

項目	単位	方向	リブ付き防災防虫		測定方法
厚み	mm		2	2	
巾	mm		200	300	
巻数	mm		30	30	
硬さ			85	85	JIS Cタイプ
100%モジュラス	N	タテ	190	160	JIS K 6732
		ヨコ	177	141	
引張強度	N	タテ	390	346	JIS K 6732
		ヨコ	295	246	
伸び	%	タテ	320	335	JIS K 6732
		ヨコ	250	260	
引裂強度	N	タテ	127	117	JIS K 6732
		ヨコ	121	120	
耐寒性	0°C				JIS K 6772
	-5°C				
	-10°C				
	-15°C				
	-20°C				
全光線透過率	%		61	61	JIS K 7375
表面抵抗率	$\Omega$ /sq		$1.5 \times 10^{10}$	$1.8 \times 10^{10}$	JIS C 2170に準拠
体積抵抗率	$\Omega \cdot \text{cm}$		$1.7 \times 10^{10}$	$1.9 \times 10^{10}$	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