

ナフロン[®]PFA耐圧ホース

Sタイプ

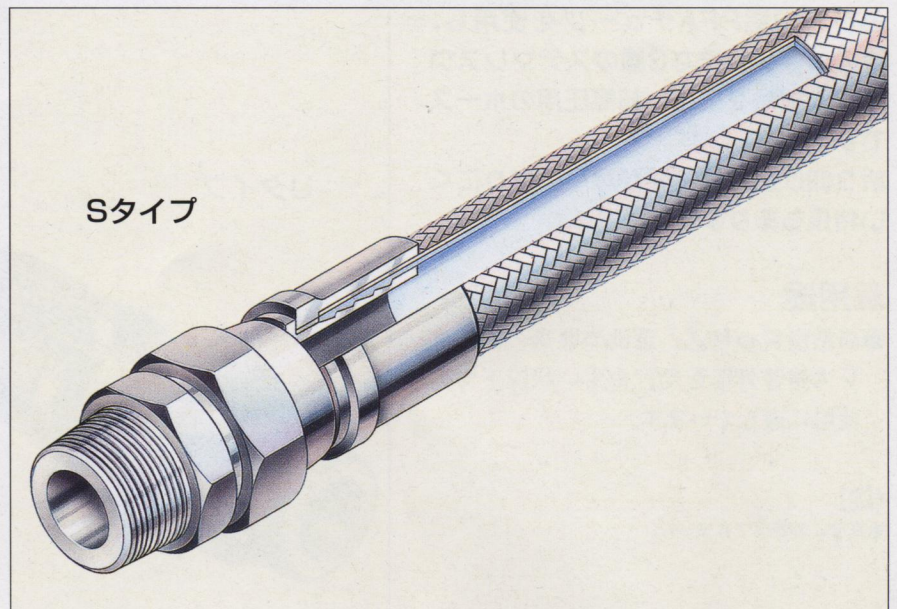
化学的に安定性が高く、高温での機械的強度に優れたふっ素樹脂PFAチューブを使用し、その外側をステンレスワイヤーブレードで補強し、接続金具を取付けたストレートホースです。

■用途

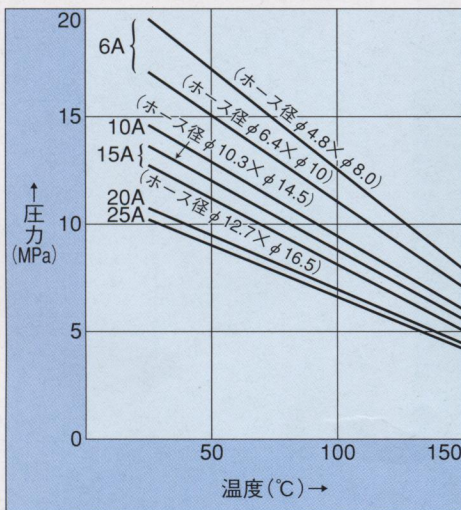
- 高圧ライン及び薬品、食品用に適しています。

(注)

- 真空には使用できません。



■サイズ別最高使用圧力(Sタイプ)



■仕様

呼称寸法		最小曲げ半径 (mm)
A	B	
6	1/4	20
10	3/8	40
15	1/2	70
20	3/4	130
25	1	250

■寸法

呼称寸法		ホース		口金内径 最小(mm)	製作可能長さ		ホース重量 (g/m)
A	B	内径(mm)	外径(mm)		最小(mm)	最大(m)	
6	1/4	4.8(6.4)	8.0(10.0)	3	250	50	105
10	3/8	7.8	11.0	5.5	260	50	155
15	1/2	10.3(12.7)	14.5(16.5)	8	380	50	220
20	3/4	15.8	19.5	13	390	50	325
25	1	22.2	26.5	19	400	50	540

- ナフロンホースの表示方法は、P-28をご参照ください。
- 口金のタイプはA~Fタイプの6種類あります。P-20をご参照ください。
- () 内寸法の製品もあります。