

注意事項

- ・以下掲載しております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。
- ・注釈については、巻末を参照してください。

○動作確認済み*12、×動作未対応、△評価予定、－対象外

装置 *1	ハードディスク コントローラ	バックアップ *8	BIOS/FWの アップデート *2	対応 Ver.	DPM5.2以前の 機種対応モジュール	DPM6.0 機種情報	
						Deploy-OS (機種対応モジュール) *9	ブータブルCD 格納フォルダ *10
110GbS N8100-1045Y	内蔵SATA	○	○	3.1以降			
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降	Download *4	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○	3.1以降			
	N8103-65	○	○				
110Sb N8100-1050, 1051	内蔵SATA	○	○	3.1以降			
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降	Download *4	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○	3.1以降			
	N8103-65	○	○				
110Ca N8100-1043	内蔵ATA	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-73A	○	○				
	N8103-74	○	○				
110Ga-C N8100-1117Y	内蔵ATA	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-73A	○	○				
	N8103-74	○	○				
110Ei N8100-1004, 1005	内蔵SATA *6	○	○	3.1以降			
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降	Download *4	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-78	×	○				
N8103-80	○	○					
110Rf-1 N8100-1006, 1007	内蔵SATA *6	○	○	3.1以降			
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降	Download *4	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(バックアップ/リストア) [2/8]

装置 *1	ハードディスク コントローラ	バックアップ *8	BIOS/FWの アップデート *2	対応 Ver.	DPM5.2以前の 機種対応モジュール	DPM6.0 機種情報	
						Deploy-OS (機種対応モジュール) *9	ブータブルCD 格納フォルダ *10
110Gb N8100-1038Y, 1039Y	内蔵SATA *6	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降	Download *4		
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-78	×	○				
N8103-80	○	○					
110GR-1b N8100-1008Y	内蔵SATA *6	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降	Download *4		
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
120GR-1b N8100-995Y, 995AY	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SCSI)	○	○	3.8以降			
	N8103-56	○	○	3.1以降			
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				
N8103-86	○	○	3.8以降				
120GR-2b N8100-996Y, 996AY	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SCSI)	○	○	3.8以降			
	N8103-56	○	○	3.1以降			
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				
N8103-86	○	○	3.8以降				
120GR-1a N8100-978Y	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
120GR-2a N8100-979Y	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(バックアップ/リストア) [3/8]

装置 *1	ハードディスク コントローラ	バックアップ *8	BIOS/FWの アップデート *2	対応 Ver.	DPM5.2以前の 機種対応モジュール	DPM6.0 機種情報	
						Deploy-OS (機種対応モジュール) *9	ブータブルCD 格納フォルダ *10
120Eg N8100-973, 974,1042	内蔵SATA *5 *6	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SATA) *5	○	○	4.1以降	Download *4		
	N8103-65 *5	○	○	3.1以降			
	N8103-75 *5	○	○				
	N8103-78	×	○				
N8103-80 *5	○	○					
120Eg N8100-973A, 974A	N8103-65 *5	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-75 *5	○	○				
	N8103-78	×	○				
	N8103-80 *5	○	○				
120Re-1 N8100-949, 950,951,949A, 950A,951A, 1026A	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SCSI)	○	○	3.8以降			
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				
N8103-86	○	○	3.8以降				
120Re-1 N8100-958, 959,1026,958A	内蔵SATA *6	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降	Download *4		
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
N8103-81	○	○					
120Rg-2 N8100-952, 953,954,952A, 953A,954A, 1027,1027A	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SCSI)	○	○	3.8以降			
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				
N8103-86	○	○	3.8以降				
120Lh N8100-941, 942,943,941A, 942A,943A, 1025	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SCSI)	○	○	3.8以降			
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				
N8103-86	○	○	3.8以降				
110Gas N8100-997Y, 1044Y	内蔵ATA	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○				
	N8103-74	○	○				

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(バックアップ/リストア) [4/8]

