セーター類						
混用率(繊維鑑別)		JIS L 1030		◎	---	◎	---	◎	---	◎	---	◎	---	表示対象品に適用 繊維鑑別で適当な場合は繊維鑑別でも可 合否判定より除外			
染色堅牢度	耐光	級以上	JIS L 0842 第3露光法	◎	4(3)	◎	4(3)	◎	3	◎	3	()は淡色に適用 蛍光増白剤の黄変は合否判定より除外					
	洗濯	級以上	JIS L 0844 A-1・A-2号	変退色	4	◎	4	◎	4	◎	4	◎	4	水洗い・ウエット表示品に適用 蛍光増白剤の染着による変色は合否判定より除外(注1)			
				汚染	3-4(3)[4]	◎	3-4(3)[4]	◎	3[4]	◎	3-4[4]	◎	3-4[4]	()はデニムに適用 []は濃淡組合せ品に適用			
				ブリード	4-5	◎	4-5	◎	4-5	◎	4-5	◎	4-5	【参考】洗濯汚染3級以上(注2)			
	汗	級以上	JIS L 0848 酸性 アルカリ性	変退色	4	◎	4	◎	4	◎	4	◎	4	()は毛・絹50%以上に適用			
				汚染	3-4(3)[4]	◎	3-4(3)[4]	◎	3(2-3)[4]	◎	3-4(3)[4]	◎	3-4(3)[4]	[]は濃淡組合せ品に適用			
				ブリード	4-5	◎	4-5	◎	4-5	◎	4-5	◎	4-5				
	摩擦	級以上	JIS L 0849	II形	◎	4(3-4)<3> 2-3(2)<1-2>	◎	4(3-4)<3> 2-3(2)<1-2>	◎	4(3-4)<3> 2-3(2)<1-2>	◎	4(3-4) 2-3(2)	()は特殊プリント・起毛品・濃色品に適用 <>はデニム・別珍・コールド天に適用				
	ドライクリーニング	級以上	JIS L 0860 A-1法(パークロ) B-1法(石油系)	変退色	4	◎	4	◎	4	◎	4	◎	4	ドライ表示品に適用			
				汚染	3-4[4]	◎	3-4[4]	◎	3-4[4]	◎	3-4[4]	◎	3-4[4]	[]は濃淡組合せ品に適用			
ブリード				4-5	◎	4-5	◎	4-5	◎	4-5	◎	4-5	【参考】洗濯汚染3級以上(注2)				
酸素系漂白剤	級以上	JIS L 0889		◎	4	◎	4	◎	4	◎	4	水洗い品に適用					
色泣き(ブリード)	級以上	大丸I法		◎	4-5	◎	4-5	◎	4-5	◎	4-5	濃淡組合せ品に適用					
汗耐光	級以上	JIS L 0888 B法 ATTS汗液 酸性・アルカリ性		◎	3	◎	3	◎	3	◎	3	セルロース系繊維50%以上のスポーツ用品・帽子に適用					
生地検査	引張強度	N以上	JIS L 1096 A法(ストリップ法)		250(200)		200(150)		200(150)		---		---	織物に適用 ()は薄地に適用			
	引裂強度	N以上	JIS L 1096 D法(ベンジュラム法)	◎	13(10)	◎	10(7)	◎	10(7)	◎	---		---	織物に適用 ()は薄地に適用			
	破裂強度	kPa以上	JIS L 1096 A法(ミューレン形法)	◎	400(300)	◎	400(300)	◎	400(300)	◎	400(300)	◎	400(300)	編物に適用 ()は薄地に適用			
	滑脱抵抗力	mm以下	JIS L 1096 縫目滑脱B法	◎	3	◎	3	◎	3	◎	---		---	織物に適用 荷重:厚地117.7N 薄地49.0N			
	ピリング	級以上	JIS L 1076 A法(ICI形法)		3		3		3		3(2.5)		---	織物は10H・編物は5H ()は起毛・紡毛生地に適用			
	バイル保持性	%以上	JIS L 1075 A法(ユニバーサル形法)	◎	60	◎	60	◎	50	◎	---		---	別珍・コールド天に適用			
	はっ水度	級以上	JIS L 1092 スプレー法	初期/処理後	2/2	◎	2/2	◎	---	◎	---		---	はっ水性表示品に適用			
