

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 ラックサーバ
- [03] Express5800/SIGMABLADE
- [04] iStorage NSシリーズ

▼ [01] Express5800シリーズ タワーサーバ ▼

01) Express5800シリーズ Starter Pack Version S8.10-010.01

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R120h-1M, R120h-2M, R120h-1E, R120h-2E, T120h,  
Express5800/R110j-1, R110j-1M, R120i-1M, R120i-2M

2021/12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=9010109983>

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)

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

02) Express5800シリーズ EXPRESSBUILDER Version E8.10-010.01

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R120h-1M, R120h-2M, R120i-1M, R120i-2M, R120h-1E,  
Express5800/R120h-2E, T120h, R110j-1, R110j-1M

2021/12月版ファームウェアへの対応です。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109984>

03) iLO5 ファームウェア 2.55 / iLO5 日本語言語パック 2.55

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

システムの再起動後にアダプターの仮想化モードが維持されない場合がある  
問題などを改善しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110011>

04) PCサーバ/ブレードサーバ(Express5800 シリーズ)向け VMware ESXi 6.5ドライバ情報一覧

Starter Pack S8.10-010.01対応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=3140105681>

05) PCサーバ/ブレードサーバ(Express5800 シリーズ)向け VMware ESXi 6.7ドライバ情報一覧

Starter Pack S8.10-010.01対応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=3140106465>

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

Starter Pack S8.10-010.01対応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) 【最新版】iLO FW 2.55以上専用 Agentless Management Service および  
iLO Channel Interface Driver (VMware ESXi 6.5版)

2021年12月版FW(Starter Pack Version S8.10-010.01)の対応版です。

iLO5ファームウェアのバージョンが2.55以上のExpress5800/100シリーズが対象です。

サポートされるESXiのバージョンは「ESXi 6.5 サポート対象機器一覧」をご確認ください。

<https://www.express.nec.co.jp/vmware/vs65.html>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109999>

08) 【最新版】iLO FW 2.55以上専用 Agentless Management Service および  
iLO Channel Interface Driver (VMware ESXi 6.7版)

2021年12月版FW(Starter Pack Version S8.10-010.01)の対応版です。  
iLO5ファームウェアのバージョンが2.55以上のExpress5800/100シリーズが対象です。  
サポートされるESXiのバージョンは「ESXi 6.7 サポート対象機器一覧」をご確認ください。  
<https://www.express.nec.co.jp/vmware/vs67.html>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110000>

- 09) 【最新版】iLO FW 2.55以上専用 Agentless Management Service および  
iLO Channel Interface Driver (VMware ESXi 7.0版)

2021年12月版FW(Starter Pack Version S8.10-010.01)の対応版です。  
iLO5ファームウェアのバージョンが2.55以上のExpress5800/100シリーズが対象です。  
サポートされるESXiのバージョンは「ESXi 7.0 サポート対象機器一覧」をご確認ください。  
<https://www.express.nec.co.jp/vmware/vs70.html>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110001>

- 10) 【最新版】WBEM プロバイダ(not applicable) およびCLIツール (VMware ESXi 6.5版)

Starter Pack Version S8.10-010.01内のFWを適用し  
VMware ESXiをインストールしたExpress5800シリーズが対象です。

WBEMプロバイダは未対応となるため、アンインストールなどが必要です。  
<参考><https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?NoClear=on&id=3140108419>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110002>

- 11) 【最新版】WBEM プロバイダ(not applicable) およびCLIツール (VMware ESXi 6.7版)

Starter Pack Version S8.10-010.01内のFWを適用し  
VMware ESXiをインストールしたExpress5800シリーズが対象です。

WBEMプロバイダは未対応となるため、アンインストールなどが必要です。  
<参考><https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?NoClear=on&id=3140108419>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110003>

- 12) 【最新版】WBEM プロバイダ(not applicable) およびCLIツール (VMware ESXi 7.0版)

Starter Pack Version S8.10-010.01内のFWを適用し  
VMware ESXiをインストールしたExpress5800シリーズが対象です。

WBEMプロバイダは未対応となるため、アンインストールなどが必要です。  
<参考><https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?NoClear=on&id=3140108419>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110005>

- 13) N8151-143 内蔵LT0装置 ファームウェアアップデート(Windows, Linux)

以下の対象装置にて対象製品をご使用のお客様が対象です。  
対象装置: Express5800/R120h-1M, R120h-1M(2nd-Gen), R120h-1M(3rd-Gen),  
Express5800/R120h-2M, R120h-2M(2nd-Gen), R120h-2M(3rd-Gen)  
Express5800/R120h-1E, R120h-1E(2nd-Gen), R120h-1E(3rd-Gen)  
Express5800/R120h-2E, R120h-2E(2nd-Gen), R120h-2E(3rd-Gen)  
Express5800/R120i-1M, /R120i-2M  
Express5800/R110j-1M, R110j-1, R110j-1(2nd-Gen)  
Express5800/T120h, T120h(2nd-Gen), T120h(3rd-Gen)  
iStorage NS300Ri, NS300Rj, NS500Ri, NS500Rj