装置 *1	ハードディスク コントローラ	バックアップ *8	BIOS/FWの アップデート *2	対応 Ver.	DPM5.2以前の 機種対応モジュール	DPM6.0 機種情報	
						Deploy-OS (機種対応モジュール) *9	ブータブルCD 格納フォルダ *10
180Rd-4 N8100-968, 969	内蔵SCSI	○	○	3.1以降	Download *3 *4 *7	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-81	○	○				
180Rd-4 N8100-929, 930	内蔵SCSI	○	○	3.1以降	Download *3 *4 *7	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-75	○	○				
	N8103-81	○	○				
110Eh N8100-935, 936	内蔵ATA	○	○	3.1以降	Download *4	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	内蔵SATA *6	○	○	4.1以降			
	HostRaid(SATA)	○	○	3.1以降			
	N8103-65	○	○				
	N8103-73	○	○				
	N8103-74	○	○				
	N8103-75	○	○				
N8103-78	×	○					
N8103-80	○	○					
110Eh N8100-1029, 1030	内蔵SATA *6	○	○	3.1以降	Download *4	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降			
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-78	×	○				
	N8103-80	○	○				
110Re-1 N8100-937, 938	内蔵ATA	○	○	3.1以降	Download *4	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	内蔵SATA *6	○	○	4.1以降			
	HostRaid(SATA)	○	○	3.1以降			
	N8103-65	○	○				
	N8103-74	○	○				
	N8103-75	○	○				
N8103-80	○	○					
110Re-1 N8100-1031, 1032	内蔵SATA *6	○	○	3.1以降	Download *4	NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SATA)	○	○	4.1以降			
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
110GR-1a N8100-987, 987Y	内蔵ATA	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○				
	N8103-74	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(バックアップ/リストア) [5/8]

装置 *1	ハードディスク コントローラ	バックアップ *8	BIOS/FWの アップデート *2	対応 Ver.	DPM5.2以前の 機種対応モジュール	DPM6.0 機種情報	
						Deploy-OS (機種対応モジュール) *9	ブータブルCD 格納フォルダ *10
110Rd-1 N8100-842, 852	内蔵ATA	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-74	○	○				
	N8103-75	○	○				
N8103-80	○	○					
110Rd-1 N8100-927, 928	内蔵ATA	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○	3.1以降			
	N8103-74	○	○				
140Hd N8100-923, 924,966,967, 1021,1022	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-64	○	○				
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
140Hd N8100-833, 834	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-64	○	○	2.1以降			
	N8103-65	○	○				
140RC-4 N8100-925, 926,964,965, 1023,1024	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-64	○	○				
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
140Rc-4 N8100-820, 821	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-64	○	○	2.1以降			
	N8103-65	○	○				
120Mf N8100-832, 867,939	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	HostRaid(SCSI)	○	○				
	N8103-64	○	○				
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
120Mf N8100-832, 867,869,903, 908, 939	内蔵SCSI	○	○	2.04.03 以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○	2.0以降			
	N8103-64	○	○				
	N8103-65	○	○	2.1以降			
	N8103-80	○	○				
N8103-81	○	○					

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(バックアップ/リストア) [6/8]

装置 *1	ハードディスク コントローラ	バックアップ *8	BIOS/FWの アップデート *2	対応 Ver.	DPM5.2以前の 機種対応モジュール	DPM6.0 機種情報	
						Deploy-OS (機種対応モジュール) *9	ブータブルCD 格納フォルダ *10
120Rd-1 N8100-859, 870,871,891, 918,919,931	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				
N8103-86	×	○					
120Rd-1 N8100-859, 870,871,891, 918,919,931	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○	2.1以降			
	N8103-65	○	○				
	N8103-80	○	○				
120Rf-2 N8100-863, 871,878,893, 921,922,932	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				
N8103-86	×	○					
120Rf-2 N8100-863, 871,878,893, 921,922,932	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○	2.1以降			
	N8103-65	○	○				
	N8103-80	○	○				
120Lg N8100-970	内蔵SCSI	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-75	○	○				
	N8103-80	○	○				
	N8103-81	○	○				
N8103-86	×	○					
120Lg N8100-864, 865,866,826, 827,828,897, 898,899,961, 962,970	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○	2.1以降			
	N8103-65	○	○				
	N8103-80	○	○				
110Ga N8100-933, 986,986W, 934Y,1033Y	内蔵ATA	○	○	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-74	○	○				
110Ga N8100-853, 854,887,886, 887A,933	内蔵ATA	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	○				
	N8103-74	○	○				

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(バックアップ/リストア) [7/8]

