品質証明書

PK-19 シリコンスポンジ (片 面 粘 着 付)

シリコンスポンジは、シリコーンゴムを発泡し押出皮膜成型により長尺に加工したシール材です。特長としては耐熱性・耐寒性・耐候性・耐オゾン性・耐動植物油に優れた製品です。

物性データ

作成日 2023年12月20日

項目		物性値	試験方法等
常態	硬さ	18.0	アスカーE
	引張強度 Mpa	0.4	JIS K 6250
	伸び %	120	JIS K 6250
老化	引張強さ変化率%	-3	JIS K 6250
			70°C×72hr
圧縮永久歪%		8	JIS K 6250
			70°C×24hr 25%圧縮
食品衛生法		「厚生省告示第370号」に適合	
難燃性		_	UL-94HBF
使用温度		-50°C (注2) ~ 200°C以下 (注3)	

- 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) 材料の一般的性質による。
- 注3) 使用温度データは社内試験に於いて10時間の強熱試験を行い、表面の伸縮率が 3%以内であることを確認した。

成分表

材料名	含有率 %
シリコーンゴム	72.8
充填剤	21.9
加硫剤	1.7
発泡剤	2.9
顔料	0.7

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