

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。
- 専用のナイロンチューブも揃っています。

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 ^注

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。

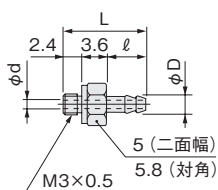
ナイロンチューブ用継手

名称・形状		ストレート (バブ継手)								
										
形式		BF3.2-M3	BF4-M3	BF3.2	BF4	BF5	BF6	PBF3.2	PBF5	PBF6
配管接続口径		M3×0.5 (おねじ)		M5×0.8 (おねじ)				R1/8 (おねじ)		
適用チューブ 外径×内径mm		3.2×2.4	4×2.5	3.2×2.4	4×2.5	5×3	6×4	3.2×2.4	5×3	6×4
有効断面積 mm ²		1.0		1.7		2.0		1.8	2.2	3.9
使用温度範囲 ℃		0～60								
材質		ステンレス		黄銅 (ニッケルめっき)						
質量 g		0.7		1.3	1.6	1.4	1.5	5.3	5.4	5.5
備考	付属品	ガスケット1個付						—		
	販売単位	1袋 (10個入)						1袋 (5個入)		

寸法図 (mm)

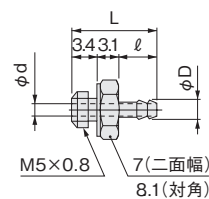
ストレート (バブ継手)

●BF□-M3



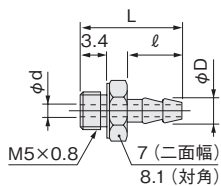
形 式	D	L	ℓ	d
BF3.2-M3	2.6	11	5	1.2
BF4-M3	2.9	11	5	1.2

●BF4



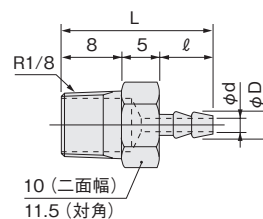
形 式	D	L	ℓ	d
BF4	2.9	11.5	5	1.6

●BF□



形 式	D	d	L	ℓ
BF3.2	2.6	1.6	11.5	5
BF5	3.5	1.8	13.5	7
BF6	4.7	2.4	13.5	7

●PBF□



形 式	D	d	L	ℓ
PBF3.2	2.6	1.6	18	5
PBF5	3.5	1.8	20	7
PBF6	4.7	2.4	20	7