

N8104-157 10GBASE-T接続ボード(2ch) / Dual Port 10GBASE-T Adapter (EXP186A)

Express5800/T110h,T110h-S,R110h-1,
iStorage NS300Rgに搭載する際の注意事項
Notes on installing Express5800/T110h,T110h-S,R110h-1.

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。
本製品を下記に該当する本体装置でご使用になる場合、システムBIOSを
更新する必要があります。
本体装置のシステムBIOSのバージョンを確認して、該当する場合は指定の
webサイトから最新のシステムBIOSアップデートモジュールをダウンロードし、
アップデートしてからご使用ください。

Thank you for purchasing our product. When using this
product on an Express5800 sever system listed in the
table below, you need to update system BIOS.
Please check your system BIOS version, and if
corresponds to a listed one, download the latest system
BIOS update module from the specified website according
to the following procedure before usage.

■ 対象となる本体装置 / Target Models

モデル/Model	型番/Code
Express5800/T110h	N8100-2309Y, 2310Y, 2311Y, 2312Y, 2313Y, 2314Y N8100-2332F, 2333F
Express5800/T110h-S	N8100-2299Y, 2300Y, 2301Y, 2302Y, 2303Y, 2304Y N8100-2305Y, 2306Y, 2307Y, 2308Y N8100-2327F, 2328F
Express5800/R110h-1	N8100-2315Y, 2316Y, 2317Y, 2318Y, 2319Y, 2320Y N8100-2321Y, 2322Y, 2323Y, 2324Y, 2325Y, 2326Y N8100-2334F, 2335F, 2337F
iStorage NS300Rg	NF8100-226Y, NF8100-227Y, NF8100-228Y

お使いのモデルの型番がNPで始まる場合は、次の例を参考に型番を読み替えてください。例) NP8100-2310YP1Y → N8100-2310Y
If the code of your model starts with "NP", read it according to the following example.
E.g.) NP8100-2310YP1Y → N8100-2310Y

■ システムBIOSのバージョンの確認手順

1. 本体装置起動後、POST(Power On Self Test)中にF2キーを押して
BIOS SETUPを起動してください。
2. BIOS SETUP起動後、[Server]-[System Management]を選択
してください。
3. 画面に表示される[BIOS Version]を確認してください。
4. BIOS Versionが下記の場合はシステムBIOSをアップデートしてください。
5.0.0008 / 5.0.1009 / 5.0.2010 / 5.0.4012

■ システムBIOSアップデートモジュールの入手手順

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」をクリックしてください。
“Express5800シリーズ サポート情報サイト”
<http://support.express.nec.co.jp/pcserver/>
2. 次に、本体装置の型番を入力し、検索して下さい。
検索結果からご使用の本体装置型番をクリックしてください。
3. 本体装置のサポート情報サイトに進み、「ダウンロード」をクリックしてくだ
さい。
4. 「■ カテゴリ」を「BIOS/ファームウェア」に設定し、絞り込んで検索してくだ
さい。
5. 一覧に表示された一番新しいシステムBIOSアップデートモジュールをダ
ウンロードし、モジュール内のReadmeファイルを参照してアップデートしてく
ださい。

■ 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、お間違えのないようお願いいたします。

■ Procedure to check System BIOS version

1. After starting up the server, press “F2” key to start up
BIOS SETUP during POST(Power On Self Test).
2. Then, Select [Server]-[System Management].
3. Check [BIOS Version] shown on the screen.
4. If the BIOS version corresponds to the following, please
update the system BIOS.
5.0.0008 / 5.0.1009 / 5.0.2010 / 5.0.4012

■ Procedure to obtain System BIOS update module

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 BIOS version update module
displayed in “System BIOS update”.

For inquires regarding this matter:

If you have any questions on the contents of this
document, please contact the dealer where you
purchased the product or our sales representative.

