					1
項目	単位	方向	フラット防炎防虫		測定方法
厚み	mm		2	2	
ф	mm		200	300	
巻数	mm		30	30	
硬さ			86	86	JIS Cタイプ
100%モシ゛ュラス	Ν	タテ	165	170	-JIS K 6732
		∃□	142	144	
引張強度	N	タテ	332	330	JIS K 6732
		∃□	328	392	
伸び	%	タテ	314	340	JIS K 6732
		ヨコ	357	348	
引裂強度	N	タテ	113	120	JIS K 6732
		ヨコ	112	118	
耐寒性	0°C				
	−5°C				JIS K 6772
	−10°C				
	−15°C				
	−20°C				
全光線透過率	%		62	62	JIS K 7375
表面抵抗率	Ω/sq		1.1 × 10 ¹⁰	1.4 × 10 ¹⁰	JIS C 2170に準拠
体積抵抗率	Ω•cm		1.3×10^{10}	1.3 × 10 ¹⁰	JIS C 2170に準拠
防炎性			適合	適合	消防法施工規則第4条の3
脆化温度	°C				
使用環境温度	္င		常温	常温	

※上記数値は常温時測定代表値であり、保証値ではありません

スワロン株式会社

東京都千代田区岩本町3-5-8 TEL: (03)5829-5755

FAX: (03)5829-5756