



# 生地品質検査報告書

[1110 F 34]

●本報告書の全部または一部の無断転用を固くお断りします。  
●この報告書は、提出の試料に対する試験結果であり、ロット全体の品質を保証するものではありません。

項目	試験方法	生地№	1	2	3	4	5	6	7	依頼者記載欄	
			耐光(級)	JIS L 0842 第3露光法	変	3以上	3以上	3以上	3	3以上	.....
摩擦(級)	JIS L 0849 II形	乾	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	.....	.....	分類コード	地区・店名・MD
		湿	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	.....	.....		商品コード
水(級)	JIS L 0846	変	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	.....	.....	納入者コード	
		汚	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	.....	.....		会社名
昇華(級)	JIS L 0854	変	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	.....	.....	担当者	TEL 06-6693-2065
		汚	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	.....	.....		依頼日
はっ水度(級)	JIS L 1092	初期	5・5・5	5・5・5	5・5・5	5・5・5	5・5・5	.....	.....	品名	24SS_UVO生地検査_3
耐水度(mm)	JIS L 1092 A法		10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	.....	.....	品番	(関連品番・その他) 色数 5
紫外線遮蔽率(%)	JIS L 1925		100	100	100	100	100	.....	.....		適用規格
紫外線防護係数 (UPF値)	JIS L 1925		100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	.....	.....	判定	生地検査
UPF格付値	JIS L 1925		50+	50+	50+	50+	50+	.....	.....		染色
透光率(%)	JIS L 1955 A法		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	.....	.....	物性	合格 - 不合格
遮熱率(%)	JIS L 1951 区分記号		61	59	58	47	48	.....	.....	機能性	合格 - 不合格
			S55	S55	S55	S45	S45	.....	.....	備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>試験項目は依頼者の指示による。</li> <li>検査結果がそのまま洋傘製品の性能を示すものではない。</li> <li>紫外線防護係数(UPF値)：基準値がない為、判定より除外。</li> </ul>
項目	試験方法	生地№	たて(ウェール)	よこ(コース)	項目	試験方法	生地№	たて(ウェール)	よこ(コース)		
		.....	.....	.....			.....	.....	.....		
		.....	.....	.....			.....	.....	.....		
		.....	.....	.....			.....	.....	.....		
		.....	.....	.....			.....	.....	.....		
		.....	.....	.....			.....	.....	.....		
		.....	.....	.....			.....	.....	.....		
		.....	.....	.....			.....	.....	.....		
添付白布	綿・絹 (昇華) 綿・ポリエステル										
生地見本	1 OF	2 BE	3 LV	4 BG	5 BK	6	7				
担当	確認	発行	2023年11月2日		検査機関	一般財団法人 日本繊維製品品質技術センター MSX-QTEC深セン試験センター					
			№ 23-SZ-05258 (1/1)			(TEL) 0755-6162-3133					

(注1) 寸法変化率のプラスは伸び、マイナスは縮みを示す。  
(注2) 洗濯堅牢度の※印は蛍光増白剤の影響による。