

チューコーフロー™

## xMSF-400

### 製品概要

4ふっ化エチレン樹脂（PTFE）フィルムを積層した製品です。従来のPTFEフィルムと比べて裂けにくいのが特徴です。穴、傷があっても裂けにくいので縫製加工が可能です。

### 製品規格

呼び厚 (mm)	幅 (mm)	長さ (m)
0.13	~1500	10~

※長さについては別途ご相談ください。

### 製品性能

試験項目	単位	方向	xMSF-400	MSF-100 (従来品)
呼び厚	mm	-	0.13	0.13
引張強度	N/25mm	タテ	152	166
		ヨコ	110	100
		45°	142	131
伸び	%	タテ	363	331
		ヨコ	237	295
		45°	322	307
引裂強度	N	タテ	31	4
		ヨコ	32	5
		45°	27	5

※上表中の数値は測定値であり、規格値ではありません。

### 用途例

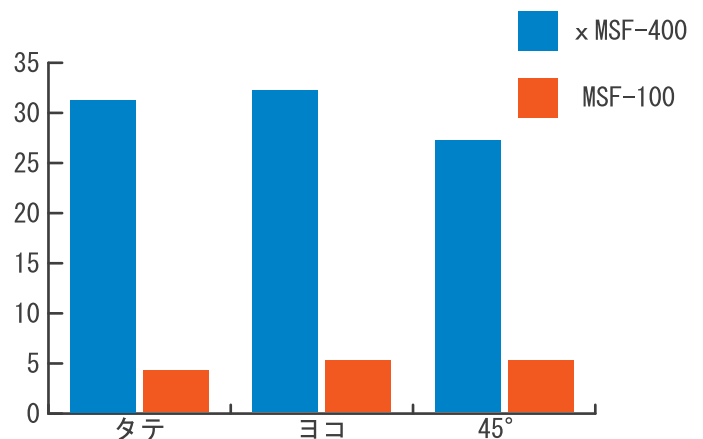
- ・断熱保温ジャケットの表皮材
- ・伸縮継手 等

### 特長

下記の特性に非常に優れています

- ・耐引裂性
- ・耐熱性
- ・離型性
- ・低摩擦性
- ・耐薬品性
- ・撥水性
- ・耐候性

### 引張強度 (N)



### 中興化成工業株式会社

本社	〒107-0052 東京都港区赤坂2-11-7	ATT新館10階	03-6230-4414 (代)
東京支店	〒107-0052 東京都港区赤坂2-11-7	ATT新館10階	03-6230-4411
名古屋支店	〒460-0003 名古屋市中区錦2-4-3	錦パークビル10階	052-229-1511
大阪支店	〒532-0003 大阪市淀川区宮原3-4-30	ニッセイ新大阪ビル16階	06-6398-6714
福岡支店	〒810-0074 福岡市中央区大手門1-1-12	大手門バインビル5階	092-724-1411

### ⚠ 取扱い上の注意

- 医療などの人体に接触する用途に使用しないでください。
- 廃棄は関連法規に従って処理し、焼却は絶対にしないでください。
- 最高使用温度を超えた温度では使用しないでください。
- 製品本来の機能を保持し、安全にご使用頂くため、カタログ・製品安全データシート(SDS)、ふっ素樹脂取扱手順書をお読みください。

お問い合わせ : support@chukoh.co.jp

2017.03.01