

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(OSクリアインストール)[1/4]

2011年5月31日更新

注意事項

- ・以下掲載しております装置以外はサポートしておりません。
- ・増設LANボードについてはサポートしておりません。
- ・注釈については、巻末を参照下さい。
- ・装置毎の構成及びDPMバージョン対応状況は、『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)』を参照ください。

○動作確認済み、×動作未対応、△評価予定、▲評価中、ー対象外

BUILDER Version	装置 *1	対応OS *2		OSインストールツール *3
		Windows 2003	Windows 2000	
4.144x-N	110Ra-1h N8100-1163	○	—	Download
4.143x-N	110Ca N8100-1129 110Ga-C N8100-1135Y	○	○	Download
4.142x-N	180Re-3 N8100-1066,1067	×	—	—
3.141x-N	120Lh N8100-1075,1076,1077	○	○	Download
4.140x-N	110Rg-1 N8100-1053,1054,1055,1167,1168,1169			
	110GR-1c N8100-1085Y,1170Y	○	○	Download
	110Ej N8100-1072,1073,1074,1164,1165,1166			
4.139x-N	110Sc N8100-1068,1069	○	—	Download
	110Gc-S N8100-1093Y			
4.137x-N	120Gb N8100-1094Y,1095Y	○	○	Download
	120Eg N8100-1078,1079			
4.135x-N	110Gc N8100-1090Y,1091Y,1092Y,1101Y,1133Y,1134Y,1139Y,1156Y,157Y,1158Y, NP8100-1157YP6Y	○	○	Download

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(OSクリアインストール)[2/4]

BUILDER Version	装置 *1	対応OS *2		OSインストール ツール *3
		Windows 2003	Windows 2000	
4.133x-N	120Rf-1 N8100-1056,1057,1058,1099,1121,1122			
	120Rf-1 N8100-1059,1060,1123,1124	○	○	Download
	120Rh-2 N8100-1061,1062, 1063,1100, 1125,1126			
	120GR-1c N8100-1086Y,1127Y, 1127YP1Y			
	120GR-1c N8100-1120Y			
	120GR-2c N8100-1089Y,1128Y, 1128YP1Y			
4.132x-N	140Rd-4 N8100-1034,1035,1065,1149	○	○	Download
	140He N8100-1036,1037,1084,1150			
3.131x-N	120Gb N8100-1040Y,1041Y	○	○	Download
3.130x-N	110Gbs N8100-1045Y	○	—	Download
3.129x-N	110Sb N8100-050,1051	○	—	Download
3.126x-N	110Ca N8100-1043	○	—	Download
	110Ga-C N8100- 1117Y			
3.125x-N	110Ei N8100-1004,1005	○	○	Download
	110Rf-1 N8100-1006,1007			
3.122x-N	110Gb N8100-1038Y,1039Y	○	○	Download
	110GR-1b N8100-1008Y			
3.121x-N	120GR-1b N8100-995Y,995AY	○	○	Download
	120GR-2b N8100-996Y,996AY			
3.120x-N	120GR-1a N8100-978Y	△	△	△
	120GR-2a N8100-979Y			
3.116x-N	120Eg N8100-973,974,1042	○	○	Download
	120Eg N8100-973A,974A			

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(OSクリアインストール)[3/4]

BUILDER Version	装置 *1	対応OS *2		OSインストールツール *3
		Windows 2003	Windows 2000	
3.115x-N	120Re-1 N8100-949,950,951,949A,950A,951A,1026A			
	120Re-1 N8100-958,959,1026,958A	○	○	Download
	120Rg-2 N8100-952,953,954,952A,953A,954A,1027,1027A			
	120Lh N8100-941,942,943,941A,942A,943A,1025			
3.114x-N	110Gas N8100-997Y,1044Y	○	—	Download
3.113x-N	180Rd-4 N8100- 968,969	△	△	△
3.111x-N	110Eh N8100-935,936			
	110Eh N8100-1029,1030	○	○	Download
	110Re-1 N8100-937,938			
	110Re-1 N8100-1031,1032			
3.109x-N	180Rd-4 N8100-929,930	△	△	△
3.108x-N	110GR-1a N8100-987,987Y			
	110Rd-1 N8100-927,928	△	△	△
3.107x-N	140Hd N8100-923,924,966,967,1021,1022			
	140RC-4 N8100-925,926,964,965,1023,1024	○	○	Download
3.106x-N	120Mf N8100-832,867,939	△	△	△
3.105x-N	120Rd-1 N8100-859,870,871,891,918,919,931			
	120Rf-2 N8100-863,871,878,893,921,922,932	△	△	△
3.104x-N	110Rd-1 N8100-842,852			
	120Lg N8100-970	△	△	△
3.102x-N	110Ga N8100-933,986,986W,934Y,1033Y			
	120Ga N8100-1009Y,1010Y	○	○	Download

