

はじめに

本ページでは、DeploymentManager 6.9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](#)

- ・Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合は、DPM69_DRVPackまたは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		
R320h-M4 *1 *2	N8800-302Y N8800-304Y N8800-306Y N8800-308Y	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイド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*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		
R320h-E4 *1 *2	N8800-301Y N8800-303Y N8800-305Y N8800-307Y	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイド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*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		
R320g-M4 *1 *2	N8800-241Y N8800-243Y N8800-252Y N8800-256Y N8800-258Y N8800-241L N8800-243L N8800-252L N8800-256L N8800-258L	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイド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*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		
R320g-E4 *1 *2	N8800-240Y N8800-242Y N8800-251Y N8800-255Y N8800-257Y N8800-240L N8800-242L N8800-251L N8800-255L N8800-257L	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイド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*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		
R320f-M4 *1 *2	N8800-219Y N8800-221Y N8800-223Y N8800-225Y N8800-219L N8800-221L N8800-223L N8800-225L	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイド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*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		
R320f-E4 *1 *2	N8800-218Y N8800-220Y N8800-222Y N8800-224Y N8800-218L N8800-220L N8800-222L N8800-224L	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイド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*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		
R320e-M4 *1 *2 *3	N8800-202Y N8800-204Y N8800-206Y N8800-215Y N8800-237Y N8800-239Y N8800-202L N8800-204L N8800-206L N8800-215L N8800-237L N8800-239L	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイドを参照してください。
- *3 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。](#)
なお、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」に設定した場合は、上記の件には該当しません。
- *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)、
-: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		
R320e-E4 *1 *2 *3	N8800-201Y N8800-203Y N8800-205Y N8800-214Y N8800-236Y N8800-238Y N8800-201L N8800-203L N8800-205L N8800-214L N8800-236L N8800-238L	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイドを参照してください。
- *3 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。](#)
なお、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」に設定した場合は、上記の件には該当しません。
- *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		
R320d-M4 *1 *2 *3	N8800-185Y N8800-187Y N8800-192Y N8800-185L N8800-187L N8800-192L N8800-198Y N8800-198L	内蔵SAS	○	○	6.9 ~ 最新	NEC Express5800 019

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイドを参照してください。
- *3 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。](#)
- *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)、
-: 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		
R320c-E4 *1 *2 *3	N8800-173Y N8800-173L N8800-182Y N8800-186Y N8800-186L N8800-191Y N8800-191L N8800-194Y N8800-194L N8800-197Y N8800-197L	内蔵SAS	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 006

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザーズガイドを参照してください。
- *3 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。](#)
- *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)、
-: 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		
R320c-M4 *1 *2 *3	N8800-174Y N8800-174L N8800-183Y N8800-195Y N8800-195L	内蔵SAS	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 006

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 Wake On LANに対応しているLANポートを使用してください。
詳細は対象装置のユーザズガイドを参照してください。
- *3 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。](#)
- *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		
R320b-M4 *1	N8800-154 N8800-163 N8800-154L N8800-163L	内蔵SAS	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 002

注意事項

*1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。

[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)

*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 無停止型ftサーバ [14/26]

- ・「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		
R320a-E4 *1	N8800-143 N8800-145 N8800-147 N8800-155 N8800-156 N8800-162 N8800-166 N8800-168 N8800-155L N8800-162L	内蔵SAS	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 002

注意事項

*1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。

[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)

*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 無停止型ftサーバ [15/26]

- ・「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		
R320a-M4 *1	N8800-144 N8800-146 N8800-148 N8800-157 N8800-161 N8800-167	内蔵SAS	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 002

注意事項

*1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。

[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)

*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 無停止型ftサーバ [16/26]

- ・「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		
320Fd-LR *1	N8800-122 N8800-124 N8800-130 N8800-132 N8800-134 N8800-140	内蔵SAS	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 002
	N8800-128 N8800-138	SANブート	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 002

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *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 無停止型ftサーバ [17/26]

- ・「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		
320Fd-MR *1	N8800-123 N8800-125 N8800-127 N8800-131 N8800-133 N8800-135 N8800-137 N8800-141 N8800-142	内蔵SAS	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 002
	N8800-129 N8800-139	SANブート	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 002

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *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 無停止型ftサーバ [18/26]

- ・「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		
320Fc-MR	N8800-103 N8800-107	内蔵SAS	×	×		—

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*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)、
-: 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		
320Fb-L *1	N8800-096 N8800-110 N8800-116	内蔵SCSI	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 001 *2 *3

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 2TB以上のサイズのディスクのバックアップ/リストア/ディスク構成チェック/ディスク複製OSインストールには対応していません。
- *3 Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合、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)、
-: 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		
320Fb-LR *1	N8800-097 N8800-111 N8800-117	内蔵SCSI	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 001 *2 *3

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 2TB以上のサイズのディスクのバックアップ/リストア/ディスク構成チェック/ディスク複製OSインストールには対応していません。
- *3 Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合、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)、
-: 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		
320Fb-M *1	N8800-098 N8800-112 N8800-118	内蔵SCSI	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 001 *2 *3

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 2TB以上のサイズのディスクのバックアップ/リストア/ディスク構成チェック/ディスク複製OSインストールには対応していません。
- *3 Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合、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)、
-: 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		
320Fb-MR *1	N8800-099 N8800-113 N8800-119	内蔵SCSI	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 001 *2 *3

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 2TB以上のサイズのディスクのバックアップ/リストア/ディスク構成チェック/ディスク複製OSインストールには対応していません。
- *3 Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合、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)、
-: 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		
320Fa-L *1	N8800-082	内蔵SCSI	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 001 *2 *3

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 2TB以上のサイズのディスクのバックアップ/リストア/ディスク構成チェック/ディスク複製OSインストールには対応していません。
- *3 Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合、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)、
-: 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		
320Fa-LR *1	N8800-083 N8800-083A N8800-083B	内蔵SCSI	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 001 *2 *3

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 2TB以上のサイズのディスクのバックアップ/リストア/ディスク構成チェック/ディスク複製OSインストールには対応していません。
- *3 Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合、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)、
-: 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		
320Fa-M *1	N8800-088	内蔵SCSI	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 001 *2 *3

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 2TB以上のサイズのディスクのバックアップ/リストア/ディスク構成チェック/ディスク複製OSインストールには対応していません。
- *3 Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合、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		
320Fa-MR *1	N8800-089	内蔵SCSI	○	○	6.3 ~ 最新	NEC Express5800 001 *2 *3

注意事項

- *1 ftサーバを管理対象とする場合、必ず以下を確認してください。
[ftサーバを管理対象とする場合の注意事項](#)
- *2 2TB以上のサイズのディスクのバックアップ/リストア/ディスク構成チェック/ディスク複製OSインストールには対応していません。
- *3 Deploy-OS「NEC Express5800 001」を使用する場合、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。