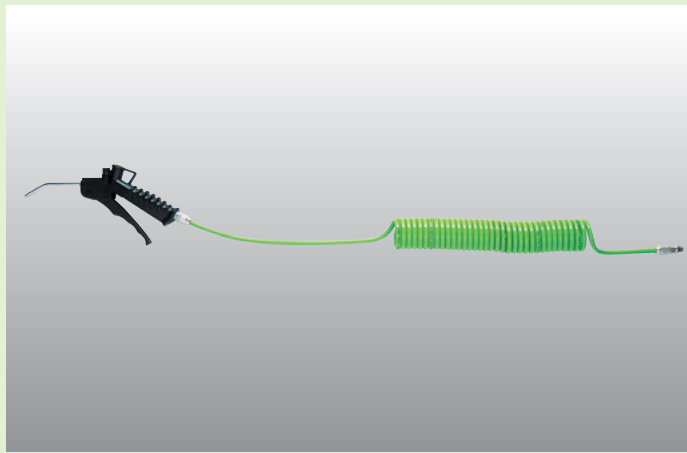


# 超軽量スパイラルホース 705

## 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

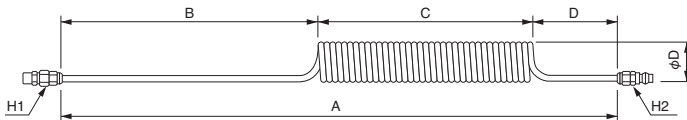
\*BGセットのBG-50はカタログE-2ページ参照下さい。  
\*凍結無き事。

### 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。