

フッ素樹脂チューブ継手

- ボディにチューブを差し込みナットを締め付けるだけで高いシール性を保持するフッ素樹脂製チューブ継手です。
- 使用材質：
 - ボディ…PTFEフッ素樹脂
 - ナット…ECTFEフッ素樹脂
- 適用チューブ：PFA、PTFEのフッ素樹脂チューブ
- ボディ、ナット共にフッ素樹脂製ですから耐薬品性に優れています。シンプルな構造です。特殊工具を一切使いません。スパナでナットを規定回数締め付けるだけです。簡単で均一です。
- 製品問合せ例
「継手種類記号ーチューブ外径サイズー適用管用ネジサイズ」
- 1個単位での販売です。



チューブ + オスネジの配管	MC メイルコネクタ	ME メイルエルボ	MBT メイルブランチティ	MRT メイルランティ	
チューブ + メネジの配管	FC フィメイルコネクタ	FE フィメイルエルボ	FBT フィメイルブランチティ	FRT フィメイルランティ	
チューブ + チューブの配管	U ユニオン	UE ユニオンエルボ	UT ユニオンティ		
ネジ + ネジの配管	PC パイプカップリング	PE パイプエルボ	PT パイプティ	PB パイププッシング	PG プラグ
その他の部品	UN ユニオンナット	PN パイプニップル	BT 閉止チューブ	BC 閉止キャップ	

製品記号の例

トンボ No.9510-H ME-1/4-3

ME-1/4-3
MC-6-1

継手種類記号
(メイルエルボ
メイルコネクタ)

適用チューブサイズ
(チューブ外径 1/4インチ
チューブ外径6mm)

適用管用ネジ
(R 3/8
R 1/2)

管用ネジの表わし方

ネジの種類	JIS管用テーパネジ (JIS B 0203)						アメリカ管用ネジ					
	R 1/8	R 1/4	R 3/8	R 1/2	R 3/4	R 1	NPT 1/8	NPT 1/4	NPT 3/8	NPT 1/2	NPT 3/4	NPT 1
表わし方	1	2	3	4	6	8	N1	N2	N3	N4	N6	N8