

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] Express5800シリーズ モジュラーサーバ
- [04] Express5800/ECO CENTER
- [05] iStorage NSシリーズ

▼ [01] Express5800シリーズ タワーサーバ ▼

【重要】Express5800/R110k-1M システムROM U63 v2.16 (03/01/2024)

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

TPM2 Measure bootライブラリの脆弱性(CVE-2022-36763、CVE-2022-36764)、MiniZipライブラリの脆弱性(CVE-2023-45853)などに対応しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111302>

【重要】N8150-721/722/766 増設用 SSD  
ファームウェアアップデートモジュール バージョン A17M

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/T110h, T110h-S, T110i, T110i-S, T110j,  
T110j-S, T120f, T120g,

対象製品 : N8150-721 増設用 200GB SSD  
N8150-722 増設用 400GB SSD  
N8150-766 増設用 400GB SSD

対象のSSDにおいて、およそ6年以上の長時間稼働後にSSDの性能低下が発生し、システム性能へ影響を与える可能性がある問題を修正しましたのでファームウェアアップデートの適用を検討ください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111317>

※なお、SSDについては製品の保証期間に関わらず「耐用寿命期間を過ぎた場合」「書き込み保障地に達した場合」のいずれかに達した時点で再度購入の検討が必要です。  
下記をご一読の上、保守対応でも部材の購入が必要となるケースがあることをご承知おきください。

<https://jpn.nec.com/pcserver/systemguide/100guide.html>

▼「SSD の製品寿命について（タワー、ラック、モジュラーサーバ編）」

---

▼ [02] Express5800シリーズ ラックサーバ ▼

---

【重要】 Express5800/R120j-1M, R120j-2M, R120j-1M (2nd-Gen), R120j-2M (2nd-Gen)、システムROM U54 v2.16 (03/01/2024)

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  
Express5800/R120j-1M (2nd-Gen)  
Express5800/R120j-2M  
Express5800/R120j-2M (2nd-Gen)

TPM2 Measure bootライブラリの脆弱性(CVE-2022-36763、CVE-2022-36764)、MiniZipライブラリの脆弱性(CVE-2023-45853)などに対応しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111301>

---

【重要】 Express5800/R110k-1M システムROM U63 v2.16 (03/01/2024)

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/R110k-1M

TPM2 Measure bootライブラリの脆弱性(CVE-2022-36763、CVE-2022-36764)、MiniZipライブラリの脆弱性(CVE-2023-45853)などに対応しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111302>

---

【重要】 N8150-721/722/766 増設用 SSD  
ファームウェアアップデートモジュール バージョン A17M

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/R110h-1, R110i-1,  
R120f-1E, R120f-1M, R120f-2E, R120f-2M,  
R120g-1E, R120g-1M, R120g-2E, R120g-2M,  
D120h 2node, D120h 4node

対象製品: N8150-721 増設用 200GB SSD  
N8150-722 増設用 400GB SSD  
N8150-766 増設用 400GB SSD

対象のSSDにおいて、およそ6年以上の長時間稼働後にSSDの性能低下が発生し、システム性能へ影響を与える可能性がある問題を修正しましたのでファームウェアアップデートの適用を検討ください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111317>

※なお、SSDについては製品の保証期間に関わらず「耐用寿命期間を過ぎた場合」「書き込み保障地に達した場合」のいずれかに達した時点で再度購入の検討が必要です。  
下記をご一読の上、保守対応でも部材の購入が必要となるケースがあることをご承知おきください。

<https://jpn.nec.com/pcserver/systemguide/100guide.html>

▼「SSD の製品寿命について（タワー、ラック、モジュラーサーバ編）」

---

▼ [03] Express5800シリーズ モジュラーサーバ ▼

---

【重要】N8150-721/722/766 増設用 SSD  
ファームウェアアップデートモジュール バージョン A17M

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:iStorage NS500Rf, NS500Rg, NS500Rh

対象製品:N8150-721 増設用 200GB SSD  
N8150-722 増設用 400GB SSD  
N8150-766 増設用 400GB SSD

対象のSSDにおいて、およそ6年以上の長時間稼働後にSSDの性能低下が発生し、システム性能へ影響を与える可能性がある問題を修正しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111317>

※なお、SSDについては製品の保証期間に関わらず「耐用寿命期間を過ぎた場合」「書き込み保障地に達した場合」のいずれかに達した時点で再度購入の検討が必要です。  
下記をご一読の上、保守対応でも部材の購入が必要となるケースがあることをご承知おきください。

<https://jpn.nec.com/pcserver/systemguide/100guide.html>

▼「SSD の製品寿命について（タワー、ラック、モジュラーサーバ編）」

---

▼ [04] Express5800/ECO CENTER ▼

---

【重要】N8150-721/722/766 増設用 SSD  
ファームウェアアップデートモジュール バージョン A17M

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/E120f-M, E120g-M, D120h 2node, D120h 4node

対象製品:N8150-721 増設用 200GB SSD  
N8150-722 増設用 400GB SSD  
N8150-766 増設用 400GB SSD

対象のSSDにおいて、およそ6年以上の長時間稼働後にSSDの性能低下が発生し、システム性能へ影響を与える可能性がある問題を修正しましたのでファームウェアアップデートの適用を検討ください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111317>

※なお、SSDについては製品の保証期間に関わらず「耐用寿命期間を過ぎた場合」「書き込み保障地に達した場合」のいずれかに達した時点で再度購入の検討が必要です。  
下記をご一読の上、保守対応でも部材の購入が必要となるケースがあることをご承知おきください。

<https://jpn.nec.com/pcserver/systemguide/100guide.html>

▼「SSD の製品寿命について（タワー、ラック、モジュラーサーバ編）」

---

▼ [05] iStorage NSシリーズ ▼

---

**【重要】 iStorage NS500Rk システムROM U54 v2.16 (03/01/2024)**

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

TPM2 Measure bootライブラリの脆弱性(CVE-2022-36763、CVE-2022-36764)、MiniZipライブラリの脆弱性(CVE-2023-45853)などに対応しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111301>

---

**【重要】 iStorage NS300Rk システムROM U63 v2.16 (03/01/2024)**

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

TPM2 Measure bootライブラリの脆弱性(CVE-2022-36763、CVE-2022-36764)、MiniZipライブラリの脆弱性(CVE-2023-45853)などに対応しました。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111302>

---

**【重要】 N8150-721/722/766 増設用 SSD  
ファームウェアアップデートモジュール バージョン A17M**

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:iStorage NS500Rf, NS500Rg, NS500Rh

対象製品:N8150-721 増設用 200GB SSD  
N8150-722 増設用 400GB SSD  
N8150-766 増設用 400GB SSD

対象のSSDにおいて、およそ6年以上の長時間稼働後にSSDの性能低下が発生し、システム性能へ影響を与える可能性がある問題を修正しましたのでファームウェアアップデートの適用を検討ください。

<https://www.support.nec.co.jp/View.aspx?id=9010111317>

※なお、SSDについては製品の保証期間に関わらず「耐用寿命期間を過ぎた場合」「書き込み保障地に達した場合」のいずれかに達した時点で再度購入の検討が必要です。  
下記をご一読の上、保守対応でも部材の購入が必要となるケースがあることをご承知おきください。

<https://jpn.nec.com/pcserver/systemguide/100guide.html>

▼「SSD の製品寿命について (タワー、ラック、モジュラーサーバ編)」

■ ■ ■ □ ————— □ ■ ■ ■ ■

●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。

---

■ □ ■