

ハードウェア修正情報通知 2024年06月号

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】 Express5800/R110k-1M, T110k-M, iStorage NS300Rk  
Server Platform Services (SPS) ファームウェア : 6.1.4.05.0

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置:T110k-M

Power-On Self-Test (POST) 実行中、まれに、“Memory Initialization - Start”の  
表示でストールしてしまうことがある問題などを修正しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111242>

【推奨】 RESTful Interface Tool (Linux版 Ver 4.0.0.0)

以下の対象装置にて対象OSをご使用のお客様が対象です。

対象装置:Expressサーバ(iL05/iL06搭載モデル)  
対象OS :Red Hat Enterprise Linux 9.x Server  
Red Hat Enterprise Linux 8.x Server  
Red Hat Enterprise Linux 7.x Server

iL06ファームウェアに対応しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110801>

【推奨】 Express5800/T110m, T110m-S BMCファームウェアアップデートモジュール

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/T110m, T110m-S

T110m-S(水冷)の冷却ファン回転数を最適化し、静音性を向上しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111226>

---

【推奨】 Express5800シリーズ Starter Pack Version S8.10-011.04

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/T110k-M

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。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111233>

あわせてEXPRESSBUILDERを本Starter Packに対応しているEXPRESSBUILDERにアップデートしてください。EXPRESSBUILDERは、Express5800シリーズに内蔵され、OSインストールなどを実施するソフトウェアです。

[EXPRESSBUILDER Version E8.10-011.03]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111234>

[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, R110m-1)

<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 S8.10-011.04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>

[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】 Server Platform Services (SPS) ファームウェア : 6.1.4.05.0

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/R120j-1M, R120j-1M(2nd-Gen)、  
Express5800/R120j-2M, R120j-2M(2nd-Gen)、  
Express5800/R110k-1M,

Power-On Self-Test (POST) 実行中、まれに、“Memory Initialization - Start”の表示でストールしてしまうことがある問題などを修正しました。

[R120j-1M, R120j-1M(2nd-Gen), R120j-2M, R120j-2M(2nd-Gen)]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111241>

[Express5800/R110k-1M]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111242>

---

【推奨】 RESTful Interface Tool (Linux版 Ver 4.0.0.0)

以下の対象装置にて対象OSをご使用のお客様が対象です。

対象装置: Expressサーバ(iL05/iL06搭載モデル)

対象OS : Red Hat Enterprise Linux 9.x Server

Red Hat Enterprise Linux 8.x Server

Red Hat Enterprise Linux 7.x Server

iL06ファームウェアに対応しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110801>

---

【推奨】 Express5800シリーズ Starter Pack Version S8.10-011.04

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/R120j-1M, R120j-2M, R110k-1M

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。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111233>

あわせてEXPRESSBUILDERを本Starter Packに対応しているEXPRESSBUILDERにアップデートしてください。

EXPRESSBUILDERは、Express5800シリーズに内蔵され、OSインストールなどを実施するソフトウェアです。

[EXPRESSBUILDER Version E8.10-011.03]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111234>

[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, R110m-1)

<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 S8.10-011.04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>

[VMware ESXi 8.0 U2ドライバ情報一覧]

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

---

【推奨】Express5800/R140h-4 (2nd-Gen) システムBIOS 5.7.0217

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/R140h-4 (2nd-Gen)

サポートする64GB/LRメモリモジュールの品種を追加しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111291>

---

▼ [03] iStorage NSシリーズ ▼

---

【注意】Server Platform Services (SPS) ファームウェア : 6.1.4.05.0

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置:iStorage NS500Rk, NS300Rk

Power-On Self-Test (POST) 実行中、まれに、“Memory Initialization - Start”の表示でストールしてしまうことがある問題などを修正しました。

[iStorage NS500Rk]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111241>

[iStorage NS300Rk]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111242>

---

【推奨】iStorage NSシリーズ Starter Pack Version S8.10-011.04

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置:iStorage NS300Rk, NS500Rk

Starter Packは、iStorage NS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。  
iStorage NS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。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111236>

あわせてEXPRESSBUILDERを本Starter Packに対応しているEXPRESSBUILDERにアップデートしてください。  
EXPRESSBUILDERは、Express5800シリーズに内蔵され、OSインストールなどを実施するソフトウェアです。

[EXPRESSBUILDER Version E8.10-011.03]

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111237>

---

■ ■ ■ ■ □ □ ■ ■ ■ ■

- 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。

---

■ □ ■