対応装置一覧 ラックサーバ/タワーサーバ(OSクリアインストール)[4/4]

BUILDER Version	装置 *1	対応OS *2		OSインストールツール *3
		Windows 2003	Windows 2000	
3.097x-N	110Ga N8100-853,854,887,886,887A,933	○	○	*6 Download
3.096x-N	110Eg N8100-855,856,913,917,972	○	○	*6 Download
3.095x-N	120Ga N8100-875,888	○	○	*6 Download
3.094x-N	120Ef N8100-857,858,889,890,971	○	○	*6 Download
3.093x-N	120Lg N8100-864,865,866,826,827,828,897,898,899,961,962,970			
	120Rd-1 N8100-859,870,871,891,918,919,931	○	○	*6 Download
	120Rf-2 N8100-863,871,878,893,921,922,932			
3.091x-N	140Hd N8100-833,834	○	○	*6 Download
	140Rc-4 N8100-820,821	○	○	*6 Download
3.088x-N	120Mf N8100-832,867,869,903,908, 939	○	○	*6 Download
3.087x-N	110Rd-1 N8100-842,852,927,928	○	○	*6 Download
3.083x-N	120Rc-1 N8100-814,815,851	○	—	Download
	120Re-2 N8100-817,818,850	○	—	
3.080x-N	180Rc-4 N8100-785,786	○	○	*7 Download
3.079x-N	120Me N8100-829,831	—	○	Download
3.078x-N	110Ef N8100-807,808	—	○	Download
3.077x-N	140Hc N8100-757,758,759	—	○	Download
	140Rb-4 N8100-760,761,762	—	○	
上記以外装置、ボード *4		△	△	*5

注釈説明

- *1: ご使用の装置によっては、Wake On LAN が動作しない場合があります。その場合は、手作業で電源を入れていただくことで問題なくご使用いただけます。
- *2: Linux の OS クリアインストールについては、[こちら](#)より該当装置の詳細情報を参照してください。
「■動作確認」の表の「評価項目:OS のインストール」の結果に「◎」が記載されているものが対象となります。
- *3: アップデートモジュール登録手順は、[こちら](#)をご参照ください。
HostRAID(SCSI、SATA)環境に OS クリアインストールで“AutoRAID”を実行する場合は、以下の点にご注意ください。
 - ・HostRAID(SCSI)で“AutoRAID”を実行する場合は、必ず HostRAID を構成する HDD(SCSI)のひとつを装置添付のユーザーズガイドをご参照いただき、装置のスロット 0(ゼロ)又は、HDD(SCSI)のジャンパピン設定にて ID0(ゼロ)になるよう設定してください。さらに “SCSISelect Utility”にて HDD(SCSI)の接続されている “slot”的 “HostRAID”を“Enabled”に設定してから、シナリオを実行してください。
 - ・HostRAID(SATA)環境に OS クリアインストールで“AutoRAID”を実行する場合は、必ず“BIOS セットアップユーティリティ”にて“SATA RAID Enabled”を“Enabled”に設定してから、シナリオを実行してください。
- *4: ご使用になる装置が PXE ブートサポートしている必要があります。また、ご使用の装置によっては、Wake On LAN が動作しない場合があります。その場合は、手作業で電源を入れていただくことで問題なくご使用いただけます。詳しくは販売店にお問い合わせください。
- *5: ディスクコントローラや LAN チップの型番をご確認いただいた上で、デバイス対応一覧から DeploymentManager が対応しているかどうかをご確認ください。デバイスの対応一覧は[こちら](#)です。
デバイス一覧の中で Windows オペレーティングシステム CD に含まれていないデバイスドライバについては別途、装置もしくはボード添付のデバイスドライバを DeploymentManager に登録する必要があります。
Windows オペレーティングシステム CD に含まれているドライバの一覧は、マイクロソフトホームページ (<http://www.microsoft.com/japan/hwdq/hcl>)を参照願います。デバイスドライバの DeploymentManager への登録方法については、[こちら](#)をご覧下さい。
- *6: WindowsServer2003 の OS クリアインストールを行う場合は、[こちら](#)をダウンロードしてください。
WindowsServer2003 の OS クリアインストールに必要なドライバキットです。DPM のバージョンに関係なくご利用いただけます。
- *7: WindowsServer2003 の OS クリアインストールを行う場合は、[こちら](#)をダウンロードしてください。
WindowsServer2003 の OS クリアインストールに必要なドライバキットです。DPM のバージョンに関係なくご利用いただけます。