

シールド・ホックチューブ

電磁波防止タイプ:HTS型

(商品コード0600)

B

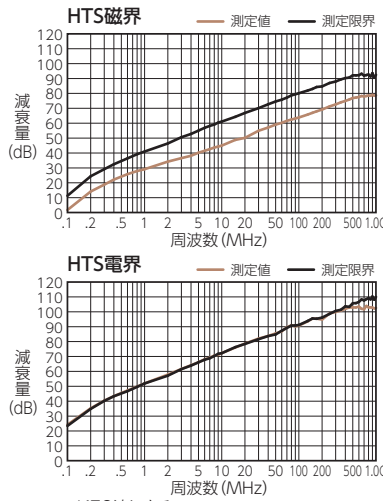
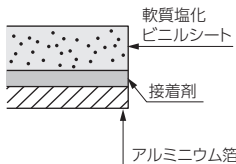
配線結束資材

絶縁支持物

配線結束資材

電磁波防止

RoHS



用 途

電子機器、通信機器、OA機器等の電磁波シールドを必要とする電線やハーネスの結束にご使用ください。

特 長

- 柔軟性に富み、シールド効果に優れています(35~60dB、50~1000MHz)。また、任意の長さに切って使用できるため、ロスがなく経済的です。
- 自在性に富んでいるため配線変更、メンテナンスが容易にできます。また分岐線はどこからでも取り出すことができます。

材 質

シート：軟質塩化ビニルシート(300μm)とアルミ箔(40μm)の接着

ホック：ポリアセタール製(ピッチ50mm)

シート色：グレー

※耐熱温度：シート部 70°C ホック部 70°C

電磁波防止タイプ アース線付:HTSL型

(商品コード0600)

電磁波防止

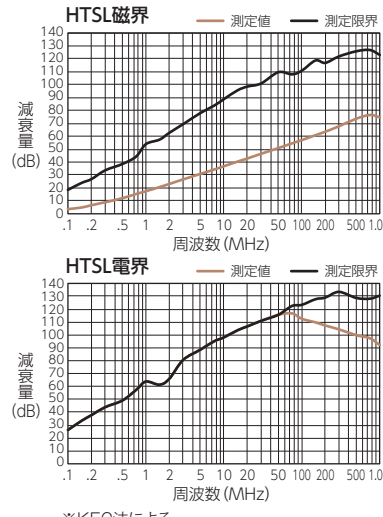
RoHS



<使用例>



アース線付のため
接地作業の効率化が
図れます



用 途

電子機器、通信機器、OA機器等の電磁波シールドを必要とする電線やハーネスの結束にご使用ください。

特 長

- 柔軟性に富み、シールド効果に優れています。また、任意の長さに切って使用できるため、ロスがなく経済的です。
- 自在性に富んでいるため配線変更、メンテナンスが容易にできます。また分岐線はどこからでも取り出すことができます。
- 付属のアース線を使用することで、接地作業が簡単に出来ます。

材 質

シート：難燃性PVC(黒)
PETフィルム
アルミ箔9μm } シート厚 t=0.24mm

アース線：錫めつき軟銅編組線

ホック：ポリアセタール製(ピッチ50mm)

※耐熱温度：シート部 70°C ホック部 70°C

品 番	結束径φ (mm)	シート幅 (mm)	定尺 (m)
HTSL-10B	10	75	50
HTSL-15B	15	95	50
HTSL-20B	20	110	50
HTSL-25B	25	120	50
HTSL-30B	30	135	50
HTSL-40B	40	160	50
HTSL-50B	50	190	50

※標準サイズ以外、グレー色タイプも製作致します。

グレー色をご希望の際は、型番末尾のBを省いてご注文ください。

(例) HTSL-50