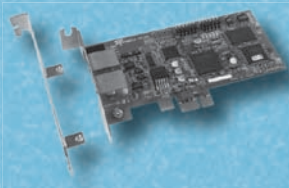
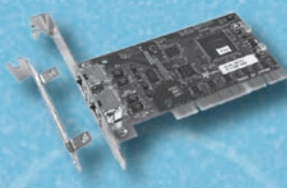


デジタル I/O を 超高速に、シンプルに、一括制御

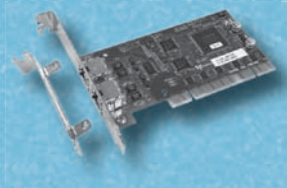
HLS は 1 台のマスタと最大 63 台のスレーブによって構成され、センサや LED 等のビットデータを超高速かつ簡単、正確に制御できる省配線ネットワークです。HLS は、FA 業界に於いて多数ご使用いただいております。



PCIExpress マスタ
HLSB-36PCIEXP



PCI マスタ
HLSB-36PCI1



PCI マスタ
HLSB-36PCI2



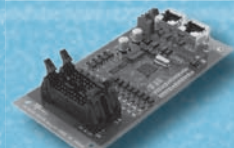
USB マスタ Unit
HLS-36USB



マスタマイコンボード
NFS-HLSC



32IN スレーブ
HLSB-37DI32A



16IN 16OUT スレーブ
HLSB38-IO32A



スレーブ IC
MKY37



マスタ IC
MKY36



HUB IC
MKY02

HLS 製品は、「IC」、「ボード」から選択いただく事が可能です。

また、ボード形状の変更や使用コネクタの変更など簡易カスタマイズにも対応しておりますので、お客様のご仕様に合わせるご提案も可能です。



※「HLS」（日本商標登録番号 2645060）は、（株）村田製作所から使用許諾されています。



開発元
株式会社ステップテクニカ

〒358-0011 埼玉県入間市下藤沢 757-3
TEL.04-2964-8804 FAX.04-2964-7653

<http://www.steptecnica.com>



総販売元
パイオニクス株式会社

〒207-0016 東京都東大和市仲原 4-21-5
TEL.042-566-1231 FAX.042-566-1222

<http://www.pionics.co.jp>