

項目	単位	方向	リブ付き防災透明		測定方法
厚み	mm		2	2	
巾	mm		200	300	
巻数	mm		30	30	
硬さ			82	82	JIS Cタイプ
100%モジュラス	N	タテ	213	167	JIS K 6732
		ヨコ	200	158	
引張強度	N	タテ	416	371	JIS K 6732
		ヨコ	322	275	
伸び	%	タテ	310	335	JIS K 6732
		ヨコ	240	261	
引裂強度	N	タテ	137	129	JIS K 6732
		ヨコ	136	138	
耐寒性	0°C				JIS K 6772
	-5°C				
	-10°C				
	-15°C				
	-20°C				
全光線透過率	%		87	88	JIS K 7375
表面抵抗率	$\Omega$ /sq		$2.1 \times 10^{10}$	$2.3 \times 10^{10}$	JIS C 2170に準拠
体積抵抗率	$\Omega \cdot \text{cm}$		$2.4 \times 10^{10}$	$2.5 \times 10^{10}$	JIS C 2170に準拠
防災性			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	°C		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