

N8104-153 10GBASE-T接続ボード(2ch) / N8104-153 Dual Port 10GBASE-T Adapter
N8104-155 10GBASE-T接続LOMカード(2ch) / N8104-155F Dual Port 10GBASE-T LOM Card

Windows Server 2012/2012 R2を ご使用になる場合の注意事項
Precautions for Using Windows Server 2012/2012R2 Users

この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
本製品を下表に該当する条件で使用されている場合は、以下に示す手順に従って最新ドライバーをダウンロードし、アップデートしてからご使用ください。

■ ドライババージョンの確認手順

- 1. システムを起動し、管理者権限アカウントでサインインします。
- 2. [デバイスマネージャー] を起動し、[ネットワークアダプター]に“Intel(R) Ethernet Controller X540-AT2”または“Intel(R) Ethernet Controller 10Gigabit X540-AT2”が表示されていることを確認後、アダプターをダブルクリックしてプロパティを表示します。
- 3. [ドライバー]タブの[ドライバーの詳細]をクリックし、[ドライバーファイルの詳細]を開きます。
- 4. [ドライバー ファイル]のコントローラードライバのバージョンを確認し、下表に示すドライババージョンと比較します。該当する場合は次に示すドライバ入手手順を参照して、ドライバを更新してください。

■ ドライバの入手手順

- 1. 下記URL “Express5800シリーズ サポート情報サイト” に進み、「■検索」内の「型番・モデル名から探す」をクリックして下さい。
“Express5800シリーズ サポート情報サイト”
<http://support.express.nec.co.jp/pcserver/>
- 2. 次に、本製品のモデル名を入力し、検索して下さい。検索結果からご使用のLANボードをクリックして下さい。
- 3. LANボードのサポート情報サイトに進み、「ダウンロード」をクリックして下さい。
- 4. 「■カテゴリ」を「ネットワーク関連」に設定し、絞り込んで検索して下さい。
- 5. モジュール一覧に表示された一番新しいLANドライバーをダウンロードし、モジュール内のインストールガイドを参考にインストールして下さい。

■ 更新が必要なドライババージョン / Affected Driver Version

| Operating System | 対象ドライバ Affected Driver | バージョン Version |
|-----------------------|---------------------------|---|
| Windows Server2012 | ixt63x64.sys * | 3.9.58.0未満/earlier than 3.9.58.0 |
| Windows Server2012 R2 | ixt64x64.sys * | 3.9.58.0未満/earlier than 3.9.58.0 |

*ドライバ名称がixi63x64.sysの場合、inboxドライバが適用されていますので、**ドライバの更新が必要です。**
If the driver name is described as **ixi63x64.sys**, inbox driver has been applied. So you need to update the driver.

■ 本件に関するお問い合わせについて

本書の内容にご不明な点がございましたら、下記ファーストコンタクトセンターまでお問い合わせください。

| | |
|---------|---------------------------------------|
| お問い合わせ先 | ファーストコンタクトセンター |
| TEL | 03-3455-5800 |
| 受付時間 | 9:00～12:00 13:00～17:00 月曜日～金曜日 (祝日除く) |

※電話番号をお確かめのうえ、お間違えないようお願いいたします。

商標について/Trademarks

Microsoft(R)、Windows Server(R)は米国 Microsoft Corporation の米国および、その他の国における登録商標または商標です。
Windows Server 2012 の正式名称は、Microsoft(R) Windows Server(R) 2012 Operating System です。
本書ではTM、Rマークを省略しています。
Microsoft(R) and Windows Server(R) is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.

Thank you for purchasing our product Windows Server 2012/2012R2. When the product is used in a driver version listed in the table below, please download the latest driver from the specified website according to the following steps below before usage.

Procedure to check the driver version

- 1. Start the system, and sign in as administrator.
- 2. Start “Device Manager”, then confirm that the “Intel(R) Ethernet Controller X540-AT2” or “Intel(R) Ethernet Controller 10Gigabit X540-AT2” exist under the “Network Adapter” .and then double-click the adapter icon to open the property window
Then property window comes up.
- 3. Click a “Driver Details...” in “Driver” tab, to open “Driver File Details”.
- 4. Check the version of the controller driver in “Driver Files” with the listed versions in the table below.If the version is found in the table, update the driver according to the procedure below.

Procedure to obtain the driver

- 1. Go to the following URL of “NEC Express5800 Download Site”.
Click [Documents & Software] tab and select the product category tab of the currently used server (e.g. tower).
<http://www.58support.nec.co.jp/global/download/index.html>
- 2. Click the server name (e.g. Express5800/T110h).
- 3. Download the latest LAN driver module displayed in "Other update".

