

フッ素コーティング・フレキ

真空機器用フレキシブルチューブ

本製品は、ステンレス製フレキシブルチューブの内面にフッ素樹脂をコーティングした製品で、超腐食防止性と優れた柔軟性および強度を有し、且つ長寿命をお約束できるものです。



■ フッ素コーティング・フレキ

● Aタイプ

- ・内 面：フッ素樹脂PFAコーティング
- ・耐熱温度：260℃

● Bタイプ

- ・内 面：フッ素樹脂ETFEコーティング
- ・耐熱温度：150℃

< 特徴 >

- 曲げ・圧縮・引張りによるコーティングの剥離なし
- 反応生成物と腐食の低減
耐腐食性・耐薬品性・耐酸性・耐アルカリ性の向上

■ 標準仕様

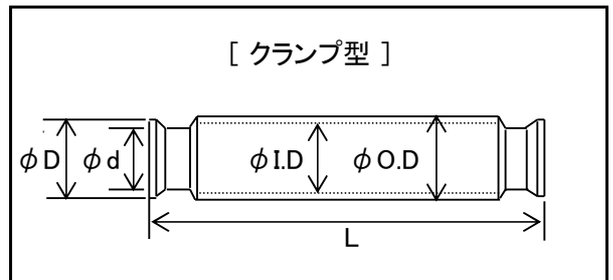
- ・全長(L) 250, 500, 750, 1000, 1250, 1500mm
標準以外の寸法も製作いたします。(例:800mm)
1500mm以上の場合は、分割の寸法となります。
(例:2000mm = 1000mm + 1000mm)
NW10/16は1000mm迄コーティング可能。(それ以上は不可)

・材質

材質記号	X	Y	Z
チューブ	SUS304	SUS316L	SUS316L
フランジ	SUS304	SUS304	SUS316L

- ・コーティング膜厚：400 μm程度
- ・フランジの端面もコーティングできます(膜厚:100 μm程度)
- ・外皮もコーティングできます(膜厚:400 μm程度)

[型式番号の表示例]



・基本サイズ(mm)

呼称径	I.D(内径)	O.D(外径)	D	d	板厚
NW10	19.0(程度)	30.2	30.0	12.2	0.20
NW16	19.0(程度)	30.2	30.0	17.2	0.20
NW25	26.0(程度)	37.4	40.0	26.2	0.20
NW40	39.0(程度)	55.0	55.0	41.2	0.25
NW50	53.0(程度)	72.0	75.0	52.2	0.25

- 記載内容およびサイズは仕様変更のため、お断りなく変更することがあります。
- 記載の耐熱温度以上の温度で使用した場合は、変色・発火の危険性があり、弊社では責任を負えませんので御了承ください。
- お客様が現在お持ちのフレキを、お預かりしてコーティングすることもできます。

URL <http://www.yamaguchi-vacuum.co.jp>

〒252-0243 神奈川県相模原市中央区上溝1916-2 TEL 042-776-6965 FAX 042-776-6962



山 口 真 空 株 式 会 社