

品質証明書

SN-1306 両面シリコン引コーネックスクロス

SN-1306 両面シリコン引コーネックスクロスは、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製品です。特長として、このコーネックスクロスは低温から高温まで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ことでより広範囲に使用ができます。

耐熱性（高温の蒸気に対して耐熱性は半減）・耐寒性・柔軟性に優れています。

物性データ

作成日 2023年9月26日

項目	単位	測定値	
幅	mm	1,200	
質量	g/m ²	786	
厚さ	mm	0.65	
長さ	m	50	
シリコン厚	mm	0.25	
質量	g/m ²	170	
引裂強度	タテ	N	70.9
	ヨコ		70.5
引張強度	タテ	N/50mm	1,570
	ヨコ		1,200
伸度	タテ	%	31.5
	ヨコ		33.1
使用温度	-50°C（注2）～200°C以下（注3）		

注1) 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。

注2) 材料の一般的性質による。

注3) 社内試験に於いて10時間の強熱試験を行い表面の伸縮率が、1%以内であることを確認した。

※ 製品の選定の際には、条件等ご確認の上ご使用願います。

 **三喜工業株式会社**

千葉市中央区今井1-4-16 TEL : 043-262-8100 FAX : 043-263-2638