

はじめに

本ページでは、DeploymentManager 6.3以降を使用している場合の機種対応状況を記載します。「しおり」タブにある各装置名から、各装置情報へ移動が可能です。
他バージョンの対応状況については、各バージョンの対応装置一覧を参照してください。

注意事項

- ・以下に記載している構成以外は動作未確認です。
- ・DPMサーバとの接続に増設LANボードを使用する場合は、使用可否についてお問い合わせください。
- ・Wake On LAN が動作しない場合があります。動作しない場合は、手動で電源をONしてください。
- ・機種対応モジュールはDPM製品のバージョンアップなどに伴い、改版される場合があります。改版内容によってはモジュールの再適用が必要になるため、以下を確認してください。

[機種対応モジュールリリースノート](#)

- ・内蔵SATA RAIDを使用する場合はDPM60_DRVPackの適用を推奨します。詳細は以下を参照してください。

[特定のドライバが必要な構成を使用する場合](#)

- ・本ページで対応している装置は「BIOS/FWアップデート」の機能については、未サポートです。

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A: バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B: ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○: 動作確認済み*3、×: 動作不可、△: 評価予定(動作可能見込み)、■: 評価予定(動作見込み不明)、
-: 未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|-------------|----------------------------|--------------------------------------|------|---|-------------------|--|
| | | | A | B | | |
| D120h *1 | N8100-2539Y N8100-2546Y | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.31 ~ 6.81 | NEC Express5800 015 (DPM631_015d.zip) *2 |
| | | RAIDコントローラ [N8103-176] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-177] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-178] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-188] | | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-157A] | | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-158A] | | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-161] | | | | |
| | | ■ | ■ | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-162] | | | | |

注意事項

- *1 バックアップ元のハードディスクと異なる物理セクタサイズのハードディスクへのリストアは対応していません。
異なる物理セクタサイズのハードディスクへリストアを行った場合は、シナリオがエラーになることや、リストアが成功しても正常にOSが起動しない可能性があります。
- *2 DPM6.4以前を使用している場合は、以下のモジュールも適用してください。
[UEFI Setting_001b.zip](#)
- *3 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
ー:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|---------|--|--------------------------------------|------|---|-------------------|--|
| | | | A | B | | |
| E120g-M | N8100-2355Y N8100-2356Y N8100-2357Y N8100-2358Y N8100-2359Y N8100-2360Y N8100-2361Y N8100-2362Y N8100-2363Y N8100-2364Y N8100-2365Y N8100-2366Y N8100-2367Y N8100-2368Y | 内蔵SATA | ー | ー | | |
| | | 内蔵SATA RAID | ー | ー | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-176] | ○ | ○ | 6.31 ~ 6.81 | NEC Express5800 012 (DPM631_012b.zip) |
| | | RAIDコントローラ [N8103-177] | ○ | ○ | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-178] | ○ | ○ | | *1 |
| | | RAIDコントローラ [N8103-188] | | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-159] | | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-160] | ー | ー | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-157A] | | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-158A] | | | | |

注意事項

- *1 DPM6.4以前を使用して、ブートモードの切り替えに対応している機種でブートモードを「UEFI」に設定している場合は、以下のモジュールも適用してください。
[UEFI Setting_001b.zip](#)
- *2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
-:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|-------------|-------------|----------------------------|------|---|--------|--------------------------|
| | | | A | B | | |
| E120f-M | N8100-2229Y | 内蔵SATA | - | - | | |
| | N8100-2230Y | | | | | |
| | N8100-2231Y | | | | | |
| | N8100-2232Y | | | | | |
| | N8100-2233Y | | | | | |
| | N8100-2234Y | RAIDコントローラ [N8103-176] | | | | |
| | N8100-2235Y | | | | | |
| | N8100-2236Y | | | | | |
| | N8100-2237Y | RAIDコントローラ [[N8103-177] | | | | |
| | N8100-2238Y | | | | | |
| | N8100-2339Y | | | | | |
| | N8100-2340Y | RAIDコントローラ [N8103-178] | | | | |
| | N8100-2341Y | | | | | |
| | N8100-2342Y | | | | | |
| | N8100-2343Y | | | | | |
| | N8100-2344Y | | | | | |
| N8100-2345Y | | | | | | |
| N8100-2346Y | | | | | | |
| N8100-2352Y | | | | | | |
| N8100-2353Y | | | | | | |

注意事項

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
-:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|---------|--|---------------------------|------|---|--------|--------------------------|
| | | | A | B | | |
| E120e-M | N8100-2093Y N8100-2094Y N8100-2095Y N8100-2096Y N8100-2097Y N8100-2098Y N8100-2099Y N8100-2100Y N8100-2101Y N8100-2102Y | 内蔵SATA | - | - | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-172] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-173] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-174] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-168] | | | | |

注意事項

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
ー:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|---------------|-------------|-------------|------|---|----------------|--------------------------|
| | | | A | B | | |
| E120d-1 *1 | N8100-1913Y | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.3 ~ 最新 | NEC Express5800 006 |
| | N8100-1914Y | RAIDコントローラ | | | | |
| | N8100-1915Y | [N8103-149] | | | | |
| | N8100-1910Y | RAIDコントローラ | | | | |
| | N8100-1911Y | [N8103-150] | | | | |
| | N8100-1912Y | RAIDコントローラ | | | | |
| | N8100-1922Y | [N8103-151] | | | | |
| N8100-1923Y | RAIDコントローラ | | | | | |
| N8100-1924Y | [N8103-152] | | | | | |

注意事項

- *1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」
詳細はこちらを参照してください。
- *2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[7/13]

