

平素よりNECの製品をご利用いただき誠にありがとうございます。

このメールはNECのサーバー/ストレージ製品をお持ちのお客様にハードウェアの修正情報、バージョンアップ/リビジョンアップなどの情報をお伝えするために配信しております。

過去にお送りしたハードウェア修正情報通知につきましては、以下のバックナンバーよりご確認ください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3010103710>

■…* INDEX *…■

- [01] Express5800シリーズ タワーサーバ
- [02] Express5800シリーズ ラックサーバ
- [03] iStorage NSシリーズ

▼ [01] Express5800シリーズ タワーサーバ ▼

【注意】 N8104-222/224 オプションLANボード
Express5800/R110k-1M, T110k-M, iStorage NS300Rk 標準LANポート
ファームウェア更新モジュール v20.27.42(オンラインアップデート版)

以下の対象製品a, bが共存する装置をご使用のお客様が対象です。

- a. 対象LAN/LOMカードまたは標準LAN ポート
 - ・ N8104-222 1000BASE-T 接続LOMカード(4ch)
 - ・ N8104-224 1000BASE-T 接続ボード(4ch)
 - ・ Express5800/R110k-1M 標準LANポート
 - ・ Express5800/T110k-M 標準LANポート
 - ・ iStorage NS300Rk 標準LANポート
- b. 対象RAIDコントローラ
 - ・ N8103-248 RAIDコントローラ (MR, RAID 0/1, OCP)
 - ・ N8103-249 RAIDコントローラ (MR, 4GB, RAID 0/1/5/6, OCP)
 - ・ N8103-250 RAIDコントローラ (MR, 8GB, RAID 0/1/5/6, OCP)
 - ・ N8103-251 RAIDコントローラ (MR, RAID 0/1, PCI)
 - ・ N8103-252 RAIDコントローラ (MR, 8GB, RAID 0/1/5/6, PCI)

対象LAN/LOMカードまたは標準LAN ポートと、対象RAIDコントローラが共存するシステム環境を最適化します。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111061>

[関連技術情報]

N8104-222/224 オプションLANボード Express5800/R110k-1M, T110k-M, iStorage NS300Rk標準LANポート RAIDコントローラを同時搭載する場合の注意事項(初版)

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140109519>

【注意】 通信中にアラームメッセージが出力される問題について(icenドライバ)

vSAN環境使用時、VMware vCenterにアラームメッセージが出力される場合があります。回避策(対処方法)を参照し対処してください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140109502>

【推奨】 Express5800シリーズ Starter Pack Version S8.10-010.09

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置:Express5800/T120h

Starter Packは、Express5800シリーズ向けにカスタマイズされたドライバー、サーバー管理用ソフトウェア、説明書などを提供しています。

Express5800シリーズでシステム運用する前に、本Starter Packにて最新の環境にアップデートしてください。

なお、更新内容の詳細は、下記ダウンロードページに掲載のリリースノート (release_note.txt) をご確認ください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111079>

関連技術情報：

Starter Packとファームウェアについて (Express5800/R120h-1M/2M/1E/2E, T120h, R110j-1, R110j-1M, R120i-1M/2M, R110k-1, R120j-1M/2M, R110k-1M, T110k-M)

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140107223>

【推奨】 PCサーバ(Express5800 シリーズ)向け VMware ESXi ドライバ情報一覧

Starter Pack S8.10-010.09対応に伴いドライバのバージョン情報を更新しました。

[VMware ESXi 7.0ドライバ情報一覧]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140107728>

[VMware ESXi 8.0 U1ドライバ情報一覧]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140109238>

また、VMware ESXi 8.0 U2のサポートを対応を開始しました。以下にドライバを公開しています。

[VMware ESXi 8.0 U2ドライバ情報一覧]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140109522>

▼ [02] Express5800シリーズ ラックサーバ ▼

**【注意】 N8104-222/224 オプションLANボード Express5800/R110k-1M, T110k-M, iStorage NS300Rk 標準LANポート
ファームウェア更新モジュール v20.27.42(オンラインアップデート版)**

以下の対象製品a, bが共存する装置をご使用のお客様が対象です。

a. 対象LAN/LOMカードまたは標準LAN ポート

- ・ N8104-222 1000BASE-T 接続LOMカード(4ch)
- ・ N8104-224 1000BASE-T 接続ボード(4ch)
- ・ Express5800/R110k-1M 標準LANポート
- ・ Express5800/T110k-M 標準LANポート
- ・ iStorage NS300Rk 標準LANポート

b. 対象RAIDコントローラ

- ・ N8103-248 RAIDコントローラ (MR, RAID 0/1, OCP)

- ・ N8103-249 RAIDコントローラ (MR, 4GB, RAID 0/1/5/6, OCP)
- ・ N8103-250 RAIDコントローラ (MR, 8GB, RAID 0/1/5/6, OCP)
- ・ N8103-251 RAIDコントローラ (MR, RAID 0/1, PCI)
- ・ N8103-252 RAIDコントローラ (MR, 8GB, RAID 0/1/5/6, PCI)