	耐水度	mm以上	JIS L 1092 静水圧法A法(低水圧法)		300		300		---		---		---	レインウエア・おむつカバー・防水シーツなどの寝具に適用			
	通気性	cm ² /cm ² ・s以下	JIS L 1096 A法(フラジール形法)		3		3		---		---		---	羽毛使用品に適用			
	中わた吹出し		ボーケン規格 BQE A 012	◎	認められる(目立たない)	◎	認められる(目立たない)	◎	---	◎	---		---	羊毛・合繊などの中わた使用品に適用			
	表面フラッシュ		JIS L 1917	フラッシュ炎	なし・10cm未満		なし・10cm未満		なし・10cm未満		なし・10cm未満		なし・10cm未満		セルロース系繊維 合格		
					あり・10~20cm未満		あり・10~20cm未満	◎	あり・10~20cm未満	◎	あり・10~20cm未満	◎	あり・10~20cm未満	◎	50%以上で表面が 要注意(不合格)デメリット表示要		
					あり・20cmで1秒以上		あり・20cmで1秒以上	◎	あり・20cmで1秒以上	◎	あり・20cmで1秒以上	◎	あり・20cmで1秒以上	◎	起毛品に適用 要注意(不合格)デメリット表示要		
毛羽付着	級以上	ボーケン規格 BQE B 014	◎	3	◎	3	◎	3	◎	3	◎	3	起毛品・モール糸・獣毛混用品に適用				
摩擦強さ	回以上	JIS L 1096 E法(マーチンデール法)	厚地	20,000		20,000		20,000		20,000		---		毛素材に適用			
			薄地	10,000		10,000		10,000		10,000		---					
寸法変化率	家庭洗濯法	%以内	JIS L 1930/JIS L 0217 洗濯:絵表示通り 未定の場合は C4M法/103法 乾燥:絵表示通り 未定の場合は タンブル優先	吊干し	織物	◎	-4~+2%	◎	-4~+2%	◎	-4~+2%	◎	---		水洗い表示品に適用		
					編物	たて	◎	-5~+2%	◎	-5~+2%	◎	-6~+2%	◎	-6~+2%	◎	-6~+2%	※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は合否判定より除外
						よこ	◎	-5~+2%	◎	-5~+2%	◎	-7~+2%	◎	-7~+2%	◎	-7~+2%	ただし、外観変化が著しいものは不合格とする
				タンブル	織物	◎	-5~+2%	◎	-5~+2%	◎	-5~+2%	◎	-5~+2%	◎	---		
					編物	たて	◎	-8~0	◎	-8~0	◎	-8~0	◎	-8~0	◎	-8~0	
						よこ	◎	-10~0%	◎	-10~0%	◎	-10~0%	◎	-10~0%	◎	-10~0%	
	平干し	編物	◎	-7~+2	◎	-7~+2	◎	-7~+2	◎	-7~+2	◎	-7~+2					
		よこ	◎	-8~+2%	◎	-8~+2%	◎	-8~+2%	◎	-8~+2%	◎	-8~+2%					
	ドライクリーニング法	%以内	JIS L 1096 J-1・J-2法	織物	◎	±3%	◎	±3%	◎	±3%	◎	---		---	ドライ表示品に適用(水洗い表示品は省略可)		
				編物	◎	±3%	◎	±3%	◎	±3%	◎	±3%	◎	±3%	※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は合否判定より除外		
ウエットクリーニング法	%以内	JIS L 1931-4	織物	◎	±3%	◎	±3%	◎	±3%	◎	---		---	ウエット表示品に適用(水洗い表示品は省略)			
			編物	◎	±3%	◎	±3%	◎	±3%	◎	±3%	◎	±3%	※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は合否判定より除外			

