

サーバ製品

システム構成図（オプションリスト）

2003年7月16日

システムユニット / オプションリスト - はじめにお読みください

- ・ BL シリーズ、tc2120 は固有のオプションを持つため、オプションリストには掲載しておりません。各サーバのシステム構成図を参照してください。

システムユニットに共通な事項

- ・ 日本語版のタワー型システムユニットには全て、日本語版キーボード、マウスおよび日本語版 ProLiant Essentials Foundation パックが含まれています。
- ・ 英語版のタワー型システムユニットには全て、英語版キーボード、マウスおよび英語版 ProLiant Essentials Foundation パックが含まれています。
- ・ ラックマウント型システムユニットには、キーボードおよびマウスは添付されていません。ラックマウント型システムユニットと共にキーボード、マウスをラックにマウントしてお使いになれる場合は、トラックボール内蔵キーボードを別途お求め下さい。
- ・ ネットワーク OS のインストールに必要な DOS 環境、各種デバイスドライバ、ユーティリティ、Insight マネージャのオンラインマニュアル等は ProLiant Essentials Foundation パックに含まれています。(ハードディスクにインストール可能な MS-DOS のパッケージは含まれていません)
- ・ ProLiant Essentials Foundation パックに含まれるサーバセットアップ CD(システムコンフィギュレーション等を含む)およびマネジメントCD(Insight マネージャ等を含む)の使用にあたっては、暗証キーは必要ありません。
- ・ 他社開発のソフトウェアの使用にあたっては、暗証キーを購入する必要があります。

システムユニット互換の見方

- ・ R : ラックマウント型システムユニットに接続および装着可能な場合、あるいは標準ではタワー型システムユニットであるが、オプションのラックコンバージョンキットを用いれば接続および装着可能な場合
- ・ T : タワー型システムユニットに接続および装着可能な場合、あるいは標準ではラックマウント型システムユニットであるが、オプションのタワーコンバージョンキットを用いれば接続および装着可能な場合
- ・ RT : 標準でラックマウント型、タワー型の両方のシステムユニットがあり、そのどちらのシステムユニットにも接続および装着可能な場合
- ・ 無印グレー : システムユニットに対してではなく、他のオプション製品に対して互換性のある場合、あるいは汎用性のある商品の場合 (ディスプレイ等)

出荷予定

- ・ 予定日 : 製品の出荷開始予定日
- ・ 済 : すでに出荷されている製品
- ・ 限定 : 在庫限りの販売数限定製品

製品情報のアップデート

- ・ 製品の価格、仕様等は事前の予告なしに変更されることがあります。
- ・ 最新の製品やドライバに関する情報は日本 HP の Web サイトでも提供しております。

【URL】 <http://www.jpn.hp.com>

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定													備考								
				DL380 G3 パワーソリューションスタック	DL380 G2 パワーソリューションスタック	DL760 Generation 2	DL760	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320		ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2
システムユニット 日本語版 製品	306669-292	ProLiant ML310 T01 P2530-512K 256MB 40GB ATA	148,000	T																					<ul style="list-style-type: none"> ・Pentium 4 2.53GHz 512KB キャッシュ標準1プロセッサ(最大1)、256MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM(最大4GB) ・40GB ATA ハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・内蔵Ultra ATA/100 コントローラ ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	324562-291	ProLiant Advantage Pack Neo ML310 T01 P2530 ATA Windows 2000 Sever プリインストールモデル	218,000	T																					<ul style="list-style-type: none"> ・Pentium 4 2.53GHz 512KB キャッシュ標準1プロセッサ(最大1)、256MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM(最大4GB) ・40GB ATA ハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・内蔵Ultra ATA/100 コントローラ ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter ・Windows 2000 Server (5CAL付)プリインストール済
	324563-291	ProLiant Advantage Pack Neo ML310 T01 P2530 SCSI Windows 2000 Sever プリインストールモデル	238,000	T																					<ul style="list-style-type: none"> ・Pentium 4 2.20GHz 512KBキャッシュ標準1プロセッサ(最大1)、128MB PC2100レジスタ付きECC SDRAM(最大4GB) ・18.2GB Wide Ultra3 SCSIハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・内蔵シングルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter ・Windows 2000 Server (5CAL付)プリインストール済
	324564-291	ProLiant Advantage Pack Neo ML310 T01 P2530 ATA AIT35/70(IDE) バックアップモデル	218,000	T																					<ul style="list-style-type: none"> ・Pentium 4 2.53GHz 512KB キャッシュ標準1プロセッサ(最大1)、256MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM(最大4GB) ・40GB ATA ハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・内蔵Ultra ATA/100 コントローラ ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter ・内蔵AIT 35/70GB (IDE)テープドライブ標準装備
	289918-292	ProLiant ML310 T01 P2800-512K 256MB 40GB ATA	168,000	T																					<ul style="list-style-type: none"> ・Pentium 4 2.8GHz 512KB キャッシュ標準1プロセッサ(最大1)、タワー型 ・256MB PC2100 レジスタ付き ECC SDRAM(最大1GB) ・40GB ATA/100 ハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・内蔵 Ultra ATA/100 コントローラ ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	323138-292	ProLiant ML330 T03 X2400-512K 256MB 36GB SCSI	188,000		T																				<ul style="list-style-type: none"> ・Xeonプロセッサ 2.40GHz 512KBキャッシュ標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 ・256MB PC2100レジスタ付きECC SDRAM(最大4GB) ・36.4GB Wide Ultra320 SCSIハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・シングルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ (PCIスロットに装着済) ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	339372-291	ProLiant Advantage Pack Neo ML330 T03 X2400 SCSI Windows 2000 Server プリインストールモデル	268,000		T																				<ul style="list-style-type: none"> ・Xeonプロセッサ2.40GHz 512KBキャッシュ標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 ・256MB PC2100レジスタ付きECC SDRAM(最大4GB) ・36.4GB Wide Ultra320 SCSIハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・シングルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ (PCIスロットに装着済) ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter ・Windows 2000 Server SP3(5CAL付)プリインストール済
	342529-291	ProLiant ML330 T03 X2400 SCSI Windows Server 2003 Standard Edition プリインストールモデル	268,000		T																				<ul style="list-style-type: none"> ・Xeonプロセッサ2.40GHz 512KBキャッシュ標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 ・256MB PC2100レジスタ付きECC SDRAM(最大4GB) ・36.4GB Wide Ultra320 SCSIハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・シングルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ (PCIスロットに装着済) ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter ・Windows Server 2003 Standard Edition (5CAL付)プリインストール済
	317821-292	ProLiant ML330 T03 X2800-512K 256MB 36GB SCSI	218,000		T																				<ul style="list-style-type: none"> ・Xeonプロセッサ 2.80GHz 512KBキャッシュ標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 ・256MB PC2100レジスタ付きECC SDRAM(最大4GB) ・36.4GB Wide Ultra320 SCSIハードディスクドライブ ・64ビット/33MHz PCI×4 ・シングルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ (PCIスロットに装着済み) ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
267120-291	ProLiant ML350 T03 X2200-512K 256MB	190,000																	T					<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon プロセッサ 2.20GHz、512KBキャッシュ標準1プロセッサ(最大2)、256MB PC2100レジスタ付きECC SDRAM(最大8GB) ・64ビット/100MHz PCI-X×4、32ビット/33MHz PCI×1 ・内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・NC7760 PCI Gigabit Server Adapter 	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	世代														備考								
				DL380 G3 / パワーソリューションスタ	DL380 G2 / パワーソリューションスタ	DL760 Generation 2	DL760	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360	DL320 Generation 2	DL320	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3		ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML310			
システムユニット 日本語版 製品	269786-291	ProLiant ML350 T03 X2400-512K 256MB	200,000																					済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KB キャッシュ • 標準 1プロセッサ(最大 2)、タワー型 • 256MB PC2100 レジスタ付き ECC SDRAM(最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI x4、32ビット/33MHz PCI x1 • 内蔵デュアルチャネル Wide Ultra3 SCSI コントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter 	
	339373-291	ProLiant Advantage Pack Neo ML350 T03 X2400 2P デュアルプロセッサモデル	398,000																					済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ2.20GHz、512KBキャッシュ • 標準2プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x4、32ビット/33MHz PCI x1 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • Smartアレイ641コントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter • 36.4GB HDD U320 10krpm x 3 	
	300586-291	ProLiant ML350 T03X2200-512K 512MB アレイモデル	240,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.20GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x4、32ビット/33MHz PCI x1 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • Smartアレイ 532コントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	324565-291	ProLiant Advantage Pack Neo ML350 T03 X2200 2P リダンダントモデル	498,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ2.20GHz、512KBキャッシュ • 標準2プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-Xx4、32ビット/33MHz PCIx1 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • Smartアレイ532コントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter • 36.4GB HDD U320 10krpmx3、NC7770 PCI-X Gigabit Serverアダプタ、リダンダントパワーサプライ、リモートInsightボード Lights-Out Edition II 標準装備
	311523-291	ProLiant ML350 T03 X2800-512K 256MB	230,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ2.80GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、256MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x4、32ビット/33MHz PCI x1 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	269787-291	ProLiant ML350 R03 X2400-512K 256MB	240,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KB キャッシュ • 標準 1プロセッサ(最大 2)、ラックマウント型 • 256MB PC2100 レジスタ付き ECC SDRAM(最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x4、32ビット/33MHz PCI x1 • 内蔵デュアルチャネル Wide Ultra3 SCSI コントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	311525-291	ProLiant ML350 T03 X2800-512K 512MB アレイモデル	280,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ2.80GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x4、32ビット/33MHz PCI x1 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • Smartアレイ641コントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	311524-291	ProLiant ML350 R03 X2800-512K 256MB	270,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ2.80GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、256MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x4、32ビット/33MHz PCI x1 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	311526-291	ProLiant ML350 R03 X2800-512K 512MB アレイモデル	320,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ2.80GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x4、32ビット/33MHz PCI x1 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • Smartアレイ641コントローラ • NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	257919-291	ProLiant ML370 T03X2400-512K 512MB	270,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL
	305461-291	ProLiant ML370 T03 X2800-512K 512MB	300,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL
	339374-291	ProLiant Advantage Pack Neo ML370 T03 X2800 2P デュアルプロセッサモデル	598,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ2.80GHz、512KBキャッシュ • 標準2プロセッサ(最大2)、1GB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • Smartアレイ641コントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL • ProLiant Essentials 内蔵Lights-Out Advanced/バック

