

株式会社 森傳
 生地品質検査報告書

商品名 **グレーン** Grain

種類	PVC	巾	124 cm	巻数	30 m乱	総厚	0.9 mm
裏地	メリヤス						

染色堅牢度 (級)																							
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																			
BE	4	4-5	5	5																			
LGR	4-5	4	5	5																			
LM	4	4	5	5																			
OR	4-5	3	5	5																			
BR	4-5	3	5	5																			
DMB	4-5	3-4	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-ミックスバーナー-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
426	71	33	177	42.0以上 ※5	34.7以上 ※6	32.5	21.9	被膜面に損傷等の異常なし	ひびや割れは認められない	ひびや割れは認められない	525 ①②	308②	A	A	異常なし	異常なし		4.7	4.6	5.2	5.2	4.8	21.2	167

※1 JIS L 0842 第3露光法 63±3°C 100H 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 ビッチ4mm 縫い代10mm ①縫糸の切断 ②生地糸の切断 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
 ※4 200mm/minの速度で引張り15mm(10%)を引張った時の荷重
 ※5 引裂方向に対して斜めに切断
 ※6 引裂方向に対して直角に切断