注1: 蛍光増白剤の染着による変色が3-4級以下の場合は、「無蛍光洗剤使用」等のデメリット表示をつけること

注2:【参考】は合否判定から除外する

ボーケン基準(繊維製品) 生地・製品検査 品質基準一覧表 ◇抜粋◇

◎:必須項目、○:素材・用途により実施

試験のご依頼は、最寄りの事業所・検査所まで

原則として、染色堅牢度・ホルムアルデヒドは全色、混用率・物性試験・寸法変化率・製品検査(ホルムアルデヒド除く)は各品番、各デザイン、各素材ごとに代表一点実施する

www.boken.or.jp

試験項目	試験方法・条件	判定基準								備考				
		紳士服		婦人・子供服		シャツ・ブラウス類		セーター類						
特定芳香族アミン	μg/g (mg/kg) 以下 〈繊維製品〉 改正厚生省令第34号又は JIS L 1940-1&-3、ISO24362-1&-3 〈皮革製品〉 改正厚生省令第34号 又はISO17234-1&-2	○	30	○	30	○	30	○	30	法規制品に適用 特定芳香族アミン24物質				
品質表示	組成表示	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	サイズ表示は、合否判定から除外する				
	取扱い絵表示	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
	サイズ表示	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
	原産国表示	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
外観	外観・縫製	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎					
	耐洗濯性	○	○	○	○	○	○	○	○	水洗い表示品に適用				
製品検査	耐洗濯性	○	○	○	○	○	○	○	○	()はスリット・前割れ・たて方向に柄等があるものに適用 ※よご方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は合否判定より除外 ただし、外観・着用に支障があるものは不合格とする < >はドレスシャツの衿回りに適用				
	変退色	○	4	○	4	○	4	○	4					
	ブリード	○	4-5	○	4-5	○	4-5	○	4-5					
	パッカリング	○	3	○	3	○	3	○	3					
	洗濯後の斜行度	○	7(5)	○	7(5)	○	7(5)	○	7(5)					
	寸法変化率	%以内	JIS L 1930 / JIS L 0217 洗濯:絵表示通り 乾燥:絵表示通り (タンブル優先)	吊干し	織物	○	-3~+1%	○	-3~+1%		○	-4~+1% (±1.5)	---	
					編物	たて	○	-4~+2	○		-4~+2	○	-6~+2	○
				よこ	○	-5~+2%	○	-5~+2%	○		-7~+2%	○	-7~+2%	
				タンブル	織物	○	-5~+2%	○	-5~+2%		○	-5~+2% (±1.5)	○	---
	編物	たて	○		-8~0	○	-8~0	○	-8~0		○	-8~0		
	よこ	○	-10~0%	○	-10~0%	○	-10~0%	○	-10~0%					
	平干し	編物	たて	○	-7~+2	○	-7~+2	○	-7~+2		○	-7~+2		
よこ	○	-8~+2%	○	-8~+2%	○	-8~+2%	○	-8~+2%						
耐洗濯性	外観変化	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	特殊プリント(顔料、ラバー、転写、発泡、ラメ等)、コーティング、フロッキー、ボンディング等に適用				
	変退色	○	4	○	4	○	4	○	4					
	ブリード	○	3	○	3	○	3	○	3					
耐ドライクリーニング性	外観・縫製	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	ドライ表示品に適用(水洗い表示品は省略)				
	変退色	○	4	○	4	○	4	○	4					
	ブリード	○	4-5	○	4-5	○	4-5	○	4-5					
	パッカリング	○	3	○	3	○	3	○	3					
	洗濯後の斜行度	○	5(3)	○	5(3)	○	5(3)	○	5(3)					
	寸法変化率	○	±3%	○	±3%	○	±3%	○	±3%					
耐クリーニング性	外観変化	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	ドライ表示の特殊プリント(顔料、ラバー、転写、発泡、ラメ等)、コーティング、フロッキー、ボンディング等に適用				
	変退色	○	4	○	4	○	4	○	4					
	ブリード	○	3	○	3	○	3	○	3					
耐ウエットクリーニング性	外観・縫製	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	ウエット表示品に適用(水洗い表示品は省略)				
	変退色	○	4	○	4	○	4	○	4					
	ブリード	○	4-5	○	4-5	○	4-5	○	4-5					
	パッカリング	○	3	○	3	○	3	○	3					
	洗濯後の斜行度	○	5(3)	○	5(3)	○	5(3)	○	5(3)					
	寸法変化率	○	±3%	○	±3%	○	±3%	○	±3%					
耐アイロン性	外観	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	子ども用衣料に附属するひもの要求事項				
	変退色	○	4	○	4	○	4	○	4					
子ども用衣料に附属するひもの要求事項	JIS L 4129		---		適合していること		適合していること		適合していること	子ども用衣料(年少及び年長)に適用				

