

株式会社 森傳
生地品質検査報告書

商品名 **ルイス** Louis

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 0849 II型		JIS L 0848						JIS L 0849 II型		JIS L 0848						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	
		※1	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
I	5	/	/	/	/	/	/	P	4	4-5	4-5	/	/	/	/								
OR	4-5	/	/	/	/	/	/																
TQ	4-5	/	/	/	/	/	/																
G	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 (ストリップ法)		JIS L 1096 A法 (ストリップ法)		JIS L 1096 A法 (シングルタンク法)		JIS L 1096 D法 (ベンジユラム法)		JIS L 1096 B法 (縫目滑脱法)		JIS L 1093 A法 (グラブ法) ※2 ピッチ 3-4mm		ピッチ 4mm		JIS L 1096 C法 ※3 (テーパー形法) (級)			JIS L 1096 E法 (マーチン デル法) (回)	JIS L 1096 A-1法 (平面法) (回)		JIS L 1076 A法 (ICI 形試験機) 織物:10H	JIS L 1058 A法 (メース法) 100回		JIS L 1058 D-1法 (ICI形試験機)	JIS L 0217 103法 吊干し		JIS L 1930 C4M法		JIS L 1096 J-1法 平干し		JIS L 1096	
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	300回	500回	1000回	研磨紙 C _w -CP400	研磨紙 C _w -CP600	タテ	ヨコ	(ICI形試験機)	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ
2370	1940	/	/	236	231	/	/	/	/	/	/	360①	321.6①	B	/	/	/	10万以上	/	/	3	/	/	/	-1.0	-0.9	/	/	-2.1	-0.8	/

※1 JIS L 0842 第3露光法 63℃ 40H グレースケール

※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 (テーパー形法) 摩擦輪CS-10 荷重4.9N 70回/分