

型番に関する補足情報

Swagelok チューブ継手の型番構成につきましては、以下をご参照ください。

A - **B** **C** **D** - **E** - **F** **G**
SS - **2** **0** **0** - **1** - **2** **RT**

A 材質

- A** = アルミニウム
B = 真ちゅう
HC = 合金 C-276
INC = 合金 600
M = 合金 400
S = 炭素鋼
SS = 316 ステンレス鋼
6ELT = 高温用 316 ステンレス鋼
T = PTFE
TI = チタニウム
6MO = 合金 254 (6-moly)
625 = 合金 625
825 = 合金 825
2507 = 合金 2507

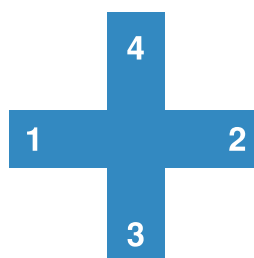
サイズ (チューブ外径)

インチ・サイズ	ミリ・サイズ
1 = 1/16 インチ	2 = 2 mm
2 = 1/8 インチ	3 = 3 mm
3 = 3/16 インチ	4 = 4 mm
4 = 1/4 インチ	6 = 6 mm
5 = 5/16 インチ	8 = 8 mm
6 = 3/8 インチ	10 = 10 mm
8 = 1/2 インチ	12 = 12 mm
10 = 5/8 インチ	14 = 14 mm
12 = 3/4 インチ	15 = 15 mm
14 = 7/8 インチ	16 = 16 mm
16 = 1 インチ	18 = 18 mm
18 = 1 1/8 インチ	20 = 20 mm
20 = 1 1/4 インチ	22 = 22 mm
24 = 1 1/2 インチ	25 = 25 mm
32 = 2 インチ	28 = 28 mm
	32 = 32 mm
	38 = 38 mm
	50 = 50 mm

ティー／クロス

ティーおよびクロスの型番は、ラン (ポート **1** およびポート **2**)、ブランチ (ティー：ポート **3**、クロス：ポート **3** およびポート **4**) の順で表示しています。

例：SS-6MO-3-4TTF=316 ステンレス鋼製めすティー
(6mm チューブ、1/4 インチ・サイズ NPT めねじブランチ)

**C** シリーズ

- 0** = インチ・サイズ・チューブ用
(外径サイズ：1/16 ~ 3/8 インチ、
1 1/4 ~ 2 インチ)
1 = インチ・サイズ・チューブ用
(外径サイズ：1/2 ~ 1 1/8 インチ)
3 = 合金 C-276 (HC) 製用 (外径サイ
ズ：3/4 インチ、1 インチ)、アド
バンス・バック・フェルル付き
M = ミリ・サイズ・チューブ用

めす Swagelok チューブ継手をご注文の際は、型番に
F を付けてください。
例：SS-1FO-1-1

D 部品

- 0** = 継手
1 = ボディ

E 継手タイプ

- 1** = おすコネクター
2 = 90° おすエルボー
3 = ユニオン・ティー
4 = ユニオン・クロス
5 = 45° おすエルボー
6 = ユニオン
7 = めすコネクター
8 = めすエルボー
9 = ユニオン・エルボー
11 = バルクヘッドおすコネクター
61 = バルクヘッド・ユニオン
71 = バルクヘッドめすコネクター
A = アダプター
C = キャップ
P = プラグ
PC = ポート・コネクター
R = レデュースー
R1 = バルクヘッド・レデュースー
2R = レデュースー・エルボー
TFT = めすラン・ティー
TMT = おすラン・ティー
TRT = JIS 管用平行ねじ (G) /
ISO 管用平行ねじーポジションナブル
おすラン・ティー
TST = SAE/MS 平行ねじーポジションナブル
おすラン・ティー (Oリング付き)
TTF = めすブランチ・ティー
TTM = おすブランチ・ティー
TTR = JIS 管用平行ねじ (G) /
ISO 管用平行ねじーポジションナブル
おすブランチ・ティー
TTS = SAE/MS 平行ねじーポジションナブル
おすブランチ・ティー (Oリング付き)

F 第二エンド・コネクション・サイズ

第二エンド・コネクション、または
レデュースー・ユニオンをご注文の際
は、左のサイズ (チューブ外径) から該
当するサイズ・コードを選んで、型番に
付けてください。