アイテム	主な品目
紳士服	コート、スーツ、ジャケット、ブルゾン、ジャンパー、パンツ類など
婦人・子供服	コート、スーツ、ジャケット、ブルゾン、ジャンパー、ワンピース、パンツ類、スカートなど
織物シャツ・ブラウス類	カジュアルシャツ、ドレスシャツ、ブラウス、スポーツシャツ、ポロシャツ、Tシャツ、トレーナーなど
セーター類	セーター・カーディガン・ベストなど

アイテム	主な品目
寝衣・肌着類	パジャマ、ネグリジェ、肌着、ランジェリー、ファンデーションなど
ベビー衣料・小物類	ベビー衣料(外衣、中衣、肌着など)、小物類(タオル、スタイ、ミトン、靴下など)
洋品・小物類	タオル、バスタオル、ハンカチ、マフラー、スカーフ、ネクタイ、靴下類、手袋、帽子など
寝具・インテリア類	寝具類(シーツ・カバー類、毛布、タオルケット、ふとん類、ベビー寝具など)、インテリア類(カーテン、カーペット、ラグ、バスマットなど)

ボーケン基準(繊維製品) 生地・製品検査 品質基準一覧表 ◇抜粋◇

◎:必須項目、○:素材・用途により実施

原則として、染色堅ろう度・ホルムアルデヒドは全色、混用率・物性試験・寸法変化率・製品検査(ホルムアルデヒド除く)は各品番、各デザイン、各素材ごとに代表一点実施する