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	出荷予定													備考									
				DL380 G3 /タワー-シノラスタ	DL380 G2 /タワー-シノラスタ	DL760 Generation 2	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320	ML570 Generation 2		ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML310		
システム ユニット 日本語版 製品	257918-291	ProLiant ML370 R03X2400-512K 512MB	310,000																					済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL 	
	305460-291	ProLiant ML370 R03 X2800-512K 512MB	340,000																					済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL 	
	180285-291	ProLiant ML530 T02 X2400-512K 1P 1024MB	560,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.40GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • デュアルプロセッサ対応、64ビット/100MHz PCI x7 (ホットプラグ対応スロット x4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	226608-291	ProLiant ML530 T02 X2400-512K 2P 1024MB	640,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.40GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • 標準2プロセッサ、64ビット/100MHz PCI x7 (ホットプラグ対応スロット x4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	306487-291	ProLiant ML530 T02 X2800-512K 1P 1024MB	590,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.80GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • デュアルプロセッサ対応、64ビット/100MHz PCI x7 (ホットプラグ対応スロット x4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	306489-291	ProLiant ML530 T02 X2800-512K 2P 1024MB	700,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.80GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • 標準2プロセッサ、64ビット/100MHz PCI x7 (ホットプラグ対応スロット x4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	271243-291	ProLiant ML530 T02 X3000-512K 1P 1024MB	640,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 3.0GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 1GB PC1600レジスタ付きECC SDRAM (最大16GB) • 64ビット/100MHz PCI-Xx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	271245-291	ProLiant ML530 T02 X3000-512K 2P 1024MB	800,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 3.0GHz、512KBキャッシュ 標準2プロセッサ(最大2)、タワー型 1GB PC1600レジスタ付きECC SDRAM (最大16GB) • 64ビット/100MHz PCI-Xx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	180286-291	ProLiant ML530 R02 X2400-512K 1P 1024MB	620,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.40GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • デュアルプロセッサ対応、64ビット/100MHz PCIx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	226609-291	ProLiant ML530 R02 X2400-512K 2P 1024MB	700,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.40GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • 標準2プロセッサ、64ビット/100MHz PCIx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	306488-291	ProLiant ML530 R02 X2800-512K 1P 1024MB	650,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.80GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • デュアルプロセッサ対応、64ビット/100MHz PCIx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	306490-291	ProLiant ML530 R02 X2800-512K 2P 1024MB	760,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.80GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • 標準2プロセッサ、64ビット/100MHz PCIx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	出荷単位																備考				
				DL380 G3 / パワーシフト	DL380 G2 / パワーシフト	DL760 Generation 2	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3		ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310	
システム ユニット 日本語版 製品	271244-291	ProLiant ML530 R02 X3000-512K 1P 1024MB	700,000																			済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ 3.0GHz、512KBキャッシュ ・ 標準1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型 (7U) ・ 1GB PC1600レジスタ付きECC SDRAM (最大16GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL 	
	271246-291	ProLiant ML530 R02 X3000-512K 2P 1024MB	860,000																			済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ 3.0GHz、512KBキャッシュ ・ 標準2プロセッサ(最大2)、ラックマウント型 (7U) ・ 1GB PC1600レジスタ付きECC SDRAM (最大16GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL 	
	307163-291	ProLiant ML570 T02 X1500-1M 1P 512MB	1,220,000																			T	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 1.50GHz、1MB キャッシュ ・ 標準 1プロセッサ(最大4)、タワー型 ・ 512MB PC1600 レジスタ付きECC SDRAM (最大32GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ 内蔵デュアルチャネル Wide Ultra3 SCSI コントローラ ・ 内蔵 NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	311055-291	ProLiant ML570 T02 X1900-1M 1P 512MB	1,400,000																			T	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 1.90GHz、1MB キャッシュ ・ 標準 1プロセッサ(最大4)、タワー型 ・ 512MB PC1600 レジスタ付きECC SDRAM (最大32GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ 内蔵デュアルチャネル Wide Ultra3 SCSI コントローラ ・ 内蔵 NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	180322-291	ProLiant ML570 T02 X2000-2M 1P 512MB	1,900,000																			T	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.00GHz、2MB キャッシュ、 ・ ECC SDRAM DIMM メモリ 512MB(最大32GB) ・ 64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロットx4、 ・ 64ビットPCI-Xx3 ・ デュアルWide Ultra2 SCSI アダプタ ・ NC3123 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ
	307164-291	ProLiant ML570 R02 X1500-1M 2P 1024MB	1,740,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 1.50GHz、1MB キャッシュ ・ 標準 2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型(7U) ・ 1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 32GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ 内蔵デュアルチャネル Wide Ultra3 SCSI コントローラ ・ 内蔵 NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	311056-291	ProLiant ML570 R02 X1900-1M 2P 1024MB	2,100,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 1.90GHz、1MB キャッシュ ・ 標準 2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型(7U) ・ 1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 32GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ 内蔵デュアルチャネル Wide Ultra3 SCSI コントローラ ・ 内蔵 NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	191694-291	ProLiant ML570 R02 X2000-2M 1P 1024MB	3,100,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.00GHz、2MB キャッシュ、 ・ ECC SDRAM DIMM メモリ 512MB(最大32GB) ・ 64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロットx4、 ・ 64ビットPCI-Xx3 ・ デュアルWide Ultra2 SCSI アダプタ ・ NC3123 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ
	254824-291	ProLiant DL320 R01 P1266-512K 128MB ATA	130,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Pentium 1.26GHz、512KBキャッシュ、 ・ ECC SDRAM DIMMメモリ 128MB(最大2GB) ・ 64ビット/33MHz PCI x1(3.3V) ・ 内蔵Ultra ATA/100コントローラ ・ NC 3163 FastEthernet NIC 10/100WOLコントローラx2
	254823-291	ProLiant DL320 R01 P1266-512K 128MB SCSI	150,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Pentium 1.26GHz、512KBキャッシュ、 ・ ECC SDRAM DIMMメモリ 128MB(最大2GB) ・ 64ビット/33MHz PCI x1(3.3V) ・ Wide Ultra2 SCSIコントローラ ・ NC 3163 FastEthernet NIC10/100 WOLコントローラx2
	289349-291	ProLiant DL320 R02 P2260-512K 128MB ATA	190,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Pentium 4 2.26GHz 512KBキャッシュ標準1プロセッサ (最大1) ・ 128MB PC2100レジスタ付きECC メモリ(最大4GB) ・ 64ビット/33MHz PCI x1 ・ 内蔵デュアルチャネル Ultra ATA/100コントローラ ・ NC7760 Ethernet NIC 10/100/1000 WOLx2
	322544-291	ProLiant DL320 R02 P2660-512K 128MB ATA	210,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Pentium 4 2.66GHz 512KBキャッシュ標準1プロセッサ (最大1) ・ 128MB PC2100レジスタ付きECC メモリ(最大4GB) ・ 64ビット/33MHz PCI x1 ・ 内蔵デュアルチャネルUltra ATA/100コントローラ ・ NC7760 Ethernet NIC 10/100/1000 WOLx2
	292887-291	ProLiant DL360 R03 X2400-512K 512MB	320,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KB キャッシュ ・ 標準 1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型(1U) ・ 512MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx2 ・ Smartアレイ 5i Plus コントローラ ・ NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOLx2

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	出 産 年 度													備 考													
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3		DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL560 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パッケージクラス	DL380 G2 パッケージクラス				
システム ユニット 日本語版 製品	292889-291	ProLiant DL360 R03 X2800-512K 512MB	350,000																							済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KB キャッシュ • 標準 1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型(1U) • 512MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM (最大 8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 2 • Smartアレイ 5i Plus コントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 			
	322470-291	ProLiant DL360 R03 X3060-512K 512MB	400,000																								済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ3.06GHz、512KB キャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型(1U) • 512MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM (最大8GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 2 • Smartアレイ5i Plus コントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 		
	257917-291	ProLiant DL380 R03 X2400-512K 512MB	380,000																									済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大6GB) • 64ビット/100MHz ホットプラグ対応 PCI-X x 2 • 64ビット/133MHz PCI-X x 1 • Smartアレイ 5i Plus コントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 	
	301111-291	ProLiant DL380 R03 X2800-512K 512MB	410,000																									済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大6GB) • 64ビット/100MHz ホットプラグ対応 PCI-X x 2 • 64ビット/133MHz PCI-X x 1 • Smartアレイ 5i Plus コントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 	
	305370-291	ProLiant DL380 パッケージクラス R03 X2800-512K 512MB	1,800,000																									済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KBキャッシュ • 標準1プロセッサ (最大2、各サーバ)ラックマウント型 512MB PC2100 ECC DDR メモリ(最大6GB、各サーバ) • Smartアレイ 5i Plus コントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 • Smartアレイ クラスタストレージコントローラ (バッテリー付128MB読み出し/書き込みキャッシュ、 リダンダント可能) 	
	246638-291	ProLiant DL560 R01 X1500-1M 1P 512MB	1,080,000																									済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon MP 1.50GHz、1MBキャッシュ標準1プロセッサ (最大4) • 512MB PC2100レジスタ付きECC メモリ(最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 2 • 64ビット/133MHz PCI-X x 1 • Smartアレイ5i Plus コントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 	
	283975-291	ProLiant DL560 R01 X1900-1M 2P 1024MB	2,000,000																									済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon MP 1.90GHz、1MBキャッシュ標準2プロセッサ (最大4) • 1GB PC2100レジスタ付きECC メモリ(最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 2 • 64ビット/133MHz PCI-X x 1 • Smartアレイ5i Plus コントローラ (バッテリー バックアップ式ライトキャッシュ イネーブラ付) • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 	
	246639-291	ProLiant DL560 R01 X2000-2M 2P 1024MB	3,000,000																									済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon MP 2.00GHz、2MBキャッシュ標準2プロセッサ (最大4) • 1GB PC2100レジスタ付きECC メモリ(最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 2 • 64ビット/133MHz PCI-X x 1 • Smartアレイ5i Plus コントローラ (バッテリー バックアップ式ライトキャッシュ イネーブラ付) • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 	
	202174-291	ProLiant DL580 R02 X1500-1M 1P 1024MB	1,420,000																										済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon MP 1.50GHz、1MB キャッシュ、 1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM(最大32GB) • 標準1 プロセッサ(最大4)、64 ビット/100MHz PCI x 6 (ホットプラグ対応スロット x 4) • Smart アレイ5i Plus コントローラ (バッテリーバックアップ式ライトキャッシュ イネーブラ付) • NC7770 PCI-X Gigabit サーバアダプタ
	202175-291	ProLiant DL580 R02 X1900-1M 2P 2048MB	2,400,000																										済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 1.90GHz、1MB キャッシュ • 標準 2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型(4U) • 2GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大32GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 6 (ホットプラグ対応スロット x 4) • Smartアレイ 5i Plus コントローラ • NC7770 PCI-X Gigabit サーバ アダプタ (PCI-X スロットに装備)
202176-291	ProLiant DL580 R02 X2000-2M 2P 2048MB	3,400,000																										済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon MP 2.00GHz、2MB キャッシュ、 1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM(最大32GB) • 標準1 プロセッサ(最大4)、64 ビット/100MHz PCI x 6 (ホットプラグ対応スロット x 4) • Smart アレイ5i Plus コントローラ (バッテリーバックアップ式ライトキャッシュ イネーブラ付) • NC7770 PCI-X Gigabit サーバアダプタ 	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	出庫単位													備考								
				DL380 G3 / パワーシフト DL380 G2 / パワーシフト	DL760 Generation 2	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320	ML570 Generation 2	ML370 Generation 3		ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310		
システム ユニット 日本語版 製品	221275-292	ProLiant DL740 R01 X1500-1M 4P 2GB	4,800,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 1.50GHz、1MBキャッシュ 標準4プロセッサ(最大8)、ラックマウント型 (4U) 2GBアドレス指定可能、 合計2.5GB ECC SDRAM DIMMメモリ (最大64GBアドレス指定可能、合計80GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 6 (全てホットプラグ対応) • Smartアレイ 5iコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 	
	221276-292	ProLiant DL740 R01 X2000-2M 4P 4GB	9,000,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 2.0GHz、2MBキャッシュ 標準4プロセッサ(最大8)、ラックマウント型 (4U) 4GBアドレス指定可能、 合計5GB ECC SDRAM DIMMメモリ (最大64GBアドレス指定可能、合計80GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 6 (全てホットプラグ対応) • Smartアレイ 5iコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x 2 	
	171202-292	ProLiant DL760 R02 X1500-1M 4P 2GB	5,200,000																				R	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 1.50GHz、1MBキャッシュ 標準4プロセッサ(最大8)、ラックマウント型 (7U) 2GBアドレス指定可能、 合計2.5GB ECC SDRAM DIMMメモリ (最大64GBアドレス指定可能、合計80GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 10、 64ビット/33MHz PCI x 1(全てホットプラグ対応) • Smartアレイ 5iコントローラ • NC7770 PCI-X Gigabitサーバ アダプタ
	171206-292	ProLiant DL760 R02 X2000-2M 4P 4GB	9,400,000																				R	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 2.0GHz、2MBキャッシュ 標準4プロセッサ(最大8)、ラックマウント型 (7U) 4GBアドレス指定可能、 合計5GB ECC SDRAM DIMMメモリ (最大64GBアドレス指定可能、合計80GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x 10、 64ビット/33MHz PCI x 1(全てホットプラグ対応) • Smartアレイ 5iコントローラ • NC7770 PCI-X Gigabitサーバ アダプタ
システム ユニット 英語版製品	257919-371	ProLiant ML370 T03X2400-512K 512MB	270,000																				T	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-Xx6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL
	305461-371	ProLiant ML370 T03 X2800-512K 512MB	300,000																				T	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大12GB) 64ビット/100MHz PCI-X x 6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL
	257918-371	ProLiant ML370 R03X2400-512K 512MB	310,000																				R	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大12GB) • 64ビット/100MHz PCI-Xx6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL
	305460-371	ProLiant ML370 R03 X2800-512K 512MB	340,000																				R	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大12GB) 64ビット/100MHz PCI-Xx6 • 内蔵デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL
	180285-371	ProLiant ML530 T02 X2400-512K 1P 1024MB	560,000																				T	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.40GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • デュアルプロセッサ対応、64ビット/100MHz PCIx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	226608-371	ProLiant ML530 T02 X2400-512K 2P 1024MB	640,000																				T	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.40GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • 標準2プロセッサ、64ビット/100MHz PCIx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	306487-371	ProLiant ML530 T02 X2800-512K 1P 1024MB	590,000																				T	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon 2.80GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) • デュアルプロセッサ対応、64ビット/100MHz PCIx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ • 内蔵ドライブケース標準搭載
	271243-371	ProLiant ML530 T02 X3000-512K 1P 1024MB	640,000																				T	済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ 3.0GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 1GB PC1600レジスタ付きECC SDRAM (最大16GB) • 64ビット/100MHz PCI-Xx7 (ホットプラグ対応スロットx4) • デュアルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラ • NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定													備考											
				DL380 G3 / パワーソリューション	DL380 G2 / パワーソリューション	DL760 Generation 2	DL760	DL740	DL560 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320		ML570 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310			
システムユニット 英語版製品	271245-371	ProLiant ML530 T02 X3000-512K 2P 1024MB	800,000																					T	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ 3.0GHz、512KBキャッシュ 標準2プロセッサ(最大2)、タワー型 1GB PC1600レジスタ付きECC SDRAM (最大16GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルチャンネルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL 		
	306489-371	ProLiant ML530 T02 X2800-512K 2P 1024MB	700,000																						T	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon 2.80GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) ・ 標準2プロセッサ、64ビット/100MHz PCIx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ ・ 内蔵ドライブケース標準搭載 	
	180286-371	ProLiant ML530 R02 X2400-512K 1P 1024MB	620,000																							R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon 2.40GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) ・ デュアルプロセッサ対応、64ビット/100MHz PCIx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ ・ 内蔵ドライブケース標準搭載
	226609-371	ProLiant ML530 R02 X2400-512K 2P 1024MB	700,000																							R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon 2.40GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) ・ 標準2プロセッサ、64ビット/100MHz PCIx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ ・ 内蔵ドライブケース標準搭載
	306488-371	ProLiant ML530 R02 X2800-512K 1P 1024MB	650,000																							R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon 2.80GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) ・ デュアルプロセッサ対応、64ビット/100MHz PCIx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ ・ 内蔵ドライブケース標準搭載
	306490-371	ProLiant ML530 R02 X2800-512K 2P 1024MB	760,000																							R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon 2.80GHz、512KBキャッシュ、 1GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大16GB) ・ 標準2プロセッサ、64ビット/100MHz PCIx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NIC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ ・ 内蔵ドライブケース標準搭載
	271244-371	ProLiant ML530 R02 X3000-512K 1P 1024MB	700,000																							R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ 3.0GHz、512KBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型 (7U) 1GB PC1600レジスタ付きECC SDRAM (最大16GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルチャンネルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	271246-371	ProLiant ML530 R02 X3000-512K 2P 1024MB	860,000																							R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ 3.0GHz、512KBキャッシュ 標準2プロセッサ(最大2)、ラックマウント型 (7U) 1GB PC1600レジスタ付きECC SDRAM (最大16GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-Xx7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ デュアルチャンネルWide Ultra3 SCSIコントローラ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	307163-371	ProLiant ML570 T02 X1500-1M 1P 512MB	1,220,000																							T	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 1.50GHz、1MB キャッシュ 標準 1プロセッサ(最大4)、タワー型 ・ 512MB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 32GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ 内蔵デュアルチャンネル Wide Ultra3 SCSIコントローラ ・ 内蔵 NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	311055-371	ProLiant ML570 T02 X1900-1M 1P 512MB	1,400,000																							T	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 1.90GHz、1MB キャッシュ 標準 1プロセッサ(最大4)、タワー型 ・ 512MB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 32GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x7 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ 内蔵デュアルチャンネル Wide Ultra3 SCSIコントローラ ・ 内蔵 NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	180322-371	ProLiant ML570 T02 X2000-2M 1P 512MB	1,900,000																							T	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.00GHz、2MB キャッシュ、 ECC SDRAM DIMM メモリ 512MB(最大32GB) ・ 64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロットx4、 64ビットPCI-Xx3 ・ デュアルWide Ultra2 SCSI アダプタ ・ NC3123 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ
	307164-371	ProLiant ML570 R02 X1500-1M 2P 1024MB	1,740,000																							R	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 1.50GHz、1MB キャッシュ 標準 2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型(7U) 1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大32GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x6 ・ (ホットプラグ対応スロットx4) ・ 内蔵デュアルチャンネル Wide Ultra3 SCSIコントローラ ・ 内蔵 NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560 Generation 2	DL560 Generation 3	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL760 Generation 3	DL380 G3 / パワーシフト DL380 G2 / パワーシフト	出荷 予定	備考	
システム ユニット 英語版製品	311056-371	ProLiant ML570 R02 X1900-1M 2P 1024MB	2,100,000																							済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon プロセッサ MP 1.90GHz、1MB キャッシュ ・標準 2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型(7U) ・1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大32GB) ・64ビット/100MHz PCI-Xx6 (ホットプラグ対応スロットx4) ・内蔵デュアルチャネル Wide Ultra3 SCSIコントローラ ・内蔵 NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL
	191694-371	ProLiant ML570 R02 X2000-2M 1P 512MB	3,100,000																							済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon MP 2.00GHz、2MB キャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ 512MB(最大32GB) ・64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロットx4、64ビットPCI-Xx3 ・デュアルWide Ultra2 SCSI アダプタ ・NC3123 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ
	292887-371	ProLiant DL360 R03 X2400-512K 512MB	320,000												R											済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KB キャッシュ ・標準 1プロセッサ(最大 2)、ラックマウント型(1U) ・512MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM (最大8GB) ・64ビット/100MHz PCI-Xx2 ・Smartアレイ 5i Plus コントローラ ・NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	292889-371	ProLiant DL360 R03 X2800-512K 512MB	350,000												R											済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KB キャッシュ ・標準 1プロセッサ(最大 2)、ラックマウント型(1U) ・512MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM (最大8GB) ・64ビット/100MHz PCI-Xx2 ・Smartアレイ 5i Plus コントローラ ・NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	322470-371	ProLiant DL360 R03 X3060-512K 512MB	400,000												R											済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon プロセッサ3.06GHz、512KB キャッシュ ・標準1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型(1U) ・512MB PC2100 レジスタ付きECC SDRAM (最大8GB) ・64ビット/100MHz PCI-Xx2 ・Smartアレイ5i Plus コントローラ ・NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	257917-371	ProLiant DL380 R03 X2400-512K 512MB	380,000																R							済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon プロセッサ 2.40GHz、512KBキャッシュ標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付きECC SDRAM (最大6GB) ・64ビット/100MHz ホットプラグ対応 PCI-Xx2 ・64ビット/133MHz PCI-Xx1 ・Smartアレイ 5i Plusコントローラ ・NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOLx2
	301111-371	ProLiant DL380 R03 X2800-512K 512MB	410,000																R							済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon プロセッサ 2.80GHz、512KBキャッシュ標準1プロセッサ(最大2)、512MB PC2100レジスタ付きECC SDRAM (最大6GB) ・64ビット/100MHz ホットプラグ対応 PCI-Xx2 ・64ビット/133MHz PCI-Xx1 ・Smartアレイ 5i Plusコントローラ ・NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOLx2
	246638-371	ProLiant DL560 R01 X1500-1M 1P 512MB	1,080,000																	R						済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon MP 1.50GHz、1MBキャッシュ標準1プロセッサ(最大4) ・512MB PC2100レジスタ付きECC メモリ (最大12GB) ・64ビット/100MHz PCI-Xx2 ・64ビット/133MHz PCI-Xx1 ・Smartアレイ5i Plusコントローラ ・NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOLx2
	283975-371	ProLiant DL560 R01 X1900-1M 2P 1024MB	2,000,000																		R					済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon MP 1.90GHz、1MBキャッシュ標準2プロセッサ(最大4) ・1GB PC2100レジスタ付きECC メモリ (最大12GB) ・64ビット/100MHz PCI-Xx2 ・64ビット/133MHz PCI-Xx1 ・Smartアレイ5i Plusコントローラ (バッテリー バックアップ式ライトキャッシュ イーネーブラ付) ・NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOLx2
	246639-371	ProLiant DL560 R01 X2000-2M 2P 1024MB	3,000,000																		R					済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon MP 2.00GHz、2MBキャッシュ標準2プロセッサ(最大4) ・1GB PC2100レジスタ付きECC メモリ (最大12GB) ・64ビット/100MHz PCI-Xx2 ・64ビット/133MHz PCI-Xx1 ・Smartアレイ5i Plusコントローラ (バッテリー バックアップ式ライトキャッシュ イーネーブラ付) ・NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOLx2
	202174-371	ProLiant DL580 R02 X1500-1M 1P 1024MB	1,420,000																		R					済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon MP 1.50GHz、1MB キャッシュ、1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM(最大32GB) ・標準1 プロセッサ(最大4)、64 ビット/100MHz PCI x6 (ホットプラグ対応スロットx4) ・Smart アレイ5i Plus コントローラ (バッテリーバックアップ式ライトキャッシュ イーネーブラ付) ・NC7770 PCI-X Gigabit サーバアダプタ
	202175-371	ProLiant DL580 R02 X1900-1M 2P 2048MB	2,400,000																		R					済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon プロセッサ MP 1.90GHz、1MB キャッシュ ・標準 2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型(4U) ・2GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 32GB) ・64ビット/100MHz PCI-Xx6 (ホットプラグ対応スロットx4) ・Smartアレイ 5i Plus コントローラ ・NC7770 PCI-X Gigabit サーバ アダプタ (PCI-Xスロットに装備)