対象製品: N8151-143 内蔵LT0  
内蔵LT0のファームウェアを「N4Q1」にアップデートし、複数のエラーに対する  
修正とテープ処理を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109010>

- 14) N8151-144 内蔵LT0装置 ファームウェアアップデート(Windows, Linux)

以下の対象装置にて対象製品をご使用のお客様が対象です。  
対象装置: Express5800/R120h-1M(3rd-Gen), R120h-2M(3rd-Gen)  
Express5800/R120h-1E(3rd-Gen), R120h-2E(3rd-Gen)  
Express5800/R120i-1M, /R120i-2M  
Express5800/R110j-1M, R110j-1(2nd-Gen)  
Express5800/T120h(3rd-Gen)  
iStorage NS300Rj, NS500Rj

対象製品: N8151-144 内蔵LT0  
内蔵LT0のファームウェアを「N4Q1」にアップデートし、複数のエラーに対する  
修正とテープ処理を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110040>

- 15) N8151-145 内蔵LT0(LT08) テープデバイスドライバ

以下の対象OSにて対象製品をご使用のお客様が対象です。  
対象OS : Windows Server 2019, Windows Server 2016, Windows Server 2012R2  
対象製品: N8151-145 内蔵LT0(LT08)  
Express5800/100シリーズでWindows版NetBackup 8.1/8.2/8.3/9.0/9.1、または  
BackupExec 16/20/21にて、N8151-145 内蔵LT0(LT08)をお使いいただくための、  
テープデバイスドライバです。

---

▼ [02] Express5800シリーズ ラックサーバ ▼

---

01) Express5800シリーズ Starter Pack Version S8.10-010.01

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R120h-1M, R120h-2M, R120h-1E, R120h-2E, T120h,  
Express5800/R110j-1, R110j-1M, R120i-1M, R120i-2M

2021/12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=9010109983>

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)

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

---

02) Express5800シリーズ EXPRESSBUILDER Version E8.10-010.01

以下の対象装置をご使用のお客様が対象です。

対象装置: Express5800/R120h-1M, R120h-2M, R120i-1M, R120i-2M, R120h-1E,  
Express5800/R120h-2E, T120h, R110j-1, R110j-1M

2021/12月版ファームウェアへの対応です。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109984>

---

03) iLO5 ファームウェア 2.55 / iLO5 日本語言語パック 2.55

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

システムの再起動後にアダプターの仮想化モードが維持されない場合がある  
問題などを改善しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110011>

---

04) N8116-84 SASエキスパンダカード ファームウェアアップデートモジュール Ver. 5.10

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/R120h-2E, R120h-2E(2nd-Gen), R120h-2E(3rd-Gen)

対象OS: VMware ESXi 6.5u3, 6.7u3, 7.0u2

対象製品: N8116-84 SASエキスパンダカード

SASエキスパンダカードのファームウェア Ver5.10を適用するためのモジュール  
です。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109992>

---

05) PCサーバ/ブレードサーバ(Express5800 シリーズ)向け VMware ESXi 6.5ドライバ情報一覧

Starter Pack S8.10-010.01対応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=3140105681>

---

06) PCサーバ/ブレードサーバ(Express5800 シリーズ)向け VMware ESXi 6.7ドライバ情報一覧

Starter Pack S8.10-010.01対応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=3140106465>

---

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

Starter Pack S8.10-010.01対応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>

---

08) 【最新版】iLO FW 2.55以上専用 Agentless Management Service および  
iLO Channel Interface Driver (VMware ESXi 6.5版)

2021年12月版FW(Starter Pack Version S8.10-010.01)の対応版です。

iLO5ファームウェアのバージョンが2.55以上のExpress5800/100シリーズが対象です。

サポートされるESXiのバージョンは「ESXi 6.5 サポート対象機器一覧」をご確認ください。

<https://www.express.nec.co.jp/vmware/vs65.html>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109999>

---

09) 【最新版】iLO FW 2.55以上専用 Agentless Management Service および  
iLO Channel Interface Driver (VMware ESXi 6.7版)

2021年12月版FW(Starter Pack Version S8.10-010.01)の対応版です。

iLO5ファームウェアのバージョンが2.55以上のExpress5800/100シリーズが対象です。  
サポートされるESXiのバージョンは「ESXi 6.7 サポート対象機器一覧」をご確認ください。  
<https://www.express.nec.co.jp/vmware/vs67.html>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110000>

- 10) 【最新版】iLO FW 2.55以上専用 Agentless Management Service および  
iLO Channel Interface Driver (VMware ESXi 7.0版)

2021年12月版FW(Starter Pack Version S8.10-010.01)の対応版です。  
iLO5ファームウェアのバージョンが2.55以上のExpress5800/100シリーズが対象です。  
サポートされるESXiのバージョンは「ESXi 7.0 サポート対象機器一覧」をご確認ください。  
<https://www.express.nec.co.jp/vmware/vs70.html>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110001>

- 11) 【最新版】WBEM プロバイダ(not applicable) およびCLIツール (VMware ESXi 6.5版)