試験のご依頼は、最寄りの事業所・検査所まで

白・生成は耐光堅ろう度試験のみ試験実施

www.boken.or.jp

試験項目		試験方法・条件		判定基準				備考							
				寝衣・肌着類	ベビー衣料・小物類	洋品・小物類	寝具・インテリア類								
混用率(繊維鑑別)		JIS L 1030		◎	---	◎	---	◎	---	◎	---	表示対象品に適用 繊維鑑別で適当な場合は繊維鑑別でも可 可否判定より除外			
染色堅ろう度	耐光	級以上	JIS L 0842 第3露光法	◎	3*	◎	3*	◎	3*	◎	3 <<カーテン4>>	蛍光増白剤の黄変は可否判定より除外 *肌着・ランジェリー・ファンデーション・靴下類は試験除外			
	洗濯	級以上	JIS L 0844 A-1・A-2号	変退色	4	◎	4	◎	4	◎	4	4	水洗い・ウエット表示品に適用 蛍光増白剤の染着による変色は可否判定より除外(注1)		
				汚染	3[4]	○	3[4]	○	3[4]	○	3[4]	○	3[4]	[]は濃淡組合せ品に適用	
				ブリード	4-5		4-5		4-5		4-5		4-5	【参考】洗液汚染3級以上(注2)	
	汗	級以上	JIS L 0848 酸性 アルカリ性	変退色	4	◎	4	◎	4	◎	4	◎	4	*寝具類に適用	
				汚染	3(2-3)[4]	◎	3(2-3)[4]	◎	3(2-3)[4]	◎	3(2-3)[4]	◎	3(2-3)[4]	()は毛・絹50%以上に適用	
				ブリード	4-5		4-5		4-5		4-5		4-5	[]は濃淡組合せ品に適用	
	摩擦	級以上	JIS L 0849	II形	乾燥	4(3-4)	◎	4(3-4)<3>	◎	4(3-4)<3>	◎	4(3-4)<3>	◎	4(3-4)<3>	()は特殊プリント・起毛品・濃色品に適用
					湿潤	2-3(2)	◎	2-3(2)<1-2>	◎	2-3(2)<1-2>	◎	2-3(2)<1-2>	◎	2-3(2)<1-2>	<>はデニム・別珍・コール天に適用
	ドライクリーニング	級以上	JIS L 0860 A-1法(パークロ) B-1法(石油系)	変退色	4	◎	4	◎	4	◎	4	◎	4	ドライ表示品に適用	
汚染				3-4[4]	○	3-4[4]	○	3-4[4]	○	3-4[4]	○	3-4[4]	[]は濃淡組合せ品に適用		
ブリード				4-5		4-5		4-5		4-5		4-5	【参考】洗液汚染3級以上(注2)		
酸素系漂白剤	級以上	JIS L 0889	変退色	4		4		4		4		水洗い品に適用			
色泣き(ブリード)	級以上	大丸I法	汚染	○	4-5	○	4-5	○	4-5	○	4-5		濃淡組合せ品に適用		
汗耐光	級以上	JIS L 0888 B法 ATTS汗液 酸性・アルカリ性	変退色	---		---		○	3		---		セルロース系繊維50%以上のスポーツ用品・帽子に適用		
生地検査	物性試験	引張強度	N以上	JIS L 1096 A法(ストリップ法)		200(150)		150	○	<120>	○	150<120>	織物に適用 ()は薄地に適用 <>は毛布・タオル地製品に適用		
		引裂強度	N以上	JIS L 1096 D法(ベンジュラム法)	○	10(7)	○	7*	○	10(6)*	○	10(7)*	織物に適用 ()は薄地に適用 *タオル地製品は試験除外		
		破裂強度	kPa以上	JIS L 1096 A法(ミュールン形法)	○	400(300)	○	300	○	400(300)	○	400(300)	織物に適用 ()は薄地に適用		
		滑脱抵抗力	mm以下	JIS L 1096 縫目滑脱B法	○	3		3		3		3	織物に適用 荷重:厚地117.7N・薄地49.0N		
		ピリング	級以上	JIS L 1076 A法(CI形法)		3(2.5)		3		---		3(2.5)	織物は10H・編物は5H ()は起毛・紡毛生地に適用		
		パイル保持性	%以上	JIS L 1075 A法(ユニバーサル形法)		---	○	50	○	50	○	60		別珍・コール天に適用	
			N以上	JIS L 1075 B法(引張試験機法)		---		---		○	1	○	1	タオル地製品(ループパイル織物)に適用	
