

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 : CRシート

品番 : CB555R

サイズ :

品質保証部



測定温度 23℃

試験項目 (試験条件)	単位	規格値	測定値
硬さ (タイプ A)	-	55±5	57
引張特性 引張強さ	MPa	14.7≦	16.9
切断時伸び	%	440≦	550
熱老化特性 (ギヤー式×70℃×96時間)			
硬さの変化	-	0~+9	+2
引張強さ変化率	%	-15≦	+3
切断時伸び変化率	%	-30≦	-12
耐液試験 (水×70℃×22時間)			
質量変化率	%	5≦	4.0
※ 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。 但し、硬さ試験についてはJIS K 6253 - 1997版に基づいています。 ※ 上記のデータは当材質の代表値であり、対象サイズの測定値ではありません。			
以上			