Starter Pack Version S8.10-010.01内のFWを適用し  
VMware ESXiをインストールしたExpress5800シリーズが対象です。

WBEMプロバイダは未対応となるため、アンインストールなどが必要です。  
<参考><https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?NoClear=on&id=3140108419>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110002>

- 12) 【最新版】WBEM プロバイダ(not applicable) およびCLIツール (VMware ESXi 6.7版)

Starter Pack Version S8.10-010.01内のFWを適用し  
VMware ESXiをインストールしたExpress5800シリーズが対象です。

WBEMプロバイダは未対応となるため、アンインストールなどが必要です。  
<参考><https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?NoClear=on&id=3140108419>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110003>

- 13) 【最新版】WBEM プロバイダ(not applicable) およびCLIツール (VMware ESXi 7.0版)

Starter Pack Version S8.10-010.01内のFWを適用し  
VMware ESXiをインストールしたExpress5800シリーズが対象です。

WBEMプロバイダは未対応となるため、アンインストールなどが必要です。  
<参考><https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?NoClear=on&id=3140108419>

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110005>

- 14) N8151-143 内蔵LT0装置 ファームウェアアップデート(Windows, Linux)

以下の対象装置にて対象製品をご使用のお客様が対象です。  
対象装置: Express5800/R120h-1M, R120h-1M(2nd-Gen), R120h-1M(3rd-Gen),  
Express5800/R120h-2M, R120h-2M(2nd-Gen), R120h-2M(3rd-Gen),  
Express5800/R120h-1E, R120h-1E(2nd-Gen), R120h-1E(3rd-Gen),  
Express5800/R120h-2E, R120h-2E(2nd-Gen), R120h-2E(3rd-Gen),  
Express5800/R120i-1M, /R120i-2M  
Express5800/R110j-1M, R110j-1, R110j-1(2nd-Gen)  
Express5800/T120h, T120h(2nd-Gen), T120h(3rd-Gen)  
iStorage NS300Ri, NS300Rj, NS500Ri, NS500Rj

対象製品: N8151-143 内蔵LT0  
内蔵LT0のファームウェアを「N4Q1」にアップデートし、複数のエラーに対する  
修正とテーブル処理を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109010>

- 15) N8151-144 内蔵LT0装置 ファームウェアアップデート(Windows, Linux)

以下の対象装置にて対象製品をご使用のお客様が対象です。  
対象装置: Express5800/R120h-1M(3rd-Gen), R120h-2M(3rd-Gen),  
Express5800/R120h-1E(3rd-Gen), R120h-2E(3rd-Gen),  
Express5800/R120i-1M, /R120i-2M  
Express5800/R110j-1M, R110j-1(2nd-Gen)  
Express5800/T120h(3rd-Gen)  
iStorage NS300Rj, NS500Rj

対象製品: N8151-144 内蔵LT0  
内蔵LT0のファームウェアを「N4Q1」にアップデートし、複数のエラーに対する  
修正とテーブル処理を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110040>

## ▼ [03] Express5800/SIGMABLADE ▼

- 01) Express5800/B120f-h システムBIOSアップデートモジュール 5.0.A014

以下の対象装置とBIOSバージョンをご使用のお客様が対象です。  
対象装置: Express5800/B120f-h  
BIOSバージョン: 5.0.2005, 5.0.4008, 5.0.5009, 5.0.6010, 5.0.7011, 5.0.9013  
インテル(R) Xeon(R) プロセッサ E5-2600v3製品ファミリーのマイクロコードを  
更新しました。インテル社から通知されているセキュリティ脆弱性(INTEL-SA-00233)に

対応しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110032>

---

#### ▼ [04] iStorage NSシリーズ ▼

---

##### 01) iStorage NSシリーズ Starter Pack Version S8.10-010.01

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 NS500Ri, NS500Rj, NS300Ri, NS300Rj

2021/12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=9010109985>

---

##### 02) iStorage NSシリーズ EXPRESSBUILDER Version E8.10-010.01

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 NS500Ri, NS500Rj, NS300Ri, NS300Rj

2021/12月版ファームウェアへの対応です。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109986>

---

##### 03) iL05 ファームウェア 2.55 / iL05 日本語言語パック 2.55

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

システムの再起動後にアダプターの仮想化モードが維持されない場合がある問題などを改善しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110011>

---

##### 04) N8151-143 内蔵LT0装置 ファームウェアアップデート(Windows, Linux)

以下の対象装置にて対象製品をご使用のお客様が対象です。

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

対象製品:N8151-143 内蔵LT0

内蔵LT0のファームウェアを「N4Q1」にアップデートし、複数のエラーに対する修正とテープ処理を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010109010>

---

##### 05) N8151-144 内蔵LT0装置 ファームウェアアップデート(Windows, Linux)

以下の対象装置にて対象製品をご使用のお客様が対象です。

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

対象製品:N8151-144 内蔵LT0

内蔵LT0のファームウェアを「N4Q1」にアップデートし、複数のエラーに対する修正とテープ処理を改善しています。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010110040>

---

■■■■□—————□■■■■

- 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 2000-2021. All rights reserved.  
掲載記事の無断転載を禁じます。