

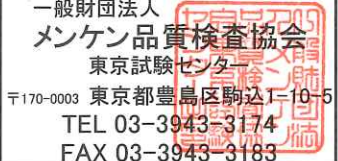
※本証明書に記載の試験結果はご提出の試料に対するものであって、ロットを代表するものではありません。

生地品質検査報告書



試験項目	試験方法	生地	C/#														
			TE110	2	3	4	5	6	7	8							
寸法変化率 (%)	浸せき法	JIS L 1096 C法	ウエル														
	ドライ法 (石油系)	JIS L 1096 J-2法 自然乾燥	ウエル														
	プレス法	JIS L 1096 H-2法	ウエル														
	電気洗濯機法	JIS L 0217 103法 吊干し	ウエル														
	手洗い法	JIS L 0217 106法 吊干し	ウエル														
	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 ストリップ法	ウエル														
引裂強さ (N)		JIS L 1096 ベンジラム法	コース														
ピリング (級)		JIS L 1076 ICI試験機法	タテ														
			ヨコ														
組成	混用率 (%)	JIS L 1030-2		分類外繊維 (紙)	51.4												
				レーヨン	48.6												

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	岡崎
	所在地	東京都墨田区両国3-21-5 TEL03-3633-5561 FAX03-3633-5531
品名	品番	1/17 TECHNE テクネ
	色数	1点
依頼書記載混用率 (%)	分類外繊維 (紙)	51
	レーヨン	49
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	2020年11月24日	
発行	2020年11月26日 報告書No. TO-2009416-①	
処理	受付	担当
	確認	
添付白布	綿・ナイロン・多織交織布	



備考

依頼者指定項目

生地見本	1 TE110	2	3	4	5	6	7	8
	MENKEN	1						

