

## 品 質 証 明 書

S N - 1 1 8 2

クロロプレンターポリン(黒)

## ◎物性データ

作成日 2019年09月30日

項 目	単 位	測 定 値	試験方法
厚 さ	mm	0.58	J I S L 1 0 9 6
幅	mm	920	〃
長 さ	m	50	〃
質 量	g/m <sup>2</sup>	760	〃
引張強度	タテ	N/30mm	1,372
	ヨコ	N/30mm	1,372
伸 度	タテ	%	30
	ヨコ	%	30
引裂強度	タテ	N	147
	ヨコ	N	147
耐 揉 性 (2kg/ 1000回)		異常なし	〃
耐 水 性 (3kg/cm <sup>2</sup> 3分)		異常なし	〃
耐 寒 性 (-30℃)		異常なし	〃
耐 熱 性 (130℃ 1時間)		異常なし	〃
耐 酸 性 (10% 硫酸)		異常なし	〃
耐アルカリ性 (10% カセイソーダ)		異常なし	〃
耐 油 性 (ASTM)		異常なし	〃
使用温度：100℃以下			

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、ナイロン基布に合成ゴム(クロロプレンゴム)引したものです。

耐久性・耐寒性・耐水性・耐油性に優れ、ジャバラ式たわみ継手にも使用できます。またゼロアスベスト製品です。たわみ継手の特長や用途の記述に関しましては主成分の繊維・ゴム等に対する一般的な概要を記したものであり、この製品に対し、一切の保証をなすものではありません。製品の選定にあたりましては、具体的な温度、薬品・溶剤・油・酸・アルカリ・静圧等の内容、その他条件をご確認の上ご使用下さい。

以上