

品質証明書

S N - 1 3 0 1
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
厚さ	mm	1.0
幅	mm	1,000
比重		1.8
硬さ		80
引張強度	Mpa	12.5
引裂強度	N/mm	32
伸度	%	330
老化試験 (275℃ × 72時間)		
(硬さ変化)		+11
(引張強度変化率)	%	+11
(伸度変化率)	%	-46
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、特殊仕様向けにフッ素ゴムをたわみ継手として加工したものです。
且つゼロアスベスト製品です。

◎特長

フッ素ゴムの特性を活かし、オゾンや光などの環境下、高温、耐薬品性、耐油性等に
優れ、広範囲に使用することができます。

以上