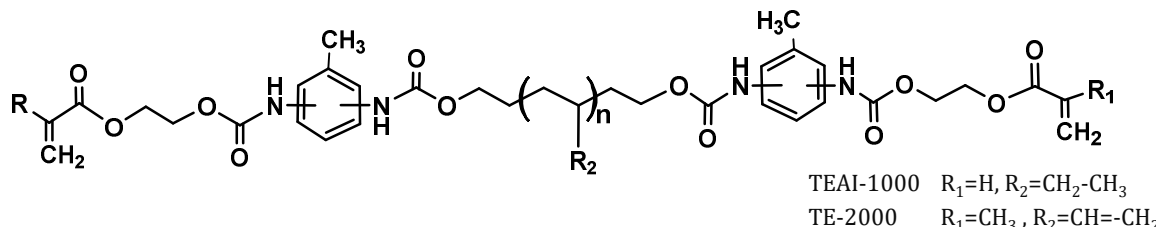


## 製品データシート: NISSO-PB TE シリーズ

### 両末端(メタ)アクリル基導入ポリブタジエン



### TE シリーズ - 銘柄表

銘柄	Mn (g/mol)	粘度 (Poise/45°C)	末端構造	1,2-Vinyl (%)	Tg (°C)	アクリル当量 (g/eq)
TEAI-1000	2,000	3,000	ウレタン アクリレート	< 7	-14	1350
TE-2000	2,500	1,500	ウレタン メタクリレート	88	-9	1750

### NISSO-PB TE シリーズとは

TEシリーズはポリブタジエン、または水素化ポリブタジエンの両末端に、ウレタン結合を介して(メタ)アクリル基を有したポリブタジエンアクリレート樹脂です。(メタ)アクリル基の反応性により、粘接着剤、塗料など様々な組成物に用いることが可能です。

### 主な特性

- 高柔軟性
- 疎水性
- 低誘電特性
- 良好な耐薬品性
- (メタ)アクリル基による反応性
- 高活性ビニル基による優れた硬化性(TE-2000のみ)

### 主な用途

接着剤、UV硬化性樹脂、電気絶縁材料、注型樹脂

<p>日本曹達株式会社 化学品事業部 機能化学品部 〒100-7010 東京都千代田区 丸の内二丁目7-2 JPタワー10階 電話 +81-3-4212-9648 FAX +81-3-4212-9674 <a href="mailto:info@nissogr.com">info@nissogr.com</a></p>	<p>(アメリカ合衆国/カナダ) Nisso America Inc. 379 Thornall Street 5th Floor Edison, NJ 08837 USA (T) +1-212-490-0350 (F) +1-212-972-9361 <a href="https://www.nissoamerica.com">https://www.nissoamerica.com</a></p>	<p>(ヨーロッパ地域) Nisso Chemical Europe GmbH Berliner Allee 42, 40212 Düsseldorf, Germany (T) +49-211-1306686-0 (F) +49-211-328231 <a href="https://nisso-chem.de">https://nisso-chem.de</a></p>
--	--	---

本資料でご提供する情報に関して、最新かつ最適の内容を掲載するように細心の注意を払っておりますが、掲載情報の妥当性、正確性、安全性やお客様に有用であるかについては、いかなる保証もしていません。また、当社は本資料のご利用により、生じた障害等に関して、事由の如何を問わず一切責任を負うものではありません。