

自社開発

ご使用用途に合わせて
材料カスタマイズ可能!!

低コスト・低硬度を実現!

低硬度EPDMゴム

注目! 柔らかくてへたらないゴムをお探しの方

硬度18
超低硬度

良好な
圧縮永久歪み

絶縁性能
追加付与



【使用例】
シール部品
パッキン
クッション 等

お問い合わせ



三宝ゴム工業株式会社

TEL : 03-3682-7521
FAX : 03-3682-7525

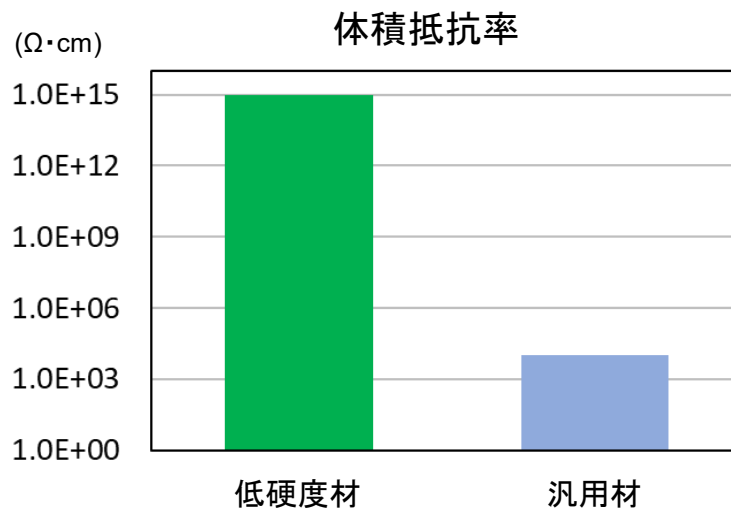
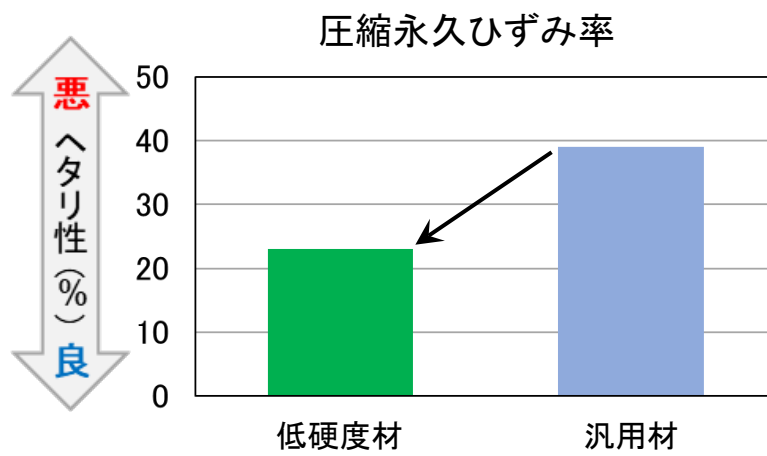
URL : <http://www.sanpogomu.co.jp/>
E-mail : eigyo@sanpogomu.co.jp

特徴

体積抵抗率 10^{15} ($\Omega \cdot \text{cm}$) 絶縁分野に使用可能

		ゴムスポンジ	低硬度材	汎用材	高硬度材	試験条件
常態	硬さ (A形)	—	18	50	90	JIS K 6251
	硬さ (C形)	10	48	73	—	
	引張強さ (MPa)	0.5	9.4	11.7	14.8	JIS K 6253
	伸び (%)	240	880	570	200	
圧縮永久ひずみ率 (%)		100	23	39	43	100°C × 24h
体積抵抗率 ($\Omega \cdot \text{cm}$)		—	2×10^{15}	1×10^8 以下	1×10^8 以下	500V

※ 数値は測定値で、保証値ではありません



お問い合わせ



三宝ゴム工業株式会社

TEL : 03-3682-7521
FAX : 03-3682-7525

URL : <http://www.sanpogomu.co.jp/>
E-mail : eigy@sanpogomu.co.jp