

品質証明書

PK-13 ネオスポンジ (片面粘着付)

ネオスポンジはクロロプレンゴムの重化合物を発泡させた単独気泡のシール材です。
特長としては耐候性に優れ難燃性も有し、弾性に富み吸水性が小さく、衝撃吸収性、加工性に優れた製品です。

物性データ

作成日 2023年9月1日

項目	物性値	試験方法等
硬度 HS	24	ASKER-C
比重	0.23	JIS K 7112
引張強さ N/cm ²	115	JIS K 6251
伸び %	175	JIS K 6251
圧縮応力(25%) N/cm ²	6.7	JIS K 6767
難燃性	—	UL94HBF
使用温度	100°C以下	

注1) 以上のデータは実測値に基づくものであり保証値ではありません。

注2) 使用温度データは公的試験に於いて24時間の強熱試験を行い、表面の伸縮率が10%以内であることを確認した。

成分表

材料名	含有率 %
合成ゴム (CR)	41.0
充填剤	46.0
発泡剤・加硫剤	8.0
軟化剤	5.0

注) 含有量については製造上多少変動することがあります。

※上記特長は原材料の特性であり、製品の耐性を保証するものではありません。
選定の際には、ご確認の上ご使用願います。

 **三喜工業株式会社**

千葉市中央区今井1-4-16 TEL : 043-262-8100 FAX : 043-263-2638