

品質証明書

S N - 1 3 0 6 両面シリコン引コーネックスクロス

◎物性データ

作成日 2019年06月24日

項目		単位	測定値	
製品	厚さ	mm	0.65	
	幅	mm	1,200	
	長さ	m	50	
	質量	g/m ²	755	
	シリコン厚	mm	0.25	
基布	質量	g/m ²	170	
	密度	タテ	本/25.4mm	60
		ヨコ	本/25.4mm	46
	引張強度	タテ	N/50mm	1716
		ヨコ	N/50mm	1363
	伸度	タテ	%	30
ヨコ		%	23	

使用温度：200℃以下（社内試験 10 時間伸縮率 1%以内）耐寒性-50℃以内（材料の一般的性質による。）

注) 以上のデータは実測値に基づくものであり、保証値ではありません。

このクロスは、耐熱性コーネックス基布の両面にシリコンを厚引コーティングしたものです。また環境にやさしいゼロアスベスト製品です。

◎特長

コーネックスクロスは、低温から高温までの広い温度域で使用でき、柔軟性のあるクロスです。このクロスにシリコンを合わせるにより広範囲に使用ができます。

耐熱性・耐寒性・耐薬品性・柔軟性に優れています。

以上