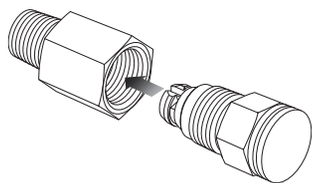


Swagelok® ミディアム・プレッシャー・チューブ継手 (ゲージによる締め付け度の確認が可能)

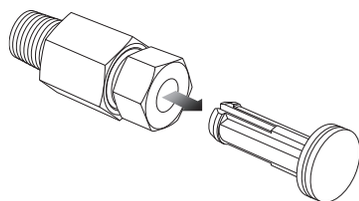
アダプター継手

最高使用圧力：105 MPa



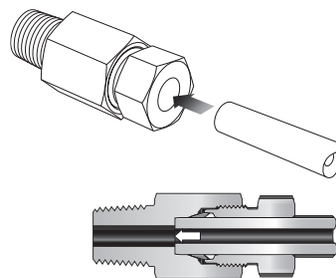
1

ボディおよびカートリッジ
からなるシンプルな構造
色で識別可能なフェルール



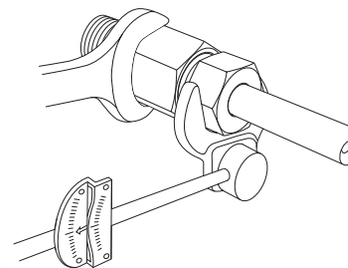
2

ナットを指締めして初めて、
ナットおよびフェルールが
アーバーから外れる



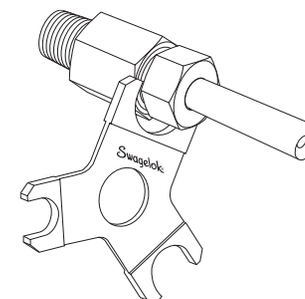
3

特別なチューブの前加工は
不要 - ステンレス鋼焼きな
まし厚肉チューブまたはス
テンレス鋼冷間引抜1/8ハー
ド・チューブを使用



4

特殊なツールは不要 - ナッ
トを1回転まわしての締め付
けまたはトルク値による締
め付け
再取り付けも可能



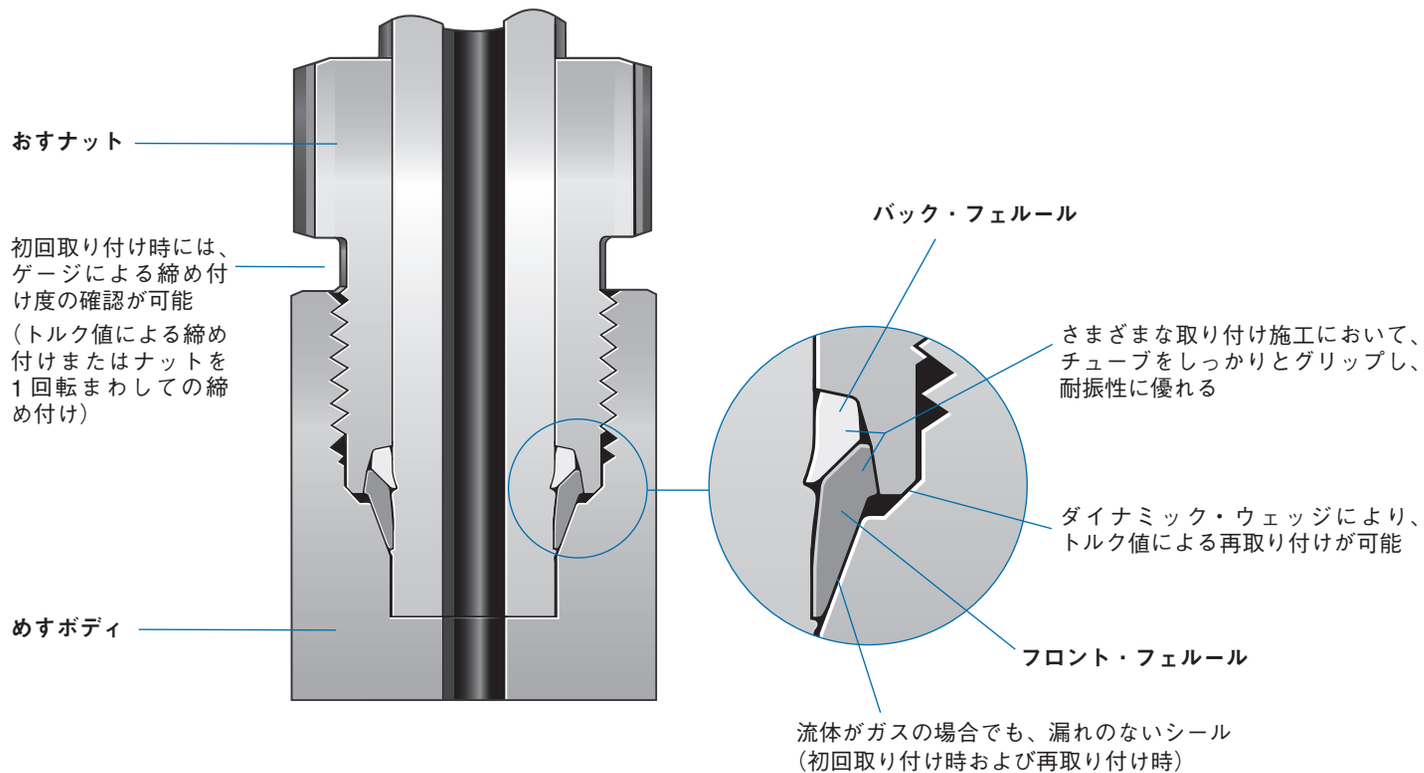
5

ゲージによる締め付け度の
確認が可能(初回取り付け時)

Swagelok® ミディウム・プレッシャー・チューブ継手 (ゲージによる締め付け度の確認が可能)

アダプター継手

最高使用圧力：105 MPa



この日本語版資料は、英語版資料の内容を忠実に反映することを目的に、製作いたしました。日本語版の内容に英語版との相違が生じないように、細心の注意を払っておりますが、万が一相違が生じた場合には、英語版の内容が優先されますので、ご注意ください。