

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。

■... INDEX ...■

- [01] Express5800シリーズ タワーサーバ
- [02] Express5800シリーズ Gモデル
- [03] Express5800シリーズ ラックサーバ
- [04] Express5800/ftサーバ
- [05] Express5800シリーズ モジュラーサーバ
- [06] Express5800/ECO CENTER
- [07] Express5800/SIGMABLADE
- [08] Nutanix on Express5800
- [09] iStorage NSシリーズ

▼ [01] Express5800シリーズ タワーサーバ ▼

- 01) Express5800/T110k, T110k-S, iStorage NS100Tk
BMCファームウェアアップデートモジュール 01.09

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/T110k, T110k-S
iStorage NS100Tk

ファンが継続的に高速回転のままとなる問題と、N8181-178 Fixed電源用補助ファンで稀に低回転の警告ログが採られる問題を改善しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110053>

- 02) Express5800/T110j (2nd-Gen), GT110j, T110j-S (2nd-Gen)、iStorage NS100Tj システムBIOS F05

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/Express5800/T110j (2nd-Gen), T110j-S (2nd-Gen), GT110j
iStorage NS100Tj, NS100Tk

インテル社から通知されているセキュリティ脆弱性への対応、BMCファームウェアに関するセンサのリード処理改善などを実施しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110136>

- 03) N8150-711/712/721/722、N8450-709/710、N8850-052/067
2.5型 増設用 SAS SSD ファームウェアアップデートモジュール バージョン 3504

以下の対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象製品: N8150-711 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-712 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8150-721 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-722 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8450-709 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8450-710 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8850-052 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8850-067 2.5型 増設用 200GB SAS SSD

稼働時間が累計7万時間(約8年)に到達した後、サーバ装置の電源OFF/ON実施にてSSDへの書き込み/読み出しが実施できなくなる問題を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109680>

- 04) 装置情報収集ユーティリティ (Windows版 Ver 3.2.6)

以下の対象装置、対象OSをご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/T110k, T110k-S
対象OS: Windows Server 2019

対象装置でシステムイベントログが採取出来ない問題を改善しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110130>

- 05) 装置情報収集ユーティリティ (Linux版 Ver 2.8.1)

以下の対象装置、対象OSをご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/T110k
対象OS: Red Hat Enterprise Linux 8.4

対象装置でシステムイベントログが採取出来ない問題を改善しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110046>

- 06) PCサーバ(Express5800 シリーズ)向け VMware ESXi 7.0ドライバ情報一覧

ESXi7.0 U3サポートに伴いドライバのバージョン情報を更新

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

- 07) N8151-142 内蔵LT0(LT06) Windows Server 2022対応テーブデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R110j-1, R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,

Express5800/R120h-1E/2E, R120h-1E/2E (2nd-Gen), R120h-1E/2E (3rd-Gen),
Express5800/R120h-1M/2M, R120h-1M/2M (2nd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen),
Express5800/T120h, T120h (2nd-Gen), T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Ri, NS500Rj, NS300Ri, NS300Rj

対象OS : Windows Server 2022

対象製品 : N8151-142 内蔵LT0 (LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-142 内蔵LT0 (LT06) をお使いいただくための、
デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110123>

08) N8151-143 内蔵LT0 (LT07) Windows Server 2022対応テープデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置 : Express5800/R110j-1, R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,
Express5800/R120h-1E/2E, R120h-1E/2E (2nd-Gen), R120h-1E/2E (3rd-Gen),
Express5800/R120h-1M/2M, R120h-1M/2M (2nd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen),
Express5800/R120i-1M/2M,
Express5800/T120h, T120h (2nd-Gen), T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Ri, NS500Rj, NS300Ri, NS300Rj

対象OS : Windows Server 2022

対象製品 : N8151-142 内蔵LT0 (LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-143 内蔵LT0 (LT07) をお使いいただくための、
デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110128>

09) N8151-144 内蔵LT0 (LT08) Windows Server 2022対応テープデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置 : Express5800/R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,
Express5800/R120h-1E/2E (3rd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen), R120i-1M/2M,
Express5800/T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Rj, NS300Rj

対象OS : Windows Server 2022

対象製品 : N8151-142 内蔵LT0 (LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-144 内蔵LT0 (LT08) をお使いいただくための、
デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110129>

▼ [02] Express5800シリーズ Gモデル ▼

01) N8150-711/712/721/722、N8450-709/710、N8850-052/067 2.5型 増設用 SAS SSD ファームウェアアップデートモジュール バージョン 3504

以下の対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象製品 : N8150-711 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-712 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8150-721 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-722 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8450-709 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8450-710 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8850-052 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8850-067 2.5型 増設用 200GB SAS SSD

稼働時間が累計7万時間(約8年)に到達した後、サーバ装置の電源OFF/ON実施にて
SSDへの書込み/読み出しが実施できなくなる問題を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109680>

