

FITOK 6D Series Tube Fittings

- Gas-tight Sealing for Critical Application
- Consistency
- Proven Reliability



> more

豊富な製品ラインナップと製品在庫

- 1/16インチ～2インチ、2mm～50mm
- SUS316、真鍮、特殊合金、チタン、二相ステンレス、ナイロン、テフロンなど
- 中国武漢工場、深圳工場の豊富な製品在庫



600t の原材料



500,000個を超える鍛造ブランク



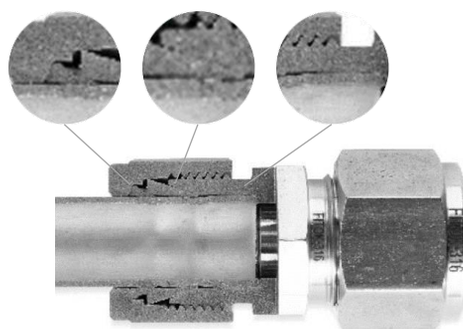
豊富なバルブ、継手の在庫



200,000m を超えるチューブ

信頼ある品質と性能

- ASTM F1387の完全認証取得
(メカニカル継手のASTM性能評価試験)
- ギャップ検査ゲージによる締め付け管理
- 最適な材料選定 (Ni:12-14, Nieq:>25, Cr:17-18)
- リアフェールールの厳密な低温浸炭処理プロセス
- 全てのパーツでヒートコード管理



他ブランドとの比較

- フェルール硬化処理の違い



FITOK フェルール全体の低温炭化	<p>Substrate Hardened layer 25~30 μm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 硬度：HV0.2 800～1,000 • 塩水噴霧試験：600時間錆なし • 磁性：なし
S-Brand フェルール全体の低温炭化	<p>Substrate Hardened layer 25~30 μm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 硬度：HV0.2 800～1,000 • 塩水噴霧試験：222時間で孔食が発生。600時間で孔食は悪化しなかった。 • 磁性：なし
P-Brand スーパーケース	<p>Substrate Hardened layer 35~40 μm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 硬度：HV0.2 700～1,000 • 塩水噴霧試験：400時間、孔食が発生。600時間で孔食は悪化しなかった。 • 磁性：なし
K-Brand エッジ部分の高温炭化	<p>Substrate Hardened layer About 100 μm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 硬度：HV0.2 500～600 • 塩水噴霧試験：6時間、錆び • 磁性：なし

- 競争力ある価格とグローバルの実績
 - 1998年にドイツで生まれた後発ブランドですが、Sブランドと遜色ない品質と性能で、価格は低価格で提供しています。
 - ヨーロッパ、アジア、北米、中東を中心に数十のディストリビューターがあり、世界の主要なユーザーで販売実績があります。

FITOK



FITOK 6D Series Tube Fittings

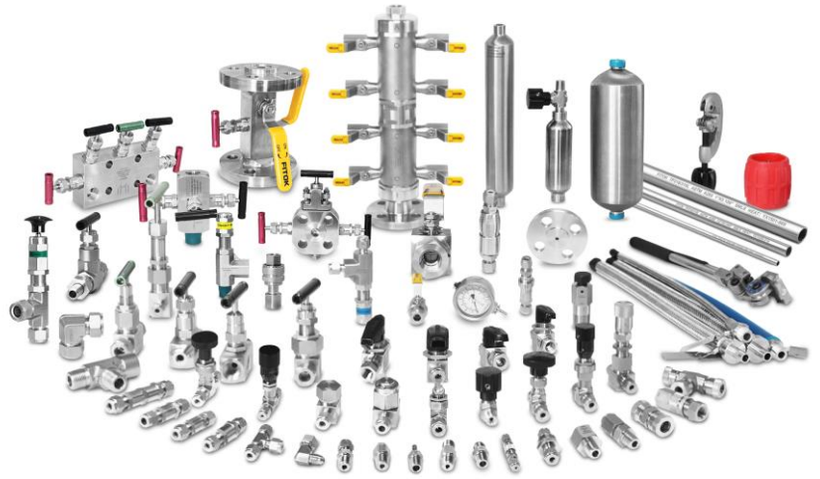
- Gas-tight Sealing for Critical Application
- Consistency
- Proven Reliability



> more

FITOKチューブ継手エンド製品

- ボールバルブ
- ニードルバルブ
- ダイヤフラムバルブ
- ベローズバルブ
- マニホールバルブ
- 逆止弁
- フィルター
- 圧力逃がし弁
- ホース
- カプラー
- 圧力計
- 減圧弁
- 背圧弁

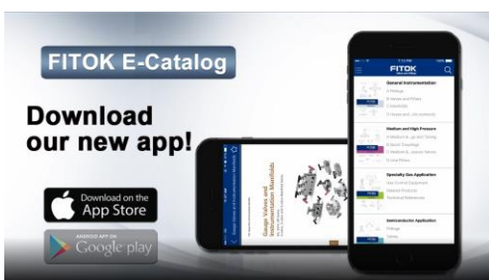


継手性能評価のデモンストレーション



- ステンレスチューブの破裂デモ
 - FITOK純正の安全な装置を使用してデモいたします。
 - 継手を規定通りに締め付けたチューブに、チューブの耐圧以上の水圧をかけます。
 - 安全保護カバーを使用しながら水圧をかけますので、安心してご覧いただくことができます。
 - 継手をご選定の際に最も重要な、漏洩や継手の抜けが起きない性能をお確かめください。

FITOK E-Catalog App.



- スマホにダウンロード
 - カタログ検索、CV値計算などが可能。



Access to product catalogs



One tap search feature



Cv Calculator

こちらからダウンロード

<https://www.fitokgroup.com/e-catalog/>



株式会社RYOKA
所在地：〒314-0116 茨城県神栖市奥野谷8062
TEL：0299-77-7533 FAX：0299-77-7534
MAIL：info@ryoka-corp.com
URL：<https://ryoka-corp.com/>