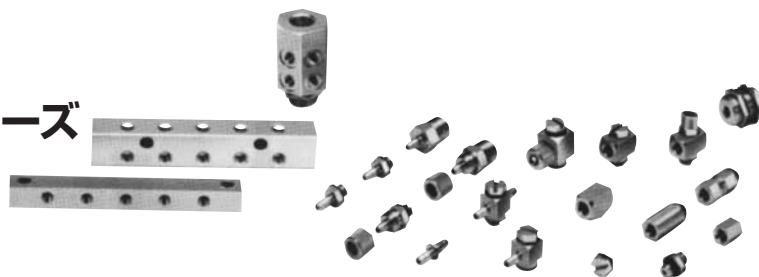











KOGANEI CLEAN SYSTEM TAC継手シリーズ






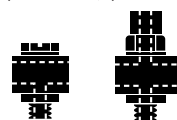

仕様









注：  の形式についてはステンレス(SUS 303)製も用意されています。[形式]-SUSでご注文ください。






名称・形状		ストレート(バブ継手)			ストレート(バブ継手)			ストレート(クランプ継手)					
													
形式		CS-BF 3.2	CS-BF 5	CS-BF 6	CS-PBF 3.2	CS-PBF 5	CS-PBF 6	CS-BF3.2-N	CS-BF 4N	CS-BF 5N	CS-BF 6N	CS-BF 4U	CS-BF 6U
配管接続口		M5×0.8(おねじ)			Rc1/8(おねじ)			M5×0.8(おねじ)					
適用 チューブ	材質	ナイロン			ナイロン			ナイロン				ウレタン	
	外径×内径 mm	3.2×2.4	5×3	6×4	3.2×2.4	5×3	6×4	3.2×2.4	4×2.5	5×3	6×4	4×2.5	6×4
有効断面積	mm ²	1.7	2.0	3.6	1.8	2.2	3.9	1.6	2.0	2.7	3.2	2.0	3.2
材質		黄銅(ニッケルめっき)			黄銅(ニッケルめっき)			黄銅(ニッケルめっき)					
質量	g	1.3	1.4	1.5	5.3	5.4	5.5	5.0	4.5	5.0	4.0	4.5	
備考	付属品	ガスケット1個付			—			ガスケット1個付					
	販売単位	1単位(個別包装10個入)			1単位(個別包装5個入)			1単位(個別包装10個入)					


名称・形状	ストレート(クランプ継手)						エルボ	ユニバーサルエルボ (めねじタイプ)		ユニバーサルエルボ (バブ継手)				
														
形式	CS-BF3.2N-01	CS-BF4N-01	CS-BF5N-01	CS-BF6N-01	CS-BF4U-01	CS-BF6U-01	CS-EF	CS-UEF	CS-URTF	CS-UEF 3.2	CS-UEF 5	CS-UEF 6		
配管接続口	Rc1/8(おねじ)						M5×0.8 (めねじ)	M5×0.8 (めねじ・おねじ)		M5×0.8(おねじ)				
適用 チューブ	材質	ナイロン				ウレタン		—	—	—	ナイロン			
	外径×内径 mm	3.2×2.4	4×2.5	5×3	6×4	4×2.5	6×4	—	—	—	3.2×2.4	5×3	6×4	
有効断面積	mm ²	1.6	2.1	2.7	3.6	2.1	3.6	7.2	1.7	2.2	1.2	1.2	1.5	
材質	黄銅(ニッケルめっき)						黄銅(ニッケルめっき)							
質量	g	10.5	10.0	10.0	9.5	11.0	9.5	5.5	7.1	7.7	5.4	5.7	5.9	
備考	付属品	—						—	ガスケット2個付					
	販売単位	1単位(個別包装10個入)						1単位(10個)	1単位(個別包装5個入)					