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定												備考												
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2		DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーソリューション	DL380 G2 パワーソリューション		
システムユニット 英語版製品	202176-371	ProLiant DL580 R02 X2000-2M 2P 2048MB	3,400,000																							済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon MP 2.00GHz、2MB キャッシュ、1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM(最大32GB) • 標準1 プロセッサ(最大4)、64 ビット/100MHz PCI x6 (ホットプラグ対応スロットx4) • Smart アレイ5i Plus コントローラ (パステリバックアップ式ライトキャッシュ イネーブラ付) • NC7770 PCI-X Gigabit サーバアダプタ 	
	221275-B21	ProLiant DL740 R01 X1500-1M 4P 2GB	4,800,000																							済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 1.50GHz、1MBキャッシュ 標準4プロセッサ(最大8)、ラックマウント型 (4U) 2GBアドレス指定可能、合計2.5GB ECC SDRAM DIMMメモリ (最大64GBアドレス指定可能、合計80GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x6 (全てホットプラグ対応) • Smartアレイ 5iコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2 	
	221276-B21	ProLiant DL740 R01 X2000-2M 4P 4GB	9,000,000																								済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 2.0GHz、2MBキャッシュ 標準4プロセッサ(最大8)、ラックマウント型 (4U) 4GBアドレス指定可能、合計5GB ECC SDRAM DIMMメモリ (最大64GBアドレス指定可能、合計80GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x6 (全てホットプラグ対応) • Smartアレイ 5iコントローラ • NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	171202-B21	ProLiant DL760 R02 X1500-1M 4P 2GB	5,200,000																								済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 1.50GHz、1MBキャッシュ 標準4プロセッサ(最大8)、ラックマウント型 (7U) 2GBアドレス指定可能、合計2.5GB ECC SDRAM DIMMメモリ (最大64GBアドレス指定可能、合計80GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x10、64ビット/33MHz PCI x1(全てホットプラグ対応) • Smartアレイ 5iコントローラ • NC7770 PCI-X Gigabitサーバ アダプタ
	171206-B21	ProLiant DL760 R02 X2000-2M 4P 4GB	9,400,000																								済	<ul style="list-style-type: none"> • Xeon プロセッサ MP 2.0GHz、2MBキャッシュ 標準4プロセッサ(最大8)、ラックマウント型 (7U) 4GBアドレス指定可能、合計5GB ECC SDRAM DIMMメモリ (最大64GBアドレス指定可能、合計80GB) • 64ビット/100MHz PCI-X x10、64ビット/33MHz PCI x1(全てホットプラグ対応) • Smartアレイ 5iコントローラ • NC7770 PCI-X Gigabitサーバ アダプタ
プロセッサ	231117-B21	Pentium 1.26GHz 512KBキャッシュ プロセッサ オプションキット	90,000	T		R	T																			済	• ProLiant ML330 G2 /ML350 G2 /ML370 G2 増設用CPU	
	201098-B21	Pentium 1.26GHz 512KBキャッシュ プロセッサ オプションキット	90,000																								済	• ProLiant DL380 G2 増設用CPU
	231118-B21	Pentium 1.4GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	90,000	T		R	T																				済	• ProLiant ML330 G2/ML350 G2/ML370 G2 増設用CPU
	233273-B21	Pentium 1.4GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	90,000																								済	• ProLiant DL360 G2 増設用CPU
	201099-B21	Pentium 1.4GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	90,000																								済	• ProLiant DL380 G2 増設用CPU
	236121-B21	Pentium 1.26GHz 512KBキャッシュ プロセッサ オプションキット	90,000																								済	<ul style="list-style-type: none"> • ProLiant DL360 増設用CPU • FCPGA2
	174448-B21	Pentium Xeon 700MHz 1MB キャッシュプロセッサ オプションキット	320,000																								済	• ProLiant ML570/DL580 増設用CPU
	167444-B21	Pentium Xeon 700MHz 1MB キャッシュプロセッサ オプションキット	320,000																								済	<ul style="list-style-type: none"> • ProLiant 8000/8500 6/700、ML750/DL760増設用CPU • リダンダントプロセッサパワーモジュール添付
	233273-B21	Pentium 1.4GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	180,000																								済	• ProLiant DL360 G2 増設用CPU
	174449-B21	Pentium Xeon 700MHz 2MB キャッシュプロセッサ オプションキット	560,000																								済	• ProLiant ML570/DL580 増設用CPU
	175810-B21	Pentium Xeon 700MHz 2MB キャッシュプロセッサ オプションキット	560,000																								済	<ul style="list-style-type: none"> • ProLiant 8000/8500 6/700、ML750/DL760増設用CPU • リダンダントプロセッサパワーモジュール添付

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	出 産 年 代														備考										
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2		DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 / パワー-シナスタ	DL380 G2 / パワー-シナスタ		
プロセッサ	222627-B21	Pentium Xeon 900MHz 2MB キャッシュプロセッサ オプションキット	980,000																							済	・ ProLiant ML570/DL580 増設用CPU	
	177666-B21	Pentium Xeon 900MHz 2MB キャッシュプロセッサ オプションキット	980,000																		R						済	・ ProLiant ML750/DL760 増設用CPU ・ ProLiant 8000/8500 6/700モデルでも使用可能
	128283-B21	Pentium Xeon 1GHz 256KBキャッシュ プロセッサ オプションキット	160,000																								済	・ ProLiant ML530 増設用CPU
	283701-B21	Xeon 2.0GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	70,000																								済	・ ProLiant ML350 G3 増設用CPU
	283702-B21	Xeon 2.20GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	80,000																								済	・ ProLiant ML350 G3 増設用CPU
	323139-B21	Xeon 2.40GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	80,000																								済	・ ProLiant ML330 Generation 3 増設用CPU
	257913-B21	Xeon 2.40GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	80,000																								済	・ ProLiant ML370 G3/DL380 G3 増設用CPU
	191224-B21	Xeon 2.40GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	80,000																								済	・ ProLiant ML530 G2 増設用CPU
	292891-B21	Xeon 2.40GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	80,000																								済	・ ProLiant DL360 G3 増設用CPU
	317823-B21	Xeon 2.80GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	110,000																								済	・ ProLiant ML330 Generation 3 増設用CPU
	314763-B21	Xeon 2.80GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	110,000																								済	・ ProLiant ML350 Generation 3 増設用CPU
	257915-B21	Xeon 2.80GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	110,000																								済	・ ProLiant ML370 G3/DL380 G3 増設用CPU
	306504-B21	Xeon 2.80GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	110,000																								済	・ ProLiant ML530 G2 増設用CPU
	292892-B21	Xeon 2.80GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	110,000																								済	・ ProLiant DL360 G3 増設用CPU
	316898-B21	Xeon 3.0GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	160,000																								済	・ ProLiant ML530 Generation 2 増設用CPU
	322472-B21	Xeon 3.06GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	160,000																								済	・ ProLiant DL360 Generation 3 増設用CPU
	226775-B21	Xeon MP 1.40GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	300,000																								済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用CPU

