

ふっ素樹脂の特性を付与したまま  
薄肉・軽量加工が可能！



チューコーフロー™

# ふっ素樹脂 薄肉加工品



## 製品概要

ふっ素樹脂素材を極めて薄い肉厚まで加工することが可能です。ふっ素樹脂の特性を保持したまま、均一で滑らかな膜状に仕上げます。

## 用途例

- ・ロケット部品
- ・医療機器部品
- ・半導体機器向け部品

## 実績



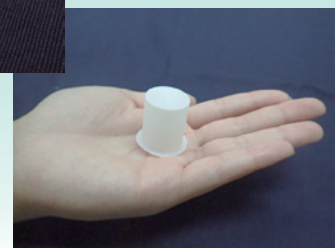
ダイヤフラム

## 特長

- ・ゴム製のダイヤフラムに比べて、クリーン性と耐薬品性が飛躍的に向上します。
- ・薄肉加工のため大型加工品でもふっ素樹脂の特性を付与したまま軽量化が図れます。

## 製造範囲

- ・受注生産品になります。別途ご相談ください。
- ・参考値：厚み/0.6 mm 大きさ/800φ



半導体機器向け部品

## 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)、ふっ素樹脂取扱い手引きをお読みください。

お問い合わせ：support@chukoh.co.jp

2018.01.01