

# ASラバーU

## 最高の非粘着性を極めた新しいスタイル。より高性能な領域へ

シリコン特有の非粘着性能をさらに追求した結果、  
さまざまな粘着状況において高い剥離効果が得られる配合の開発に成功。  
従来の『ASラバーK』のさらに上をいく『ASラバーU』が誕生しました。

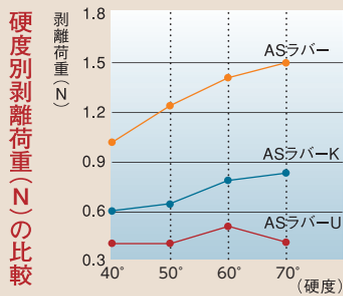


### 性能 Performance

#### 『非粘着性』がさらに進化

独自の配合技術により  
非粘着性を大幅に強化、  
『ASラバーK』をも凌ぐ  
優れた超・非粘着性へ  
と進化を達成しました。

※当社独自の測定方法による  
剥離試験



#### 非粘着効果がずっと続く

技術改良により、非粘着効果の持続性をさらに向上させ、  
長期間安定した効果をもたらします。

#### 温度特性

高い非粘着性をそのままに、低温から高温までの広範囲にわたって  
高弾性を保ちます。耐熱性に優れ、最高温度160℃まで使用可能です。

#### 基本特性

表面は柔軟で滑らかな性質であり、汚染やベタツキ感はありません。  
優れた耐オゾン・耐候性、および耐水性を有し、長期間安定  
した精度を保ちます。金属および加硫ゴム (NBR、EPDM) との  
接着が可能です。

#### 用途

フィルムラミネーター用、  
プラスチックフィルム成型機用、  
粘着テープ加工機用、包装、製袋機用、OA機器用

	硬度 (JIS-A)	カラー
標準仕様	40°	白
	50°	ピンク
	60°	ピンク
	70°	白

