

株式会社 森傳
生地品質検査報告書

商品名 コンフォルト・スタンダード Confort

種類	織物	巾	137 cm	巻数	40 m乱
組成	ポリエステル100%				

染色堅牢度 (級)																							
色名	耐光	摩擦		汗				色名	耐光	摩擦		汗				色名	耐光	摩擦		汗			
	JIS L 0842	JIS L 0849 II 型		JIS L 0848					JIS L 0842	JIS L 0849 II 型		JIS L 0848					JIS L 0842	JIS L 0849 II 型		JIS L 0848			
		30回/分	100往復	酸		アルカリ				30回/分	100往復	酸		アルカリ				30回/分	100往復	酸		アルカリ	
		乾燥	湿潤	変退色	汚染 綿/絹	変退色	汚染 綿/絹			乾燥	湿潤	変退色	汚染 綿/絹	変退色	汚染 綿/絹			乾燥	湿潤	変退色	汚染 綿/絹	変退色	汚染 綿/絹
I	4	4-5	4-5	/	/	/	/	DOR	4	4-5	4	/	/	/	/								
BE	4	4-5	4-5	/	/	/	/	BK	4	4-5	4	/	/	/	/								
MT	4	4-5	4-5	/	/	/	/	B	4	4-5	4	/	/	/	/								
LGR	4	4-5	4-5	/	/	/	/	BUR	4	4-5	4	/	/	/	/								
G	4	4-5	4-5	/	/	/	/	NV	4	4-5	4	/	/	/	/								
PI	4	4-5	4-5	/	/	/	/	DBR	4	4-5	4	/	/	/	/								
GR	4	4-5	4-5	/	/	/	/					/	/	/	/								
SJ	4	4-5	4-5	/	/	/	/					/	/	/	/								

引張強さ (N)	伸び率 (%)	引裂強さ (N)				滑脱抵抗力 (mm)		縫目強さ (N)				摩擦強さ				ピリング(級)	スナッグ(級)		寸法変化率 (%)				布目曲がり (%)				
		JIS L 1096 A法		JIS L 1096 D法		JIS L 1096 B法		JIS L 1096 C法				JIS L 1096 E法	JIS L 1096 A-1法		JIS L 1076 A法		JIS L 1058 A法		JIS L 1058 D-1法		JIS L 0217 103法			JIS L 1930 C4M法		JIS L 1096 J-2法	
		タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ		タテ	ヨコ			タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ		タテ	ヨコ	タテ	ヨコ
1350	1160	52.2	28.9	248.3	233.3	/	/	573①	407①	/	/	/	A	A	10万以上	/	4.5	5 ※5	4.5 ※5	4 ※6	/	/	-1.5	-0.5	-0.8	0.0	/

※2 JIS L 1093 A法 (グラブ法) 普通針18番 ポリエステル縫糸20番 縫い代10mm ①縫糸の切断 ②生地糸の切断 ③生地糸の滑脱

※3 JIS L 1096 C法 (テーパ形法) 摩擦輪CS-10 荷重4.9N 70回/分

※4 滑脱が生じたため、規定の試料幅切断せず

※5 外観変化目立つ(ピルの発生)

※6 外観変化目立つ(毛羽立ち)

