



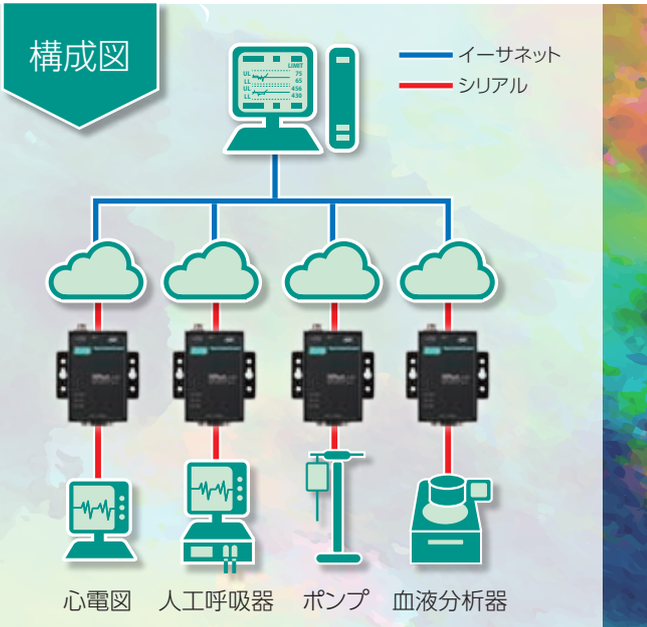
世界最小クラス
消費電力
わずか
1W

1ポート RS-232C/422/485
シリアルデバイスサーバ

NPort 5100A シリーズ

(NPort5110A/5130A/5150A)

NPort 5100A デバイスサーバは、シリアルデバイスをインスタントにネットワークに接続ができます。また、ネットワーク上のどこからでも PC のソフトウェアに直接アクセスができる設計がされています。非常にスリムな構造、堅牢、ユーザーフレンドリな NPort 5100A デバイスサーバは、可能な限りシンプルかつ信頼性の高いシリアル⇒イーサネットソリューションを実行します。



医療現場において既存の機器を活用しつつ、
干渉を受けないネットワーク環境を構築

消費電力を50%削減

市場に存在する既存のソリューションと比較し、消費電力を50%削減。1W以下の電力消費を誇る世界唯一のデバイスサーバ。



3ステップのWeb設定

デバイス設定はわずか3ステップで完了。導入や設定を単純化することで、時間と労力を大幅に削減。



信頼性の高い保護

シリアル・イーサネット電源ラインに、IEC61000-4-5対応の最高水準のサージ保護を提供。デバイスを電圧サージから保護するとともに、電氣的ノイズに耐えるソリューションを実現。



NPortシリーズ製品ラインナップ



2ポート RS-232C/422/485
シリアルデバイスサーバ

NPort 5200Aシリーズ
(NPort5210A/5230A/5250A)

- 3ステップのスピーディなwebベース設定
- シリアル、イーサネット、電源ラインのサージ保護
- COMポートグルーピングおよびUDPマルチキャストアプリケーション



4ポート RS-232C
シリアルデバイスサーバ

NPort 5400シリーズ
(NPort5410/5430/5450)

- 10/100Mbpsイーサネットの自動検出
- RS-232C/422/485をサポートする4つのシリアルポート
- TCPサーバ、TCPクライアント、UDP、リアルCOMモードサポート



8ポート RS-232C/422/485
シリアルデバイスサーバ デスクトップ

NPort 5600-8-DTシリーズ
(NPort5610-8-DT/5610-8-DTL)
(NPort5650-8-DT/5650-8-DTL)

- 8ポート RS-232C/RS-422/RS-485オペレーションサポート
- コンパクト・デスクトップサイズ
- オート検出10/100Mbpsイーサネット
- 15KV ESDサージ保護(全信号)

ワイヤレスタイプも あります!

1および2ポートシリアル・ツー・WiFi (802.11a/b/g/n)
デバイスサーバ、ワイヤレスクライアントサポート

NPortW2150A/W2250Aシリーズ

NPort W2150A/W2250A は、PLC、メータ、センサといったシリアルまたはイーサネットインターフェースのデバイスをワイヤレス LAN に接続するために理想的なデバイスサーバです。通信ソフトウェアは、ワイヤレス LAN 経由でどこからでもシリアルデバイスにアクセスすることができます。更に、ワイヤレスデバイスサーバは、多くのケーブルを必要とせず配線が難しいまたは困難なアプリケーションに最適です。



Wi-Fi ネットワークと接続することで、ユーザ移動、もしくは複数のアクセスポイント間のローミングが可能となります。

製品についてのさらに詳しい情報は

IBS Japan NPort5100A

検索

- アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社は、Moxaの正規販売代理店です。
- カタログ・資料請求・お問い合わせは info@ibsjapan.co.jp までお問い合わせください。

IBS Japan
アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社
<http://www.ibsjapan.co.jp/>
E-mail: info@ibsjapan.co.jp
営業時間(土日・祝日を除く)9:00 ~ 17:30

■ 厚木センター
〒243-0432 神奈川県海老名市中央2-9-50 海老名プライムタワー12F
TEL:046-234-9200 FAX:046-234-7861

■ 東京システムセンター
〒151-0053 東京都渋谷区代々木2-4-9 NMF新宿南口ビル2F
TEL:03-5308-1177 FAX:03-5308-1188

■ 大阪営業所
〒541-0052 大阪府大阪市中央区安土町2-3-13 大阪国際ビルディング31F
TEL:06-4708-6126 FAX:06-4708-6127

IBS-201806-NPort5100A-01

※ 掲載されているイラスト・画像についての著作権は各社メーカーに帰属します。
※ 記事内容(日本語翻訳分)についての著作権はアイ・ビー・エス・ジャパン株式会社に帰属します。
※ 製品内容・製品仕様は、予告なく変更いたします。最新情報については、お問い合わせください。