

高い通気性・撥水性をもつ



シポラス  
C-Porous™ PTFE 多孔質フィルム

# SEF-010

## 製品概要

PTFE100%の多孔質フィルムです。シート状や打ち抜き形状でご提供が可能です。

PTFE樹脂のみのため、耐熱性、耐薬品性、耐候性に優れています。多くの気孔により通気性、透湿性をもちながら防水、撥水機能も併せもっています。

## 特長

- ・通気性
- ・耐熱性
- ・滑り性
- ・クッション性
- ・耐薬品性
- ・撥水性
- ・耐候性

## 用途例

- ・フィルター
- ・エアレント
- ・脱気
- ・バブリング
- ・防水通音

## 製品性能

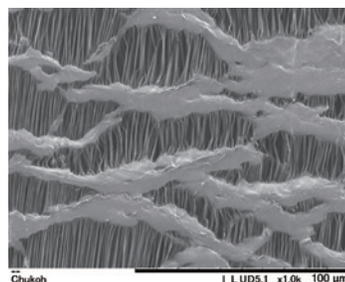
試験項目	単位	SEF-010	SEF-010(HB)	SEF-010-3
通気度	sec	18	13	20
耐水度	kPa	120	80	140
特性	—	撥水	撥水	撥水・撥油

※上表中の数値は測定値であり、規格値ではありません。

※通気度はJIS P8117準拠ガーレ式透気度試験機での測定。

※不織布複合タイプもあります。

## 拡大写真



(1000倍)

## 製品規格

製品番号	呼び厚(mm)	幅(mm)	長さ(m)
SEF-010	0.1	100	10~100
SEF-010(HB)	0.2		
SEF-010-3	0.2		

※上記以外にも対応可能なサイズがあります。別途ご相談ください。

## 中興化成工業株式会社

本社 〒107-0052 東京都港区赤坂1-8-1  
東京オフィス 〒107-0052 東京都港区赤坂1-8-1  
名古屋オフィス 〒460-0003 名古屋市中区錦2-4-3  
大阪オフィス 〒532-0003 大阪市淀川区宮原3-4-30  
福岡オフィス 〒810-0074 福岡市中央区大手門1-1-12

赤坂インターシティAIR 26階  
赤坂インターシティAIR 26階  
錦パークビル 10階  
ニッセイ新大阪ビル 16階  
大手門バイパスビル 5階

03-6230-4414 (代)  
03-6230-4411  
052-229-1511  
06-6398-6714  
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て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いただくため、カタログ、安全データシート(SDS)を、WEBサイトからご覧ください。

お問い合わせ : support@chukoh.co.jp

2025.08.01

<https://www.chukoh.co.jp/>