対象LAN/LOMカードまたは標準LAN ポートと、対象RAIDコントローラが共存するシステム環境を最適化します。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111061>

関連技術情報：

N8104-222/224 オプションLANボード Express5800/R110k-1M, T110k-M, iStorage NS300Rk標準LANポート RAIDコントローラを同時搭載する場合の注意事項(初版)

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140109519>

【注意】 通信中にアラームメッセージが出力される問題について (icenドライバ)

vSAN環境使用時、VMware vCenterにアラームメッセージが出力される場合があります。回避策(対処方法)を参照し対処してください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140109502>

【推奨】 Express5800シリーズ Starter Pack Version S8.10-010.09

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R120h-1M, R120h-2M, R120h-1E, R120h-2E,
Express5800/R110j-1, R110j-1M, R110k-1, R120i-1M, R120i-2M

Starter Packは、Express5800シリーズ向けにカスタマイズされたドライバー、サーバー管理用ソフトウェア、説明書などを提供しています。

Express5800シリーズでシステム運用する前に、本Starter Packにて最新の環境にアップデートしてください。

なお、更新内容の詳細は、下記ダウンロードページに掲載のリリースノート (release_note.txt) をご確認ください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111079>

関連技術情報：

Starter Packとファームウェアについて (Express5800/R120h-1M/2M/1E/2E, T120h, R110j-1, R110j-1M, R120i-1M/2M, R110k-1, R120j-1M/2M, R110k-1M, T110k-M)

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140107223>

【推奨】 PCサーバ(Express5800 シリーズ)向け VMware ESXi ドライバ情報一覧

Starter Pack S8.10-010.09対応に伴いドライバのバージョン情報を更新しました。

[VMware ESXi 7.0ドライバ情報一覧]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140107728>

[VMware ESXi 8.0 U1ドライバ情報一覧]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140109238>

また、VMware ESXi 8.0 U2のサポートを対応を開始しました。以下にドライバを公開しています。

▼ [03] iStorage NSシリーズ ▼

【注意】 N8104-222/224 オプションLANボード
Express5800/R110k-1M, T110k-M, iStorage NS300Rk 標準LANポート
ファームウェア更新モジュール v20.27.42(オンラインアップデート版)

以下の対象製品a, bが共存する装置をご使用のお客様が対象です。

- a. 対象LAN/LOMカードまたは標準LAN ポート
- ・ N8104-222 1000BASE-T 接続LOMカード(4ch)
 - ・ N8104-224 1000BASE-T 接続ボード(4ch)
 - ・ Express5800/R110k-1M 標準LANポート
 - ・ Express5800/T110k-M 標準LANポート
 - ・ iStorage NS300Rk 標準LANポート
- b. 対象RAIDコントローラ
- ・ N8103-248 RAIDコントローラ (MR, RAID 0/1, OCP)
 - ・ N8103-249 RAIDコントローラ (MR, 4GB, RAID 0/1/5/6, OCP)
 - ・ N8103-250 RAIDコントローラ (MR, 8GB, RAID 0/1/5/6, OCP)
 - ・ N8103-251 RAIDコントローラ (MR, RAID 0/1, PCI)
 - ・ N8103-252 RAIDコントローラ (MR, 8GB, RAID 0/1/5/6, PCI)

対象LAN/LOMカードまたは標準LAN ポートと、対象RAIDコントローラが共存するシステム環境を最適化します。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111061>

関連技術情報：
N8104-222/224 オプションLANボード Express5800/R110k-1M, T110k-M,
iStorage NS300Rk標準LANポート RAIDコントローラを同時搭載する場合
の注意事項(初版)
<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=3140109519>

-
- ■ ■ □ ————— □ ■ ■ ■ ■
- ハードウェア修正情報通知の確認・停止、配信先メールアドレスの変更は
NECサポートポータルにログインして、以下のメニューより行ってください。

NECサポートポータル <https://www.support.nec.co.jp/>

- ▼ ハードウェア修正情報通知の確認・停止
[ご契約確認・各種お手続き] → [ハードウェア修正情報通知登録・解除]
・ 配信停止を希望される場合は、「配信を希望する」のチェックを外し、
「同意して進む」ボタン → 「申込」ボタンをクリックしてください。
- ▼ 配信先メールアドレスの変更
[ご契約確認・各種お手続き] → [ユーザIDの編集] → [ユーザID情報変更]

- 本文中の区分け・定義は下記の通りです。
- 【重要】：可能な限り早急に適用/対応していただきたい内容
 - 【注意】：必要に応じて適用/対応していただきたい内容
 - 【推奨】：新しい機器やOSへの対応、機能強化など環境刷新/適用を推奨する内容
- 区分け・定義は状況に応じて変更になる場合があります。

- お問い合わせについて
【お問い合わせ窓口】
ハードウェア修正情報通知お問い合わせ窓口

※本メールに関するお問い合わせは以下にご連絡下さい。
nechw-mail@nechw.jp.nec.com



※Copyright (C) NEC Corporation 2000-2024. All rights reserved.
掲載記事の無断転載を禁じます。

