落橋防止用緩衝ゴムシート CR-3055

落橋防止構造設計における、橋・高架道路の衝撃緩衝用ゴムとして 衝撃吸収性、耐候性、強度などの性能に優れた信頼性の高い製品です。



仕様

材 質: CR

標準寸法 : 厚み50mm×幅1,000mm×長さ2m

試験項目		規格値	測定値
常態	硬さ(タイプAデュロメータ)	55±5	57
	引張強さ(MPa)	12.7以上	13.5
	切断時伸び(%)	400以上	460
	比重	_	1.3
圧縮永久ひずみ試験 100℃×24h	圧縮永久ひずみ(%)	30以下	28
耐熱性 100℃×72h	硬さ変化(タイプAデュロメータ)	_	+4
	引張強さ変化率(%)	_	-14
	切断時伸び変化率(%)	-50以内	-25
オゾン劣化試験	500ppb(50pphm)×40℃×96h 20%引張ひずみ	亀裂など異常のないこと	亀裂など異常なし

- ※ご使用に際しては、必ず貴社にて事前にテストを行い、使用目的に適合するかご確認ください。
- ※記載内容は性能向上、仕様変更などのため断りなく改訂することがありますので、ご了承ください。

SUNRIZE NEWS

