



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						
			1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7							
染色堅牢度	耐光(級)	JIS L 0842 第3露光法	変	3以上	3	3	3以上	3以上	3	3以上	3以上	3	3以上	3以上	3	3以上	3以上	3	3以上	3以上	3	3以上	3以上	3	3以上	3以上	3	3以上	3以上	3	3以上	3以上																			
	摩擦(級)	JIS L 0849 II形	乾	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5																		
			湿	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5																	
	水(級)	JIS L 0846	変	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5																	
			汚	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5																	
	昇華(級)	JIS L 0854	変	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5																	
			汚	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5																	
	はっ水度(級)	JIS L 1092		5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5																		
	耐水度(mm)	JIS L 1092 A法		10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上																	
	紫外線遮蔽率(%)	JIS L 1925		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100																		
紫外線防曇係数 (UPF)	JIS L 1925		100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上	100以上																			
UPF格付値	JIS L 1925		50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+																			
可視光線透過率(%) (400-780nm)	分光光度計法		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100																			
遮光率(%)	JIS L 1955 A法 (100000lx)		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00																			
遮熱率(%)	JIS L 1951 区分記号		49	51	58	62	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58	59	58																			
			S45	S45	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55	S55																			
物性試験	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)	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)	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)	項目	試験方法	生地№	たて(ウェール)	よこ(コース)																
																		
																		
																		
																		
																		
																		
																		
																		
																		
添付白布	綿・ナイロン	(昇華)綿・ポリエステル																																																	
生地見本	1 BK	2 GY (シヤアレ)	3 SX (シヤアレ)	4 OF	5 BE	6 SBE (シヤアレ)	7 LV																																												
処理	担当	確認	発行		2025年10月27日		検査機関																																												
									上海可泰檢驗有限公司 深圳分公司 一般財団法人 日本纖維製品品質技術センター QTEC深セン試験センター (TEL) 0755-8229-6086																																										
				№ 25-SZ-055351		(1/1)																																													
								(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。																																											

依頼者記載欄	
納入先	会社名 地区・店名・MD 分類コード 商品コード 納入者コード
依頼者	会社名 (株)ワールドパーティー TEL 06-6693-2065 担当者 依頼日 2025年9月22日
品名	26SS_UVO量産生地検査_3
品番	(関連品番・その他) 色数 7
適用規格	ワールドパーティー基準
判定	生地検査 染色 合格(7)色-不合格()色 堅牢度 合格-不合格- 物性 合格-不合格- 機能性 合格-不合格-
備考	・試験項目は依頼者の指示による。 ・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。



生地品質検査報告書

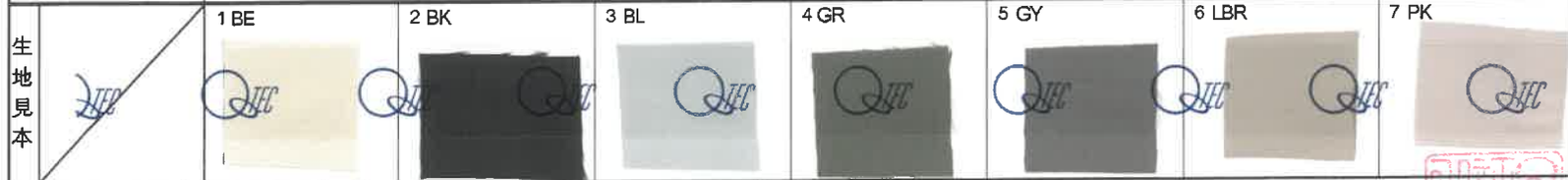
[1110 F 34]

●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						
			1	2	3	4	5	6	7
耐光(級)	JIS L 0842 第3露光法	変	3以上	3以上	3	3以上	3	3	3以上
摩擦(級)	JIS L 0849 II形	乾	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		湿	4-5	4-5	4-5	4	4-5	4-5	4-5
水(級)	JIS L 0846	変	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		汚	4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
昇華(級)	JIS L 0854	変	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
		汚	4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5
はつ水度(級)	JIS L 1092		5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5	5, 5, 5
耐水度(mm)	JIS L 1092 A法		10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上
紫外線遮蔽率(%)	JIS L 1925		100	100	100	100	100	100	100
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	100以上	100以上
UPF格付値	JIS L 1925		50+	50+	50+	50+	50+	50+	50+
可視光線透過率(%) (400-780nm)	分光光度計法		100	100	100	100	100	100	100
遮光率(%)	JIS L 1055 A法 (10000lx)		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
遮熱率(%)	JIS L 1951		64	53	61	57	56	59	61
	区分記号		S55	S45	S55	S55	S55	S55	S55

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・ナイロン (昇華) 綿・ポリエステル



担当 確認 発行 2025年12月11日 検査機関

№ 25-SZ-055350 (1/1)

上海可泰檢驗有限公司 深圳分公司
 一般財団法人 日本纖維製品品質技術センター
 QTEC深セン試験センター
 (TEL) 0755-8229-6086

依頼者記載欄	
納入先	会社名
	地区・店名・MD
	分類コード
	商品コード
	納入者コード
依頼者	会社名 (株)ワールドパーティー
	TEL 06-6693-2065
	担当者
	依頼日 2025年10月16日
品名	26SS_UVOCALM量産生地検査_3
品番	(関連品番・その他) 色数 7
適用規格	ワールドパーティー基準
判定	生地検査 染色 合格(7)色-不合格()色
	生地検査 堅牢度 合格-不合格
	生地検査 物性 合格-不合格
	機能性 合格-不合格
備考	
・試験項目は依頼者の指示による。	
・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。	

(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。