


2009年 4月 1日

## 材 質 証 明 書

 因幡電機産業株式会社  
 生産技術本部
 

## 1. 品 種

パッキン (袋ナット・パッキンセットFN用)

## 2. 材 質

 SBR (スチレン・ブタジエン・ゴム) JIS K 6353 Ⅲ類 75 に準じる。  
 (瞬間最高使用温度: 100°C, 連続使用温度: 80°C)

## 3. 品 質

## 3-1. 物 性

項 目		実 測 値	規 格 値	
硬さ試験	デュロメータ硬さ	%	74	75±5
	7.0MPa 荷重時の伸び	%	220	—
引張試験	引張強さ	MPa	16.9	12 以上
	伸び	%	410	300 以上
老化試験	引張強さ変化率	%	+3	-25 以内
	伸び変化率	%	-22	+10/-30
	デュロメータ硬さの変化	H <sub>A</sub>	+5	+7/0
圧縮永久ひずみ		%	21	30

※上記実測値は弊社での測定値の代表例であり、保証値ではありません。

## 3-2. 浸出性

項 目		実 測 値	規 格 値
濁 度	(度)	0.1 以下	0.5 以下
色 度	(度)	1 以下	1 以下
残留塩素の減量	(mg/l)	0.6	0.7 以下
過マンガン酸カリウム消費量	(mg/l)	1.8	2 以下
臭 素		異常なし	異常でないこと
味		異常なし	異常でないこと
亜 鉛	(mg/l)	不検出(0.1 以下)	1.0 以下

※ 上記実測値は弊社での測定値の代表例であり、保証値ではありません。

上記 記載事項に相違無い事を証明致します。