		はっ水度	級以上	JIS L 1092 スプレー法	初期/処理後	---		2/2		---		---		はっ水性表示品に適用	
		耐水度	mm以上	JIS L 1092 静水圧法A法(低水圧法)		---		200		---		300		レインウェア・おむつカバー・防水シートなどの寝具に適用	
		通気性	cm ³ /cm ² ・S 以下	JIS L 1096 A法(フラジール形法)		---		3		---	○	3		羽毛使用品に適用	
		中わた吹出し		ボーケン規格 BQE A 012		---	○	認められる(目立たない)		---	○	認められる(目立たない)		羽毛・羊毛・合繊などの中わた使用品に適用	
		毛羽脱落量	%以下	ボーケン規格 BQE A 013		---		---		○	0.2	○	0.2	タオル地製品・バスマット類・水洗いできるカーペットに適用	
		表面フラッシュ		JIS L 1917	フラッシュ炎	なし・10cm未満	○	---	○	なし・10cm未満		---		---	セルロース系繊維 合格
						あり・10~20cm未満	○	---	○	あり・10~20cm未満		---		---	50%以上で表面が 要注意(不合格)デメリット表示要
						あり・20cmで1秒以上	○	---	○	あり・20cmで1秒以上		---		---	起毛品に適用 要注意(不合格)デメリット表示要
		毛羽付着	級以上	ボーケン規格 BQE B 014		3	○	3		3	○	3		起毛品・モール糸・獣毛混用品に適用	
		摩擦強さ	回以上	JIS L 1096 F-1法(ユニホーム形法)		---		---		500		---		靴下に適用	
吸水性	秒以内	JIS L 1907 沈降法		---		---		60	○	60		パイルのあるタオル類・バスマット類に適用 【参考】60秒をこえた場合、103法吊干し1回処理後のデーターを付記する(注2)			
	秒以内	JIS L 1907 滴下法		---		---		10	○	10		パイルのないタオル類・バスマット類に適用 【参考】10秒をこえた場合、103法吊干し1回処理後のデーターを付記する(注2)			
家庭洗濯法	%以内	JIS L 1930/JIS L 0217 洗濯:絵表示通り 未定の場合は C4M法/103法 乾燥:絵表示通り 未定の場合は タンブル優先	吊干し	織物	◎	-5~+2※	○	-4~+2※	○	-5~+2※	○	-5~+2	水洗い表示品に適用		
				編物	◎	-6~+2	○	-6~+2	○	-6~+2	○	-6~+2	※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は可否判定より除外 ただし、外観変化が著しいものは不合格とする		
			タンブル	たて	◎	-8~+2※	○	-8~+2※	○	-8~+2※	○	-8~+2	○	-8~+2	
				よこ	◎	-6~+2※	○	-6~+2※	○	-6~+2※	○	-6~+2	○	-6~+2	
			平干し	たて	◎	-8~0	○	-8~0	○	-8~0	○	-8~0	○	-8~0	
				よこ	◎	-10~0※	○	-10~0※	○	-10~0※	○	-10~0※	○	-10~0	
ドライクリーニング法	%以内	JIS L 1096 J-1・J-2法	織物	○	±3※	○	±3※	○	±3※	○	±3		ドライ表示品に適用(水洗い表示品は省略可) ※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は可否判定より除外 ただし、外観変化が著しいものは不合格とする		
			編物	○	±3※	○	±3※	○	±3※	○	±3				
ウエットクリーニング法	%以内	JIS L 1931-4	織物	○	±3※	○	±3※	○	±3※	○	±3		ウエット表示品に適用(水洗い表示品は省略) ※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は可否判定より除外 ただし、外観変化が著しいものは不合格とする		
			編物	○	±3※	○	±3※	○	±3※	○	±3				

