

# 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。

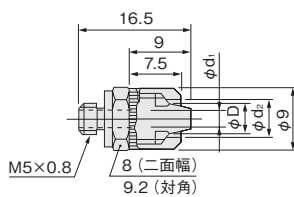
### ウレタンチューブ用継手

名称・形状		ストレート (クランプ継手)			
					
形式		BF4U	BF6U	BF4U-01	BF6U-01
配管接続口径		M5×0.8 (おねじ)		R1/8 (おねじ)	
適用 チューブ 外径×内径mm		4×2.5	6×4	4×2.5	6×4
有効断面積 mm <sup>2</sup>		2.0	3.2	2.1	3.6
使用温度範囲 ℃		0～60			
材質		黄銅 (ニッケルめっき)			
質量 g		4.5		11.0	9.5
備考	付属品	ガスケット1個付		—	
	販売単位	1袋 (10個入)			

### 寸法図 (mm)

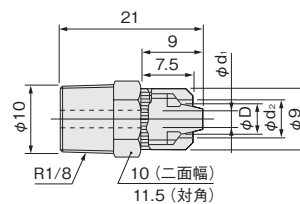
#### ストレート (クランプ継手)

##### ●BF□U



用途	形式	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>
ウレタンチューブ用	BF4U	3.4	1.8	4.1
	BF6U	5.0	2.4	6.1

##### ●BF□U-01



用途	形式	D	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>
ウレタンチューブ用	BF4U-01	3.4	1.8	4.1
	BF6U-01	5.0	2.4	6.1