02) Express5800/T110j (2nd-Gen), GT110j, T110j-S (2nd-Gen)、iStorage NS100Tj システムBIOS F05

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/Express5800/T110j (2nd-Gen), T110j-S (2nd-Gen), GT110j
iStorage NS100Tj, NS100Tk

インテル社から通知されているセキュリティ脆弱性への対応、BMCファームウェアに関する
センサのリード処理改善などを実施しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110136>

▼ [03] Express5800シリーズ ラックサーバ ▼

01) N8150-711/712/721/722、N8450-709/710、N8850-052/067 2.5型 増設用 SAS SSD ファームウェアアップデートモジュール バージョン 3504

以下の対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象製品 : N8150-711 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-712 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8150-721 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-722 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8450-709 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8450-710 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8850-052 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8850-067 2.5型 増設用 200GB SAS SSD

稼働時間が累計7万時間(約8年)に到達した後、サーバ装置の電源OFF/ON実施にて
SSDへの書込み/読み出しが実施できなくなる問題を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109680>

02) PCサーバ(Express5800 シリーズ)向け VMware ESXi 7.0ドライバ情報一覧

ESXi7.0 U3サポートに伴いドライバのバージョン情報を更新

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

03) N8151-142 内蔵LT0(LT06) Windows Server 2022対応テーブルデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R110j-1, R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,
Express5800/R120h-1E/2E, R120h-1E/2E (2nd-Gen), R120h-1E/2E (3rd-Gen),
Express5800/R120h-1M/2M, R120h-1M/2M (2nd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen),
Express5800/T120h, T120h (2nd-Gen), T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Ri, NS500Rj, NS300Ri, NS300Rj

対象OS: Windows Server 2022

対象製品: N8151-142 内蔵LT0(LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-142 内蔵LT0(LT06)をお使いいただくための、
デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110123>

04) N8151-143 内蔵LT0(LT07) Windows Server 2022対応テーブルデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R110j-1, R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,
Express5800/R120h-1E/2E, R120h-1E/2E (2nd-Gen), R120h-1E/2E (3rd-Gen),
Express5800/R120h-1M/2M, R120h-1M/2M (2nd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen),
Express5800/R120i-1M/2M,
Express5800/T120h, T120h (2nd-Gen), T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Ri, NS500Rj, NS300Ri, NS300Rj

対象OS: Windows Server 2022

対象製品: N8151-142 内蔵LT0(LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-143 内蔵LT0(LT07)をお使いいただくための、
デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110128>

05) N8151-144 内蔵LT0(LT08) Windows Server 2022対応テーブルデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,
Express5800/R120h-1E/2E (3rd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen), R120i-1M/2M,
Express5800/T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Rj, NS300Rj

対象OS: Windows Server 2022

対象製品: N8151-142 内蔵LT0(LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-144 内蔵LT0(LT08)をお使いいただくための、
デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110129>

▼ [04] Express5800/ftサーバ ▼

01) N8150-711/712/721/722、N8450-709/710、N8850-052/067

2.5型 増設用 SAS SSD ファームウェアアップデートモジュール バージョン 3504

以下の対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象製品: N8150-711 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-712 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8150-721 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-722 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8450-709 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8450-710 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8850-052 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8850-067 2.5型 増設用 200GB SAS SSD

稼働時間が累計7万時間(約8年)に到達した後、サーバ装置の電源OFF/ON実施にて
SSDへの書込み/読み出しが実施できなくなる問題を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109680>

▼ [05] Express5800シリーズ モジュラーサーバ ▼

01) N8150-711/712/721/722、N8450-709/710、N8850-052/067

2.5型 増設用 SAS SSD ファームウェアアップデートモジュール バージョン 3504

以下の対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象製品: N8150-711 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-712 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8150-721 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-722 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8450-709 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8450-710 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8850-052 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8850-067 2.5型 増設用 200GB SAS SSD

稼働時間が累計7万時間(約8年)に到達した後、サーバ装置の電源OFF/ON実施にて
SSDへの書込み/読み出しが実施できなくなる問題を改善しています。

▼ [06] Express5800/ECO CENTER ▼

- 01) N8150-711/712/721/722、N8450-709/710、N8850-052/067
2.5型 増設用 SAS SSD ファームウェアアップデートモジュール バージョン 3504

以下の対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象製品：N8150-711 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-712 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8150-721 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-722 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8450-709 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8450-710 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8850-052 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8850-067 2.5型 増設用 200GB SAS SSD

稼働時間が累計7万時間(約8年)に到達した後、サーバ装置の電源OFF/ON実施にてSSDへの書込み/読み出しが実施できなくなる問題を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109680>

▼ [07] Express5800/SIGMA BLADE ▼

- 01) N8150-711/712/721/722、N8450-709/710、N8850-052/067
2.5型 増設用 SAS SSD ファームウェアアップデートモジュール バージョン 3504