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	出荷予定													備考												
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3		DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 / パワー-シフト	DL380 G2 / パワー-シフト			
プロセッサ	191220-B21	Xeon MP 1.50GHz 1MB キャッシュ プロセッサ オプションキット	320,000																R								済	・ ProLiant DL580 G2 増設用CPU	
	270763-B21	Xeon MP 1.50GHz 1MB キャッシュ プロセッサ オプションキット	320,000																R									済	・ ProLiant DL560 増設用 CPU
	287519-B21	Xeon MP 1.50GHz 1MB キャッシュ 4プロセッサ オプションキット	1,700,000																		R		R					済	・ ProLiant DL740/ProLiant DL760 Generation 2 増設用CPU
	226776-B21	Xeon MP 1.60GHz 1MB キャッシュ プロセッサ オプションキット	980,000																	R								済	・ ProLiant DL580 G2 増設用CPU
	311228-B21	Xeon MP 1.90GHz 512KB キャッシュ プロセッサ オプションキット	500,000								R	T								R								済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用 CPU
	270764-B21	Xeon MP 1.90GHz 1MB キャッシュ プロセッサ オプションキット	500,000																	R								済	・ ProLiant DL560 増設用 CPU
	307276-B21	Xeon MP 2.0GHz 2MB キャッシュ プロセッサ オプションキット	1,000,000								R	T								R								済	・ ProLiant ML570 G 2/DL580 G2 増設用CPU
	270765-B21	Xeon MP 2.0GHz 2MB キャッシュ プロセッサ オプションキット	1,000,000																	R								済	・ ProLiant DL560 増設用 CPU
	287520-B21	Xeon MP 2.0GHz 2MB キャッシュ 4プロセッサ オプションキット	5,000,000																			R		R					済
メモリ	128277-B21	128MB SDRAM メモリキット (1 x 128MB, 133MHz)	16,000	T		R	T				R	R															済	・ ProLiant ML330e/ML330(含むG2)/ML370/ML530/DL320/DL360/DL380/CL380/BL10e 用メモリ	
	128278-B21	256MB SDRAM メモリキット (1 x 256MB, 133MHz)	18,000	T		R	T				R	R																済	・ ProLiant ML330e/ML330(含むG2)/ML370/ML530/DL320/DL360/DL380/CL380/BL10e 用メモリ
	128279-B21	512MB SDRAM メモリキット (1 x 512MB, 133MHz)	40,000	T		R	T				R	R																済	・ ProLiant ML330e/ML330(含むG2)/ML370/ML530/DL320/DL360/DL380/CL380/BL10e 用メモリ
	128280-B21	1GB SDRAM メモリキット (1 x 1GB, 133MHz)	86,000	T		R	T					R																済	・ ProLiant ML350 T02/ML370/DL360/DL380/CL380 用メモリ
	201692-B21	256MB SDRAM メモリキット (2 x 128MB, 133MHz)	30,000				R	T					R	R										R				済	・ ProLiant ML370 G2/DL360 G2/DL380 G2/BL20p 用メモリ
	201693-B21	512MB SDRAM メモリキット (2 x 256MB, 133MHz)	36,000				R	T					R	R										R				済	・ ProLiant ML370 G2/DL360 G2/DL380 G2/BL20p 用メモリ
	201694-B21	1GB SDRAM メモリキット (2 x 512MB, 133MHz)	80,000				R	T					R	R										R				済	・ ProLiant ML370 G2/DL360 G2/DL380 G2/BL20p 用メモリ
	201695-B21	2GB SDRAM メモリキット (2 x 1GB, 133MHz)	172,000				R	T					R	R										R				済	・ ProLiant ML370 G2/DL360 G2/DL380 G2/BL20p 用メモリ
	189080-B21	512MB SDRAM メモリキット (4 x 128MB)	54,000																									済	・ ProLiant ML570/DL580 増設用メモリ
	189081-B21	1GB SDRAM メモリキット (4 x 256MB)	96,000																									済	・ ProLiant ML570/DL580 増設用メモリ
	189082-B21	2GB SDRAM メモリキット (4 x 512MB)	180,000																									済	・ ProLiant ML570/DL580 増設用メモリ
	189083-B21	4GB SDRAM メモリキット (4 x 1GB)	360,000																									済	・ ProLiant ML570/DL580 増設用メモリ

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	世代													備考										
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2		DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 / パワーソリューションスタ	DL380 G2 / パワーソリューションスタ
メモリ	328807-B21	512MB SDRAM メモリキット (2×256MB)	70,000																			R			済	・ ProLiant 8000/8500/ML750/DL760 用 ・ ECC、100MHz、レジスタ付き	
	328808-B21	1GB SDRAM メモリキット (2×512MB)	190,000																			R			済	・ ProLiant 8000/8500/ML750/DL760 用 ・ ECC、100MHz、レジスタ付き	
	328809-B21	2GB SDRAM メモリキット (2×1GB)	330,000																			R			済	・ ProLiant 8000/8500/ML750/DL760 用 ・ ECC、100MHz、レジスタ付き	
	287494-B21	128MB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (1×128MB)	14,000	T				R	T						R										済	・ ProLiant ML310/ML350 G3/DL320 G2 用メモリ	
	287495-B21	256MB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (1×256MB)	20,000	T				R	T						R										済	・ ProLiant ML310/ML350 G3/DL320 G2 用メモリ	
	287496-B21	512MB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (1×512MB)	36,000	T				R	T						R										済	・ ProLiant ML310/ML350 G3/DL320 G2 用メモリ	
	287497-B21	1GB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (1×1GB)	82,000	T				R	T						R										済	・ ProLiant ML310/ML350 G3/DL320 G2 用メモリ	
	301044-B21	2GB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (1×2GB)	720,000					R	T																済	・ ProLiant ML350 G3 用メモリ	
	300678-B21	512MB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (2×256MB)	40,000						R	T						R		R							R	済	・ ProLiant ML370 G3/DL360 G3/DL380 G3/DL560/ BL20P G2/BL40P 用メモリ
	300679-B21	1GB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (2×512MB)	72,000						R	T						R		R							R	済	・ ProLiant ML370 G3/DL360 G3/DL380 G3/DL560/ BL20P G2/BL40P 用メモリ
	300680-B21	2GB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (2×1GB)	164,000						R	T						R		R							R	済	・ ProLiant ML370 G3/DL360 G3/DL380 G3/DL560/ BL20P G2/BL40P 用メモリ
	300682-B21	4GB PC2100 レジスタ付き ECC DDR SDRAM メモリキット (2×2GB)	1,440,000						R	T						R									済	・ ProLiant ML370 G3/DL360 G3/BL40P 用メモリ	
	187418-B21	512MB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAMメモリ キット(2×256MB)	50,000							R	T	R	T													済	・ ProLiant ML530 G2/ML570 G2 用メモリ
	187419-B21	1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAMメモリ キット(2×512MB)	100,000							R	T	R	T													済	・ ProLiant ML530 G2/ML570 G2 用メモリ
	187420-B21	2GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAMメモリ キット(2×1GB)	200,000							R	T	R	T													済	・ ProLiant ML530 G2/ML570 G2 用メモリ
	187421-B21	4GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAMメモリ キット(2×2GB)	1,500,000							R	T	R	T													済	・ ProLiant ML530 G2/ML570 G2 用メモリ
	202170-B21	1GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAMメモリ キット(4×256MB)	100,000															R							済	・ ProLiant DL580 G2 用メモリ	
	202171-B21	2GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAMメモリ キット(4×512MB)	200,000															R							済	・ ProLiant DL580 G2 用メモリ	
	202172-B21	4GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAMメモリ キット(4×1GB)	400,000															R							済	・ ProLiant DL580 G2 用メモリ	
	202173-B21	8GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAMメモリ キット(4×2GB)	3,000,000															R							済	・ ProLiant DL580 G2 用メモリ	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考										
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3		DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト			
メモリ	236852-B21	256MB SDRAM メモリキット (1 x 256MB, 133MHz)	40,000																	R	R						済	・ ProLiant DL740, DL760 Generation 2 用メモリ		
	236853-B21	512MB SDRAM メモリキット (1 x 512MB, 133MHz)	80,000																	R	R							済	・ ProLiant DL740, DL760 Generation 2 用メモリ	
	236854-B21	1GB SDRAM メモリキット (1 x 1GB, 133MHz)	160,000																	R	R							済	・ ProLiant DL740, DL760 Generation 2 用メモリ	
	317093-B21	2GB SDRAM メモリキット (1 x 2GB, 133MHz)	680,000																	R	R							済	・ ProLiant DL740, DL760 Generation 2 用メモリ	
	203320-B21	メモリ拡張ボード	300,000																		R							済	・ ProLiant DL580 G2 用 ・ 3セット以上のメモリキットを使用する場合必須 ・ ホットプラグ ミラー メモリを使用する場合必須	
	236844-B21	メモリ拡張ボード	200,000																									済	・ ProLiant ML570 G2 用 ・ 5セット以上のメモリキットを使用する場合必須 ・ ホットプラグ ミラー メモリを使用する場合必須	
ハード ディスク	230534-B21	40GBハードディスク ドライブ 1インチハイ ト(Ultra ATA/100)	20,000	T		*															R	R					済	・ ProLiant ML330e/ ML310/DL320 ATA用 * ML330 G2 ATAモデルで使用可能		
	278424-B21	80GBハードディスク ドライブ 1インチハイ ト(Ultra ATA/100)	22,000	T		*																R	R					済	・ ProLiant ML330e/ML310/DL320 ATA用 * ML330 G2 ATAモデルで使用可能	
	271832-B21	36.4GB 10krpm ハードディスク ドライブ 1インチハイ ト(Ultra320 SCSI)	34,000	T		*	T	R	T	R	T											R	R					済	・ Ultra320 SCSIの転送速度で使用するには、 Ultra320 SCSI対応のドライブケース(エンクロージャ)、 コントローラが必要となります。(将来発売予定)	
ホット プラグ型 ハード ディスク	286713-B22	36.4GB ホットプラグ対応 10krpmユニバーサル ディスクドライブ 1インチハイ ト(Ultra320 SCSI)	44,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T										R	R	R	R	R	R	済	・ Ultra320 SCSIの転送速度で使用するには、 Ultra320 SCSI対応のドライブケース(エンクロージャ)、 コントローラが必要となります。(将来発売予定)	
	286714-B22	72.8GB ホットプラグ対応 10krpmユニバーサル ディスクドライブ 1インチハイ ト(Ultra320 SCSI)	70,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T											R	R	R	R	R	R	済	・ Ultra320 SCSIの転送速度で使用するには、 Ultra320 SCSI対応のドライブケース(エンクロージャ)、 コントローラが必要となります。(将来発売予定)
	286716-B22	146.8GB ホットプラグ対応 10krpmユニバーサル ディスクドライブ 1インチハイ ト(Ultra320 SCSI)	150,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T											R	R	R	R	R	R	済	・ Ultra320 SCSIの転送速度で使用するには、 Ultra320 SCSI対応のドライブケース(エンクロージャ)、 コントローラが必要となります。(将来発売予定)
	286775-B22	18.2GB ホットプラグ対応 15krpmユニバーサル ディスクドライブ 1インチハイ ト(Ultra320 SCSI)	52,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T											R	R	R	R	R	R	済	・ Ultra320 SCSIの転送速度で使用するには、 Ultra320 SCSI対応のドライブケース(エンクロージャ)、 コントローラが必要となります。(将来発売予定)
	286776-B22	36.4GB ホットプラグ対応 15krpmユニバーサル ディスクドライブ 1インチハイ ト(Ultra320 SCSI)	84,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T											R	R	R	R	R	R	済	・ Ultra320 SCSIの転送速度で使用するには、 Ultra320 SCSI対応のドライブケース(エンクロージャ)、 コントローラが必要となります。(将来発売予定)
	286778-B22	72.8GB ホットプラグ対応 15krpmユニバーサル ディスクドライブ 1インチハイ ト(Ultra320 SCSI)	160,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T											R	R	R	R	R	R	済	・ Ultra320 SCSIの転送速度で使用するには、 Ultra320 SCSI対応のドライブケース(エンクロージャ)、 コントローラが必要となります。(将来発売予定)
DAT ドライブ	295513-292	12/24GB DATドライブ (オパールカラー)	86,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T															済	・ DDS-3 ・ ProLiant 850Rホットプラグモデルには内蔵不可		
	157769-B22	20/40GB DATドライブ (内蔵型,CG)	120,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T															済	・ DDS-4仕様、カーボンラフホワイトカラー(黒) ・ データ カートリッジおよびクリーニングカートリッジ 各1本標準添付		
	157770-292	20/40GB DATドライブ (外付型,CG)	170,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ DDS-4仕様、カーボンラフホワイトカラー(黒) ・ データ カートリッジおよびクリーニングカートリッジ 各1本標準添付		
	215488-B21	20/40GB DATドライブ ホットプラグ	180,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T									R	R	R	R	R	R	R	済	・ DDS-4仕様 ・ ホットプラグ対応 ・ 製品の日本語マニュアルは添付CD-ROMに PDFファイルとして収録	
	Q125A	hp StorageWorks DAT 72i for ProLiant	140,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T															済	・ DAT 72 (DDS第5世代)仕様、内蔵型ドライブ、データ カートリッジおよびクリーニングカートリッジ各1本 標準添付、TapeWare バックアップソフト添付		

