

高機能シール

キャップシール



用途 : 充填機用ノズル

使用メリット: ①Oリングよりも始動・摺動抵抗を低減できる
②長寿命化によるコスト低減ができる

材質 : サンフロン®リング(PTFE)
Oリング(EPDM, VMQ, FKM)

サンフロン®Uシール



用途 : 医療機器、分析機器

使用メリット: ①温度範囲-200°Cから+250°C
②耐薬、耐溶剤性に優れる

材質 : サンフロン®リング(PTFE)
ステンレス鋼線ばね(SUS)

メタルシール



用途 : 熱分析機器

使用メリット: ①温度範囲-270°Cから+700°C
②耐圧性に優れている

材質 : ステンレス鋼(SUS)もしくはインコネル

*サンフロン®は三菱電線工業の四フッ化エチレン樹脂の登録商標です。