

# TAC継手

- 各種の小形機器に対応する、小形継手シリーズです。
- 小形ながら豊富なバリエーションを誇っています。

## 形状・仕様


### 共通仕様

使用流体		空気
使用圧力範囲	MPa	0～0.9 <sup>注</sup>
保証耐圧力	MPa	1.35 <sup>注</sup>

注：但し使用チューブの仕様数値を確認してください。

・ねじサイズM3×0.5、M5×0.8の推奨締付トルクはそれぞれ0.6N・m、1.6N・mです。

### ねじ配管用継手

名称・形状		エルボ
		
形式	EF	
配管接続口径	M5×0.8 (めねじ)	
適用チューブ 外径×内径mm	—	
有効断面積 mm <sup>2</sup>	7.2	
使用温度範囲 °C	0～60	
材質	黄銅 (ニッケルめっき)	
質量 g	5.5	
備考	付属品	—
	販売単位	1袋(10個入)

## 寸法図 (mm)

### エルボ

#### ●EF

