TEST REPORT/試験報告書



Article No./品番/货号	OA-108 -2L (Ga1434-2L)	Composition/混率/成分	P76% C14% PU10%
Cuttable With/有効幅	148cm	Weight/目付/克重	207g/sqm
Density&Yarn Count /密度&番手/ 密度&纱支	150D*TC20S 118*70	Organization/組織/规格	plain/平織/平纹
HS CODE/HSコード/ 海关编码	5407820000		

			Classification/区分		Test Result/試験結果				
Test Iteams/試懸	負項目				13				
Light/耐光		JIS L 0842							
Washing/洗い洗涤		JIS L 0844 A-2	color ch	ange/変色					
			staining/汚染/沾色	cotton/棉					
				nylon/ナイロン/尼龙					
				liquid/液体					
Dry Cleaning ドライ/干洗		JIS L 0860 A-1	color change/変色						
			staining/汚染/沾色						
			liquid/液体						
			color ch	ange/変色					
	Acid		staining/汚染/沾色	cotton/棉					
Perspiration/汗	/酸性	JIS L 0848	Stairing/Y 7来/旧口	nylon/ナイロン/尼龙					
i erspiration/i	Alkaline	010 L 0040	color ch	ange/変色					
	アルカリ /碱性		staining/汚染/沾色	cotton/棉					
	790年		Stairinig/Y 7来/旧口	nylon/ナイロン/尼龙					
			Dry/乾摩	擦/干摩擦					
Rubbing/摩擦		JIS L 0849 TYPE2	Wet/湿摩擦						
			color change/変色						
Water/水洗		JIS L 0844 A-2	staining	cotton/棉					
			stairiirig n	nylon/ナイロン/尼龙					
Perspiration & L	.ight		acid/酸性 alkali alkali/アルカリ/碱性						
汗耐光		JIS L 0888 B acid & alkali							
		JIS L 0217 103 tumble	warp/タテ/经向						
Demensional Change		(タンブラー/烘干)	烘干) weft/ヨコ/纬向						
(%)	larige	JIS L 1096 H-2	warp/タテ/经向 weft/ヨコ/纬向						
寸法変化率/缩率	2 √ 2;	(プレス/熨烫)							
	1学	JIS L 1096 J-1	warp/タテ/经向						
	(タンブラー/烘干 weft/ヨコ/纬向								
Tear Strenght (N) 引裂き/撕裂强度	JIS L1096 D METHOD	warp/タテ/经向							
		weft/ヨコ/纬向							
water resistar	nce	JIS L109	92 low pressure method A		13833				
water vapor permeability		JIS	S L 1099 method A-1		840				

Care Instruction/洗濯汪思事垻/洗涤汪思事坝:	
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

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。ポリウレタンフィルムは時間経過による劣化が起こり、剥離や硬化、べたつきが発生するおそれがあります。撥水機能保持のため、水洗い洗濯をお勧めします。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。濡れたままの放置をしますと、表面に白いシミが発生する可能性があります。裏面のポリウレタンの接着樹脂の酸化によるものです。手洗いにて除去可能です。シワになりやすいため取り扱いには十分ご注意願います。

不要长时间泡在水里,也不要湿着放置不管,洗完后要迅速晾干。因为容易产生移染,所以请和其他的衣物分开洗涤。如果是潮湿的状态,穿着中因为产生摩擦,有可能把别的衣物染上颜色,所以请一定要注意。聚氨酯薄膜会随着时间的流逝发生老化,可能会发生剥离、硬化、发粘的现象。如果是保持湿润状态的话,面料背面粘接剂会产生化学反应,造成面料表面出现白斑,这个白斑可以用手洗掉。为了保持防泼水功能,建议用水清洗。随着时间的流逝,当防水功能下降时,垫衬布用低温熨斗烫一下或者用吹风机的暖风功能就能恢复。因为容易产生褶皱,所以请注意使用。

Don't soak in water for a long time, and don't keep it wet,dry quickly after washing. It is easy to cause staining, please wash it separately from other clothing. If in the wet state, it is easy to stain other clothes because of friction, pls pay attention! The polyurethane film will be get aging ,may occur peeling, hardening, sticky phenomenon. If it is kept wet, the adhesive in the middle layer of the fabric will produce a chemical reaction, and appear the white spots on the face side of the fabric, which can be washed off by hand.

In order to keep the water-repellent function, it is recommended to wash with water.

When the water-repellent function drops over the years, it can be restored with a low-temperature iron or the warm function of the hair dryer.

As this fabric is prone to wrinkles, please be careful!