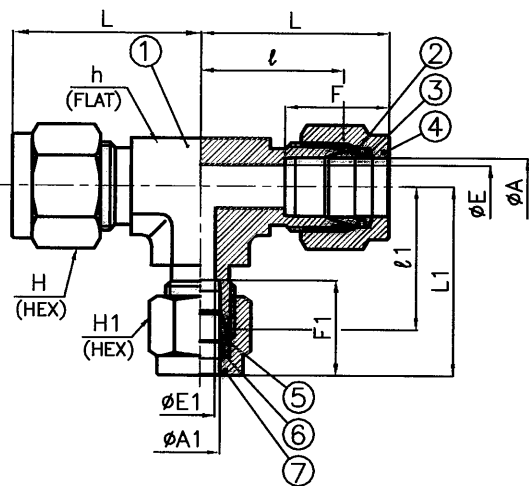


- 真直度
- 平面度
- 真円度
- 円筒度
- ∥ 平行度
- ⊥ 直角度
- ⊕ 位置度
- ◎ 同軸度
- ≡ 対称度
- ↗ 振れ

Part No	A Tube O.D		A1 Tube O.D		E	E1	h (FLAT)		H (HEX)		H1 (HEX)		l	l1	L	L1	F	F1
	in	mm	in	mm			in	mm	in	mm	in	mm						
	DTR 16- 4 ss			1/4			6.35		4.8	1-5/16	33.3							
DTR 16- 6 ss			3/8	9.53		7.1	1-5/16	33.3			11/16	17.46	33.3	33.3	45.9	40.8		17.0
DTR 16- 8 ss			1/2	12.7		10.4	1-5/16	33.3			7/8	22.23	33.3	33.3	45.9	43.6		23.0
DTR 16-12 ss	1	25.4	3/4	19.05	22.5	15.8	1-5/16	33.3	1-1/2	38.1	1-1/8	28.58	33.3	33.3	45.9	43.6	31.6	24.6
DTR 16-14 ss			7/8	22.23		18.3	1-5/16	33.3			1-1/4	31.75	33.3	33.3	45.9	43.5		26.1
DTR 16-20 ss			1-1/4	31.75		27.8	1-11/16	42.86			1-7/8	47.63	44.5	44.5	57.1	66.6		41.1
\triangle DTR 20-16 ss	1-1/4	31.75	1	25.4	27.8	22.5	1-11/16	42.86	1-7/8	47.63	1-1/2	38.10	44.5	44.5	66.6	57.1	41.1	31.6



⑦	ナット	1	SUS316	
⑥	バックフェルール	1	SUS316	
⑤	フロントフェルール	1	SUS316	
④	ナット	2	SUS316	
③	バックフェルール	2	SUS316	
②	フロントフェルール	2	SUS316	
①	本体	1	SUS316	

\triangle					
\triangle					
\triangle					
\triangle 24	寸法訂正 - ①	'08.03.04	仲島 鈴木		
\triangle 23	サイズ追加 - ②	'07.08.31	仲島 ナガセ		
\triangle 22	サイズ追加 - ②	'07.08.08	仲島 ナガセ		
\triangle 21	サイズ追加 - ①	'07. 6. 7	安達 ナガセ		
記号	記 事	日付	変更	確認	
来歴	\triangle サイズ追加による図面分割				

関 連 図 番			
普通 寸法差 (削り加工) (中級)			
寸法区分 mm	寸法差 mm	寸法区分 mm	寸法差 mm
1以上 4以下	± 0.1	250以上 1000以下	± 0.8
4以上 16以下	± 0.2	1000以上 2000以下	± 1.0
16以上 63以下	± 0.3	2000以上 4000以下	± 1.5
63以上 250以下	± 0.4		

品番	図 番	名 称	個 数	材 質	備 考
⑦		ナット	1	SUS316	
⑥		バックフェルール	1	SUS316	
⑤		フロントフェルール	1	SUS316	
④		ナット	2	SUS316	
③		バックフェルール	2	SUS316	
②		フロントフェルール	2	SUS316	
①		本体	1	SUS316	

検 図	承 認	製 図	尺 度	図 番
長 18.1.20	鈴 18.1.20	永 18.1.20	NTS	DTR** - ** \triangle 24
瀬	木	沢		

BI-LOK<INCH>
DTR** - ** ss ③
径違いユニオンティール (~1-1/4OD)
イハラサイエンス株式会社