



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
			耐光(級)	JIS L 0842 第3露光法	変	3以上	3以上	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
		湿	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
		汚	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
		汚	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
耐水度(mm)	JIS L 1092 A法		10000以上	10000以上	10000以上	10000以上	10000以上
可視光線遮蔽率	分光光度計法		100	100	100	100	100
紫外線遮蔽率(%)	JIS L 1925		100	100	100	100	100
紫外線防護係数(UF値)	JIS L 1925		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+
遮光率(%)	JIS L 1055 A法 (10000lx)		100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
遮熱率(%)	JIS L 1951		60	59	49	60	49
		

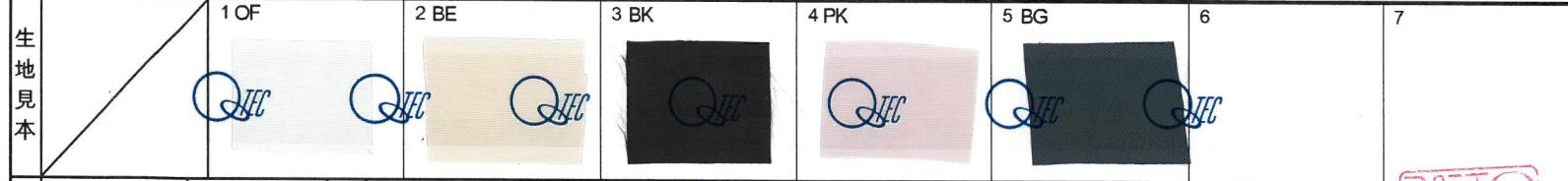
依頼者記載欄	
納入先	会社名
	地区・店名・MD
	分類コード
	商品コード
	納入者コード
依頼者	会社名
	(株)ワールドパーティー
	TEL 06-6693-2065
	担当者
	依頼日
	2022年10月24日
品名	23SS_UVO生地検査_3

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)	
	
	
	
	
	
	
	

品番	(関連品番・その他)	色数	5
判定	適用規格	JUPA基準	
	染色	合格	(5)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。
 ・紫外線防護係数(UF値)：基準値がない為、判定より除外。

添付白布 綿・絹 (昇華) 綿・ポリエステル



担当	確認	発行	2022年11月10日	検査機関	QTEC
			No 22-SZ-055190 (1/1)	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
				(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。