

2022年6月15日

**産業、通信、医療機器に最適な抜去操作性を向上した新商品  
～小型高速伝送“TAKシリーズ”のラインアップ追加～**

このたび当社は、小型高速伝送(～3Gbps)コネクタ“TAKシリーズ”の新たなバリエーションとして、産業機器や通信インフラ、医療機器におけるメンテナンスやユニット交換時などでの複数回の挿抜を想定し、レバー操作部を高くすることで抜去操作性を向上させたビッグレバータイプを追加します。

“TAKシリーズ”は、当社独自構造の「ペアコンタクト配置」により、3Gbps までのLVDS/USB/CAN/Ethernet 伝送に対応した小型高速伝送コネクタです。全面金属シェル構造による高い EMC 特性と、誤挿入防止キーを備えており、自動車・建機・農機などの車載機器や車内ネットワークを中心に採用いただいている商品です。

従来の“TAKシリーズ”では、車載機器内での意図しない抜去防止のため、レバー操作部は可能な限り低背にしています。

今回のラインアップ追加で、“TAKシリーズ”は車載機器とは異なるお客様のご使用ニーズにも対応できるものとなりました。今後も当社は、既存商品のシリーズ展開を増やし、より幅広い場面でお使いいただけるよう商品ラインアップの拡充を進めてまいります。

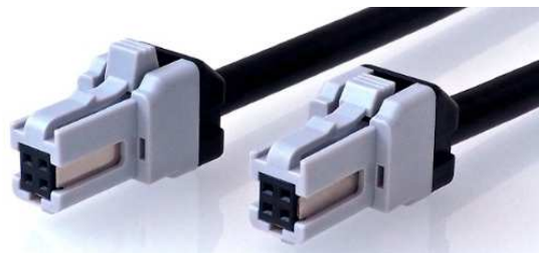
■TAKシリーズ ビッグレバータイプ

○商品仕様

芯数	4	6	8
定格電流	2.5A/ピン	1A/ピン	2.5A/ピン
定格電圧	30V		
使用温度範囲	-40℃～+105℃		
誤挿入防止キー	4種類	3種類	-

○適用市場

- ・FA 機器、ロボット
- ・計測機器
- ・サーバ
- ・医療機器



(左)ビッグレバータイプ (右)従来品

■お問い合わせ先(エンジニアリングサンプルのお申し込み先)

本多通信工業株式会社 営業企画グループ

TEL : 03-6853-7100 お問い合わせフォーム:<https://product.htk-jp.com/inquiry>

以上