仕様

注：  の形式についてはステンレス(SUS 303)製も用意されています。[形式]-SUSでご注文ください。												
名称・形状		ユニバーサルエルボ(クランプ継手) 					ティー (めねじタイプ) 	ユニバーサルティー (めねじタイプ) 		ユニバーサルティー (バブ継手) 		
形式		CS-UEF 4N	CS-UEF 5N	CS-UEF 6N	CS-UEF 4U	CS-UEF 6U	CS-TF	CS-UTF	CS-UXF	CS-UTF 3.2	CS-UTF 5	CS-UTF 6
配管接続口		M5×0.8(おねじ)					M5×0.8 (めねじ)	M5×0.8(めねじ・おねじ)		M5×0.8(おねじ)		
適用 チューブ	材質	ナイロン			ウレタン		——		——		ナイロン	
	外径×内径 mm	4×2.5	5×3	6×4	4×2.5	6×4	——		——		3.2×2.4	5×3
有効断面積 mm ²		1.3	1.4	1.5	1.3	1.5	8.0	1.6	2.2	1.6	1.7	1.7
材質		黄銅(ニッケルめっき)					黄銅(ニッケルめっき)					
質量 g		13.0					5.3	6.5	7.5	5.6	6.0	6.4
備考	付属品	ガスケット2個付					——		ガスケット2個付			
	販売単位	1単位(個別包装5個入)					1単位(10個)	1単位(個別包装5個入)				

名称・形状		ニップル (おねじタイプ) 	ニップル(バブ継手) 			旋回継手 	延長継手 	カップリング 	隔壁継手 	プッシュ 	プラグ 	
形式		CS-NF	CS-NBF 3.2	CS-NBF 5	CS-NBF 6	CS-SF	CS-EXF	CS-CF	CS-BHF	CS-RBF 1	CS-RBF	CS-PF
配管接続口		M5×0.8 (おねじ)	——			M5×0.8 (めねじ・おねじ)	M5×0.8 (めねじ・おねじ)	M5×0.8(めねじ)		Rc/14-M5×0.8 (おねじ)(めねじ)	Rc/14-M5×0.8 (おねじ)(めねじ)	M5×0.8 (おねじ)
適用 チューブ	材質	——	ナイロン			——			——			
	外径×内径 mm	——	3.2×2.4	5×3	6×4	——			——			
有効断面積 mm ²		2.1	1.6	2.1	3.6	2.1	2.1	7.8		7.8		——
材質		黄銅(ニッケルめっき)					黄銅(ニッケルめっき)			黄銅(ニッケルめっき)		
質量 g		1.5	0.25	0.75	1.25	4.7	5.5	1.75	12.6	18	7	1.3
備考	付属品	ガスケット 2個付	——			ガスケット1個付		——		ロックナット・ロック ワッシャ各2個付		ガスケット 1個付
	販売単位	1単位(個別包装10個入)					1単位(個別包装10個入)			1単位(5個入)	1単位(個別包装5個入)	1単位(10個入)

名称・形状		エアマニホールド 	エアマニホールド 	ロータリエアマニホールド 	ターミナル 	ガスケット 
形式		CS-AM 8	CS-MBF 10	CS-RM 12	CS-TBF 10	CS-89-128
配管接続口		Rc/8-M5×0.8(8ヶ所)	Rc/8(2ヶ所)-M5×0.8(10ヶ所)	Rc/8-M5×0.8(12ヶ所)	M5×0.8	——
適用 チューブ	材質	——				——
	外径×内径 mm	——				——
有効断面積 mm ²		——				——
材質		黄銅(ニッケルめっき)	アルミ合金		黄銅(ニッケルめっき)	アルミ合金
質量 g		60	43.8		137	20.7
備考	付属品	ロックナット・ロック ワッシャ各1個付	——		——	——
	販売単位	1個	1単位(個別包装5個入)		1個	1単位(個別包装5個入)

名称・形状		ナイロンチューブ 		
形式		CS-N 3.2	CS-N5	CS-N6
外径×内径 mm		3.2×2.4	5×3	6×4
材質		ナイロン12		
最高使用圧力MPa {kgf/cm ² }		0.9 {9.2}		
使用温度範囲		℃ 0～80		
チューブの色		白		
単位質量 g		3.6	11.7	15
適用バブ継手		CS-BF3.2など	CS-BF5など	CS-BF6など
販売単位		1巻(20m)		