

マルチフラットカール (Multi Flat Carl)

新商品

■ 特徴

- 塩ビケーブルやウレタンケーブル同士だけではなく、ウレタンチューブとの組み合わせたカールケーブルも製作可能です。
- 伸縮や旋回が必要な箇所、ケーブルとエアチューブの配線・配管が同時にでき、省配線に繋がります。
- 塩ビケーブルとウレタンチューブを組合せでは、ウレタンチューブの伸縮性により塩ビケーブルでも伸縮性を保持できます。
- 特殊な接着加工により、接着面の仕上がりは従来の熱融着品に比べ綺麗に仕上がります。
- 用途や配線環境に応じて、最適なカスタムケーブルの製造・提供が可能であり、1本から設計・製造が可能です。





■ 用途

- 工作機械などで伸縮・旋回する可動部
- エアと電気の両方を使用している様な機器への配線。



■ 接着加工仕様

- これ以外のパターンが必要な場合には、お問合せ下さい。
- 塩ビケーブルについては、弊社カタログ記載の汎用品を基本と致します。(特注ケーブル等の対応も可能です。)

接着可能材料	軟質塩ビ又はポリウレタンのケーブル又はチューブ			
基本接着パターン				
	2連	3連	4連	2段 (下段はポリウレタン材質)
カール外径	使用するケーブル又はエアチューブの最小曲げ半径に準ずる			

■ 加工例紹介

- カールコードの製作可能条長としては1m(目安)までとなります。(線材の組合せにより代わる場合有り)
- 口出しの方向については、縦出し、横出しの両パターンで製作可能です。(写真は全て横出し)

	パターン1	パターン2	パターン3	パターン4
	ポリウレタンケーブル×3本	ポリウレタンケーブル×2本+ エアチューブ×1本	塩ビケーブル×2本+ エアチューブ×1本	エアチューブ×2+ 塩ビケーブル×2本+
	品名・サイズ	品名・サイズ	品名・サイズ	品名・サイズ
①	ポリウレタンケーブル 3c×0.5mm ²	ポリウレタン チューブ	塩ビケーブル(ETFE) 3c×0.75mm ²	ポリウレタン チューブ
②	ポリウレタンケーブル 3c×0.5mm ²	ポリウレタンケーブル 3c×0.5mm ²	ポリウレタン チューブ	塩ビケーブル(ETFE)×2本
③	ポリウレタンケーブル 3c×0.5mm ²	ポリウレタン チューブ	塩ビケーブル(ETFE) 3c×0.75mm ²	ポリウレタン チューブ
写真				
				

連絡先

 倉茂電気株式会社
KURAMO ELECTRIC CO., LTD.
<http://www.kuramo.co.jp>



SENSHU ELECTRIC INTERNATIONAL CO.,LTD.

TEL : (66)2 168 3224 FAX : (66)2 168 3229
E-MAIL : senshu-thai@senshu.co.th