

## 品 質 証 明 書

### PK-97 フネンシール(片面粘着付)

フネンシールは、エチレン酢酸ビニル共重合物のオレフィン系プラスチックを発泡させたシール材です。

特長としまして、耐薬品性・耐候性・難燃性に優れた環境に優しいシックハウス対応のゼロアスベスト製品です。

国土交通大臣認定不燃材料      認定番号 NM-5095

物性値

作成日 2020年05月11日

項 目	単 位	試 験 結 果	
熱伝導率(23℃)	(W/(m・k))	0.038	
引 張 強 さ	縦	kPa	210
	横	kPa	120
伸 び	縦	%	80
	横	%	104
引 裂 強 さ	縦	N/cm	10.4
	横	N/cm	8.5
圧縮応力-ひずみ(25%)	kPa	36	
圧縮永久-ひずみ(25%)	%	6	
高温時の寸法安定性 (70℃)	縦	%	-3.6
	横	%	0.9
吸水率(B法)	mg/cm <sup>2</sup>	0.6	
使用温度：80℃以下 (社内試験に於ける10時間強熱試験表面変化なし)			

注) 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。

成分表

材 質	組成(重量%)
エチレン酢酸ビニル共重合物	43以下
無機質系難燃剤等	45以上
有機質系難燃剤等	12以下
そ の 他	微量

○ 尚、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。選定の際は、ご確認の上、ご使用ください。上記事項は予告なく変更する場合があります。

以上