

RF チューブ

RF チューブとは、

PTFE 多孔質チューブにパーフロロエラストマーを完全複合化した製品です。

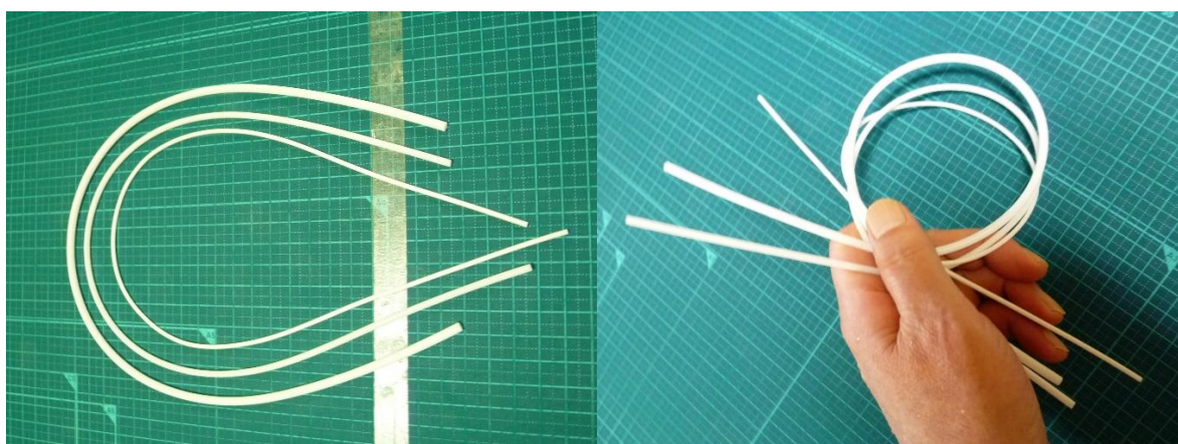
従来のフッ素樹脂チューブではあり得ない湾曲性が有り、耐薬品性、耐熱性に優れた製品です。また、FFKM のゴムチューブでは製造できない、内外径が細いチューブです。

RF チューブの特長

- ・耐薬品性はパーフロロゴム (FFKM) と同等。
- ・使用温度範囲は、 -50°C ~ 200°C で使用可能。

製品の規格サイズ

- ① 外径 $\Phi 4$ ×内径 $\Phi 3$ 長さ 500mm
- ② 外径 $\Phi 3$ ×内径 $\Phi 2$ 長さ 500mm
- ③ 外径 $\Phi 2$ ×内径 $\Phi 1$ 長さ 500mm



製造販売元：リタ・ファイン株式会社 担当 丸田

携帯電話 090 - 3510 - 6354

URL : <http://www.rita-fine.co.jp>