

試験成績書

マクセルクレハ株式会社

試験品名 : フッソゴムシート

品質保証部



品 番 : FB970N

測定温度 23℃

試験項目 (試験条件)	単 位	測定値
硬さ (タイプA)	—	70 1997版 (64) 2012版
引張特性 引張強さ	MPa	16.6
切断時伸び	%	330
熱老化試験 (ギヤー式×250℃×72時間)		
硬さの変化	—	-1
引張強さ変化率	%	-27
切断時伸び変化率	%	+21
圧縮永久ひずみ試験 (25%圧縮×200℃×24時間)		
ひずみ率	%	19
静的せん断弾性率	MPa	0.88
<p>※ データ測定方法については、JIS K 6250の加硫ゴム物理試験方法に準拠したものです。 なお、硬さ試験は JIS K 6253-1997版、2012版を併記していますが弊社の規格は 1997版にて設定しています。</p> <p>※ 上記のデータは測定値であり、規格値ではありません。</p>		
以 上		