

品質証明書

PK-56 ニュートップシール (片面粘着付)

国土交通大臣認定不燃材料 認定番号 NM-4701

ニュートップシールは、NBR・PVCを主成分とした合成ゴムを発泡させたシール材です。
特長としては耐摩耗性・耐老化性に優れ、また耐油性・耐候性も有する製品です。

物性データ

作成日 2022年5月30日

項目	物性値	試験方法等
密度 g/cm ³	0.08	JIS K 6767
硬さ	8	C型 硬さ計
引張強度 Mpa	0.3	JIS K 6767
伸び %	142	JIS K 6767
難燃性	V-0相当	UL94V法に準拠
使用温度 : 80°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 %
NBR・PVC	70.0
発泡剤	6.0
充填剤・軟化剤	20.0
その他	4.0

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