## 品質証明書

## SN-1323 ニトリルゴムクロス

SN-1323 ニトリルゴムクロスは、ポリエステル基布の両面にアクリルニトリルブタジエンゴム (NBR) コーティング加工した製品です。耐油性に優れており、耐油性ゴムとして広く使用されております。

物性データ

作成日 2025年8月1日

項目	単位	測定値	測定方法
—————————————————————————————————————	mm	1,000	
		,	
厚さ	mm	1.0	
硬さ	タイプ A デ ュロメータ	A 7 4 (A 7 1)	
引張強さ	Мра	6. 6	
切断時伸び	%	1 0	JIS-K-6250
引裂強さ	k N/m	50.8	
剥離強さ	k N/m	2. 40~2. 72	
使用温度		100℃以下	

- 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) 使用温度データは材料の一般的性質による。
- ※ 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