注1: 蛍光増白剤の染着による変色が3-4級以下の場合は、「無蛍光洗剤使用」等のデメリット表示をつけること

注2: 【参考】は可否判定から除外する

ボーケン基準(繊維製品) 生地・製品検査 品質基準一覧表 ◇抜粋◇

◎:必須項目, ○:素材・用途により実施

試験のご依頼は、最寄りの事業所・検査所まで

原則として、染色堅ろう度・ホルムアルデヒドは全色、混用率・物性試験・寸法変化率・製品検査(ホルムアルデヒド除く)は各品番、各デザイン、各素材ごとに代表一点実施する

www.boken.or.jp

試験項目		試験方法・条件		判定基準				備考					
				寝衣・肌着類	ベビー衣料・小物類	洋品・小物類	寝具・インテリア類						
ホルムアルデヒド	μg/g以下 (A-Ao)以下	厚生省令第34号	一般用	◎	75	---	○	75	---	法規制品に適用 全色・各パーツ別で実施			
	μg/g以下		ベビー用	◎	---	0.05	○	---	0.05				
特定芳香族アミン	μg/g (mg/kg) 以下	<繊維製品> 改正厚生省令第34号又は JIS L 1940-1&-3、ISO24362-1&-3 <皮革製品> 改正厚生省令第34号 又はISO17234-1&-2		○	30	○	30	○	30	○	30	法規制品に適用 特定芳香族アミン24物質	
品質表示	組成表示	家庭用品品質表示法		◎	適正であること	◎	適正であること	◎	適正であること	◎	適正であること	サイズ表示は、合否判定から除外する	
	取扱い絵表示	家庭用品品質表示法		◎	適正であること	◎	適正であること	◎	適正であること	◎	適正であること		
	サイズ表示	JIS規格 等		◎	適正であること	◎	適正であること	◎	適正であること	◎	適正であること		
	原産国表示	不当景品類及び不当表示防止法		◎	適正であること	◎	適正であること	◎	適正であること	◎	適正であること		
外観	外観・縫製	ボーケン縫製検査基準		◎	基準に適合していること	◎	基準に適合していること	◎	基準に適合していること	◎	基準に適合していること	水洗い表示品に適用	
	変退色	級以上	JIS L 1930/JIS L 0217 洗濯:絵表示通り 乾燥:絵表示通り (タンブル優先)	吊干し	織物	◎	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと		○
たて	◎	4				○	4	○	4	○	4		
よこ	◎	4-5		○	4-5	○	4-5	○	4-5				
パッカリング	級以上	◎		3	○	3	○	3	○	3			
洗濯後の斜行度	%以下	◎		7(5)	○	7(5)	○	7(5)	○	7(5)			
耐洗濯性	寸法変化率	%以内		織物	◎	-5~+2%	○	-4~+2%	○	-5~+2%	○	-5~+2%	()はスリット・前割れ・たて方向に柄等があるものに適用 ※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は合否判定より除外 ただし、外観・着用に支障があるものは不合格とする
					◎	-6~+2	○	-6~+2	○	-6~+2	○	-6~+2	
					◎	-8~+2%	○	-8~+2%	○	-8~+2%	○	-8~+2	
					◎	-6~+2%	○	-6~+2%	○	-6~+2%	○	-6~+2	
					◎	-8~0	○	-8~0	○	-8~0	○	-8~0	
			◎		-10~0%	○	-10~0%	○	-10~0%	○	-10~0		
耐線返し	洗濯性	級以上	1回後	5回後	織物	◎	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	特殊プリント(顔料、ラバー、転写、発泡、ラメ等)、コーティング、フロッキー、ボンディング等に適用	
						◎	4	○	4	○	4		
						◎	3	○	3	○	3		
◎	4-5	○	4-5	○	4-5	○	4-5						
耐ドライクリーニング性	外観・縫製	級以上	1回後	3回後	織物	◎	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	ドライ表示品に適用(水洗い表示品は省略可) ()はスリット・前割れ・たて方向に柄等があるものに適用 ※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は合否判定より除外 ただし、外観・着用に支障があるものは不合格とする	
						◎	4	○	4	○	4		
						◎	4-5	○	4-5	○	4-5		
						◎	3	○	3	○	3		
						◎	5(3)	○	5(3)	○	5(3)		
						◎	±3%	○	±3%	○	±3		
耐ウエットクリーニング性	外観・縫製	級以上	1回後	3回後	織物	◎	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	ドライ表示の特殊プリント(顔料、ラバー、転写、発泡、ラメ等)、コーティング、フロッキー、ボンディング等に適用	
						◎	4	○	4	○	4		
						◎	3	○	3	○	3		
◎	4-5	○	4-5	○	4-5	○	4-5						
耐アイロン性	外観	級以上	1回後	3回後	織物	◎	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	ウエット表示品に適用(水洗い表示品は省略) ()はスリット・前割れ・たて方向に柄等があるものに適用 ※よこ方向に回復力がある生地(ゴム編・クレープ等)は合否判定より除外 ただし、外観・着用に支障があるものは不合格とする	
						◎	4	○	4	○	4		
						◎	4-5	○	4-5	○	4-5		
						◎	3	○	3	○	3		
						◎	5(3)	○	5(3)	○	5(3)		
						◎	±3%	○	±3%	○	±3		
子ども用衣料に附属するひもの要求事項	JIS L 1057.8.1 準用 試験温度は絵表示通り		◎	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	○	異常がないこと	子ども用衣料(年少及び年長)に適用		
	JIS L 0217 301~303法		◎	4	○	4	○	4	○	4			
JIS L 4129		適合していること		◎	適合していること	○	---	○	---	○	---		

アイテム	主な品目
紳士服	コート、スーツ、ジャケット、ブルゾン、ジャンパー、パンツ類など
婦人・子供服	コート、スーツ、ジャケット、ブルゾン、ジャンパー、ワンピース、パンツ類、スカートなど
織物シャツ・ブラウス類	カジュアルシャツ、ドレスシャツ、ブラウス、スポーツシャツ、ポロシャツ、Tシャツ、トレーナーなど
セーター類	セーター・カーディガン・ベストなど

アイテム	主な品目
寝衣・肌着類	パジャマ、ネグリジェ、肌着、ランジェリー、ファンデーションなど
ベビー衣料・小物類	ベビー衣料(外衣、中衣、肌着など)、小物類(タオル、スタイ、ミトン、靴下など)
洋品・小物類	タオル、バスタオル、ハンカチ、マフラー、スカーフ、ネクタイ、靴下類、手袋、帽子など
寝具・インテリア類	寝具類(シーツ・カバー類、毛布、タオルケット、ふとん類、ベビー寝具など)、インテリア類(カーテン、カーペット、ラグ、バスマットなど)