

素早く簡単にノイズ対策できる配線保護材
「ヘラゲイン TI(R)シールドタイプ」販売開始について

2020年2月13日

ヘラマンタイトン株式会社

「インシュロック(R)*1」でおなじみの、結束バンドをはじめとする配線資材の総合メーカー、ヘラマンタイトン株式会社(本社:東京都渋谷区 代表取締役社長:関 智見)は、素早く簡単にノイズ対策できる配線保護材「ヘラゲインTI シールドタイプ」を2月18日(火)より販売開始いたします。

【ヘラゲイン(R)*1TI シールドタイプ】の特長

1.放射ノイズを低減

ケーブルに巻き付けることで、放射ノイズを 30dB ~40dB(1/31.6 ~ 1/100) 程度のノイズ遮蔽効果があります*2。

2.自己巻き付け式で簡単取付

自己巻き付け式で取り付け・取り外しが素早く簡単にできるため、既設配線の局所的なノイズ対策に最適です。

3.重量を低減

100% 金属製のシールドスリーブと比較して、約 30%重量を軽減しています*3

。

【製品詳細(弊社 Web サイト)】

https://www.hellermannTyton.co.jp/product/protection/braidedsleeving/ti_emi

【製品仕様】

型番・適用サイズ

TWIST-IN-EMI10 適用サイズ: ϕ 6.0 ~ ϕ 12.0mm

TWIST-IN-EMI20 適用サイズ: ϕ 12.0 ~ ϕ 22.0mm

TWIST-IN-EMI30 適用サイズ: ϕ 22.0 ~ ϕ 32.0mm

材質・色・常時使用温度範囲

材質: ポリエステル(PET)+錫メッキ 色: シルバー 常時使用温度範囲: -20°C ~ +85°C

価格

オープン

- * 1: 「インシュロック」「ヘラゲイン」は、ヘラマンタイトンの登録商標です。
- * 2: CISPR25 の評価結果に基づく
- * 3: TWIST-IN-EMI30 相当の場合

■ヘラマンタイトンについて

HellermannTyton(ヘラマンタイトン)グループは、1935年にドイツで創業されて以来80年以上にわたり、インシュロックをはじめとした、結束、固定、識別、絶縁、保護、管理、接続商品の製造・販売会社として世界各国で活躍してきました。現在グループの商品は電気・電子機器、自動車、通信を中心に世界中の幅広い業界で使用されています。

日本法人は1970年に設立され、研究開発部門から金型製造、設計、品質保証部門まで同一敷地内に配置した国内工場で、高品質な製品を生産し続け、お客様からのご支持を長年にわたりいただいております。

以上

資料請求、その他本件に関するお問合せ先
ヘラマンタイトン株式会社 マーケティング課
TEL: 03-5790-3128 FAX: 03-5790-3116
mkt@hellermanntyton.co.jp