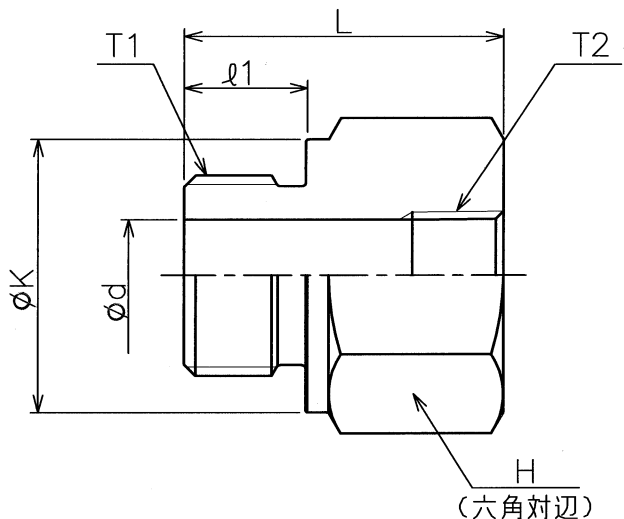


- 真直度 —
- 平面度 ▭
- 真円度 ○
- 円筒度 ⌒
- 平行度 //
- 直角度 ⊥
- 位置度 ⊕
- 同軸度 ⊙
- 対称度 ≡
- 緩れ ↗

SSF※※□※※OJ

単位:mm

継手の呼び	サイズ	T1 (G)	T2 (Rc)	d	K	φ	L	H 六角対辺	O-Ring	重量 (kg)
SSF02-020J	1/4x1/4	1/4	1/4	6	19	12	33	22	P11	0.061
SSF03-030J	3/8x3/8	3/8	3/8	8	22	12	35	24	P14	0.076
SSF04-040J	1/2x1/2	1/2	1/2	12	27	14	42	32	P18	0.16
SSF06-060J	3/4x3/4	3/4	3/4	16	36	16	47	36	P24	0.21
SSF08-080J	1x1	1	1	22	41	18	55	46	P29	0.40
SSF10-100J	1 ¹ / ₄ x1 ¹ / ₄	1 ¹ / ₄	1 ¹ / ₄	28	50	20	63	55	P38	0.64
SSF12-120J	1 ¹ / ₂ x1 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂	31	55	21	66	65	P44	0.96
SSF16-160J	2x2	2	2	36	75	25	76	75	P56	1.39



△					
△					
△					
△					
△					
△					
△					
記号	記	事	日付	変更	確認
来歴					

関連図番			
JIS B 0405 普通公差 (中級)			
寸法区分 mm	寸法差 mm	寸法区分 mm	寸法差 mm
0.5以上 3以下	±0.1	3以上 6以下	±0.15
3以上 6以下	±0.1	6以上 10以下	±0.2
6以上 30以下	±0.2	10以上 20以下	±0.25
30以上 120以下	±0.3	20以上 40以下	±0.3

品番	図番	名称	個数	材質	備考
	S25C or S45C		1		
材質	素材寸法		処理		
検図	承認	ねじ込み形管継手 メスオスソケットC形			
設計	製図	尺	図	SSF※※□※※OJ	
		度	番	イハフサイエンス株式会社	