

## 品質証明書

### PK-56 ニュートップシール(片面粘着付)

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。特長としまして耐摩耗性・耐老化性に優れ、また耐油性・耐候性も有するゼロアスベスト製品です。

国土交通大臣認定      国住指第 4595 号      認定番号 NM-4701

物 性 値

作成日 2019年 06月 24日

項目	単位	物性値	試験方法
密度	(g/cm <sup>3</sup> )	0.075	JIS-K-6757
圧縮硬さ	25% (N/cm <sup>3</sup> )	1.7	
	50% (N/cm <sup>3</sup> )	6.0	
引張り強さ	(Mpa)	0.36	—————
伸び	(%)	222	—————
引裂き強さ	(KN/m)	2.0	JIS-K-6757
難燃性	—————	あり	UL94 水平燃焼試験準拠
燃焼試験	(mm/min)	100mm/min 以内・自己消火	GB8410
使用温度:80℃以下			

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

原料成分名	含有量(%)
NBRゴム/PVC 合成ゴム	48
充填剤	35
軟化剤・加工助剤	8
発泡剤	5
加硫剤・その他	4
合計	100

\*含有量については、製造上多少変動することがあります。

○ 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。選定の際には、ご確認の上、ご使用ください。

以上