G 第二エンド・コネクション・タイプ

必要に応じて、第二エンド・コネクション・
タイプ・コードを付けてください。

- AN** = 37° おす AN フレアー
ANF = 37° めす AN フレアー
BT = ボアード・スルー継手
F = めねじ
KN = きざみ付きナットおよびナイロン製
フェルルを使用した継手
KT = きざみ付きナットおよび PTFE 製
フェルルを使用した継手
M = ミリ・サイズ・チューブ・エンド
OR = O シール継手
PR = JIS 管用平行ねじ (G) /
ISO 管用平行ねじーポジションナブル
RG = JIS 管用平行ねじ (G) /
ISO 管用平行ねじ (RG 継手)
ー圧力計用
RJ = JIS 管用平行ねじ (G) /
ISO 管用平行ねじ (RJ 継手)
ー日本仕様の圧力計用
RP = JIS 管用平行ねじ (G) /
ISO 管用平行ねじ (RP 継手)
RS = JIS 管用平行ねじ (G) /
ISO 管用平行ねじ (RS 継手)
RT = JIS 管用テーパねじ (R、Rc) /
ISO 管用テーパねじ (RT 継手)
ST = SAE/MS 平行ねじ (Oリング付き)
W = おすパイプ溶接 /
チューブ差し込み溶接

その他のサイズ／材質

その他のサイズ、特殊合金製に関する
詳細につきましては、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。

型番に関する補足情報

Swagelok チューブ・アダプターの型番構成につきましては、以下をご参照ください。

A - **B** - **C** - **D** - **E** **F**
SS - **2** - **TA** - **1** - **4** **RT**

A 材質

A = アルミニウム
B = 真ちゅう
HC = 合金 C-276
INC = 合金 600
M = 合金 400
S = 炭素鋼
SS = 316 ステンレス鋼
6ELT = 高温用 316 ステンレス鋼
T = PTFE
TI = チタニウム
6MO = 合金 254 (6-moly)
625 = 合金 625
825 = 合金 825
2507 = 合金 2507

B サイズ (チューブ外径)

インチ・サイズ	ミリ・サイズ
1 = 1/16 インチ	2 = 2 mm
2 = 1/8 インチ	3 = 3 mm
3 = 3/16 インチ	4 = 4 mm
4 = 1/4 インチ	6 = 6 mm
5 = 5/16 インチ	8 = 8 mm
6 = 3/8 インチ	10 = 10 mm
8 = 1/2 インチ	12 = 12 mm
10 = 5/8 インチ	14 = 14 mm
12 = 3/4 インチ	15 = 15 mm
14 = 7/8 インチ	16 = 16 mm
16 = 1 インチ	18 = 18 mm
18 = 1 1/8 インチ	20 = 20 mm
20 = 1 1/4 インチ	22 = 22 mm
24 = 1 1/2 インチ	25 = 25 mm
32 = 2 インチ	28 = 28 mm
	32 = 32 mm
	38 = 38 mm
	50 = 50 mm

C 部品

TA = チューブ・アダプター
 (インチ・サイズ・チューブ用)
MTA = チューブ・アダプター
 (ミリ・サイズ・チューブ用)

D アダプター・タイプ

1 = おすアダプター
7 = めすアダプター

E 第二エンド・コネクション・サイズ

左のサイズ (チューブ外径) から第二エンド・コネクションに該当するサイズ・コードを選んで、型番に付けてください。

F 第二エンド・コネクション・タイプ

必要に応じて、第二エンド・コネクション・タイプ・コードを付けてください。

AN = 37° おす AN フレアー
ANF = 37° めす AN フレアー
RG = JIS 管用平行ねじ (G) /
 ISO 管用平行ねじ (RG 継手)
 — 圧力計用
RJ = JIS 管用平行ねじ (G) /
 ISO 管用平行ねじ (RJ 継手)
 — 日本仕様の圧力計用
RP = JIS 管用平行ねじ (G) /
 ISO 管用平行ねじ (RP 継手)
RS = JIS 管用平行ねじ (G) /
 ISO 管用平行ねじ (RS 継手)
RT = JIS 管用テーパねじ (R, Rc) /
 ISO 管用テーパねじ (RT 継手)
ST = SAE/MS 平行ねじ (Oリング付き)
W = おすパイプ溶接 /
 チューブ差し込み溶接