



# PU ウレタネックス

益々広がる終わり無き可能性！

熱可塑性ポリウレタン樹脂を使用しており、優れた柔軟性と弾力性を持ったチューブフィルムです。

## 仕様

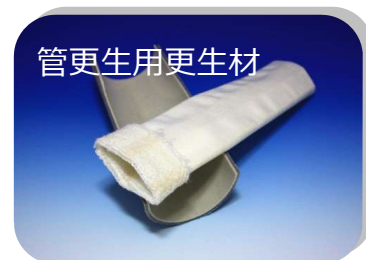
【構成】	【対応サイズ】
エステル・エーテル	折径：100mm ～ 200mm
	厚み：60μm ～ 200μm



バイク用  
エアバッグ

## 用途

産業用資材、救命胴衣、エアーマット



管更生用更生材

## 物性

項目	単位	測定値 (厚み75μm)
引張強度	Mpa	65
引張伸度	%	750
引裂強度	N/mm	100
衝撃強度	N・cm	—
突刺強度	N	—
酸素透過度	CC/(㎡・atm・day)	1600
透湿度	g/(㎡・day)	500

※値は測定値の一例であり保証値ではありません。

## 規格袋

設定なし

お問い合わせは最寄の各営業所までお気軽にどうぞ

MICS化学株式会社 代表TEL:(0561)39-1211 MAIL:info@c-mics.com URL:https://www.c-mics.com/

札幌営業所   仙台営業所   東京営業所   名古屋営業所   大阪営業所   広島営業所   福岡営業所  
 011-663-6571   022-211-5011   03-3667-6788   0561-39-5222   06-6452-1835   082-264-1211   092-476-1161