

御中

発行日 年 月 日

試験成績書

マクセルクレハ株式会社

試験品名 : 環境対応NBR シート

品質保証部



品 番 : NB250NE

測定温度 23℃

試験項目 (試験条件)	単 位	測定値
硬さ (タイプA)	-	50 1997版 (48) 2012版
引張特性 引張強さ	M P a	6.8
切断時伸び	%	450
熱老化特性 (ギヤー式×100℃×72時間)		
硬さの変化	-	+6
引張強さ変化率	%	-14
切断時伸び変化率	%	-40
圧縮永久ひずみ試験 (25%圧縮×100℃×24時間)		
ひずみ率	%	15
耐液性 (IRM903×100℃×72時間)		
体積変化率	%	+10
静的せん断弾性率	M P a	0.60
※ 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。		
※ 上記のデータは測定値であり、規格値ではありません。		
		以上