



品質検査報告書

Ver2.00

受付日	2024年4月23日
発行日	2024年4月29日

試験項目	試験方法/生地No.	1						2						3						4						5						6																																										
		クロ												ク												ク												ク												ク												ク												
摩擦(級)	JIS L 0849 II形	乾燥	3-4																																																																							
		湿潤																																																																								
遊離ホルムアルデヒド	原令第34号 有害物質試験法 (一般用品)(μg/g)	【】内:	20以下																																																																							
		実測値	【1】																																																																							
紫外線遮蔽率(%)	JIS L1925	原布	99.9以上																																																																							
吸水性(秒)	JIS L1907 滴下法	(試験面:裏面)	60以上																																																																							
乾燥性 (%/60分)	拡散性残留水分率(カケン法) <原布>	裏面	※																																																																							
接触冷感	JIS L 1927 ΔT=10℃ (試験面:裏面)	q-max (W/cm ²)	0.105																																																																							
消臭	臭気の除去性能評価 減少率(%) 消臭加工繊維製品認証基準 で定める方法(一社)繊維評価技術協議会 洗濯方法: SEKマーク 繊維製品の標準洗濯法	アンモニア	91																																																																							
		酢酸	97																																																																							
		イソ吉草酸	98																																																																							
		洗濯	アンモニア																																																																							
		10	酢酸																																																																							
		回後	イソ吉草酸																																																																							

生地検査

発行	No. SH-24- 207648
----	-------------------

納入先	
納入者	OFFICE SUGIMOTO CO.,LTD.
担当者	
品名	生地
品番	

取扱区分	異色濃淡組合せ
	上海忻昌貿易有限公司 雷
備考	※吸水しないため測定不可(吸水性:滴下法300秒以上)

適用規格	品質基準
生地検査	合格 (- 色) 不合格 (- 色)

作成者	確認者

添付白布:	1	2	3	4	5	6
生地見本						

検査機関	一般財団法人 カケンテストセンター カケン 上海科懇検査服務有限公司
------	---------------------------------------

本報告書に記載の結果は供試々料に対するものであり、荷口(口)全体の品質を証明するものではありません。本報告書の全部又は一部の無断転載転用を固くお断りいたします。