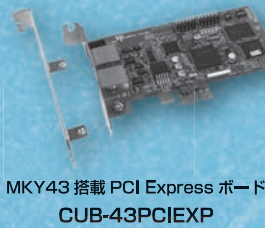


## 装置内のリモート入出力制御に最適！

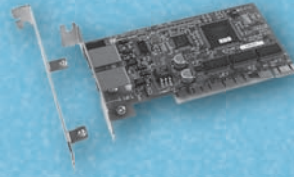
CUnet は最大 64 個のノード接続が可能なマルチマスタ型デバイスレベル制御ネットワークです。

デジタル I/O、アナログ I/O、位置決め制御が可能な省配線ネットワークです。

CUnet は、FA 業界や ME 業界において多数ご使用いただいております。



MKY43 搭載 PCI Express ボード  
CUB-43PCIEXP



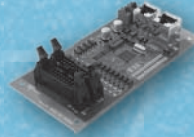
MKY43 搭載 PCI ボード  
CUB-43PCI-LP



USB マスタ Unit  
CU-43USB



MKY43 搭載マイコンボード  
NFS-CUNET



デジタル I/O ボード  
CUB44-IO32A



インテリジェント AD ボード  
CUB44-AD12A



DIO スレーブ  
MKY46



マスタ  
MKY43



DIO スレーブ  
MKY44-IO32A



AD スレーブ  
MKY44-AD12A

CUnet 製品は、「IC」、「ボード」、「ユニット」から選択いただく事が可能です。

また、弊社ボード製品を基に簡易カスタマイズにも対応させていただいておりますので、

お客様のご仕様に合わせるご提案も可能です。

