

IPアドレスの設定と管理に
頭を悩ませていませんか



NAT-102シリーズ
があれば課題を解決!



2ポート産業用ネットワークアドレス変換 (NAT) デバイス

MOXA® NAT-102シリーズ

NAT-102 シリーズは、ファクトリオートメーションの現場において使用されている各種機器の IP アドレス 設定を簡素化するために設計された産業用 NAT デバイスです。

NATの設定において複雑かつ時間の掛かる設定は不要であり、特定のネットワークシナリオに対してお使いの装置・FA 機器を適応させるための NAT 機能をご提供します。また、NAT-102 シリーズは、外部機器による不正で悪意を持ったアクセスから内部ネットワークを保護します。

※NAT=Network Address Translation (ネットワークアドレス変換) の略

NAT-102 シリーズを使うメリット



ユーザフレンドリーな NAT 機能により、ネットワーク統合が簡素化されます。



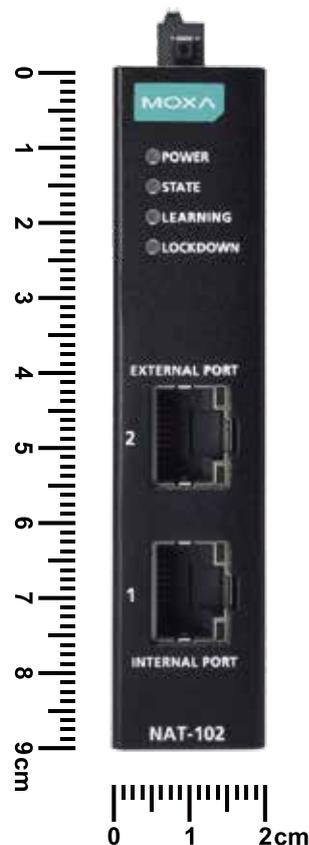
ホワイトリストによるアクセス制御により、内部ネットワークを保護します。



超小型サイズのため、制御盤の小型化を実現します。



堅牢筐体の採用など、産業用グレードの設計により、過酷な環境でのご使用に最適です。

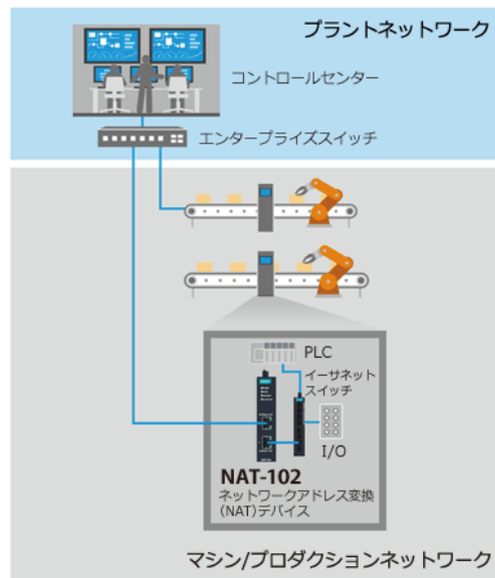


原寸大

NAT-102 シリーズができること

- ・複数の装置において、各機器の IP アドレスを変更することなく外部ネットワークと接続する事が可能です。
(IP アドレスリストの変更が不要である為、開発工数の削減を実現できます)
- ・ウィザード形式による設定の為、短時間での NAT 設定が可能です。
(Web ブラウザからのアクセスが可能であり、特殊な設定ツールは不要です)

※デモ機による事前動作検証も可能です。詳細は担当営業までご相談ください。



Moxa 産業用ルーターシリーズ



	NAT-102	NAT-102-T
10/100BaseT(X) Ports (RJ45コネクタ)	2	2
NAT	✓	✓
動作温度範囲	-10 ~ 60° C	-40 ~ 75° C



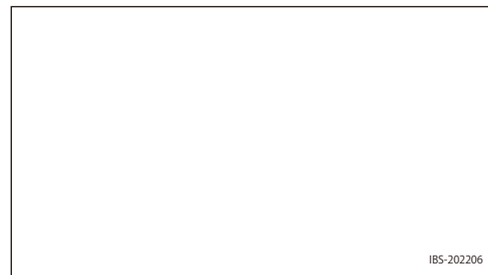
	EDR-G9010	EDR-G903	EDR-G902	EDR-810
イーサネットポート	8 GbE + 2 GbE SFP	3 GbE Combo	1 GbE + 1 GbE Combo	8 FE + 2 GbE SFP
レイヤ2スイッチ	✓	-	-	✓
VPN	IPsec	IPsec, OpenVPN		
NAT	1-to-1, N-to-1, ポートフォワーディング			
ファイアウォール	DDoS, イーサネットプロトコル, ICMP, IPアドレス, MACアドレス, ポート			

- アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社はMOXAの日本正規代理店です。
- カタログ・資料請求・お問い合わせは info@ibsjapan.co.jp まで。

IBS Japan
アイ・ビー・エス・ジャパン株式会社

<https://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

- 本社・厚木センター
〒243-0438 神奈川県海老名市めぐみ町2-2 VINA GARDENS OFFICE 13F
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
〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原1-2-6 新大阪橋本ビル4F
TEL:06-7176-9191 FAX:06-7176-9192



※ このカタログに掲載されているイラスト・画像についての著作権はMOXA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。
※ 記載の製品仕様、ホームページ等のアクセス先等は、予告なく変更することがあります。

IBS-202206