

株式会社 森傳
生地品質検査報告書

商品名 **ヘリング** Herring

種類	PVC	巾	122 cm	巻数	30 m乱
裏地	メリヤス				

染色堅牢度 (級)																								
色名	耐光	乾燥摩擦	汗摩擦		色名	耐光	乾燥摩擦	汗摩擦		色名	耐光	乾燥摩擦	汗摩擦		色名	耐光	乾燥摩擦	汗摩擦		色名	耐光	乾燥摩擦	汗摩擦	
	JIS L 0842 ※1	JIS L 0849 II形	JIS K 6772 7.7.2 酸 アルカリ			JIS K 6772 7.11	JIS K 6772 7.7.1	JIS K 6772 7.7.2			JIS K 6772 7.11	JIS K 6772 7.7.1	JIS K 6772 7.7.2			JIS K 6772 7.11	JIS K 6772 7.7.1	JIS K 6772 7.7.2			JIS K 6772 7.11	JIS K 6772 7.7.1	JIS K 6772 7.7.2	
I	4-5~5	4-5~5	5																					
LGR	4-5~5	4-5~5	5																					
GRG	4-5~5	4-5	4-5~5																					
GR	4-5~5	4-5~5	5																					
LB	4-5~5	4-5	4-5~5																					
LG	4-5~5	4-5~5	5																					

引張試験 (N)		伸び率 (%)		引裂試験 (N)		剥離試験 (N)		不粘着試験	耐寒試験		縫目強さ (N)		摩耗強さ (級)		耐アルコール	耐次亜塩素酸	抗菌性	防炎性能試験					10%モジュラス (N)	
JIS K 6772 7.4		JIS K 6772 7.4		JIS K 6772 7.5		JIS K 6772 7.6		JIS K 6772 7.8	JIS K 6772 7.9 試験温度: -10°C		JIS L 1093 A-1法 (グラブ法) ※2		JIS L 1096 C法 (テーパ形法) ※3		社内規定に基づく	社内規定に基づく	JIS Z 2801	45°Cエアームックスバーナー金網法 炭化長 (cm)					※4	
タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ		タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	500回	1000回				1	2	3	最大	平均	タテ	ヨコ
377 (428)	77 (108)	32 (36)	169 (210)	28.9 (39.9)	30.1 (38.1)	18.9 (27.1)	18.5 (32.1)	異常なし	異常なし	異常なし	478.3②	278.8②	4	4	異常なし	異常なし								

※1 JIS L 0842 第3露光法 63±3°C 96H グレースケール(JIS K 6772に準拠)

※2 JIS L 1093 A-1法 (グラブ法) 普通針18番 ポリエステル縫い糸20番 ピッチ4mm 縫い代10mm ①縫糸の切断 ②生地糸および樹脂の切断 ③生地糸の滑脱

※3 JIS L 1096 C法 (テーパ形法) 摩耗輪CS-10 荷重4.9N 70回/分