

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	
染色堅牢度				ナイロン/スカイ	ワイル/スカイ	納入先		会社名								
	耐光(級)		JIS L 0842 第3露光法	変	地区・店名・MD	分類コード								
	洗濯(級)		JIS L 0844 A-2号	変	商品コード									
				汚	納入者コード									
	汗(級)		JIS L 0848 酸性	変	会社名	(株)葛西								
				汚	TEL 06-6718-2218									
	汗(級)		JIS L 0848 7%加性	変	担当者	島内								
				汚	依頼日	2019年 1月 11日								
	摩擦(級)		JIS L 0849 II形	乾	4-5	4-5	品名	サンプル3 8ミリ (ナイロン/ポリエステル)								
				湿	4-5	4	品番	(関連品番・その他)	色数 2							
昇華(級)		JIS L 0854	変	4-5	4-5	適用規格	QTEC品質基準									
			汚	4-5	4-5	判定	生地検査	染色堅牢度	合格(2)色-不合格()色							
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)	備考									
				・試験項目は依頼者の指示による。 (摩擦・昇華のみ実施)									
													
													
													
													
													
													
添付白布												綿・(昇華)綿・ポリエステル									
生地見本	1			2			3			4			5			6			7		
処理	担当	確認	2019年 1月 17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 西部事業所													
			発行	№ 19-OS- 050064 (1/1)				ISO9001 認証取得機関 (TEL) (06)6946-4855													

(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。