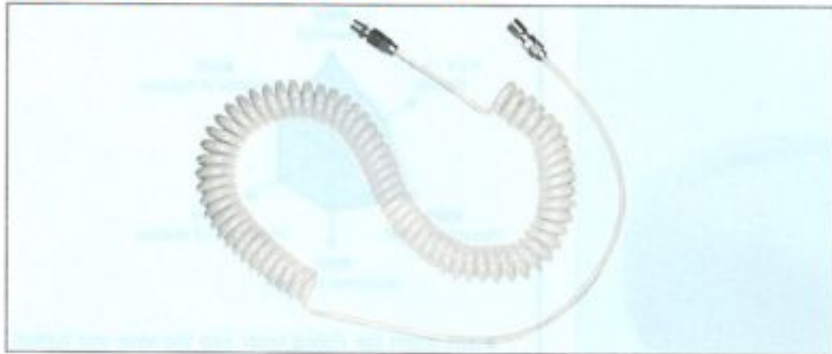


スパイラルエアークース SPIRAL AIR HOSE

イエローラインシリーズ YELLOW LINE SERIES



特長

●ポリウレタン樹脂を使用。柔軟性に優れています。●機械的強度、特に耐摩耗性に優れています。●耐熱・耐寒性に優れています。●耐油性に優れています。●非常に軽量です。●SPHタイプ(ポリエステル樹脂使用は特に柔軟性・弾力性に優れています。)●標準色は黄色ですが特別注文により、ホースサイズ・色(TPチューブ全色)の変更も可能です。

仕様

使用流体	圧縮空気
使用温度範囲	-5~60°C(23~140°F)
破壊圧力	3MPa
最高使用圧力	0.8MPa
適用継手	ホースフィッティング(C-15頁をご参照下さい)

※上記の圧力数値は常温時(20°C)に測定したものです。

Main Features

- Excellent flexibility. Softer than nylon tube and excellent in restorability to original shape.
- Superior mechanical strength and excellent abrasive resistance.
- Superior heat and cold resistance.
- Oil resistance.
- Light Weight
- SPH series are made of Polyester resin. Particularly Soft and flexible.

Specifications

Media	Compressed Air
Working temp. Range	-5~60°C(23~140°F)
Max. Burst Pressure	3MPa
Max. Working Pressure	0.8MPa
Recommended fittings	Hose Fitting

※The value at a temperature of 20°C (68°F)

※Custom size and color are be available as custom model.

エアツール用スパッタ防止スパイラルホース ANTI-SPATTER SPIRAL AIR HOSE

タフ・コイル TOUGH COIL SERIES



さまざまな現場で使用されるスパイラルホース。グラインダーの火花・工作機械の高温の切り粉・溶接機の火花等従来のスパイラルホースを溶かしてしまうケースがあります。スパイラルホースの使いやすさをそのままに、これらの問題を解決するタフコイルです。

●難燃性樹脂でポリウレタンをカバー。火花や高温の切り粉でも溶けません。●軽量で柔らかいポリウレタンスパイラルホースの特長はそのままです。

仕様 イエローラインシリーズをご参照下さい。

材質 ポリウレタン・難燃性樹脂ジャケット

△ 使用上の注意

- 本カタログに記載されている流体以外へのご使用は原則として避けて下さい。
- 雰囲気・使用空気に巻末耐薬品チャート中、不可とされている物質が含まれている場合は使用出来ません。●5°C以下の低温で使用する場合は、結露や凍結を防止するため、エアドライヤを通したドライエアをご使用下さい。●配管をする前に配管内をフラッシングしてゴミ等を除去して下さい。●本カタログに記載されていない事項で不明点が御座いましたら、本商品のご使用前に、弊社各営業所に直接ご照会下さい。

Main Features

- Reinforced for high durabilities
- NO kinking
- Light weight
- Superior mechanical strength and excellent abrasive resistance
- Oil resistance. Resistance to spindle oil, machine oil and other oil.
- Can be used in the place where the grinding cutter sparks or welding spatter occur.

Specifications

Please refer to the specifications of Yellow line series.

△ Operational Precautions

- All Spiral hose are designed for using as pneumatic piping. we do not recommend you to use polyurethane spiral hose for other media. If you would like to use those spiral hose for other media, the user assumes all risk and liabilities. ● If you have any question, please contact your local distributor.