

1 空気・油圧・真空

直動システム・関連

ロボット・FA

制御・検出・計測

駆動・回転

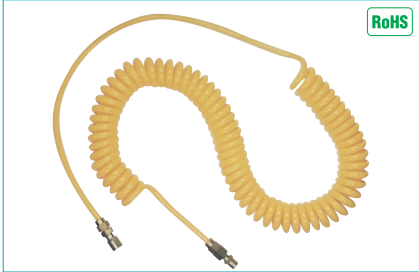
軸受・素材・機械

動力伝達・伝動

搬送・運搬

ポンプ・送風機・粉体

工場設備・環境



RoHS

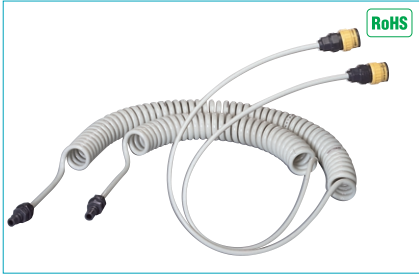
●仕様

使用流体	圧縮空気
使用温度範囲	- 5 ~ 60 (23 ~ 140 ° F)
最高使用圧力	0.8MPa
破壊圧力	3MPa

ポリウレタン樹脂を使用。柔軟性に優れています。耐摩耗性に優れ耐熱耐寒性、耐油性に優れています。標準色は黄色ですが、特別注文により変更も可能です。

スパイラルエアホースイエローラインシリーズ

型式	価格	ホース外径×内径 (mm)	使用ホース	最大使用範囲 (mm)	ホース全長 (mm)	常用圧力 (MPa)	使用継手
TPS- 803-0105Y	2,390	8×5	TE- 8	2000	2500	0.7	G1/4
TPS- 805-0105Y	3,259			4000	5000		G1/4
TPS- 808-0105Y	4,128			6000	7500		G1/4
TPS- 810-0105Y	4,676			8000	10000		G1/4
TPS-1003-0105Y	2,721	10×6.5	TE-10	2000	2500		G1/4
TPS-1005-0105Y	3,983			4000	5000		G1/4
TPS-1008-0105Y	5,069			6000	7500		G1/4
TPS-1010-0105Y	5,886			8000	10000		G1/4
TPS-1203-0105Y	3,445	12×8	TE-12	2000	2500		G1/4
TPS-1205-0105Y	5,348			4000	5000		G1/4
TPS-1208-0105Y	6,972			6000	7500		G1/4
TPS-1210-0105Y	8,152			8000	10000		G1/4



RoHS

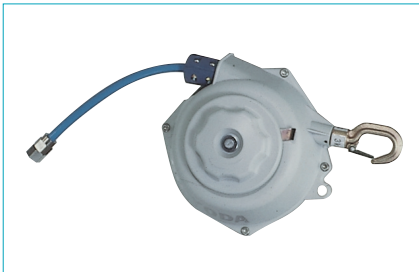
●型式表示 01 S - 8 03 C - BG

ゼロワン S:スパイラル ホース外径 (mm)
 使用範囲03:3m C:ハイカブラ ブローガンセット

細い、軽い、柔らかい、衝撃の異径一体成型ホース。作業性重視の新設計。ベンチュリーノズル構造を応用、効率よく空気圧を伝達。プラスチックカップリングを採用し、驚きの軽さ。

手元ホーススパイラルゼロワンシリーズ

型式	価格	仕様	ホース外径×内径 (mm)	使用継手	最大使用範囲 (mm)	ホース全長 (mm)
01S-803C	2,586	カップリングタイプ	8×5	CHS-50SN 50PM-PLA	3000	970
01S-804C	2,845				4000	1070
01S-805C	3,103				5000	1160
01S-803F	2,414	ホース フィッティング タイプ	8×5	H5-G2FU-AN HJ-G2F-AN	3000	970
01S-804F	2,672				4000	1070
01S-805F	2,931				5000	1160
01S-803C-BG	4,310	ブローガン タイプ	8×5	CHS-50SN 50PN-PLA	3000	970
01S-804C-BG	4,569				4000	1070
01S-805C-BG	4,828				5000	1160



- 本体材質はすべて金属部品を採用。バルancerが衝撃を受けた際も十分な耐久性で本体の割れを防ぎます。
- スプリングのトルク調整は、ハンドル操作方式を採用。工具類は一切不要です。バルancer設置後のトルク調整はハンドル操作で簡単に調整が可能となりました。

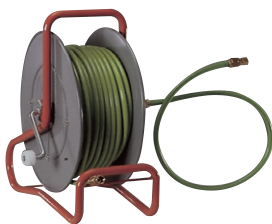
MHBシリーズメガホースバルancer

型式	価格	最高使用圧力 (MPa)	使用温度範囲 ()	吊り下げ許容範囲 (N)	ホース最大ストローク (m)	使用ホース	重量 (kg)
MHB-83	20,690	1	0 ~ 60	9.8 ~ 29.4	1.3	MH-8	2.5
MHB-85	21,552			9.8 ~ 49.0			

ラッキーリール

●型式表示例

L - 60 30 S
 形式
 ホースの内径サイズ
 60 : 6mm 65 : 6.5mm
 ホースの長さ 20 : 20m
 接続金具 (S) 1/4×2金具付
 (標準形) (A) リール本体のみ



エア源より離れた場所での移動作業のエア供給源に最適です。

接続金具はS(1/4×ネジ)・Q(ハイカブラ)・H(ハイコック)B種類と豊富で、ホース寸法9×6、10×6.5、12×8、16×11各種あります。

型式	価格	ホース外径×内径 (mm)	ホース巻取長さ	摘要	型式	価格	ホース外径×内径 (mm)	ホース巻取長さ	摘要		
L-6020S	生産中止品	9×6	20m	リール本体のみ	L-7000A-6.5	生産中止品	10×6.5	100m	リール本体のみ		
L-6030S	生産中止品		30m		L-7000A-8	生産中止品	12×8				
L-6520S	生産中止品	10×6.5	20m		L-65100-S	生産中止品	10×6.5				
L-6530S	生産中止品		30m		L-8050S	生産中止品	12×8				
L-8020S	生産中止品	12×8	20m		L-80100S	生産中止品	12×8			100m	リール本体のみ
L-6000A-6	生産中止品	9×6			L-1130S	生産中止品	16×11			30m	
L-6000A-6.5	生産中止品	10×6.5			L-1150S	生産中止品	16×11	50m			
L-6000A-8	生産中止品	12×8			L-8000A-6	生産中止品	9×6				
L-6050S	生産中止品	9×6	50m		L-8000A-6.5	生産中止品	10×6.5				
L-6550S	生産中止品	10×6.5	50m		L-8000A-8	生産中止品	12×8				
L-8030S	生産中止品	12×8	30m		L-8000A-11	生産中止品	16×11				
L-7000A-6	生産中止品	9×6									