

ポリイソブチレン

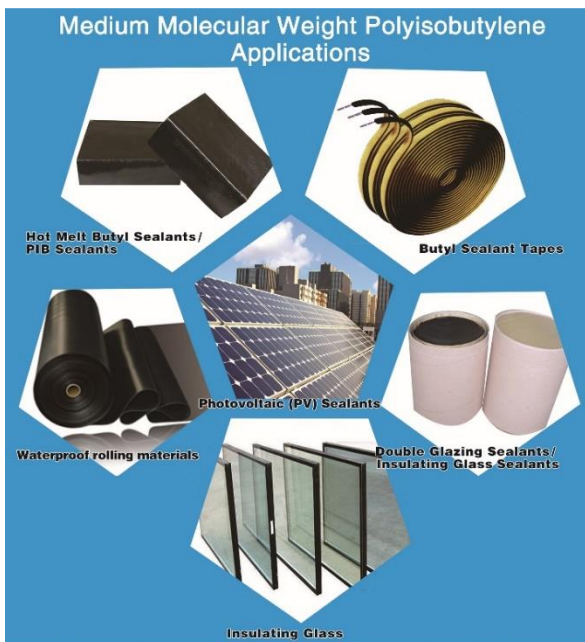
Polyisobutylene

ポリイソブチレンはイソブチレンを主体とする重合体であり、潤滑油や粘着剤の増粘剤、シーリング材などの幅広い用途で利用されております。

◆荷姿：①20kg/カートン ②45.4kg/ファイバードラム

◎アプリケーション

- ◆ブチル系接着剤
- ◆シーリング材、パテ材
- ◆ゴム、アスファルト
- ◆潤滑油、グリース
- ◆樹脂コンパウンド
- ◆電気絶縁材
- ◆アスファルト改質



Shandong Hongrui Petrochemical Co., Ltd.

- ◆生産能力：12,000MT/年
- ◆認証規格：ISO、FDA、BRC、REACH
- ◆採用実績国：日本、アメリカ、ドイツ、スペイン、イタリア等

物性表

		HRD-350	HRD-450	HRD-500	HRD-550	HRD-600	HRD-650	HRD-750	HRD-850	HRD-950	
平均分子量	Mv	35,000	45,000	50,000	55,000	60,000	65,000	75,000	85,000	95,000	
動粘度	150°C	mPa.s	25,000	45,000	60,000	90,000	120,000	180,000	250,000	450,000	700,000
	177°C		11,000	20000	26,000	40,000	53,000	80,000	110,000	200,000	320,000
密度	15°C (g/cm ³)	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	
針入度	100×5sec AT25°C 1/10mm	200	170	160	150	140	130	120	110	100	
外観		無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	無色透明	



ポリブテン *Polybutene*

ポリブテンはイソブチレンを主体とする低重合体であり、潤滑油や粘着剤の増粘剤などの幅広い用途で利用されております。

生産量世界NO.1のDAELIM社、インドに拠点を構えるKothari社のポリブテンを取り扱っております。

◆オープンドラム、クローズドラム選択可能

◆荷姿：①200Lドラムに180kg/ドラム ②ISOコンテナ：20MT

◆MOQ：1本（180kg） 東京、名古屋、大阪の倉庫から配送します。

分野	用途例
潤滑剤	潤滑油添加剤、エンジンオイル、電気絶縁油
接着剤	粘着テープ、工業用テープ、グリース、布との各種接着剤
ゴム	ブチルゴム、ゴム止水材
電気絶縁用	電力ケーブルの絶縁紙、含浸材、コンデンサー含浸油
印刷インキ	グラビアインキ等の増粘・付着成分(オレフィン基材向け)、乾性インキのひび割れ防止剤
変性材	各種ワックス、アスファルト、ゴム樹脂の性質改良

DAELIM				Kothari			
グレード	分子量	動粘度		グレード	分子量	動粘度	
		100℃	40℃			100℃	40℃
PB300	330	-	27				
PB400	450	14	-				
PB680	680	80	-				
PB950	930	230	-	KVIS10	950	230	-
PB1300	1,280	640	-	KVIS30	1,300		-
PB1400	1,420	820	-				
PB2000	2,180	2,300	-	KVIS100	1,700	2,000	-
PB2350	2,400	4,250	-				
PB2400	2,480	4,740	-	KVIS200	2,400	4,200	-
				KVIS200	5,000	400	



トモ化学株式会社

東京都品川区北品川5丁目5-15

化学品本部 合成樹脂部

東京 (03)3442-5146 大阪 (06)6457-2893

E-mail : gy@tomo-e.co.jp

Web-Site: www.tomo-e.co.jp

DAELIM

Kothari

PETROCHEMICALS