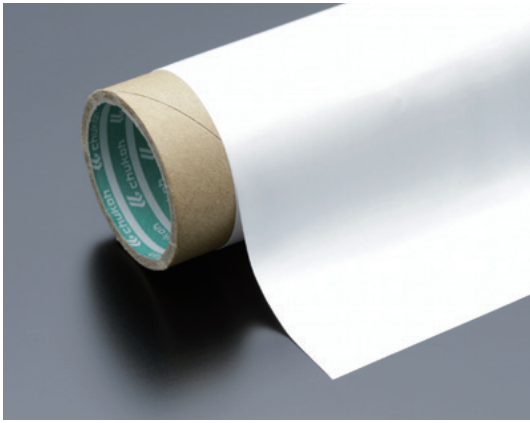


高通気・高耐水の特長と
コシの強さを兼ね備えたPTFE多孔質フィルム



シポラス
C-Porous™ PTFE多孔質フィルム

SEF-600

製品概要

PTFEを多孔質化し、フィルム状にした製品です。既存品「SEF-010」と比べて通気性と耐水性に優れています。ハンドリングできるコシの強さを維持しながら、広い幅での提供が可能です。

※食品衛生法（平成30年法律第46号）器具及び容器包装の適合性を有しています。

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
- ・エアメント
- ・脱気
- ・バブリング

製品性能

試験項目	単位	SEF-600
通気度	sec	10
耐水度	kPa	170

※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準抛ガレー式透気度試験機での測定。

剛軟度について

既存品と比べて剛軟度が大きい特長があります。



SEF-600



既存品

製品規格

呼び厚(mm)	最大幅(mm)	長さ(m)
0.12	250	10～

※上表以外の規格に関しては別途相談ください。

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、カタログや製品安全データシート(SDS)をお読みください。

お問い合わせ : support@chukoh.co.jp

2023.09.01

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