

# オイルシート No.700M

No.700Mは、クラフトパルプを主原料とした原紙に、耐油性に優れた合成ゴムと合成樹脂とを含浸加工して作られた紙質のガスケット材料です。

## ◆特長

- 吸湿性が少なく、材質の伸縮が少ない。
- 耐油性に優れ、熱老化しにくい。
- 圧縮、復元性に富み、荒い接合面に対してもなじみ性がある。

## ◆想定用途

- 水、油、燃料をシールする箇所



## ◆物性値

項目	単位	物性値	備考欄
厚さ	mm	0.6	
圧縮特性 (P=6.9MPa)	圧縮率	25	
	復元率	45	
引張強さ (横方向)	MPa	17	
IRM903 Oil	厚さ変化率	1	RT×22 h
	重量変化率	28	
ASTM FuelB	厚さ変化率	3	RT×22 h
	重量変化率	33	
純水	厚さ変化率	19	RT×22 h
	重量変化率	62	

使用条件 標準使用温度範囲：-40～150℃

## ◆厚さ・寸法・標準梱包単位

厚さ (mm)	0.3	0.6	1.0
ロール品※ 長さ (m)	100		50
幅×長さ (mm)	1000×1000		
梱包単位 (枚)	50, 100	50	25

※ ロール品の幅：1000mm

