

# 生地品質検査報告書



試験項目	試験方法	生地	1 SPM999	2	3	4	5	6	7	8	
寸法 変化率 (%)	浸せき法	JIS L 1096 C法	ウエール								
	洗濯	JIS L 1930 C4M法 中性洗剤 吊干し	ウエール								
	洗濯	JIS L 1930 C4M法 中性洗剤 平干し	ウエール								
	洗濯	JIS L 1930 C4H法 中性洗剤 吊干し	ウエール								
	洗濯	JIS L 1930 C4H法 中性洗剤 平干し	ウエール								
物 性	滑脱抵抗力 (mm)	JIS L 1096 B法(荷重49.0N)	タテ方向								
	破裂強さ (kPa)	JIS L 1096 ミュレン形法	ヨコ方向								
	引張強さ/伸び率 (N/%)	JIS L 1096 ストップ法	ウエール								
	引裂強さ (N)	JIS L 1096 ベンジウム法	タテ								
	ピリング (級)	JIS L 1076 ICI試験機法	3時間		3.0*						
			5時間		2.5*						
組成	混用率 (%)	JIS L 1030-2									

備考 \* 毛羽乱れあり

生地 原本	1 black	2	3	4	5	6	7	8

納入先	会社名	
	ブランド名	
納入者	会社名	丸安毛糸 (株)
	担当者	大久保
	所在地	東京都墨田区両国3-21-5 TEL03-3633-5561 FAX03-3633-5531
	品名	SPUGNA MOLE/スプーニャモール 1/1.9 編地(3G-1P天竺)
	品番	ML0008
	色数	1点
依頼書記載 混用率(%)	毛	86
	ポリエステル	14
試験 機関名	一般財団法人 メンケン品質検査協会 東京試験センター 〒170-0003 東京都豊島区駒込1-10-5 TEL 03-3943-3174 FAX 03-3943-3183	
受付	2021年6月1日	
発行	2021年6月3日 報告書No. TO-2104301	
処理	受付	担当
	確認	
添付白布	綿・ナイロン・多織交織布	

