

# 高速画像伝送用インターフェースケーブル、 産業用イーサネットケーブル、狭ピッチハーネス

画像などの高速差動伝送、LVDSに対応可能です。  
小型、狭ピッチや低背コネクタの加工ができ、小型液晶ディスプレイなどにもご使用いただけます。

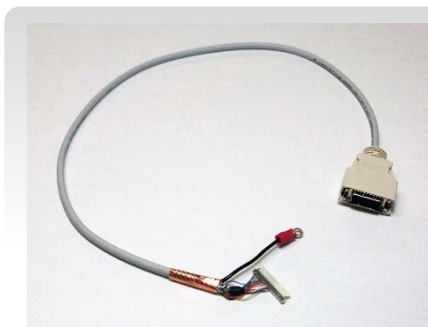
## ▼ 特長

- ◆ 御要望に応じて様々なメーカーのコネクタでの加工が可能
- ◆ 狭ピッチ（最少0.75mmピッチ）、低背（1.4mm実装高さ）の小型コネクタでの接続が可能
- ◆ ハンディー端末などの小型の機器に最適
- ◆ ケーブル及び端末加工品でのインピーダンスマッチングが可能
- ◆ 制御装置間の配線に使用する各種イーサネットケーブルの端末加工が可能

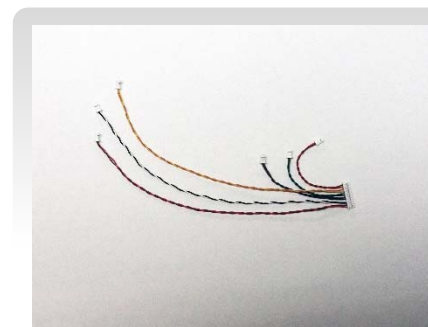
## ▼ 用途

- ◆ 画像伝送、LVDS、液晶ディスプレイ
- ◆ 画像診断装置、周辺機器

■ 高速画像伝送用ケーブル



■ LVDS用狭ピッチハーネス



■ 狭ピッチハーネス



■ 超細径イーサネットケーブル

