

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CRシート

品質保証部



品番 : CB290NE

測定温度 23℃

| 試験項目 (試験条件) | 単位 | 測定値 |
|---|-----|------------------------|
| 硬さ (タイプA) | - | 90 1997版 (91) 2012版 |
| 引張特性 引張強さ | MPa | 10.8 |
| 切断時伸び | % | 180 |
| 熱老化特性 (ギヤー式×100℃×72時間) | | |
| 硬さの変化 | - | +5 |
| 引張強さ変化率 | % | +7 |
| 切断時伸び変化率 | % | -38 |
| 圧縮永久ひずみ試験 (25%圧縮×100℃×24時間) | | |
| ひずみ率 | % | 21 |
| 耐液性 (IRM903×100℃×72時間) | | |
| 体積変化率 | % | +39 |
| 静的せん断弾性率 | MPa | 1.63 |
| <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 |