

TEST REPORT/試験報告書



Article No./品番/货号	SP-235	Composition/混率/成分	P65% C33% SP2%
Cutable With/有効幅	120cm	Weight/目付/克重	125g/sqm
Density&Yarn Count /密度&番手/密度&紗	TC32*TC32+40D 124*62	Organization/組織	TC Stretch Poplin
HS CODE/海关编码	5513310000		

Test Items/試験項目	Classification/区分	Test Result/試験結果														
		1 00PDI	2 11	3 24	4 28	5 88	6 98	7 99	8 100	9	10					
Light/耐光	JIS L 0842	4	3-4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	more than 4	
Washing/洗い/洗滌	JIS L 0844 A-2	color change/変色		4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5		
		staining/汚染/沾色	cotton/棉	4-5	4	4-5	4-5	4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	
			nylon/ナイロン/尼龙	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	
Dry Cleaning ドライ/干洗	JIS L 0860 A-1	color change/変色		4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5		
		staining/汚染/沾色		4-5	4	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	
		liquid/液体		4	3	3-4	3	4-5	3	4-5	3	4-5	3	4-5	3	
Perspiration/汗	JIS L 0848	color change/変色		4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5		
		staining/汚染/沾色	cotton/棉	4-5	4	4-5	3-4	3-4	3-4	3-4	3-4	3-4	2-3	2-3	2-3	
			nylon/ナイロン/尼龙	4-5	3-4	4	3-4	3-4	3	3-4	3	2	2	2	2	
		color change/変色		4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5	
Rubbing/摩擦	JIS L 0849 TYPE2	Dry/乾摩擦/干摩擦		4-5	3	4	4	4	4-5	4	4	4	4	4		
		Wet/湿摩擦		4	3	3-4	2	2	2	2	2	2	2	2		
Water/水洗	JIS L 0844 A-2	color change/変色														
		staining	cotton/棉													
			nylon/ナイロン/尼龙													
Absorbing property(Second)/吸水性	spotting method/点位測定法												4		7	
Quick drying (minute)	the rate of dispersible residual water												35 pls refer to other paper		40 pls refer to other paper	
Perspiration & Light 汗耐光	JIS L 0888 B	acid/酸性												4-5		
		alkali/アルカリ/碱性													4-5	
Dimensional Change (%) 寸法变化率/缩率	tumble (タンブラー/烘干)	warp/タテ/経向	-2.5													
		wef/ヨコ/纬向	-2.5													
	JIS L 1096 H-2 (プレス/熨烫)	warp/タテ/経向	-2.3													
		wef/ヨコ/纬向	-2.7													
Tear Strenght (N) 引裂き/撕裂强度	JIS L1096 D METHOD	warp/タテ/経向		24.8											21.6	
		wef/ヨコ/纬向		19.2											10.5	
Strenght(mm) 縫目滑脱/滑脱	LOADING ON 117.7N	warp/タテ/経向		1.7											1.4	
		wef/ヨコ/纬向		2.2											1.1	
Fiber Composition 混率/成份	JIS L 1030														P61.4% C35.4% Sp3.2%	
Antibacterial/抗菌	JIS L 1902:2015 Textiles- Determination of antibacterial activity and efficacy of textile products(Staphylococcus aureus)	Not washed/未洗	immediately after inoculation/立即接种										5.9*			
			after 18 hours inoculation/培养18小时后													
		10 cycles/10回	immediately after inoculation/立即接种											5.9*		
			after 18 hours inoculation/培养18小时后													
Contact cold sensation(Qmax)	Thermal Lab method	△T=20°C											0.376			

Care Instruction/洗濯注意事項/洗滌注意事項:	
MACHINE WASH COLD/低温水洗い/低温水洗	
TUMBLE DRY LOW/低温乾燥/低温烘干	
DRY CLEAN/ドライクリーニング可 /可干洗	
COOL IRON/低温アイロン/低温熨烫	
NO BLEACH/漂白不可	
長時間水に漬けておいたり、濡れたまま放置しないで、洗濯後はすばやく干してください。移染しやすいので他の物と分けて洗ってください。湿った状態や、着用中の摩擦により他の物に移染する恐れがありますので、着用には注意して下さい。素材の特性上、水分や汗、摩擦などにより、色落ちすることがありますので、ご着用の際には、十分ご注意ください	
请不要长时间浸在水里以及湿的状态放置，洗涤后要快速晾干。因为容易发生移染现象，所以请与别的衣服分开洗涤。衣物湿的状态或者穿着中产生摩擦也会发生移染的现象，请穿着时要注意。由于此面料的特性，会因为水/汗摩擦，而掉色，穿着时请注意；	
Pls avoid soaking for a long time, and dry it right after washing. To avoid staining, pls wash separately. In addition, staining may happen due to wetting and rubbing. Pls more attention in daily use. The fabric has the characteristics that it will happen colour fading due to water, perspiration, rubbing, pls pay attention.	