以下の対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象製品：N8150-711 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-712 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8150-721 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8150-722 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8450-709 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8450-710 2.5型 増設用 400GB SAS SSD
N8850-052 2.5型 増設用 200GB SAS SSD
N8850-067 2.5型 増設用 200GB SAS SSD

稼働時間が累計7万時間(約8年)に到達した後、サーバ装置の電源OFF/ON実施にてSSDへの書込み/読み出しが実施できなくなる問題を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109680>

▼ [08] Nutanix on Express5800 ▼

- 01) Nutanix on Express5800 Starter Pack Version S8.12-009.01

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置：Nutanix on Express5800
Nutanix Core on Express5800

2021/7月版ファームウェアへの対応です。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=9010110097>

関連技術情報：

Nutanix on Express5800 ご使用上の注意事項
インストールガイド等ドキュメント 2022年2月
<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109322>

▼ [09] iStorage NSシリーズ ▼

- 01) iStorage NSシリーズ EXPRESSBUILDER Version 7.70-014.01

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 NS100Tk
RAIDの構築、OSのインストール、サーバー管理用ソフトウェア、ドライバー、および説明書などを提供しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110133>

- 02) Express5800/T110k, T110k-S, iStorage NS100Tk
BMCファームウェアアップデートモジュール 01.09

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/T110k, T110k-S
iStorage NS100Tk

ファンが継続的に高速回転のままとなる問題と、N8181-178 Fixed電源用補助ファンで稀に低回転の警告ログが採られる問題を改善しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110053>

- 03) Express5800/T110j (2nd-Gen), GT110j, T110j-S (2nd-Gen)、iStorage NS100Tj システムBIOS F05

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/Express5800/T110j (2nd-Gen), T110j-S (2nd-Gen), GT110j
iStorage NS100Tj, NS100Tk

インテル社から通知されているセキュリティ脆弱性への対応、BMCファームウェアに関するセンサのリード処理改善などを実施しています。

04) N8150-711/712/721/722、N8450-709/710、N8850-052/067
2.5型 増設用 SAS SSD ファームウェアアップデートモジュール バージョン 3504

以下の対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象製品:	N8150-711	2.5型 増設用	200GB SAS SSD
	N8150-712	2.5型 増設用	400GB SAS SSD
	N8150-721	2.5型 増設用	200GB SAS SSD
	N8150-722	2.5型 増設用	400GB SAS SSD
	N8450-709	2.5型 増設用	200GB SAS SSD
	N8450-710	2.5型 増設用	400GB SAS SSD
	N8850-052	2.5型 増設用	200GB SAS SSD
	N8850-067	2.5型 増設用	200GB SAS SSD

稼働時間が累計7万時間(約8年)に到達した後、サーバ装置の電源OFF/ON実施にてSSDへの書き込み/読み出しが実施できなくなる問題を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109680>

05) N8151-142 内蔵LT0(LT06) Windows Server 2022対応テープデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R110j-1, R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,
Express5800/R120h-1E/2E, R120h-1E/2E (2nd-Gen), R120h-1E/2E (3rd-Gen),
Express5800/R120h-1M/2M, R120h-1M/2M (2nd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen),
Express5800/T120h, T120h (2nd-Gen), T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Ri, NS500Rj, NS300Ri, NS300Rj

対象OS: Windows Server 2022

対象製品: N8151-142 内蔵LT0(LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-142 内蔵LT0(LT06)をお使いいただくための、デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110123>

06) N8151-143 内蔵LT0(LT07) Windows Server 2022対応テープデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R110j-1, R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,
Express5800/R120h-1E/2E, R120h-1E/2E (2nd-Gen), R120h-1E/2E (3rd-Gen),
Express5800/R120h-1M/2M, R120h-1M/2M (2nd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen),
Express5800/R120i-1M/2M,
Express5800/T120h, T120h (2nd-Gen), T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Ri, NS500Rj, NS300Ri, NS300Rj

対象OS: Windows Server 2022

対象製品: N8151-142 内蔵LT0(LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-143 内蔵LT0(LT07)をお使いいただくための、デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110128>

07) N8151-144 内蔵LT0(LT08) Windows Server 2022対応テープデバイスドライバ

以下の対象装置、対象OS、対象製品をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R110j-1 (2nd-Gen), R110j-1M,
Express5800/R120h-1E/2E (3rd-Gen), R120h-1M/2M (3rd-Gen), R120i-1M/2M,
Express5800/T120h (3rd-Gen),
iStorage NS500Rj, NS300Rj

対象OS: Windows Server 2022

対象製品: N8151-142 内蔵LT0(LT06)

対象OS環境で、Backup Exec製品とN8151-144 内蔵LT0(LT08)をお使いいただくための、デバイスドライバです。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110129>

■■■■□—————□■■■■

- 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]

- 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 2000-2022. All rights reserved.
掲載記事の無断転載を禁じます。

■■□■—