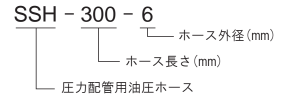


▼ 小口径プラスチックホース型式



特長

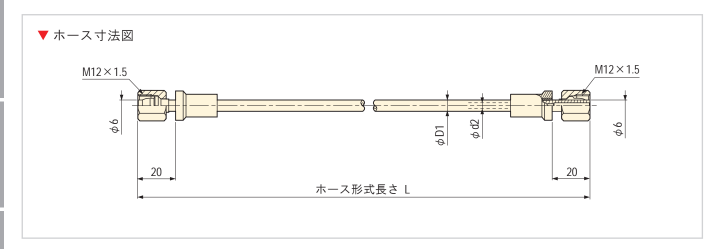
- 高圧で使用できる小口径高圧ナイロンホースです。
- ベンダによる曲げ加工が不要となり、複雑な配管や 長尺配管の作業工数が大幅に削減されます。
- 多様なニーズに適用できるように、ホースが標準化 されています。
- ミニチュアシリンダやワーククランプ等の配管に 最適なホースです。
- SSHW型のワイヤブレードホースは、高圧ナイロンホースの外径にワイヤブレード(SUS)で保護したホースで、外皮が摩耗や亀裂の影響を受けにくい構造になっています。



注意

- SSH·SSHW ホースはナイロン樹脂がベースに なっていますので「折れ」や「ねじれ」がないよう に配管してください。
- ホースは内圧の変化により、ホース外径と内径に伸縮が発生します。ホースの固定にホースクランプを使用する場合は、外形の緊縮に若干の余裕を持って固定してください。

また、ホース長さの必要寸法に 20mm 程度余裕を 持ってホース長さを決めてください。



▼ 仕様表

ホース型式		SSH-***-5	SSH-***-6	SSH-***-8
外径(D1)× 内径(d2)	[m m]	φ5×φ2	φ 6 × φ 3	φ8×φ4
最小曲げ半径	[m m]	40	5 0	60
一定圧時常用圧力		35MPa		
最小破壊圧力		70MPa		
使用温度範囲		-20°C ~ +60°C		
雰囲気温度		-20°C ~ +60°C		
使用流体		エナパック純正作動油		
口金六角対辺		1 4 m m		
ホースロ金両端寸法		M12×1.5 メス		
ホース内容量	[cm ³ /m]	3.1	7.0	12.6
質量		20g/m	30g/m	40g/m
標準品ホース長さ(L)	[m m]	300,500,600,750,800,1000,1200,1500,1800,2000,2500,3000		