

2018年3月7日

カラーバリエーションで配管接続ミスを防止 迅速流体継手「キューブカプラ」の品揃えと仕様を強化

日東工器株式会社(社長 小武 尚之)は、迅速流体継手「キューブカプラ」に新たなバリエーションの追加を行い、2018年4月から本格発売します。

「キューブカプラ」は、本体材質が樹脂で小型、軽量の配管継手です。押し込むだけのワンタッチ接続操作とボタンを押すだけの簡単な分離操作が好評で、多くのお客様にご使用いただいています。このたび、新たなニーズへ対応するため、「キューブカプラ」に新たなカラーとL形のプラグを追加しました。また、樹脂部品とゴム部品はすべて食品衛生法に適合した材料を使用しました。

標準価格は、プラグ 460～575 円、ソケット 950～990 円(税別)となります。

[特徴]

1. 5色のカラーバリエーション

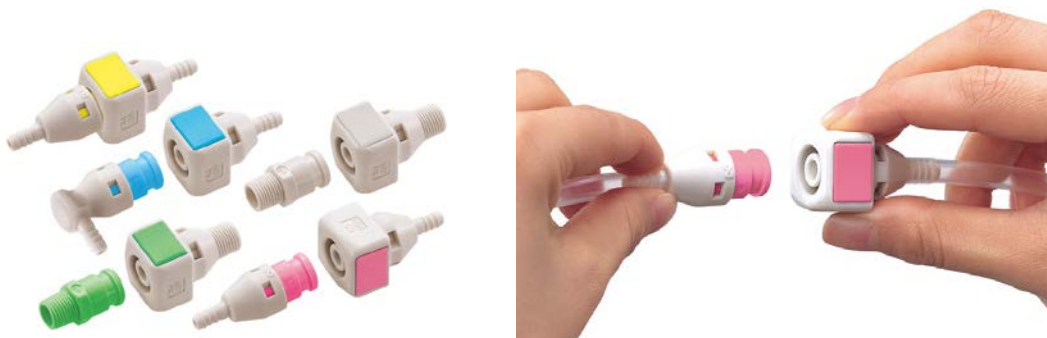
ソケットは従来品の青に、黄、緑、ピンク、アイボリーを追加し、プラグは従来品のアイボリーに、新たに青、黄、緑、ピンクを追加。全5色をラインアップし、色での識別によって配管の接続ミスを防止します。

2. L形プラグを追加

チューブ取り付け用にL形プラグを追加。狭小スペースでの配管時にチューブの曲がりや、折れることを気にせずに配管できます。

3. 食品衛生法に適合した樹脂材料を使用

カラー部品を含む全ての樹脂部品とゴム部品は食品衛生法に適合した材料を使用。より幅広い用途でご使用いただけます。



参考:Youtube 動画 <https://youtu.be/iJzsieGI4Zc>

[仕様]

本体材質	ポリアセタール樹脂 (POM)
取付サイズ	R 1/8、チューブ内径 $\phi 4\text{mm}$ ・ $\phi 6\text{mm}$
最高使用圧力	1.0 MPa
耐圧力	1.5 MPa
シール材質	ニトリルゴム
使用温度範囲	- 20 °C ~ + 60 °C

以上