

MDI系プレポリマーの性状

MOCAフリー

- 特徴**
- ・アミンフリー、TDIフリーで機械強度に優れたポリウレタンが得られます。
 - ・反発弾性の高いポリウレタンが得られます。
 - ・硬化剤の変更で広い硬度域に対応が可能です。
 - ・MOCA硬化ポリウレタンに比べ耐久性が良好です。

パンデックス		RV-581	RV-G870	CPU-P130T	CPU-BE5
粘度@70°C	mPa·s	5000-8000 @40°C	600-1200	1700-2000	1100-1700
硬化剤		1,4BG	1,4BG	1,4BG	1,4BG
硬度 JIS A		91±2	94±2	91±2	90±2
引張強度	MPa	38	40	41	46
反発弾性 ASTM D2632	%	49	54	48	48

- ・硬化剤の変更により、硬度バリエーションが可能です。