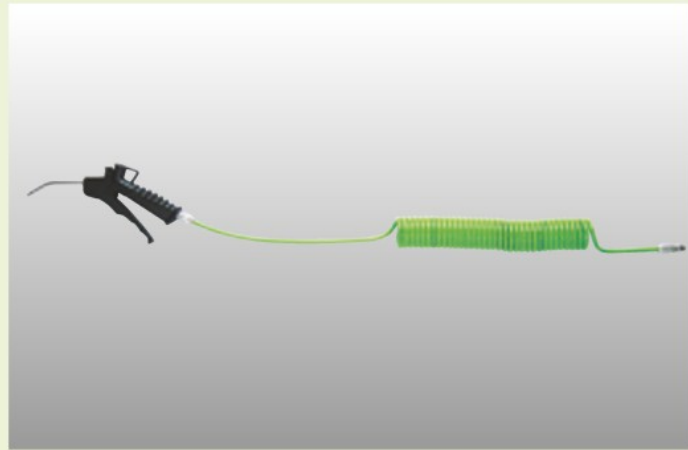


超軽量スパイラルホース 705

SPIRAL HOSE EX-LIGHT



特長

- 超軽量
特殊チューブを使用し当社比25%軽量化
- ばね性、耐久性UP
高弾性ポリウレタン素材採用し、ばね性、耐久性UP
- メッキ付金具
ニッケルメッキ仕上げで、耐食性UP

Main Features

- Light weight
25% lighter than our general products
- Excellent Durability and Spring Performance
High elasticity polyurethane adopted
- Nickel-Plated Fittings
Excellent corrosion resistance

仕様

使用流体	圧縮空気
使用温度範囲	-5~60℃
破壊圧力	3MPa
最高使用圧力	0.8MPa

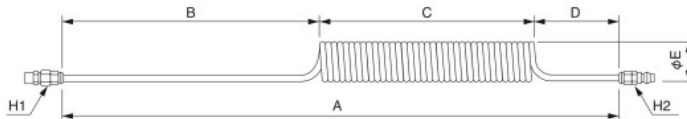
*BGセットのBG-50はカタログE-2ページ参照下さい。
*凍結無き事。

Specifications

Media	Compressed Air
Working Temperature Range	-5~60℃ (23-140°F)
Max. Burst Pressure	3MPa
Max. Working Pressure	0.8MPa

* Please Refer to PageE-2 for more information of BG-50

寸法図 / Dimensions



規格

使用流体	圧縮空気
使用温度範囲	-5~60℃
破壊圧力	3MPa
最高使用圧力	0.8MPa

*BGセットのBG-50はカタログE-2ページ参照下さい。

材質 ポリウレタン **Material** : Polyurethane **材質** : 聚氨脂

超軽量スパイラル 705 SPIRAL HOSE EX-LIGHT



機種 Model	ホースサイズ 内径 x 外径 I.D. x O.D.	使用範囲 Service Length (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	φE (mm)	ホース継手 House Fittings		重量 Weight (g)
								H1	H2	
TPS-705-0103LG	5×7	4,000	675	300	275	100	47	H5-G2F-S-Ni N-2M-2M-Ni	C4P-5H-S	180
TPS-705-0103LG-BG	5×7	4,000	675	300	275	100	47	H5-2M-S-Ni	C4P-5H-S	288

安全上のご注意
ご使用前にP1~P33をご確認ください。