

SmartStart 7.91 新しい製品のサポート

新しいサーバ製品

サーバ モデル

説明

- | サーバ モデル | 説明 |
|-----------------------------|---|
| » HP ProLiant DL320 G5p サーバ | ProLiant DL320 G5p は、コスト効率とラック密度のソリューションが必要な単一機能またはユーザ専用のアプリケーションにとって理想的なソリューションです。クアッドコア Intel Xeon processor 3000 シーケンスのサポートに加えて、現在、新しい機能の阵列が利用可能です。新しい阵列の機能として最大4つまで3.5インチSASまたはSATAハードドライブをサポートする4HDDアップグレードが利用可能です。さらにクアッドコア Intel Xeon processor 3000 シーケンス、より速い1333MHzフロントサイドバスおよびPC2-6400 DDR2 800MHzメモリのサポートを備えた新しいインテル3210チップセットをサポートします。 |
| » HP ProLiant ML310 G5 サーバ | 第5世代となる HP ProLiant ML310 は、企業の管理性を備えたエン트리レベルサーバのとても経済的なクアッドコア Intel Xeon プロセッサおよびPC2-6400 DDR2 メモリを提供します。また、より速い1333MHzフロントサイドバス、PC2-6400 DDR2 800MHzメモリおよびiLO2機能のすべての共有システムNICを備えた新しいIntel 3210チップセットを提供します。 |

新しい製品オプション

オプション

説明

- | オプション | 説明 |
|-------------------------------|---|
| » HP NC360m 4ポート1GbE BL-cアダプタ | HP NC360m は、Intel コントローラに基づく HP BladeSystem c-Class の最初のイーサネットメザニンアダプタオプションです。NC360mの追加により、現在、HP BladeSystem c-Class ProLiant のお客様は、Intel または Broadcom コントローラを使用する2ポートHPネットワークアダプタを選択できます。NC360mメザニンカードは、サーバに標準で装備されているものより追加ポートを必要とするProLiantアプリケーションのために設計されています。 |
| » HP NC364m 4ポート1GbE BL-cアダプタ | HP NC364m は、ProLiant および Integrity c-Class サーバの最初の HP BladeSystem イーサネットメザニンアダプタオプションです。単一カードに4つのGigabit Ethernetポートが付属しており、NC364mは、I/Oの集中的なアプリケーションに理想的です。Integrity c-Class サー |

バでは、1 台の BL860c サーバで 16 個の Gigabit Ethernet ポートまでの利用を提供している最初のネットワーク アダプタ メザニン オプションです。 ProLiant c-Class サーバでは、NC364m は、ProLiant のお客様が Intel または Broadcom コントローラを使用しているアダプタを選択することができる、2 つ目のクアッド ポート アダプタ オプションです。

新しいオペレーティング システムのサポート :

オペレーティング システム

» このリリースで新しいオペレーティング システムのサポートはありません

新しいドライバおよびユーティリティ

アップデートされたドライバおよびサポート ソフトウェア

ソフトウェア

バージョン

» ProLiant Support Pack for Microsoft Windows Server 2003 x64 Editions	» 7.91
» ProLiant Support Pack for Microsoft Windows Server 2003	» 7.91
» ProLiant Support Pack for Microsoft Windows Server 2003 R2 Data Center Edition x86/64	» 7.91
» ProLiant Support Pack for Novell NetWare	» 7.91
» ProLiant Support Pack for Red Hat Enterprise Linux 3	» 7.91
» ProLiant Support Pack for Red Hat Enterprise Linux 4	» 7.91
» ProLiant Support Pack for Red Hat Enterprise Linux 5	» 7.91
» ProLiant Support Pack for SUSE Linux Enterprise Server 9	» 7.91
» ProLiant Support Pack for SUSE Linux Enterprise Server 10	» 7.91

ProLiant サーバ製品 ROM ファミリ

» ROMアップグレード ユーティリティ コンポーネント

Smart コンポーネント for ROM フラッシュは、リモートからサーバおよびオプションのファームウェアを容易にアップグレードする方法を提供します。これらの新しいコンポーネントを利用して、実際のサーバの設置場所に移動することなく、システムまたはオプション ROM をアップグレードすることができます。

» システムROMファミリ テーブル

このリンクは、BIOS/ファームウェア ファミリ コード表を開きます。このリンクを利用してご使用のシステムに必要な BIOS/ファームウェア アップデートを確認してください。

» ご使用のシステムのProLiantシステムROMファミリおよびバージョンを選択してください。

このリンクは、ご使用のシステム ROM を確認するための情報を提供します。ここから、システムをアップグレードするための正しい ROMPaq を選択することができます。

SmartStart 7.91 カスタマ アドバイザリー一覧およびリリース ノート

» SmartStartの既知の重要な製品情報

» SmartStart 7.91 リリース ノート