

# フッ素樹脂

潤滑性、離型性、耐熱性、耐薬品性、汚れ付着防止など、フッ素樹脂が持つ優れた特性を応用した商品。

## FC-103 耐熱TFEコート

手軽に出来る耐熱フッ素樹脂コーティング。

耐熱TFEコートは、低温(200℃で20分)焼付硬化させるだけで耐熱性、離型性、潤滑性、耐擦傷性、耐薬品性、耐溶剤性に優れたフッ素樹脂の被膜をつくれます。

### 用途

- ・ 潤滑油を使えない高温箇所の潤滑
- ・ 溶剤や薬品に触れる部分の潤滑
- ・ 金型表面の離型コーティング
- ・ 工作機械、印刷機械・繊維機器、包装機器などの滑り性、離型性、非粘着性向上



内容量

形態

EA品番

420ml

スプレー

EA920DC-3