

固定ニップル型
Fixed nipple type

ZTF-4000

両端固定型のねじ込みタイプです。
Both end joint type is screw.



両端継手の接液部はSUS304となります。
Both end material is stainless steel.

用途 Application

ケミカルライン、食品ライン、薬品ライン、純水ライン
Chemical plant, Food and Beverage, Pharmaceutical plant, Pure water etc

特長 Feature

機器等の狭所配管の取り廻しに適しています。
Screw connection type is effective for narrow space piping work

製品仕様 Specification

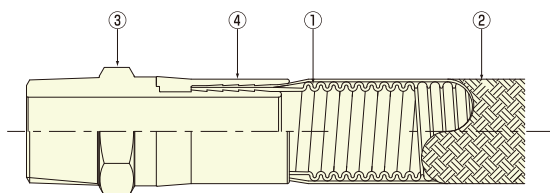
- **口径** 8A~50A
Size
- **適用温度範囲** -20℃~150℃
Operating temperature range
- **継手形式** 固定ニップル式
Joint type Screw type

寸法及び性能表 Dimension and Performance list

口径 Size	製作可能長 Length(L)		最高使用圧力 Max.working pressure (MPa)	
	ZTF-4000SH	ZTF-4000PH	ZTF-4000	
			SH	PH
8A	150~45000	150~22000	13.7	4.5
10A	150~45000	150~22000	11.4	4.5
15A	150~30000	200~22000	6.8	4.5
20A	200~22000	250~15000	5.2	4.5
25A	200~18000	250~15000	4.5	4.5
32A	300~12000	300~15000	3.6	4.5
40A	300~4000	300~15000	1.9	3.2
50A	300~3500	300~15000	1.3	2.2

※最高使用圧力は常温の場合。
※Maximum operating pressure shows the figure in normal temperature condition.

構造及び材質 Structure and Material



ニップルとフッ素樹脂チューブは、加締めにて固定されています。
Nipple and Fluororesin tube are mechanically fixed.

部品表 Parts List

品番 No.	部品名称 Name	材質 Material
①	ホース Hose	フッ素樹脂 PTFE
②	ブレード Braid	SUS304 Stainless steel 304
③	ニップル Nipple	SUS304 Stainless steel 304
④	プレスカバー Cover	SUS304 Stainless steel 304

※金具SUS316Lも製作可能。 ※Nipple material SUS316L is also applicable.

備考・注意事項 Note

- **フレキに振れを生じさせないで取付けを行って下さい。**
● When installation, loose type fittings shall be used in order not to load the joint torsional stress.
- 標準以外の仕様(口径・長さ・その他)については、弊社担当までお問い合わせください。
● If you need special material and specification other than our standard, please contact us.
- その他P22~P24の注意事項をよくお読みください。
● Safety precaution for installation and operation shall be referred to page22 to 24.