

品質証明書

S N - 1 3 0 0

補強入りフッ素ゴム

◎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	0.5
	幅	mm	850
	引張強度	kgf/cm	25
	伸 度	%	35
	破 裂 圧	kgf/cm ²	25
基 布	厚 さ	mm	0.32
	密 度	タテ	本/25.4mm
		ヨコ	本/25.4mm
ゴ ム	硬 さ	JiSA	70
	引張強度	N/cm ²	1176.7
	伸 度	%	270
	老 化 試 験	(200℃ × 70時間)	
	(硬 さ 変 化)		+3
	(引張強度変化率)	%	+25
	(伸 度 変 化 率)	%	-26
使用温度：220℃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。

この継手材は、フッ素ゴムの中に耐熱ナイロン織物を入れて補強した継手用ゴムシートです。且つゼロアスベスト製品です。

◎ 特 長

フッ素ゴムと耐熱ナイロンの組合せにより柔軟性に強度を持たせ、高温で使用できます。耐熱性・耐薬品性・気密性に優れています。

以 上