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL780 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシステム	DL380 G2 ハッチャーシステム	出荷予定	備考	
DAT ドライブ	Q1528A	hp StorageWorks DAT 72e for ProLiant	190,000	T	T		R	T	R	T	R	T		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・DAT 72 (DDS第5世代)仕様、外付型ドライブ、データカートリッジおよびクリーニングカートリッジ各1本標準添付、TapeWare バックアップソフト添付
	Q1529A	hp StorageWorks DAT 72h for ProLiant	210,000				R	T	R	T	R	T					R	R	R	R				R	R	7月下旬	・DAT 72(DDS第5世代仕様)、ホットプラグ型、カーボン グラファイトカラー(黒) ・データカートリッジ(36/72GB)およびクリーニングカートリッジ各1本、TapeWare バックアップソフト添付
	C5708A	DDS3対応 125m テープ 24GB 1巻	オープン																							済	・最小発注単位は10巻
	C5718A	DDS4対応 150m テープ 40GB 1巻	オープン																							済	・最小発注単位は10巻
	C8010A	hp DAT72 データカートリッジ	オープン																							済	・DAT72ドライブ用テープカートリッジ 72GB、1本入り (最小発注単位:10巻)
	C5709A	DDSクリーニング用 テープ 1巻	オープン																							済	・最小発注単位は2巻
DAT ローダ	166504-B21	20/40GB 8カセット DATオートローダー(内蔵型)	302,000	T	T		R	T	R	T	R	T													済	・8カセットマガジン(20/40GB DATカートリッジ1個、クリーニング カートリッジ1個を含む)標準添付 ・Prosigniaシリーズ、ProLiant 400/800/1600/ML370には内蔵不可	
	166505-291	20/40GB 8カセット DATオートローダー(外付型)	324,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・8カセットマガジン(20/40GB DATカートリッジ1個、クリーニング カートリッジ1個を含む)標準添付
	171532-B21	20/40GB DATオートローダー8カセットマガジン	44,000																							済	・20/40GB 8カセットDATオートローダー用(12/24GBとしても使用可)、8カートリッジまで収納可能なカセットラック ・20/40GBテープカートリッジ7個、クリーニング カートリッジ1個付属
AIT ドライブ	216884-B21	35/70GB AIT ドライブ Ultra2/LVD (内蔵型)	140,000	T	T		R	T	R	T	R	T													済	・AIT-1仕様	
	246627-B22	35/70GB AITドライブ(IDE)	110,000	T	T																				済	・IDE(ATAPI)のインターフェース対応 ・バックアップソフト(Dantz Retrospect)を含む	
	216885-291	35/70GB AIT ドライブ Ultra2/LVD (外付型)	170,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・AIT-1仕様	
	157766-B22	50/100GB AITドライブ(内蔵型,CG)	360,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T											済	・AIT-2仕様、カーボングラファイトカラー(黒) ・50/100GB AITカートリッジ、クリーニングカートリッジ各1本標準添付	
	157767-292	50/100GB AITドライブ(外付型,CG)	400,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・AIT-2仕様、カーボングラファイトカラー(黒) ・50/100GB AITカートリッジ、クリーニングカートリッジ各1本標準添付
	216886-B21	35/70GB AITドライブ ホットプラグ	190,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R				R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・AIT-1仕様 ・ホットプラグ対応 ・製品の日本語マニュアル類は添付CD-ROMにPDFファイルとして収録
	215487-B21	50/100GB AITドライブ ホットプラグ	420,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R				R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・AIT-2仕様 ・50/100GB AITカートリッジ、クリーニング カートリッジ各1本標準添付 ・ホットプラグ対応 ・製品の日本語マニュアル類は添付CD-ROMにPDFファイルとして収録
	Q1997A	hp AIT-1 70GB データカートリッジ	オープン																							済	・1個入り
	Q1998A	hp AIT-2 100GB データカートリッジ	オープン																							済	・1個入り
	Q1996A	hp AIT クリーニングカートリッジ	オープン																							済	・1個入り
	AIT ローダ	249189-B21	100/200GB AITドライブ(内蔵型)	480,000	T	T		R	T	R	T	R	T													済	・AIT-3仕様 ・100/200GB AITカートリッジ、クリーニングカートリッジ各1本標準添付 ・製品の日本語マニュアル類は添付CD-ROMにPDFファイルとして添付
249160-B31		100/200GB AITドライブ(外付型)	520,000	T	T		R	T	R	T	R	T				R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・AIT-3仕様 ・100/200GB AITカートリッジ、クリーニングカートリッジ各1本標準添付 ・製品の日本語マニュアル類は添付CD-ROMにPDFファイルとして添付
249161-B21		100/200GB AITドライブ ホットプラグ	540,000	T			R	T	R	T	R	T	R				R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・100/200GB AITカートリッジ、クリーニングカートリッジ各1本標準添付 ・ホットプラグ対応 ・製品の日本語マニュアル類は添付CD-ROMにPDFファイルとして添付
Q1999A		hp AIT-3 200GB データカートリッジ	オープン																						済	・1個入り	
292355-B31		35GB AIT オートローダ(テーブルトップ)	460,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・1台の35/70GB AITドライブと8つのカートリッジ スロットを備えたオートローダ ・35/70GB AITデータ カートリッジ、AITクリーニングカートリッジを各1本標準添付
280349-B31	35GB AIT オートローダ(ラックマウント)	440,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・1台の35/70GB AITドライブと8つのカートリッジ スロットを備えたオートローダ ・35/70GB AITデータ カートリッジ、AITクリーニングカートリッジを各1本標準添付	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考							
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3		DL560	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシナスタ	DL380 G2 パワーシナスタ	
AIT ライブラリ	175195-B21	SSL2020 AITライブラリ (テーブルトップ)	1,280,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・最大950GB(非圧縮)の自動バックアップ装置、 50/100GB AITカートリッジを最大19個まで収容可能 ・50/100GB AITドライブ1台標準搭載、2台まで増設可 ・50/100GB AITカートリッジ、AITクリーニング カートリッジ、19スロットマガジンを各1個添付
	175196-B21	SSL2020 AITライブラリ (ラックマウント)	1,280,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・最大950GB(非圧縮)の自動バックアップ装置、 50/100GB AITカートリッジを最大19個まで収容可能 ・50/100GB AITドライブ1台標準搭載、2台まで増設可 ・50/100GB AITカートリッジ、AITクリーニング カートリッジ、19スロットマガジンを各1個添付
	175197-B21	SSL2020用 増設ドライブ	480,000																							済	・SSL2020 AITライブラリの増設用オプション
	175198-B21	SSL2020用 19スロットマガジン	24,000																							済	・1つのマガジンに19個のAITテープカートリッジを 収容可能
	175312-B21	SSL2020用 パススルー トランスポート	80,000																							済	・SSL2020 AITライブラリ(ラックマウント)を カスケード接続する場合に必須のオプション ・2台のみをカスケード接続する場合、 パススルーキットは不要
	175312-B22	SSL2020用 パススルーキット	56,000																							済	・SSL2020 AITライブラリ(ラックマウント)を 3台以上カスケード接続する場合に必須 ・SSL2020の3段から5段(最大構成)の カスケード接続時に、各1キット必須
DLT ドライブ	280129-B21	40/80GB DLT VS80 ドライブ (内蔵型)	220,000		T	R	R	R	R	R	R	R														済	・カーボンラファイトカラー(黒) ・VS80/DLT1クリーニングカートリッジ1本標準添付
	280129-B21	40/80GB DLT VS80 ドライブ (外付型)	260,000	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・カーボンラファイトカラー(黒) ・VS80/DLT1クリーニングカートリッジ1本標準添付
	146196-B22	40/80GB DLTドライブ (内蔵型,CG)	500,000				R	R	R	R	R	R														済	・DLTカートリッジ(DLT type)1本付属、 カーボンラファイトカラー(黒)
	146197-293	40/80GB DLTドライブ (外付型,CG)	540,000	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・DLTカートリッジ(DLT type)1本付属、 カーボンラファイトカラー(黒)
	192106-B25	110/220GB SDLT ドライブ(内蔵型,CG)	900,000				R	R	R	R	R	R														済	・SDLTカートリッジ(Super DLTtape)1本付属、 カーボンラファイトカラー(黒)
	192103-292	110/220GB SDLT ドライブ(外付型,CG)	940,000	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・SDLTカートリッジ(Super DLTtape)1本付属、 カーボンラファイトカラー(黒)
	257319-B21	160/320GB SDLT ドライブ(内蔵型)	1,100,000				R	R	R	R	R	R														済	・SDLTカートリッジ(Super DLTtape)1本付属、 カーボンラファイトカラー(黒)
	257319-B21	160/320GB SDLT ドライブ(外付型)	1,160,000	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・SDLTカートリッジ(Super DLTtape)1本付属、 カーボンラファイトカラー(黒)
	C5141F	hp DLT tape データ カートリッジ 1巻	オープン																							済	・1個入り
	C7980A	hp SDLT 220/320GB データカートリッジ	オープン																							済	・1個入り
	C7998A	hp DLT1/DLTvs80 専用クリーニング カートリッジ1巻	オープン																							済	・DLT VS80およびDLT1 1280スーパーローダの テープドライブ用クリーニング カートリッジ ・TSMC(テープ ストレージ マネージメント コンソール)のCDを含む
	C5142A	hp DLT tape クリーニング カートリッジ	オープン																							済	・1個入り
	231821-B21	MSL5026DLX DLTライブラリ (テーブルトップ)	2,750,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・DLTドライブ1台標準搭載 ・最大26台のDLTメディア最大容量：非圧縮時1.04TB、 圧縮時2.08TB ・Wide Ultra2 SCSI, LVD対応
	231891-B21	MSL5026DLX DLTライブラリ (ラックマウント)	2,750,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・DLTドライブ1台標準搭載 ・最大7台のカスケード接続 ・最大26台のDLTメディア最大容量：非圧縮時1.04TB、 圧縮時2.08TB ・Wide Ultra2 SCSI, LTD対応
302511-B21	MSL5026SL SDLT 110/220 ライブラリ (テーブルトップ)	3,250,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・26 スロットで最大 2.86TB(非圧縮)、 110/220GB SDLT ドライブ 1 台標準装備 (最大 2 ドライブ搭載可) ・カーボンラファイトカラー(黒色)	
DLT ライブラリ	302512-B21	MSL5026SL SDLT 110/220 ライブラリ (ラックマウント)	3,250,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・26 スロットで最大 2.86TB(非圧縮)、 110/220GB SDLT ドライブ 1 台標準装備 (最大 2 ドライブ搭載可) ・カーボンラファイトカラー(黒色)	
	293472-B22	MSL5026S2 SDLT 160/320 ライブラリ (ラックマウント, 1drv)	3,750,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・26 スロットで最大 4.16TB(非圧縮)、 160/320GB SDLT ドライブ 1 台標準装備 (最大 2 ドライブ搭載可)	
	293473-B21	MSL5026S2 SDLT 160/320 ライブラリ (テーブルトップ, 1drv)	3,750,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・26 スロットで最大 4.16TB(非圧縮)、 160/320GB SDLT ドライブ 1 台標準装備 (最大 2 ドライブ搭載可)	
	293472-B24	MSL5026S2 SDLT 160/320 FC-ライブラリ (ラックマウント, 1drv)	5,300,000	T	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・26 スロットで最大 4.16TB(非圧縮)、 160/320GB SDLT ドライブ 1 台標準装備 (最大 2 ドライブ搭載可) ・直接ファイバーチャネルへ接続できるカードを装備	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考									
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3		DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト		
DLT ライブラリ	301897-B21	MSL5030 ODR ライブラリ	1,950,000	T	T	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・MSL5030 ドライブ無し、スロット増設用	
	301897-B22	MSL5030L1 ultrium230 ライブラリ (ラックマウント,1drv)	3,250,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・30スロットで最大3TB(非圧縮)、 ultrium230ドライブ1台標準装備 (最大2ドライブ搭載可)	
	301898-B21	MSL5030L1 ultrium230 ライブラリ (テーブルトップ,1drv)	3,250,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・30スロットで最大3TB(非圧縮)、 ultrium230ドライブ1台標準装備 (最大2ドライブ搭載可)	
	301897-B24	MSL5030L1 ultrium230 FC-ライブラリ (ラックマウント,1drv)	4,800,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・30スロットで最大3TB(非圧縮)、 ultrium230ドライブ1台標準装備 (最大2ドライブ搭載可) ・直接ファイバーチャネルへ接続できるカードを装備	
	330731-B21	MSL6030L2 ultrium460ライブラリ (ラックマウント,0drv)	2,300,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・MSL6030L2 ドライブ無し、スロット増設用	
	330731-B22	MSL6030L2 ultrium460ライブラリ (ラックマウント,1drv)	3,900,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・30スロットで最大6TB(非圧縮)、 ultrium460ドライブ1台 標準装備 (最大2ドライブ搭載可)	
	330788-B21	MSL6030L2 ultrium460ライブラリ (テーブルトップ,1drv)	3,900,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・30スロットで最大6TB(非圧縮)、 ultrium460ドライブ1台 標準装備 (最大2ドライブ搭載可)	
	330731-B24	MSL6030L2 ultrium460 FC-ライ ブラリ (ラックマウン ト,1drv)	5,680,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・30スロットで最大6TB(非圧縮)、 ultrium460ドライブ1台 標準装備 (最大2ドライブ搭載可) ・直接ファイバーチャネルへ接続できるカードを装備	
	331196-B23	MSL6060L2 ultrium460ライブラリ (ラックマウント,0drv)	4,700,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・MSL6060L2 ドライブ無し、スロット増設用	
	331196-B21	MSL6060L2 ultrium460ライブラリ (ラックマウント,2drv)	8,820,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・60スロットで最大12TB(非圧縮)、ultrium460ドライブ2 台標準装備 (最大4ドライブ搭載可)	
	293409-B22	ESL9322S2 SDLT 160/320 ライブラリ (222slot, 2drv)	25,000,000																									済	・222スロットで最大35.52TB(非圧縮)、 160/320GB SDLTドライブ2台標準装備 (最大8ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	293410-B22	ESL9322S2 SDLT 160/320 ライブラリ (322slot, 2drv)	26,000,000																									済	・322スロットで最大51.52TB(非圧縮)、 160/320GB SDLTドライブ2台標準装備 (最大8ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	293411-B22	ESL9595S2 SDLT 160/320 ライブラリ (400slot, 2drv)	32,000,000																									済	・400スロットで最大64TB(非圧縮)、 160/320GB SDLTドライブ2台標準装備 (最大16ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	293412-B22	ESL9595S2 SDLT 160/320 ライブラリ (500slot, 2drv)	33,000,000																									済	・500スロットで最大80TB(非圧縮)、 160/320GB SDLTドライブ2台標準装備 (最大16ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	293413-B22	ESL9595S2 SDLT 160/320 ライブラリ (595slot, 2drv)	34,000,000																									済	・595スロットで最大95.2TB(非圧縮)、 160/320GB SDLTドライブ2台標準装備 (最大16ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	301927-B22	ESL9322L1 ultrium230 ライブラリ (222slot, 2drv)	22,000,000																									済	・222スロットで最大22.2TB(非圧縮)、 ultrium230ドライブ 2台標準装備(最大8ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	301928-B22	ESL9322L1 ultrium230 ライブラリ (322slot, 2drv)	23,000,000																									済	・322スロットで最大32.2TB(非圧縮)、 ultrium230ドライブ 2台標準装備(最大8ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	301929-B22	ESL9595L1 ultrium230 ライブラリ (400slot, 2drv)	26,500,000																									済	・400スロットで最大40TB(非圧縮)、ultrium230ドライブ 2台標準装備(最大16ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	301931-B22	ESL9595L1 ultrium230 ライブラリ (500slot, 2drv)	27,500,000																									済	・500スロットで最大50TB(非圧縮)、ultrium230ドライブ 2台標準装備(最大16ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
	301932-B22	ESL9595L1 ultrium230 ライブラリ (595slot, 2drv)	28,500,000																									済	・595スロットで最大59.5TB(非圧縮)、 ultrium230ドライブ 2台標準装備(最大16ドライブ搭載可) ・弊社導入サービス(YJ-S028A-AB)が別途必要
