## ●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注
保証耐圧力	MPa	1.35 <sup>注</sup>

<u> 注:但し使用チューブの仕様数値を確認してください。</u>

# ウレタンチューブ用継手

ストレート(クランプ継手)

名称・形状



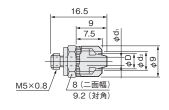


形式		BF4U	BF6U	BF4U-01	BF6U-01		
配管接続	売口径		M5×0.8 (おねじ)		R1/8 (おねじ)		
適用チュ	ューブ	外径×内径mm	4×2.5	6×4	4×2.5	6×4	
有効断さ	面積	mm <sup>2</sup>	2.0	3.2	2.1	3.6	
使用温度	度範囲	°C		0~	<b>1∼60</b>		
材質			黄銅 (ニッケルめっき)				
質量		g	4.5		11.0 9.5		
備考	付属品	<u> </u>	ガスケット1個付				
	販売	単位	1袋(10個入)				

# 寸法図 (mm)

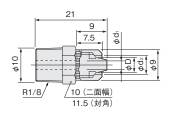
## ストレート(クランプ継手)

### ●BF□U



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

### ●BF□U-01



用途	形式	D	d1	d <sub>2</sub>
ウレタン	BF4U-01	3.4	1.8	4.1
チューブ用	BF6U-01	5.0	2.4	6.1

<sup>・</sup>ねじサイズ $M3 \times 0.5$ ,  $M5 \times 0.8$ の推奨締付トルクはそれぞれ0.6N·m, 1.6N·mです。