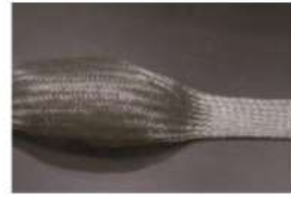




TASKMATE

EMI（電磁波）シールド・スリーブ

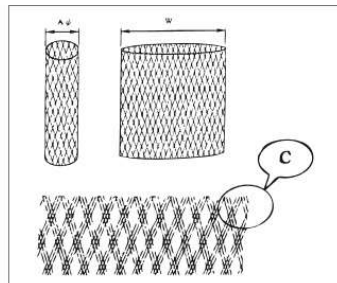
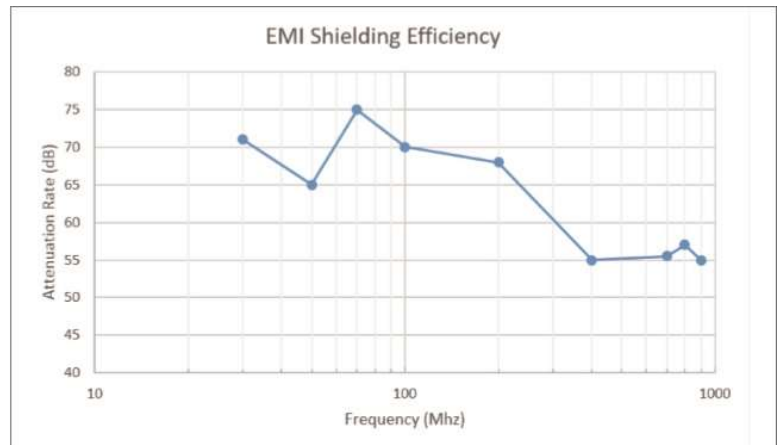


TASKMATEのEMIシールドスリーブは、各種ケーブルを電磁波から守る為に開発されました。独自のメタルコート技術によりアラミド糸をコアにスズめつきを施した銅でコーティングしており、優れた電磁波防止性能を確保しつつ耐久性にも優れます。ケーブルを中に滑り込ませるように入れて使用します。

スリーブは伸びるような構造になっている為、ケーブルをまとめて入れたり、やや太めのケーブルでも対応可能です。また、電子部品等の突起物も一緒に被せる事が可能です。

特徴

- ・非常に柔軟性の富み直径が1.5~4倍にまで広がります。また、自由に曲げる事ができるのでケーブルの配線が行いやすいです。
- ・EMIシールド能力に優れます
- ・3種類の径を容易しており3φ~15φ迄対応可能です。
- ・メッシュ構造なので、湿気や水滴の発生を抑えます。
- ・耐熱性に優れます。最大600℃
- ・RoHS 適合



品番	最小径 (φ)	最大径 (φ)	スリーブ幅(cm)	網幅 (C)
EMIS-3	3	12	6	3
EMIS-6	6	22	15	3
EMIS-15	15	28	19	3

原産国：台湾

お問い合わせ

輸入元

TASKMATE

京都市山科区上花山坂尻19-36

FAX:050-3153-3487 Mail:info@taskmate.jp