装置 *1	ハードディスク コントローラ	バックアップ *8	BIOS/FWの アップデート *2	対応 Ver.	DPM5.2以前の 機種対応モジュール	DPM6.0 機種情報	
						Deploy-OS (機種対応モジュール) *9	ブータブルCD 格納フォルダ *10
120Ga N8100-1009Y, 1010Y	内蔵ATA	○	×	3.1以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	×				
	N8103-65	○	×				
	N8103-73A	○	×				
	N8103-74	○	×				
	N8103-78	×	×				
120Ga N8100-875, 888	内蔵ATA	○	×	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-65	○	×				
	N8103-73A	○	×				
110Eg N8100-855, 856,913,917, 972	内蔵ATA	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○				
	N8103-73A	○	○				
	N8103-74	○	○	2.1以降			
120Ef N8100-857, 858,889,890, 971	内蔵ATA	○	×	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	×				
	N8103-65	○	×				
	N8103-73A	○	×				
	N8103-74	○	×	2.1以降			
120Rc-1 N8100-814, 815,851	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-52	○	○				
	N8103-53A	○	○				
	N8103-56	○	○				
120Re-2 N8100-817, 818,850	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-52	○	○				
	N8103-53A	○	○				
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○				

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(バックアップ/リストア) [8/8]

装置 *1	ハードディスク コントローラ	バックアップ *8	BIOS/FWの アップデート *2	対応 Ver.	DPM5.2以前の 機種対応モジュール	DPM6.0 機種情報	
						Deploy-OS (機種対応モジュール) *9	ブータブルCD 格納フォルダ *10
180Rc-4 N8100-785, 786	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○	2.1以降			
	N8103-81	○	○				
120Me N8100-829, 831	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-52	○	○				
	N8103-53A	○	○				
	N8103-56	○	○				
	N8103-64	○	○				
	N8103-65	○	○				
110Ef N8100-807, 808	内蔵ATA	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-52	○	○				
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○				
	N8103-73	○	○				
	N8103-74	○	○				
140Hc N8100-757, 758,759	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-53A	○	○				
	N8103-64	○	○				
	N8103-65	○	○				
140Rb-4 N8100-760, 761,762	内蔵SCSI	○	○	2.0以降		NEC Express5800 001 *11	ia32_080331_24 *11
	N8103-53A	○	○				
	N8103-56	○	○				
	N8103-65	○	○				

注釈説明

- *1: 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。
- *2: 各装置用の BIOS、ファームウェア等のフロッピーディスクイメージで提供されているアップデートイメージをネットワーク経由で配信し、アップデートを行います。
BIOS/FW のアップデートで配信したフロッピーディスクイメージが正常に動作するかどうかは BIOS/FW のアップデートツールの動作に依存します。
そのため、クライアント上で処理を自動で進めるには、アップデートイメージ内のアップデートツールが以下に対応している必要があります。
 - ・アップデートツールがユーザの操作なしで実行可能なこと
 - ・DOS が起動後、アップデートツールが自動実行されること
 - ・アップデートツール実行完了後、自動的にリブートすることただし、アップデートツールのつくりによっては正常に動作できない場合があるため、必ず事前評価を行い、問題がないか確認してください。
- *3: DeploymentManager 3.1 を使用するにあたっては、記載されている対応バージョンをインストール後、対応モジュールの適用が必要となります。
- *4: 対応モジュールをダウンロードし、モジュール同梱の手順書に従ってモジュールを置換してください。
- *5: シナリオ実行中に、下記のメッセージが表示され実行が停止する場合があります。
この状態になった場合は、クライアントの電源を一旦手作業でOFFにして、その後ONにすることでシナリオ実行は継続されます。
Unmounting file systems.
Done.
flushing ide devices: hda
Restarting system.
- *6: BIOS 設定にてブート順位を除く項目の値がデフォルト(内蔵 SATA が互換モードに設定されている)状態で動作する事を確認しています。
- *7: DeploymentManager Ver3.80 以降の製品を使用する場合は製品に含まれていますので、このダウンロードモジュールをインストールする必要はありません。
- *8: バックアップ関連機能として、リストア・ディスク構成チェック・ディスク複製 OS インストールも含まれます。
- *9: 管理対象マシンに対して、使用する機種に対応した Deploy-OS の設定が必要になることがあります。
詳細は以下を参照してください。
「リファレンスガイド 3.9.2 新規マシン追加」
- *10: DHCP サーバを使用しない運用の場合は、ブータブル CD が必要になります。
詳細は以下を参照してください。
「オペレーションガイド 付録 A」
- *11: 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。
- *12: 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。