330832-B21	ESL9322L2 ultrium460 ライブラリ (222slot,0drv)	21,000,000																									済	・222スロットで最大8ドライブ搭載可、ESL9000用 ultrium460 増設ドライブ (330834-B21) が別途必要 ・弊社導入サービス (YJ-S028A-AB) が別途必要	
330833-B21	ESL9595L2 ultrium460ライブラリ (400slot,0drv)	26,000,000																									済	・400スロットで最大16ドライブ搭載可、ESL9000用 ultrium460 増設ドライブ (330834-B21) が別途必要 ・弊社導入サービス (YJ-S028A-AB) が別途必要	
231823-B21	MSL5026DLX用 40/80GB DLT 増設ドライブ	975,000																									済	・40/80GB DLTドライブ、ホットプラグ対応	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定												備考												
				DL380 G3 パワーシナスタ	DL380 G2 パワーシナスタ	DL760 Generation 2	DL760	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2		DL320	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310		
DLT ライブラリ	301901-B21	MSL5000用 ultrium230 増設ドライブ	1,850,000																							済	・MSL5000シリーズ用の増設用 ultrium230ドライブオプション	
	231823-B22	MSL5026SL用 110/220GB SDLT 増設ドライブ	1,300,000																								済	・MSL5026SLの増設用110/220GB SDLTドライブオプション ・ホットプラグ対応
	293475-B21	MSL5000用 SDLT 160/320増設ドライブ	2,100,000																								済	・MSL5000シリーズ用の増設用160/320GB SDLTドライブオプション
	231894-B21	MSL5026 テーブルトップ用 ラックコンバージョン キット (Metric/RETMA用)	110,000																								済	・MSL5026ライブラリ(テーブルトップ)を ラックマウント型に変換するためのオプション ・Metric/RETMAタイプのラック専用
	304826-B21	MSL5000 ラックマウントキット (hp system/eラック)	120,000																								済	・MSL5000シリーズライブラリをhp system/eラックに 搭載する場合のラックマウントキット
	231894-B22	MSL5026 テーブルトップ用 ラックコンバージョン キット (コンパクトラック用)	110,000																								済	・MSL5026ライブラリ(テーブルトップ)をラックマウント 型に変換するためのオプション ・コンパクトラック用
	254795-001	MSL5000シリーズ用 レールキット (Metric/RETMA用)	15,000																								済	・Alphaラック用固定レールキット、 MSL5026およびテーブレイ 用
	231979-B21	MSL5026 0DR ライブラリ (ラックマウント)	1,950,000																								済	・MSL5026 0ドライブ筐体 ・MSL5026SL、MSL5026DLX増設用
	232136-B21	MSL5026用 デュアル マガジンキット	97,500																								済	・13巻搭載可能マガジン左右
	301902-B21	MSL5000用 デュアルマガジンLTO	90,000																								済	・15スロットの左右LTOカートリッジマガジン
	330729-B21	MSL6000用 ultrium460増設ドライブ	2,500,000																								済	・MSL6000、5000シリーズ用の増設用 ultrium460ドライブ (LVD: Ultra3 SCSI) オプション
	330728-B21	MSL6000用 ファイバチャネルキット (グラフィット)	1,780,000																								済	・MSL6000ライブラリ(カーボングラフィットカラー)用の 内蔵型ファイバオプション、Ultra3 SCSI対応 ・1枚のルーター カード(FCポート1個とSCSIポート4個) およびSCSIケーブルを含む
	221249-B21	ESL9000用 LVD拡張キット	195,000																								済	・ESL9000で10mを超えるホストバスアダプタからの SCSI接続に必要
	229909-B21	ESL9000 6スロットマガジン	105,000																								済	・6個のテープカートリッジを収容可能
	274673-B21	ESL9000用 5MB メモリーモジュール	120,000																								済	・ESL9198及びESL9326用の5MBのメモリーモジュール
	293588-B21	ESL9322用 222to322スロット アップグレード	2,000,000																								済	・ESL9322の使用可能スロットを222スロットから 322スロットにアップグレードするライセンスキー ・注文時にESL9322のシリアルナンバーが必要
	274674-B21	ESL9595SL用 400to500 スロット アップグレード	2,000,000																								済	・使用可能なカートリッジを、400巻から500巻にする ライセンス キー
	274674-B22	ESL9595SL用 500to595 スロット アップグレード	2,000,000																								済	・使用可能なカートリッジを、500巻から595巻にする ライセンス キー
	274674-B23	ESL9595SL用 400to595 スロット アップグレード	4,000,000																								済	・使用可能なカートリッジを、400巻から595巻にする ライセンス キー
	330840-B21	ESL9322L2用 222to322 スロット アップグレード	2,000,000																								済	・ESL9322L2の使用可能スロットを222スロットから 322スロットにアップグレードするライセンスキー ・注文時にESL9322のシリアルナンバーが必要
	330842-B21	ESL9595L2用 400to500 スロットア ップグレード	2,000,000																								済	・ESL9595L2の使用可能スロットを、400巻から500巻 にする ライセンス キー ・事前にESL9595L2ライブラリが必要
	330842-B22	ESL9595L2用 500to595 スロット アップグレード	2,000,000																								済	・ESL9595L2の使用可能スロットを、500巻から595巻 にする ライセンス キー ・事前にESL9595L2ライブラリが必要
	330842-B23	ESL9595L2用 400to595 スロット アップグレード	4,000,000																								済	・ESL9595L2の使用可能スロットを、400巻から595巻 にする ライセンス キー ・事前にESL9595L2ライブラリが必要
	330839-B21	ESL9000 e2400-160 FCインタフェース	3,300,000																								済	・ESL9000ライブラリ用の内蔵型ファイバオプション ・1枚のインタフェース コントローラ カード(2つのFC および4つのLVD SCSIを装備)、4本のVHDCI-WIDE SCSIケーブル、ユーザ ガイドCDが付属 ・テープ ドライブ4台ごとに1枚、最大でドライブ16台に 対して4枚必要。カード ケージが別途必要
330838-B21	ESL9000 カード ケージ キット	1,400,000																								済	・インタフェース カードを収容する6スロットのcPCI ケージ。FCインタフェース コントローラ カードが 別途必要 ・カードケージ1つ、2スロット アダプタパネル、 インストールガイド、およびユーザガイドCD 付属 ・ライブラリ フレームごとにカード ケージが必要	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定												備考										
				DL380 G3 パッケージシステム	DL380 G2 パッケージシステム	DL760 Generation 2	DL740	DL560 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320		ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310	
DLT ライブラリ	330838-B22	ESL9000 カード ケージ スロット アダプタ	170,000																					済	<ul style="list-style-type: none"> e2400-160 FCインタフェースを組み込むために既存のカード ケージをアップグレードする場合に、カード ケージごとに1つ必要 2スロットのフィルタ パネルにより、E2400と e2400-160の両方を同じカード ケージ内に設置可能 2スロット アダプタ パネル1枚とスロット カバー4個が付属。HPのサービス インストールが必要 	
	231824-B22	MSL5026 バスエクステンダ	100,000																					済	<ul style="list-style-type: none"> マルチユニット化で3台目移行を接続する際に必要 	
	304825-B21	MSL5000 ユニバーサル バススルーメカニズム	600,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> マルチユニット構成で、2台目を接続する場合に必要
	234617-B21	ESL9000用110/220GB SDLT増設ドライブ (LVD)	3,000,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> ESL9000シリーズ用の増設用 SDLTドライブ(LVD)オプション
	293414-B21	ESL9000用 SDLT 160/320 増設ドライブ(LVD)	2,700,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> ESL9000シリーズ用の増設用160/320GB SDLTドライブ(LVD)オプション
	293415-B21	ESL9000用 SDLT 160/320 増設ドライブ(HVD)	2,700,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> ESL9326D/DXの増設用 160/320GB SDLTドライブ(HVD)オプション
	301930-B21	ESL9000用 ultrium230 増設ドライブ	2,400,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> ESL9000シリーズ用の増設用ultrium230ドライブ(LVD) オプション
	330834-B21	ESL9000用 ultrium460 増設ドライブ	3,000,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> ESL9000シリーズ用の増設用ultrium460ドライブ LVD: Ultra3 SCSI) オプション
	249632-B21	ESL9000 SDLT アップグレードキット	1,580,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 40/80GB DLTベースのESL9326D/DX、ESL9198DLXを 110/220GB SDLTベースにアップグレード するためのキット ESL9326D/DX、ESL9198DLXのファームウェア v2.21以上が必要
	161268-B21	ESL9000 バススルーメカニズム	2,000,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> ESL9198、ESL9326共通のマルチモジュール化用 バススルーメカニズム
	161268-B23	ESL9000用 バススルーキット (グラフィイト)	2,500,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> ESL9000共通のマルチモジュール化用バススルーメカニズム
	302254-B21	ESL9000 ユニバーサル ロードポートマガジン	74,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 4スロット×2のカートリッジマガジン、オンラインでのカートリッジ交換が可能
	249632-B21	ESL9000 SDLT アップグレードキット	1,580,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 40/80GB DLTベースのESL9326D/DX、ESL9198DLXを 110/220GB SDLTベースにアップグレード するためのキット ESL9326D/DX、ESL9198DLXのファームウェア v2.21以上が必要
	221248-B21	ESL9198DLX用 40/80GB 増設ドライブ(LVD)	1,400,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> ESL9198DLXの増設用DLTドライブ(LVD)オプション
	158398-001	DLT用 バーコードラベル (100枚)	6,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> DLTカートリッジ用 100枚
	293474-B21	MSL5052S2 SDLT 160/320 ライブラリ (ラックマウント、 2drv)	8,400,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 52スロットで最大8.32TB(非圧縮)、 160/320GB SDLTドライブ2台標準装備 (最大4ドライブ搭載可)
	293472-B21	MSL5026SL ODRV ライブラリ (ラックマウント)	1,950,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> スロット拡張用のMSL5026 0ドライブ筐体、カーボングラフィイトカラー
	249490-B21	MSL5052SL SDLTライブラリ (テーブルトップ)	6,375,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 最大52巻のSDLTカートリッジ最大容量5.72TB(非圧縮) SDLTドライブ2台標準装備、Wide Ultra2 SCSI、LVD
	249491-B21	MSL5052SL SDLTライブラリ (ラックマウント)	6,375,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 最大52巻のSDLTカートリッジ最大容量5.72TB(非圧縮) SDLTドライブ2台標準装備、Wide Ultra2 SCSI、LVD
	293476-B21	MSL5052S2 SDLT 160/320 ライブラリ (テーブルトップ、 2drv)	8,400,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 52スロットで最大8.32TB(非圧縮)、 160/320GB SDLTドライブ2台標準装備 (最大4ドライブ搭載可)
293474-B24	MSL5052S2 SDLT 160/320 FC-ライブラリ (ラックマウント、 2drv)	10,200,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 52スロットで最大8.32TB(非圧縮)、 160/320GB SDLTドライブ2台標準装備 (最大4ドライブ搭載可) 直接ファイバーチャネルへ接続できるカードを装備 	
301899-B21	MSL5060 ODR ライブラリ (ラックマウント)	3,950,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> MSL5060 ドライブ無し、スロット増設用 	
301900-B21	MSL5060L1 ultrium230 ライブラリ (テーブルトップ、 2drv)	7,350,000																						済	<ul style="list-style-type: none"> 60スロットで最大6TB(非圧縮)、 ultrium230ドライブ2台標準装備 (最大4ドライブ搭載可) 	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考					
				DL380 G3 パワーシノラスタ	DL380 G2 パワーシノラスタ	DL760 Generation 2	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2		ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310
DLT ライブラリ	301899-B22	MSL5060L1 ultrium230 ライブラリ (ラックマウント, 2drv)	7,350,000																					済	・60スロットで最大6TB(非圧縮)、ultrium230ドライブ2台標準装備(最大4ドライブ搭載可)
	301899-B23	MSL5060L1 ultrium230 FC-ライブラリ (ラックマウント, 2drv)	8,900,000																					済	・60スロットで最大6TB(非圧縮)、ultrium230ドライブ2台標準装備(最大4ドライブ搭載可) ・直接ファイバーチャネルへ接続できるカードを装備
	255102-B21	MSL5052 ODRライブラリ (ラックマウント)	3,875,000																					済	・MSL5052SL 0ドライブユニット
	231824-B23	MSL5052 バスエキステンダ	115,000																					済	・マルチユニット化で2台目以降のユニットに必要
	274336-B21	4ドライブSDLT ラックマウント型 テープアレイ	3,640,000																					済	・110/220GB SDLTドライブを4台搭載
	274337-B21	4ドライブDLT ラックマウント型 テープアレイ	2,800,000																					済	・40/80GB DLTドライブを4台搭載
	C7982A	hp SDLTクリーニング カートリッジ	オープン																					済	・SDLTクリーニングカートリッジと StorageWorksテープストレージ管理用(TSMC) CDキット
	254795-001	MSL5000シリーズ用 レールキット (Metric/RETMA用)	12,000																					済	・Alphaラック用固定レールキット、MSL5026およびテープアレイ 用
DLT ローダ	268664-B21	DLT1 1280 スーパーローダ	760,000																					済	・40/80GB DLT1ドライブ使用、8カートリッジ マガジン 標準装備(最大2マガジン) ・Compaq ラック用レールキット、VHDCI-VHDCIケーブル、VHDCI-Wide SCSIケーブルを含む
	268664-B22	DLT1 1280 スーパーローダ用 8カートリッジ マガジン	152,000																					済	・DLT1 1280スーパーローダの追加カートリッジマガジン
	330815-B21	SSL1016 DLT1 オートローダ	750,000																					済	・40/80GB DLT1ドライブ使用、8カートリッジ マガジン 2個、バーコードリーダ標準装備 ・HP ラック用レールキット、VHDCI-VHDCIケーブル、VHDCI-Wide SCSIケーブルを含む
	330816-B21	SSL1016 SDLT320 オートローダ	1,116,000																					済	・S-DLT120/320GBドライブ使用、8カートリッジ マガジン2個、バーコードリーダ標準装備 ・HP ラック用レールキット、VHDCI-VHDCIケーブル、VHDCI-Wide SCSIケーブルを含む
	330821-B21	SSL1016 Ultrium460 オートローダ	1,860,000																					済	・Ultrium460ドライブ1台搭載、8カートリッジ マガジン 2個、バーコードリーダ標準装備 ・HP ラック用レールキット、VHDCI-VHDCIケーブル、VHDCI-Wide SCSIケーブルを含む
	330818-B21	SSL1016 DLT1 オートローダSDLT320 アップグレードドライブ	660,000																					済	・SSL1016 DLT1 Autolodaerシリーズ用アップグレード用 S-DLT120/320GBドライブ(LVD) オプション
	330823-B21	SSL1016 Ultrium460 オートローダ用 マガジンキット	152,000																					済	・HP SSL1016 Ultrium460 オートローダの追加 カートリッジマガジン
LTO ドライブ	Q1543A	hp StorageWorks ultrium 215i for ProLiant	600,000																					7月下旬	・ProLiantサーバおよびAlphaサーバ用のハーフハイト内蔵型ドライブ ・カーボンセラファイブカラー(黒)
	Q1545A	hp StorageWorks ultrium 215e for ProLiant	650,000																					7月下旬	・ProLiantサーバおよびAlphaサーバ用の外付型ドライブ ・カーボンセラファイブカラー(黒)
	Q1515A	hp StorageWorks ultrium 230i	900,000	T	T																			済	・サーバ内蔵ドライブ ・内容物: LTOデータカートリッジ、クリーニング カートリッジ、LVD/SEターミネータ付き2デバイスリボンケーブル
	Q1517A	hp StorageWorks ultrium 230e	940,000	T	T																			済	・外付けドライブ ・内容物: LTOデータカートリッジ、クリーニング カートリッジ、SCSIターミネータ、HD/HDケーブル(1.8m)、VHDCI/HDケーブル(2.5m)
	Q1518A	ultrium 460i for ProLiant	1,210,000	T	T																			済	・容量200GB、転送速度30MB/s(非圧縮時)の第2世代ultriumドライブ、ProLiantサーバ内蔵用 ・データ及びクリーニングカートリッジ各1本、LVD/SEターミネ - タ付リボンケーブル添付
	Q1520A	ultrium 460e for ProLiant	1,276,000	T	T																			済	・容量200GB、転送速度30MB/s(非圧縮時)の第2世代ultriumドライブ、ProLiantサーバ外付用 ・データ及びクリーニングカートリッジ各1本、HD/HDケーブル及びVHDCI/HDケーブル各1本添付
	C7971A	hp ultrium データカートリッジ 1巻(200GB)	オープン																					済	・データカートリッジ(100/200GB)
	C7972A	hp ultrium データカートリッジ 1巻(400GB)	オープン																					済	・データカートリッジ(200/400GB)