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
-:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) | | |
|---------------|--|---------------------------|------|-------------------------------------|----------------|--------------------------|--|--|
| | | | A | B | | | | |
| E120d-M *1 | N8100-1898Y N8100-1899Y N8100-1900Y N8100-1901Y N8100-1902Y N8100-1903Y N8100-1904Y N8100-1905Y N8100-1906Y N8100-1907Y | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.3 ~ 最新 | NEC Express5800 006 | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-149] | | | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-150] | | | | | | |
| | | | | RAIDコントローラ [N8103-151] | | | | |
| | | | | Fiber Channel コントローラ [N8190-153] | - | - | | |
| | | | | Fiber Channel コントローラ [N8190-154] | | | | |

注意事項

- *1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」
詳細はこちらを参照してください。
- *2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
-:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|-------------------------------------|--|-------------------------------------|------|---|----------------|--------------------------|
| | | | A | B | | |
| E110d-M *1 | N8100-1946Y N8100-1947Y N8100-1965Y N8100-1966Y | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.3 ~ 最新 | NEC Express5800 006 |
| | | RAIDコントローラ [N8103-149] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-150] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-151] | - | - | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-153] | | | | |
| Fiber Channel コントローラ [N8190-154] | | | | | | |

注意事項

- *1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」
詳細はこちらを参照してください。
- *2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み*4、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
ー:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|----------------|---|---------------------------|------|---|----------------|---|
| | | | A | B | | |
| E110d-1 *1 | N8100-1776Y N8100-1775Y N8100-1861Y | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.3 ~ 最新 | NEC Express5800 003 (DPM60_003g.zip) |
| | | RAIDコントローラ [N8103-129] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-130] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-128] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-134] | | | | NEC Express5800 004 (DPM60_004g.zip) *2 |
| 内蔵SATA RAID *3 | | | | | | |

注意事項

- *1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」
詳細はこちらを参照してください。
- *2 内蔵SATA RAID対応の機種対応モジュール、またはDPM60_SATARAID_Restoreを適用する以前に作成されたバックアップイメージを使用する場合は、以下を参照してください。
[内蔵SATA RAID復旧手順書](#)
- *3 内蔵SATA RAID構成の場合、DPM60_DRVPack_a以降のモジュールも適用してください。
詳細はトップページにある「特定のドライバが必要な構成を使用する場合」を参照してください。
- *4 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[10/13]

・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。

A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール

・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。

意味は以下の通りです。

○:動作確認済み*3、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、

ー:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|---------|---|-------------------------------------|------|---|----------------|---------------------------|
| | | | A | B | | |
| E120b-1 | N8100-1627Y N8100-1682Y N8100-1685Y N8100-1689Y N8100-1746Y | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.3 ~ 最新 | NEC Express5800 002 |
| | | 内蔵SATA RAID *2 | | | | NEC Express5800 002 *1 |
| | | RAIDコントローラ [N8103-128] | | | | NEC Express5800 002 |
| | | RAIDコントローラ [N8103-129] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-130] | | | | |
| | | RAIDコントローラ [N8103-134] | | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-153] | | | | |
| | | Fiber Channel コントローラ [N8190-154] | | | | |

注意事項

*1 内蔵SATA RAID対応の機種対応モジュール、またはDPM60_SATARAID_Restoreを適用する以前に作成されたバックアップイメージを使用する場合は、以下を参照してください。

[内蔵SATA RAID復旧手順書](#)

*2 内蔵SATA RAID構成の場合、DPM60_DRVPack_a以降のモジュールも適用してください。詳細はトップページにある「特定のドライバが必要な構成を使用する場合」を参照してください。

*3 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
ー:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|---------------|---|--------|------|---|----------------|--------------------------|
| | | | A | B | | |
| E120b-M *1 | NE1200-001Y N8100-002Y N8100-003Y | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.3 ~ 最新 | NEC Express5800 002 |

注意事項

- *1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」
詳細はこちらを参照してください。
- *2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

対応装置一覧 ECO CENTER(バックアップ/リストア)[12/13]

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み*2、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
ー:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|-------------|---------------------------|--------|------|---|----------------|--------------------------|
| | | | A | B | | |
| E120a *1 | NE1100-001Y N8100-002Y | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.3 ~ 最新 | NEC Express5800 002 |

注意事項

- *1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」
詳細はこちらを参照してください。
- *2 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。

- ・「対応状況」列のアルファベットは以下の機能を示します。
A:バックアップ/リストア/ディスク構成チェック、B:ディスク複製OSインストール
- ・Deploy-OSの対応状況は「対応状況」列を参照してください。
意味は以下の通りです。
○:動作確認済み*3、×:動作不可、△:評価予定(動作可能見込み)、■:評価予定(動作見込み不明)、
ー:未評価(動作見込み不明)

| 装置 | N型番 | 対象デバイス | 対応状況 | | 対応Ver. | Deploy-OS (機種対応モジュール) |
|----------------|-------------------------|----------------|------|---|----------------|--------------------------|
| | | | A | B | | |
| サーバモジュール *1 | NE1000-001 N8100-002 | 内蔵SATA | ○ | ○ | 6.3 ~ 最新 | NEC Express5800 002 |
| | | 内蔵SATA RAID *2 | | | | |

注意事項

- *1 DeploymentManagerにPXEブートで自動登録した場合または、シナリオ実行条件の「実行後に電源を切断する」オプションを有効にしてシナリオを実行した場合に、下記のメッセージが表示され自動電源OFFできません。
「Failed to power down by calling APM BIOS. The system has Halted.」
詳細はこちらを参照してください。
- *2 内蔵SATA RAID構成の場合、DPM60_DRVPack_a以降のモジュールも適用してください。
詳細はトップページにある「特定のドライバが必要な構成を使用する場合」を参照してください。
- *3 ネットワークデバイス、ストレージデバイスのハードウェアID等による机上確認を含みます。