	DL380	DL360
Windows Server 2022 Standard 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*12*14*17*24*28	A,C	A,C
Windows Server 2022 Datacenter 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*12*14*17*24*28	С	С
Windows Server 2019 Standard 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*13*17*24*28	A,C,D	A,C,D
Windows Server 2019 Datacenter 日本語版(16コアライセンス) *1*2*3*13*17*24*28	С	С
Windows Server 2016 Standard 日本語版(16コアライセンス) *2*3*17*24*27*28	В	В
Windows Server 2016 Datacenter 日本語版(16コアライセンス) *2*3*17*24*27*28	В	В
Red Hat Enterprise Linux Server 9.2(64-bit x86_64) *4*17*24	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 9.1(64-bit x86_64) *4*17*24*29*30	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 8.8(64-bit x86_64) *4*17*24	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 8.7(64-bit x86_64) *4*17*24*29	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 8.6(64-bit x86_64) *4*17*24	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 8.5(64-bit x86_64) *4*17*19*20*24	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 8.4(64-bit x86_64) *4*17*18*24*27	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 8.3(64-bit x86_64) *4*6*7*15*17*24*27	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 8.2(64-bit x86_64) *4*7*15*17*24*27	F	F
Red Hat Enterprise Linux Server 7.9(64-bit x86_64) *4*9*17*27	F	F
VMware ESXi 8.0 Update 2 *5*17*23*24*25*26	G	G
VMware ESXi 8.0 Update 1 *5*17*23*24*25*26	G	G
VMware ESXi 8.0 *5*17*21*22*23*24*25*26	G	G
VMware ESXi 7.0 Update 3 *5*10*11*17*24*25*26	G	G
VMware ESXi 7.0 Update 2 *5*8*17*24*25*26	G	G
VMware ESXi 6.7 Update 3 *5*15*17*26*27	G	G

A:インストール対応あり

B:サポートのみ

-:未サポート

- C:バンドル対応あり
- D: Windows Server 2022(Windows Server 2019インストール代行サービス*2*16付き)にて対応/Windows Server 2019インストールメディア添付
- F: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
- G: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
- *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
- *4:Secure Bootは非サポート
- *5:Quick Bootは非サポート
- *6:2021年8月時点では、Intel製およびMellanox製 10Gb LAN、Infinibandは未サポート
- *7:2021年12月時点では、Intel製E810 10/25GbE NICおよびIntel製E810 100GbE NICはRHELRHEL8.2/RHEL8.3未サポート
- *8:2021年12月時点では、Intel製E810 10/25GbE NICおよびIntel製E810 100GbE NICはSR-IOV未サポート
- *9:2022年1月より、Intel製E810 10/25GbE NICおよびIntel製E810 100GbE NICでのRHEL7.9をサポート(2021年12月時点では未サポート)
- *10:2022年4月時点では、Intel製E810 10/25GbE NICおよびIntel製E810 100GbE NICはSR-IOV未サポート
- *11: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。
- *12:2022年5月31日よりサポート開始
- *13: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。
- *14:2022年7月より、Broadcom製BCM 57416 10GbE 2p BASE-T OCP3 Adptrをサポートします
- *15:Broadcom製アレイコントローラ MegaRAID MRシリーズは非サポート
- *16: 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。
- *17: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。
- *18:RHEL8.4においてインストールに失敗したり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。
- *19:2022年12月時点では、Broadcom製MegaRAID (MRシリーズ) アレイコントローラーは未サポート
- *20:2023年1月よりHAモニタオプションをサポート
- *21:2023年7月より、Broadcom製MegaRAID (MRシリーズ) アレイコントローラーをサポート
- *22:2023年3月よりAlive Monitorをサポート
- *23: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
- *24:TPM1.2は非サポート
- *25:使用するOSがVMware の場合、Persistent Memory(PMem)については以下のURLに掲載中の「ご使用にあたっての注意事項」をご参照ください https://www.hitachi.co.jp/products/it/ha8000v/products/os/index.html
- *26:RDXは未サポート
- *27:2023年3月時点では、Broadcom製BCM 57504 10/25GbE NICは未サポート
- *28: Mellanox製アダプター(Connect X-5 MC X 515 A-CC AT)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