

## フッ素樹脂PFA 溶接棒 (ROD) / 溶接テープ (RIBON)



ROD/RIBONは、半導体をはじめとしたハイクラスの薬液ラインニングタンク向けに開発したPTFEシート間の溶接を行なうための溶接材です

長年の経験をもとに半導体向けに特化した製品です

ROD : 2~5mmφ × 500mまで可

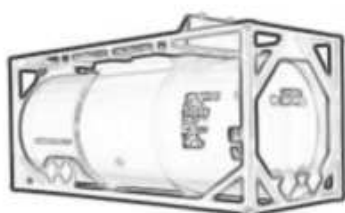
RIBON: 14.5 × 2.4mm・17 × 2.4mm × 500mまで可

いずれも巻物 10m単位

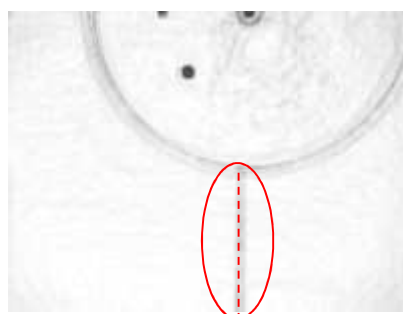
フッ素樹脂PFAの特性 ■耐薬品性 ■耐熱性 ■純粋性 ■熱溶解性

### 薬液ラインニングタンクにおける用途例

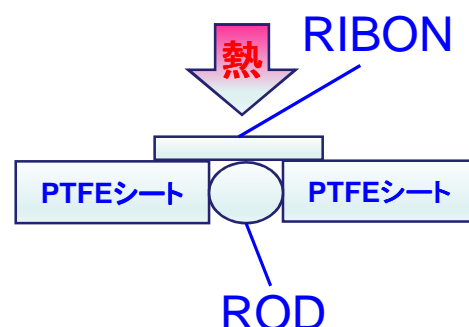
#### タンク外観



#### タンク内面



#### 詳細図



#### 製品特長

1. 耐薬品性、耐熱性(260℃)に優れる
2. 長年の経験をもとに半導体向けに特化した管理体制を採用、業界での信頼性が高い
3. 独自の製法により熱に対する寸法安定性が高い
4. 巻物での供給(500m)が可能で生産性向上に貢献

