

TEST REPORT/試験報告書

Article No./品番/货号	CP-240	Composition/混率/成分	C100%									
Cutable With/有効幅	145cm	Weight/目付/克重	190g/sqm									
/密度&番手/密度&纱织	20*30 102*92	Organization/組織	POPLIN									
HS CODE/海关编码	5208320094											
Test Items/試験項目		Classification/区分	Test Result/試験結果									
			1	09	2	22	3	24	4	89	5	99
Light/耐光	JIS L 0842		4	4	3-4	3-4	3-4					
Washing/洗い/洗涤	JIS L 0844 A-2	color change/变色	4-5	4-5	4-5	4-5	4					
		staining/汚染/沾色	cotton/棉	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5				
			nylon/ナイロン/尼龙									
Dry Cleaning ドライ/干洗	JIS L 0860 A-1	color change/变色	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5					
		staining/汚染/沾色	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5					
		liquid/液体										
Perspiration/汗	JIS L 0848	color change/变色	4-5	4-5	4-5	4-5	4-5					
		staining/汚染/沾色	cotton/棉	4-5	4-5	4-5	4-5	4				
			nylon/ナイロン/尼龙	4-5	4-5	4-5	4	4				
		staining/汚染/沾色	cotton/棉	4-5	4-5	4-5	4-5	4				
nylon/ナイロン/尼龙	4-5		4-5	4-5	4	4						
Rubbing/摩擦	JIS L 0849 TYPE2	Dry/乾摩擦/干摩擦	4-5	4-5	4-5	4	4					
		Wet/湿摩擦	3-4	3-4	2-3	2	2					
Water/水洗	JIS L 0844 A-2	color change/变色										
		staining	cotton/棉									
			nylon/ナイロン/尼龙									
Perspiration & Light 汗耐光	JIS L 0888 B acid & alkali	acid/酸性										
		alkali/アルカリ/碱性										
Dimensional Change (%) 寸法变化率/缩率	tumble (タンブラー/烘干)	warp/タテ/经向									-3.2	
		wef/ヨコ/纬向									-0.8	
	JIS L 1096 H-2 (プレス/熨烫)	warp/タテ/经向										
		wef/ヨコ/纬向										
	JIS L 1096 J-1 (タンブラー/烘干)	warp/タテ/经向										
		wef/ヨコ/纬向										
Tear Strenght (N) 引裂き/撕裂强度	JIS L1096 D METHOD	warp/タテ/经向	13.1									
		wef/ヨコ/纬向	8.78									
Strenght(mm) 縫目滑脱/滑脱	JIS L 1096 B LOADING ON 117.7N	warp/タテ/经向	1.0									
		wef/ヨコ/纬向	0.8									
Fiber Composition 混率/成份	JIS L 1030		C100%									
WATER REPELLENCY	JIS L 1092	original				4.4.4						
		after 3times washing				3.3.3						
		after 10times washing										
		after 20times washing						3.2.3				
		after 3times dry cleaning					3.3.3					
		after 10times dry cleaning										
		after 20times dry cleaning								3.3.3		

Care Instruction/洗濯注意事項/洗涤注意事项:	
MACHINE WASH COLD/低温水洗/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	
<p>ストーンバイオは高密のため、裾や袖口が破損します。注意してください。高密のため摩耗した針使用は洗い後裏に花咲きが起こります。(高密のため生地地糸切れ)必ず針とミシン調整必要。ボールポイントの針使用をお勧めします。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。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着用の際には、十分ご注意ください。経年による撥水機能の低下の際には、低温あて布でのアイロンやドライヤーの温風をかけますと回復します。</p>	
<p>密度高的面料成衣石磨酵素洗的话，下摆袖口会破损。请注意！高密度面料在缝纫针过度磨损的情况下，成衣水洗后，面料背面会有纱线起毛现象。（高密度面料使用磨损缝纫针缝之后会有断线现象）所以缝针和机器要做调整。建议使用圆头针用来缝制。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。由于此面料的特性，①会因为水/汗摩擦，而掉色，穿着时请注意；②时间久了，防水功能也会变弱，但用低温的垫布用熨斗和用吹风机的中风温度弄下又会恢复了。</p>	
<p>This is high density fabric, hem and cuff will be fractured if washing by stone wash, and also it easy to pilling and yarn broken by overusing the worn sewing needle, so sewing needle and machine is suggested to adjust, ball point needle is recommend. Pls avoid soaking for a long time, and dry it right after washing. To avoid staining, pls wash separately. The fabric has the following characteristics, ①It will happen colour fading due to water, perspiration, rubbing; ②DWR function will become weak for long time, while it could be back by using cool iron or dryer, pls more attention.</p>	