



エアコイルホース

「ラインスパイラル」

品番 WL804NB(ネイビーブルー)

発注コード 376-1762

メーカー希望小売価格[1本]税抜¥4,900

オレンジブック価格[1本]税込

(5%)¥3,675(8%)¥3,780

- 使用流体:空気 ●流体温度:-5~60℃
- 使用圧力:0.8MPa ●使用範囲:2.45m
- 材質:本体:ポリウレタン、継手:真鍮メッキ
- 製造国:日本

○オレンジブック2014 1-1345 をご参照ください



**真円のチューブが
流量をガッツリ確保!**

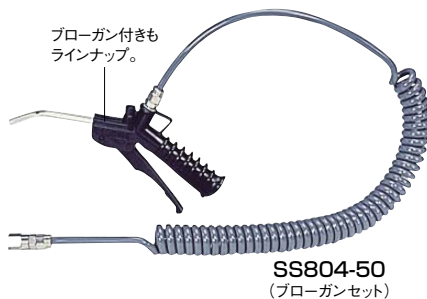
コイル径を30%ほど小さくし、複数使用時でも絡みにくい。

WL804NB
(ネイビーブルー)

従来品ではストレート部分の長さ50cmだったのを、肘から手までの長さに合わせて30cmへと変更。



WS804GR
(グレー)



「ストロングスパイラル」

品番 WS804GR(グレー)

発注コード 376-1827

メーカー希望小売価格[1本]税抜¥4,500

オレンジブック価格[1本]税込

(5%)¥3,375(8%)¥3,471

- 使用流体:空気 ●流体温度:-5~60℃
- 使用圧力:0.8MPa ●使用範囲:2.45m
- 材質:本体:ポリウレタン、継手:真鍮メッキ
- 製造国:日本

○オレンジブック2014 1-1345 をご参照ください

**巻き径も
30%コンパクトに**

従来のスパイラルチューブを真円にし、巻き径を30%小さくした2種類の製品が登場。「ラインスパイラル」は横や下から引つ張るタイプで、「ストロングスパイラル」は天吊りタイプとして設計されている。真円と小径化の利点は2つ。1つはチューブの硬さを高めてバネの戻りを良くすること。これまでのバネを組み込んでいた天吊りタイプと、同等以上の戻りを実現している。もう1つは真円の硬度によってチューブが変形しにくく、流量をしっかりと確保できる点だ。進化したモデルをぜひ体感してほしい。

ち 千代田通商株式会社 「圧縮空気・冷却配管用チューブ及び継手の製造販売」