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																								備考											
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハータージブラスター	DL380 G2 ハータージブラスター													
LTOドライブ	C7978A	hp ultriumクリーニングカートリッジ1巻	オープン																																済	・クリーニングカートリッジ			
1/8オートローダ	C9264CB#ACF	vs80 1/8 autoloader	719,000	T	T		R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							済	・DLT1形式40/80GB DLT1ドライブ1台搭載 ・ローテーション型8カートリッジスロットを装備 (非マガジン式) ・圧縮時最大640GBの容量を提供			
	C9572CB#ACF	ultrium 1/8 autoloader	1,595,000	T	T		R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							済	・100/200GB ultrium 230ドライブ1台搭載 ・ローテーション型8カートリッジスロットを装備 (非マガジン式) ・圧縮時最大1.6TBの容量を提供		
	C9268R	1/8 autoloader用ラックキット	46,000																																	済	・19インチラックへ搭載する場合のラックレールキット		
CDDVD-ROM	212691-B21	内蔵型CD-ROM/ディスクドライブ	26,000									R																								済	・ProLiant DL320 用 ・CD-ROMドライブ、ディスクドライブが搭載されたオプション		
	217053-B21	内蔵型12倍速IDE DVD-ROMドライブ	26,000	T	T		R	T	R	R													R													済	・IDE、12倍速DVD-ROMドライブ		
	264007-B21	薄型8倍速DVD-ROMドライブ	32,000									R	T											R	R	R	R	R									済	・IDE、8倍速 薄型DVD-ROMドライブ	
	268494-B21	内蔵型 DVD-ROM/ディスクドライブ	50,000																					R	R												済	・DVD-ROMドライブ、ディスクドライブが搭載されたオプション	
	301048-B21	内蔵型 CD-ROM/ディスクドライブ	26,000																					R													済	・ProLiant DL320 Generation 2用 ・CD-ROMドライブ、ディスクドライブが搭載されたオプション	
	331346-B21	CD-RW/DVD-ROMコンボドライブ	26,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T																							済	・IDE 接続	
	331903-B21	薄型CD-RW/DVD-ROMコンボドライブ	32,000																								R	R	R	R	R	R	R					済	・IDE 接続
SCSIアダプタ	129803-B21	デュアルチャネル64bit/66MHz Wide Ultra3 SCSIアダプタ	42,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							済	・64ビット/32ビットPCIバス用Wide Ultra3 SCSIアダプタ ・内部インターフェース：68ピン×2,50ピン×1、外部インターフェース：VHDCI×2のうち2チャンネル使用可能		
	283533-B21	スロットレスシングルチャネルWide Ultra3 SCSIコントローラモジュール	32,000																							R												済	・ProLiant DL320 Generation 2用 ・内蔵SCSIケーブル付属
	268351-B21	デュアルチャネル64bit/133MHz PCI-X Ultra320 SCSIアダプタ	46,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							済	・Ultra320 SCSI対応のアダプタ内部 ・インターフェース：68ピン×1、外部インターフェース：VHDCI×2のうち2チャンネル使用可能 ・64ビット、133MHz PCI-Xバス対応	
アレイコントローラ	263697-291	Smartアレイ 5i Plus コントローラ (バッテリー バックアップ式ライト キャッシュ イネーブラ付)	50,000											R	T																						済	・Wide Ultra3 SCSI 2チャンネル ・64MB読み出し・書き込みキャッシュ ・ProLiant ML370 G2 用	
	264030-291	Smartアレイ 5i Plus コントローラ (バッテリー バックアップ式ライト キャッシュ イネーブラ付)	50,000																								R											済	・Wide Ultra3 SCSI 2チャンネル ・64MB読み出し・書き込みキャッシュ ・ProLiant DL380 G2 用
	291966-B21	Smartアレイ 641コントローラ	70,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R								済	・Ultra320 SCSI対応のアレイコントローラ ・シングルチャネル(内蔵1)、64MB読み出し専用キャッシュ ・64ビット、133MHz PCI-Xバス対応	
	225338-291	Smartアレイ532コントローラ	80,000	T	T	*	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							済	・64bit PCIバス用 Wide Ultra3 SCSI対応のアレイコントローラ ・デュアルチャネル(内蔵、外付各1)、32MB読み出し専用キャッシュ * ML330 G2 ATAモデルの場合、外付の StorageWorksエンクロージャを接続して使用可能
	291967-B21	Smartアレイ 642コントローラ	90,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R								済	・Ultra320 SCSI対応のアレイコントローラ ・デュアルチャネル(内蔵、外付各1)、64MB読み出し専用キャッシュ ・64ビット、133MHz PCI-Xバス対応
	283552-291	Smartアレイ 5302/128 コントローラ	170,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R								済	・64ビットPCIバス用Wide Ultra3 SCSI対応のアレイコントローラ ・デュアルチャネル、128MB読み出し/書き込みキャッシュ
158939-291	Smartアレイ5300コントローラ (モデルSA-5304/128)	260,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R								済	・64ビットPCIバス用Wide Ultra3 SCSI対応のアレイコントローラ ・4チャンネル、128MB読み出し/書き込みキャッシュ ・高レベルフォールトトレランス機能の RAID(ADG)をサポート	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考								
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3		DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト	
アレイ コント ローラ	283551-291	Smartアレイ 5304/256 コントローラ	280,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・64ビットPCIバス用Wide Ultra3 SCSI対応の アレイコントローラ ・4チャネル、256MB読み出し/書き込みキャッシュ ・高レベルフォールトトレランス機能の RAID(ADG)をサポート
	238633-291	Smartアレイ5312 コントローラ	180,000						R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・Wide Ultra3 SCSI対応のアレイコントローラ ・デュアルチャネル(内蔵、外付各2)、 128MB読み出し/書き込みキャッシュ ・PCI-X/3.3V PCIバス用
	255514-291	バッテリー バック アップ式ライト キャッシュ イネーブラ	30,000												R	R											済	・書き込みキャッシュを可能にするバッテリー付オプション ・ProLiant DL360 G2/DL560/BL20p/BL20p G2/BL40p 用
	291969-B21	64MB バッテリ バックアップ式 ライト キャッシュ イネーブラ	40,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・書き込みキャッシュを可能にするバッテリー付オプション ・Smartアレイ 641/642コントローラ用
	153507-B21	Smartアレイ5300 コントローラ用 2ポート拡張キット	62,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・Smartアレイ5300コントローラを4ポートに 拡張するためのキット
	153506-B21	Smartアレイ5300 コントローラ用 128MBメモリ アップグレードキット	74,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・Smartアレイ5300の64MBキャッシュ用 メモリアップグレードキット
	254786-B21	256MBメモリ アップグレードキット	80,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・Smartアレイ5300コントローラ、Smartアレイクラスダ、 ストレージコントローラ、MSA1000コントローラ用
	288601-B21	RAID ADG アップグレード ソフトウェアキット	40,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・RAID ADGを使用するためのキット ・RAID ADGアップグレードキットと同機能の ソフトウェア(どちらか片方あれば可)
	216687-291	SAN アクセスモジュール	120,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・Smartアレイ5300コントローラ用 ファイバチャネルポートを増設するためのキット ・Smartアレイ5302/FCコントローラに標準搭載
通信	174830-B21	NC3123 Fast Ethernet NIC PCI 10/100 WOL	9,200	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・10/100自動認識 ・PCIバス用、Wake On LAN機能(WOL)
	158575-B21	NC7131 Gigabit Server Adapter PCI 64/66 10/100/1000T	30,000		T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・10/100/1000Mb 自動認識 ・64ビット(66MHz/33MHz)PCI/32ビットPCIバス用
	153543-B21	NC7132 10/100/1000-T Gigabit アップグレード モジュール	40,000		T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・NC3134、NC3131 用アップグレード モジュール
	230255-B21	NC7780 Gigabit Fast Ethernet アップグレード モジュール	50,000																								済	・ProLiant BL20pに内蔵のNC3163 Fast Ethernet NICを 2基NC7780 Gigabit Fast Ethernet NICに アップグレード
	138603-B21	NC3134 Fast Ethernet NIC 64 PCI DualBase 10/100	34,000	T	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・モジュール型NIC(ギガビット対応) ・10/100自動認識2ポート標準、モジュールを追加可能 ・64ビット(66MHz/33MHz)PCI/32ビットPCIバス用
	313879-B21	NC6170 デュアルポート PCI-X Gigabitサーバ アダプタ 1000-SX	150,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・1000Base-SX ・PCI-Xバス用
	313881-B21	NC7170 デュアルポート PCI-X Gigabitサーバ アダプタ	38,000				R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・10/100/1000Mb 自動認識 ・64ビット/133MHz PCI-Xバス用 (64/100、64/66、64/32、32/33にも対応)
	203539-B21	NC6136 Gigabit Server Adapter PCI 64/66 1000-SX	90,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・1000Base-SX ・64ビット(66MHz/33MHz)PCI/32ビットPCIバス用
	244949-B21	NC6770 PCI-X Gigabitサーバ アダプタ 1000-SX	100,000		T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・1000Base-SX ・PCI-Xバス用
	244948-B21	NC7770 PCI-X Gigabitサーバ アダプタ	30,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・10/100/1000Mb 自動認識 ・64ビット/133MHz PCI-Xバス用 (64/100、64/66、64/32、32/33にも対応)
	138604-B21	NC3135 Dual 10/100 Upgrade Module	24,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・138603-B21および338456-B21の 10/100自動認識2ポート 拡張用モジュール
	338456-B23	1000Base-SX Upgrade Module	50,300	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・138603-B21および338456-B21の1000Base-SXへの 拡張用モジュール
サーバ マネジ メント	157866-371	リモートInsight ボードLights-Out Edition	82,000		T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・サーバハードウェアおよびネットワークOSから 独立して動作するサーバ管理ボード ・標準ブラウザによるサーバの完全な グラフィカル制御が可能
	227251-371	リモートInsight ボード Lights-Out Edition	90,000	T	T		R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T			済	・ProLiantサーバ専用で、標準的なWebブラウザを 使用してネットワーククライアントからリモートで サーバの管が可能 ・ユーザインターフェイスは英語となりますが、将来 リリースされるファームウェアを適用することにより 日本語対応となる予定

