



## 製品詳細ページの構成

製品詳細ページでは、仕様をはじめ、図面やCADやカタログや技術情報の各種資料、類似／同様製品など、さまざまな情報を記載しています

指定したページ内個所に移動できます

ステンレス鋼製 Swagelok チューブ継手、ユニオン、チューブ外径サイズ: 1/4 インチ  
部品番号: SS-400-6

ボディ材質	316 ステンレス鋼
コネクション1サイズ	1/4 インチ
コネクション1タイプ	Swagelok® チューブ継手
コネクション2サイズ	1/4 インチ
コネクション2タイプ	Swagelok® チューブ継手
洗浄プロセス	標準のクリーニングおよびパッケージング (Swagelok SC-10仕様)
ホアード・スルー	はい/え

製品画像下の「CADを表示する」からも図面/CADを確認できます

CAD 2D 図面

CAD 表示する  
3D  
2D  
図面

CAD 免責事項: このテンプレートは、情報の提供を目的として作成されています。テンプレートの寸法は参考情報として記載しており、予告なく変更される場合がございます。さらなる詳細については、スウェージロックの製品カタログを参照してください。テンプレートの利用を検討している方は、全部または一部を使用する前に、著作権のあるエンジニアに相談してください。

スクロール・ダウン

### 資料

#### 図面

— CAD を開く

## ● 図面/CAD 掲載箇所

CAD 免責事項: このテンプレートは、情報の提供を目的として作成されています。テンプレートの寸法は参考情報として記載しており、予告なく変更される場合がございます。さらなる詳細については、スウェージロックの製品カタログを参照してください。テンプレートの利用を検討している方は、全部または一部を使用する前に、著作権のあるエンジニアに相談してください。

2D  
この製品には、2Dレンダリングをご利用いただけます。CADファイルをダウンロードする

3D  
この製品には、3Dレンダリングをご利用いただけます。CADファイルをダウンロードする

図面  
この製品は図面をご利用いただけます。ファイルをダウンロードする。

### 同様の製品

## ● 類似／同様の製品情報

部品番号	ボディ材質	コネクション1サイズ	コネクション1タイプ	コネクション2サイズ	コネクション2タイプ	製品を表示する
2507-1210-6	スーパー・デュム・ブレンクス・ステンレス鋼	3/4 インチ	Swagelok® チューブ継手	3/4 インチ	Swagelok® チューブ継手	製品を表示する
2507-400-6	スーパー・デュム・ブレンクス・ステンレス鋼	1/4 インチ	Swagelok® チューブ継手	1/4 インチ	Swagelok® チューブ継手	製品を表示する
2507-600-6	スーパー・デュム・ブレンクス・ステンレス鋼	3/8 インチ	Swagelok® チューブ継手	3/8 インチ	Swagelok® チューブ継手	製品を表示する
2507-810-6	スーパー・デュム・ブレンクス・ステンレス鋼	1/2 インチ	Swagelok® チューブ継手	1/2 インチ	Swagelok® チューブ継手	製品を表示する
825-400-6	合金825	1/4 インチ	Swagelok® チューブ継手	1/4 インチ	Swagelok® チューブ継手	製品を表示する

## ● 指定販売会社情報

### お問い合わせ

本製品に関するご質問は、スウェージロック指定販売会社までお問い合わせください。指定販売会社は、お客様の投資を最大限に活用するためのアドバイスも提供いたします。

Swagelok Japan Service Center West

1-51 Naitohama  
Nishinomiya  
Hyogo 653-8142  
Japan

+81-6799-28-6200

info@mj.hz.swagelok.com

http://www.japan.swagelok.com

スクロール・ダウン

### 概要

## ● カatalogや技術情報資料掲載箇所

#### ストレータ

チューブをしっかりトリップし、脆性に覆われているため、覆れないシールを形成します。Swagelok チューブ継手は、70年以上にわたって高い信頼性を誇っていました。その優れた信頼性は、各種ストレーポートでも実証されています。中には、非常に過酷な条件下で実証されたポートも含まれています。

チューブ継手 ガージによる締め付けの強さが可能なアダプター継手

■ チューブ外径サイズ: 1/16 インチから2インチまで、2 mmから50 mmまで / ■ ガージによる一貫した締め付けの強さが可能 (約20%取り)

ダウンロード  
お気に入り追加

遅れ検出液 潤滑剤 シール剤

■ Snoop® (スヌープ) 遅れ検出液 / ■ Goop (グープ) 遅れ検出液 / ■ SWAK (スワック) / PTFE チューブ / PTFE フライヤー管用ねじシール剤

ダウンロード  
お気に入り追加

ねじ/エンド・コネクション 識別ガイド

ねじ/エンド・コネクションに関する用語 / チェー/ねじ / 平行ねじほか

ダウンロード  
お気に入り追加

チューブ技術資料

■ チューブの選定について / ■ チューブの取り扱いは / ■ チューブの取り付け / ■ 最高使用圧力 (参考情報) / ■ ...

ダウンロード  
お気に入り追加

### 仕様

## ● 当該製品の仕様

属性	詳細
ボディ材質	316 ステンレス鋼
ホアード・スルー	はい/え
洗浄プロセス	標準のクリーニングおよびパッケージング (Swagelok SC-10仕様)
コネクション1サイズ	1/4 インチ
コネクション1タイプ	Swagelok® チューブ継手
コネクション2サイズ	1/4 インチ
コネクション2タイプ	Swagelok® チューブ継手
潤滑剤	はい/え
UNSFC (10.0)	40142600
UNSFC (11.0501)	40142600
UNSFC (13.0601)	40183100
UNSFC (15.1)	40183100
UNSFC (17.1001)	40141700
UNSFC (4.03)	40141713
UNSFC (PGE)	4017534N
UNSFC (SEQ/RUS)	M4170
UNSFC (SWG6)	40141713