

HA8000/RS220(AM2) 機種仕様
モデル名: R8220AM2 RAID(SAS 6Gbps)
筐体タイプ: ラックサーバ[2U]
CPU: Intel Xeon プロセッサ E5-2470v2(2.40GHz)/E5-2450v2(2.50GHz)/E5-2420v2(2.20GHz)/E5-2403v2(1.80GHz)/E5-2430L(2.40GHz)
メモリー: 256K/37
チップセット: Intel 社製 C600 chipset
ハードディスク (本体内部): 最大19.2TB(1.2TB x 16)
電源: 450W/800W(80PLUS Platinum)/800W(80PLUS Titanium)
主要仕様: PCI Express 3.0(x4), SATA 6Gbps, SAS 6Gbps, USB 3.0, LAN 10GbE

※1-QuickPath Interconnectの略 ※2-メモリー構成によって本機能は使用できない場合があります。詳細はシステム構成図を参照願います。 ※3-使用するディスプレイやOSの制限などにより、実際に設定できる解像度、表示色が異なる場合があります。
※4-ディスプレイは、2.199GBを超える容量を設定できますが、UEFI/ブートを使用しない場合、OSをインストールする論理ドライブの容量は199GBを超えないようご注意ください。
※5-ディスクの最大回転数(7200RPM)は、HDDの場合です。SATA/RAIDなどのSSDの場合は異なります。
※6-USB 2.0/3.0/USB集約チップは、OSがサポートしていない場合があります。
※7-UEFI/ブート/UEFI+OS集約チップは、OSがサポートしていない場合があります。
※8-UEFI/ブート/UEFI+OS集約チップは、OSがサポートしていない場合があります。