

HA8000V/ML350 Gen10のサポートOS一覧表

	ML350		
	インテル®Xeon®プロセッサ・スケーラブル・ファミリー搭載時	第2世代インテル®Xeon®プロセッサ・スケーラブル・ファミリー 搭載時	
		2020年7月販売開始CPU*10	
Windows Server 2022 Standard 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*15*16*19*25	B	A, C	A, C
Windows Server 2022 Datacenter 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*15*16*19*25	B	C	C
Windows Server 2019 Standard 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*17*19*25	A, C	A, C, G	A, C, G
Windows Server 2019 Datacenter 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*17*19*25	C	C	C
Windows Server 2016 Standard 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*8*19*25	A, C	A, C, D	D
Windows Server 2016 Datacenter 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*8*19*25	C	C	B
Windows Server 2012 R2 Standard 日本語版 *4*21*22*26	B	—	—
Windows Server 2012 R2 Datacenter 日本語版 *4*21*22*26	B	—	—
Red Hat Enterprise Linux Server 9.2(64-bit x86_64) *4*6*19*25	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 9.1(64-bit x86_64) *4*6*19*25*29*30	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 8.8(64-bit x86_64) *4*6*19*25	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 8.7(64-bit x86_64) *4*6*19*25*29	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 8.6(64-bit x86_64) *4*6*19*25	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 8.5(64-bit x86_64) *4*6*19*25	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 8.4(64-bit x86_64) *4*6*19*20*25	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 8.2(64-bit x86_64) *4*6*19*25	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 8.1(64-bit x86_64) *4*6*11*12*19*21*25	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 7.9(64-bit x86_64) *4*6*19	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 7.8(64-bit x86_64) *4*6*19	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 7.7(64-bit x86_64) *4*6*19*21*22	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 7.6(64-bit x86_64) *4*6*19*21*22	E	E	E
Red Hat Enterprise Linux Server 7.5(64-bit x86_64) *4*6*21*22	E	—	—
Red Hat Enterprise Linux Server 7.4(64-bit x86_64) *4*6*21*22	E	—	—
Red Hat Enterprise Linux Server 6.10(64-bit x86_64) *6*21*22*26	E	—	—
Red Hat Enterprise Linux Server 6.9(64-bit x86_64) *6*21*22*26	E	—	—
VMware ESXi 8.0 Update 2 *5*6*7*19*24*25*27*28	F	F	F
VMware ESXi 8.0 Update 1 *5*6*7*19*24*25*27*28	F	F	F
VMware ESXi 8.0 *5*6*7*19*23*24*25*27*28	F	F	F
VMware ESXi 7.0 Update 3 *5*6*7*14*19*25*27*28	F	F	F
VMware ESXi 7.0 Update 2 *5*6*7*19*25*27*28	F	F	F
VMware ESXi 7.0 Update 1 *5*6*7*19*25*27*28	F	F	F
VMware ESXi 7.0 *5*6*7*13*19*25*27*28	F	F	F
VMware ESXi 6.7 Update 3 *5*6*7*19*27*28	F	F	F
VMware ESXi 6.7 Update 2 *5*6*7*19*27*28	F	F	—
VMware ESXi 6.7 Update 1 *5*6*7*19*27*28	F	F	—
VMware ESXi 6.7 *5*6*7*27*28	F	—	—
VMware ESXi 6.5 Update 3 *4*6*19*26*28	F	F	F
VMware ESXi 6.5 Update 2 *4*6*26*28	F	F	—
VMware ESXi 6.5 Update 1 *4*6*26*28	F	—	—
VMware ESXi 6.0 Update 3 *6*21*22*26*28	F	—	—

A:インストール対応あり

B:サポートのみ

C:バンドル対応あり

D:Windows Server 2019(Windows Server 2016インストール代行サービス^{*2*9}付き)にて対応/Windows Server 2016インストールメディア添付

E:Linuxサポートサービス契約を前提にサポート

LinuxをゲストOSとして使用する際は、「Red Hat Enterprise Linux Server 動作確認表」を参照ください。 <https://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/linux/product/confirm/index.html>

F:VMwareサポートサービス契約を前提にサポート

VMware ESXi 環境でサポートするゲストOSについては、「日立がサポートするゲストOS」を参照ください。 <https://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/soft1/vmware/product/lineup/index.html#environment>

G:Windows Server 2022(Windows Server 2019インストール代行サービス^{*2*18}付き)にて対応/Windows Server 2019インストールメディア添付

-:未サポート

*1:Windows Server OSのプレインストールについては、Windows Server OSプレインストールセットの同時購入が必要です。また、バンドル対応については、バンドルセットの同時購入が必要です。

*2:搭載CPUのコア数に応じて、必要コア分のAdditional コアライセンスを追加購入願います。なお、Standard用は工場出荷後の追加購入が可能ですが、Datacenter用については工場出荷後の追加購入はできません。

*3:Nano Serverは非サポート。Secure BootはSPH5.0以降を適用することでサポート

*4:Secure Bootは非サポート

*5:Quick Bootは非サポート

*6:LFF-NHP モデルは非サポート

*7:Secure BootはSPH5.0以降を適用することでサポート

*8:プレインストール/バンドルモデルの提供は2019年12月27日出荷分まで。以降の出荷対応は不可です。

*9:Windows Server 2019のダウングレード権を利用し、お客様の作業を代行してWindows Server 2016をインストールし、出荷するサービスです。

*10:プロセッサ・ナンバーの末尾がR(Xeon Gold 6258R等)のプロセッサおよび、Xeon Gold 6250、Xeon Gold 6256、Xeon Gold 6208Uが対象です。

*11:2020年11月よりEmulex製FC ホストバスアダプターをサポート

*12:2020年11月よりBroadcom/ Qlogic/ Marvell/ Mellanox製LANボードをサポート

*13:Cavium製10Gb 2ポート 521T(QL41401-A2G) LANボードは非サポート

*14:メディアキットの出荷は2022年4月下旬出荷開始。VMwareインストール作業代行サービス対応は2022年5月中旬対応開始。

*15:Marvell製、Qlogic製 LANボードは非サポート

*16:2022年5月31日よりサポート開始

*17:プレインストール/バンドルモデルの提供は2022年12月27日出荷分まで。以降の出荷対応は不可です。

*18:Windows Server 2022のダウングレード権を利用し、お客様の作業を代行してWindows Server 2019をインストールし、出荷するサービスです。

*19:GPUをVMware環境および、Windows Server上のHyper-V、Red Hat Enterprise Linux Server上のKVMなど仮想環境で使用する場合はNVIDIA社のvGPU Softwareライセンス購入が条件です。

*20:RHEL8.4においてインストールに失敗したリインストールに時間が掛かる場合があります。対策の詳細についてはLinuxサポートサービス窓口へお問い合わせください。

*21:Emulex製SN1610E FC HBAは非サポート

*22:Qlogic製SN1610Q FC HBAは非サポート

*23:2023年3月よりAlive Monitorをサポート

*24:内蔵SDカード/USBフラッシュによるUSBブートは未サポート

*25:TPM1.2は非サポート

*26:TPM2.0は非サポート

*27:内蔵/外付けRDXは未サポート

*28:内蔵LTOは未サポート

*29:2023年12月よりサポート開始

*30:2024年1月末よりAlive Monitorをサポート開始