

モジュラーrouter用CPコントロールパネル発売以来、お客様からご要望を多くいただきました既存のシリアル制御VikinXルーターとの接続が可能になりました。

プログラマブルコントロールパネルとTCP/IP接続によりシステム構築の柔軟性を飛躍的に高めることができます。

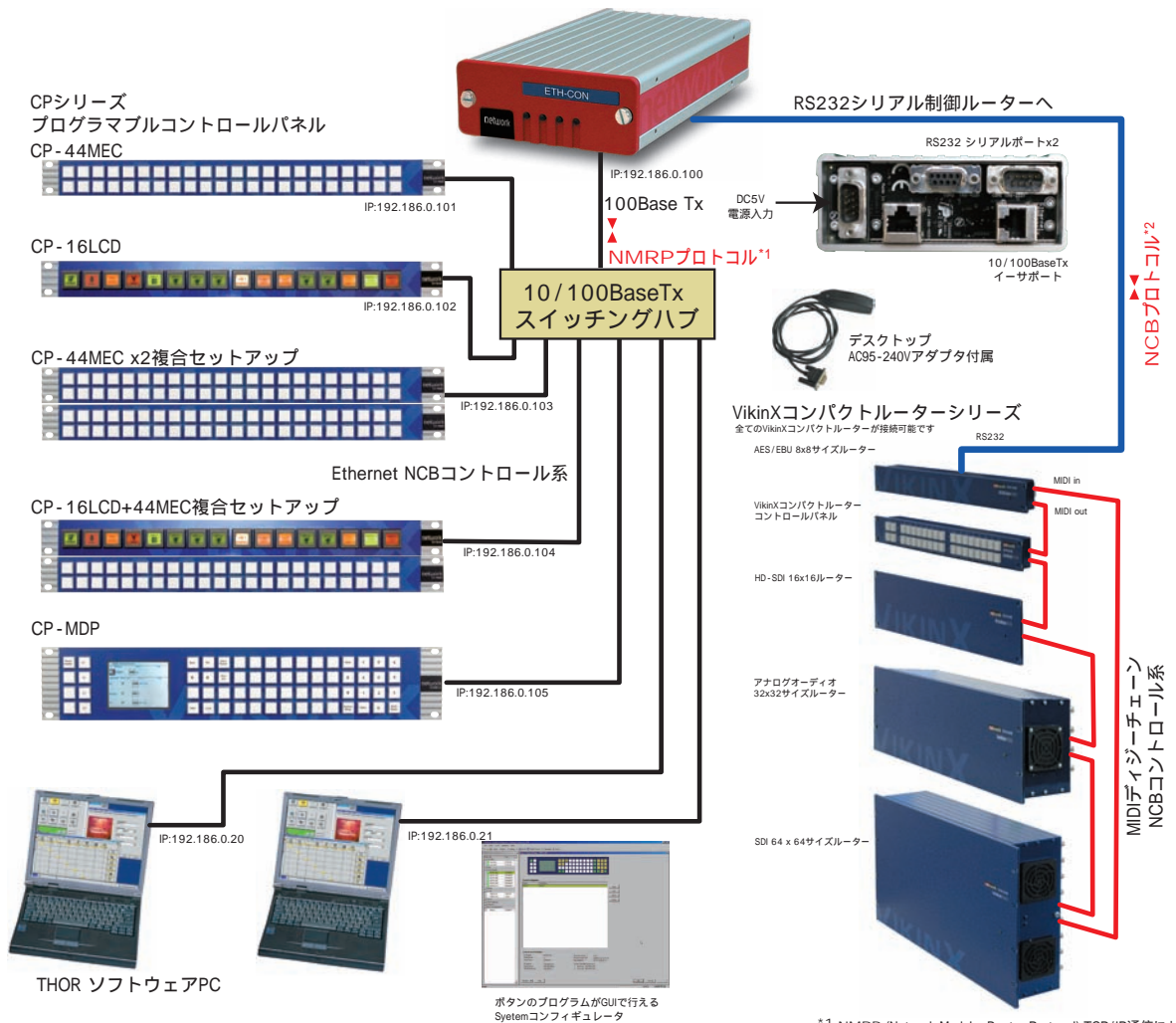
VikinXシリーズは、コストダウンを図りながら高性能と高い柔軟性を実現します。

VikinXコンパクトルーター/VikinXモジュラールーター
 プロトコルブリッジ
 1/4(1RU)ラックマウントサイズ 108x42x180 mm
 (WxHxD)
 10BaseT/100BaseTxオートセンシングイーサポートx1
 RS232シリアルポートx2
 サードパーティー製ルータープロトコルブリッジ内蔵
 マイクロエンベデッドLinux搭載
 Intel PXS255A CPU、CFカードストレージ、webサーバ
 AC電源付き
 豊富な取り付け金具を用意(オプション)

network

VikinX ETH-CON ゲートウェイ・コンバータ

VikinXシリーズ制御統合インターフェース



CPシリーズコントロールパネルには標準で「Systemコンフィギュレータ」ユーティリティソフトが付属しています。GUIインターフェースによる簡単な操作でボタンレイアウト、バックライトカラー、サルボ、パーチャルマッピングなどのパネルプログラムを可能にします。

実際の運用では設定をETH-CONのフラッシュメモリにダウンロードしますのでPCをシステムから切り離して使用することができます。

*1: NMRP (Network Modular Router Protocol) TCP/IP通信によるASCIIテキストコマンド制御、Network Electronics VikinX128MやVikinX64Sのモジュラー式ルーター、CPシリーズコントロールパネル、THOR Masterソフトウェア間で使用されている通信制御方式。

*2: NCB (Network Control Bus) RS232およびMIDIバス通信によるバイナリーデータコマンド制御方式、既存のNetwork Electronics VikinXルーター、Pシリーズコントロールパネル、THORソフトウェア間に使用されている。

アクセサリ

N-BOX-SH1RU 1RUラックマウントシェルフ、ブランクパネル3枚付き



マウントプレート (壁、机下などに固定、ETH-CONを3台まで固定可)
 アングルマウントプレート (壁、机下などに固定)
 連結プレート (複数のETH-CONケースの連結用)



Network Electronics デイラー :

Printed in Japan 2006/10

ネットワークエレクトロニクスジャパン 株式会社

〒104-0041 東京都中央区新富2-4-4 アクアビル7F

●TEL:03-5542-3260 ●FAX: 03-3552-5070 ●http://www.network-electronics.co.jp ●toiawase@network-electronics.co.jp