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考						
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	DL320	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740		DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト		
ドライブ ケース	244059-B21	内蔵2ベイ SCSIドライブケース	40,000	T	*T		R	R	R	R														済	・ ProLiant ML310/ML330 G 2/ ML350 1GHz /ML350 G2/ ML350 G3/ML370 G2/ML370 G3用 ・ メディアベイ2基を使用して搭載 ・ ホットプラグ対応の1インチハイト×1、1.6インチハイト×1の最大2台まで搭載可能 * ML330 G2 SCSIモデルのみサポート	
	244058-B21	内蔵2ベイ SCSIドライブケース	60,000								R													済	・ ProLiant ML530 G2/ML570 G2 用 ・ メディアベイ2基を使用して搭載 ・ ホットプラグ対応の1インチハイトのハードディスクドライブを最大2台まで搭載可能	
電源 その他	283655-291	リダント パワーサプライ	50,000				R																	済	・ ProLiant ML350 G3 用 ・ ホットプラグ対応	
	225075-291	リダント パワーサプライ	50,000					R																済	・ ProLiant ML370 G2 用 ・ ホットプラグ対応	
	293703-001	リダント パワーサプライ	50,000									R												済	・ ProLiant DL360 G3用ホットプラグ対応	
	225011-291	リダント パワーサプライ	40,000										R									R		済	・ ProLiant DL380 G2 用 ・ ホットプラグ対応	
	313054-001	リダント パワーサプライ	40,000											R									R	済	・ ProLiant DL380 G3 用 ・ ホットプラグ対応	
	236845-291	リダント パワーサプライ	60,000							R	R													済	・ ProLiant ML530 G2/ML570 G2 用 ・ ホットプラグ対応	
	267555-001	リダント パワーサプライ	50,000												R									済	・ ProLiant DL560用 ・ 2Pモデルに標準搭載 ・ ホットプラグ対応	
	278535-291	リダント パワーサプライ	80,000													R								済	・ ProLiant DL580 G2 用 ・ ホットプラグ対応	
	239161-B21	リダント パワーサプライ	140,000																					済	・ 単相パワーエンクロージャ用 ・ ホットプラグ対応	
	401231-291	リダント パワーサプライ	220,000																				R	済	・ ProLiant 8000/8500/ML750/DL760 用 ホットプラグ対応 RPS (二重化電源) ・ 標準で2基搭載済、ProLiant 8000/ ML750は最大3基 搭載可能	
	225073-B21	リダントファン	20,000					R	R															済	・ ProLiant ML370 G2/ML370 G2 用 ・ ホットプラグ対応	
	128284-B21	リダントファン	20,000																					済	・ ProLiant ML530/ML570用ホットプラグ対応 リダントファン	
	225012-B21	リダントファン	20,000											R									R	済	・ ProLiant DL380 G 2用 ・ ホットプラグ対応	
	293048-B21	リダントファン	20,000												R									済	・ ProLiant DL380 G 3用 ・ ホットプラグ対応	
	288635-B21	リダントファン	20,000													R								済	・ ProLiant DL560用 ・ 2Pモデルに標準搭載 ・ ホットプラグ対応	
	297816-291	200V電源コード オプション	2,000	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ 200V電源用 ・ ProLiant 6000/7000でハードディスクを13台以上 搭載する場合に必要
	235604-291	200V電源コード オプション	6,000													R								済	・ 200V電源用電源ケーブル	
	142257-006	C13-14 電源ケーブル (4.5フィート)	4,000	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ 200V電源用、IEC-IEC
	142257-003	C13-14 電源ケーブル (10フィート)	2,000	T	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ 200V電源用、IEC-IEC
	291034-B21	C14-19 電源ケーブル	6,000													R								済	・ 200V電源用、IEC-IEC (8フィート) ・ ProLiant DL580 G2 用	
	313227-B21	C14-19 電源ケーブル (6フィート)	6,000													R								済	・ 200V 電源用、IEC-IEC、ProLiant DL580 G2 用	
	310927-B21	C14-19 電源ケーブル (10フィート)	6,000													R								済	・ 200V電源用、IEC-IEC、ProLiant DL580 G2 用	
	313228-B21	C14-19 電源ケーブル (12 フィート)	6,000													R								済	・ 200V 電源用、IEC IEC、ProLiant DL580 G2 用	
	295633-B22	C19-20 電源ケーブル (2.5m)	6,000													R								済	・ 200V 16A 2.5m 電源ケーブル 入力:IEC C20、出力:IEC C19	
	ProLiant BL e-Class 関連	* BLシリーズは固有のオプションを持つため、オプションリストには掲載しておりません。各サーバのシステム構成図を参照してください。																								
	ProLiant BL p-Class 関連	* BLシリーズは固有のオプションを持つため、オプションリストには掲載しておりません。各サーバのシステム構成図を参照してください。																								
共有 ストレージ	201724-B21	Smartアレイ クラスタストレージ	980,000	T		R	R	R	R															済	・ SCSIベースの2ノード クラスタ用 ストレージエンクロージャ ・ 14基のユニバーサルドライブを搭載可能	
	218252-B21	Smartアレイ クラスタストレージ コントローラ	340,000	T		R	R	R	R			R	R	R										済	・ Smartアレイ クラスタストレージの アレイコントローラを2重化するためのオプション ・ 128MB読み出し/書き込みキャッシュ	
	292944-B21	4ポート共有 ストレージモジュール	180,000	T		R	R	R	R			R	R	R	R									済	・ Smart アレイ マルチパスソフトウェア標準添付	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格																				出荷予定	備考					
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740			DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト	
UPS	204015-291	Compaq UPS T700J	54,000	T	T		T	T																				済	・700VA 無停電電源装置 ・平行2ピン(アース付)、PC等と同一のコネクタ ・UPSカードオプションは使用不可
	204155-291	Compaq UPS T1500 XR	90,000	T	T		T	T	T	T	T																	済	・1500VA 無停電電源装置 ・垂直2ピン(アース付)、エアコン等と同一のコネクタ
	204451-291	Compaq UPS T2200 XR	130,000	T	T	T	T	T	T	T	T																	済	・2200VA 無停電電源装置 ・L5-30Pの入力電源コネクタ(100V)
	204404-291	ラックマウント型UPS R1500J XR	150,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R							済	・ラックに搭載可能なUPS(1500VA) ・垂直2ピン(アース付)、エアコン等と同一のコネクタ
	192186-291	ラックマウント型UPS R3000J XR(100V)	256,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ラックに搭載可能なUPS(2400VA) ・L5-30Pの入力電源コネクタ(100V)
	192186-292	ラックマウント型UPS R3000HXR(200V)	256,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ラックに搭載可能なUPS(3000VA) ・L6-20Pの入力電源コネクタ(200V)
	347207-291	ラックマウント型UPS R6000J	940,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・6000VA 無停電電源装置(6U) ・入出力電源200V、入力電源は端子台への接続が必要
	207552-B22	ラックマウント型UPS R12000 XR	2,200,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・12000VA 無停電電源装置(10U) ・入出力電源200V、入出力電源は端子台への接続が必要 ・出力 IEC320-C13/6個 IEC320-C19/3個の パワーストリビューションユニット付属
	123508-B21	マルチサーバUPSカード	30,000																									済	・1つのUPSを最大3台のサーバで共有することを可能にするUPSのオプション ・UPS T700Jには内蔵不可
	123509-B21	スケールアップUPSカード	30,000																									済	・1つのサーバに最大3台のUPSを接続することを可能にするUPSのオプション ・UPS T700Jには内蔵不可
	347225-B21	Compaq SNMP-ENアダプタ	80,000																									済	・Compaq UPS用SNMPアダプタ LAN経由で複数のUPSの電源管理、監視が可能 ・UPS T700Jには内蔵不可
	192185-B21	Compaq UPS 6ポートカード	30,000																									済	・UPSのロードセグメント数に合わせ、UPSを最大3台のサーバで共有することが可能 ・UPS XRモデル専用
	192189-B21	Compaq UPS SNMP/シリアルポートカード	44,000																									済	・LAN経由で複数のUPSの電源管理、監視、管理が可能 ・UPS XRモデル専用
	388643-B21	ラックマウント型ボルテージトランスキット(250VA)	56,000																									済	・UPS R6000J用、200VACから100VACへのトランス(0U)
	218969-B21	拡張ランタイムモジュール	80,000																									済	・UPS T1500 XR/T2200 XR用追加バッテリー
	218971-B21	拡張ランタイムモジュール	90,000																									済	・UPS R1500J XR用追加バッテリー(2U)
	192188-B21	拡張ランタイムモジュール(UPS R3000XR用)	126,000																									済	・UPS R3000XR用追加バッテリー(2U)
	347224-B21	拡張ランタイムモジュール	324,000																									済	・UPS R6000J用追加バッテリー(3U)
	217800-B21	拡張ランタイムモジュール	340,000																									済	・UPS R12000 XR用 追加バッテリー(4U)
	252663-B21	モジュラーパワーストリビューションユニット(200V)	100,000																									済	・UPS R12000 XR用オプション ・200V電源用のモジュラー配電盤(ラックに0U/1Uで装着可) ・最大28個のAC電源を供給
	325361-001	UPS R12000 XRバックプレートソケットキット	50,000																									済	・UPS R12000XR の出力が標準状態で端子台(直接接続用)(UPSへ直接接続の40A PDU付属)となっているものを、L6-30R x 2 の出力端子に変換するキット
ラック関連	245160-B21	Compaq ラックモデル10647(47U)	340,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・Compaqラック 10000シリーズ モデル10647、47U ・フロントドア/リアドア付属 ・サイドパネルキット、ラック固定脚はオプション	
	245161-B21	Compaq ラックモデル10642(42U)	300,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・Compaq ラック 10000シリーズ モデル10642、42U ・フロントドア/リアドア付属 ・サイドパネルキット、ラック固定脚はオプション
	245161-B22	Compaq ラックモデル10642(42U)ショックパレット付き	340,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・Compaq ラック 10000シリーズ モデル10642、42U、ショックパレットに搭載 ・フロントドア/リアドア付属 ・サイドパネルキット、ラック固定脚はオプション
	245162-B21	Compaq ラックモデル10636(36U)	280,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・Compaq ラック 10000シリーズ モデル10636、36U ・フロントドア/リアドア付属 ・サイドパネルキット、ラック固定脚はオプション
	245163-B21	Compaq ラックモデル10622(22U)	240,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・Compaq ラック 10000シリーズ モデル10622、22U ・フロントドア/リアドア/サイドパネル付属
	257415-B21	Compaq ラックモデル10842(42U)	380,000	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・Compaq ラック 10000シリーズ モデル10842、42U、横幅800mm ・フロントドア/リアドア付属 ・サイドパネルキット、ラック固定脚はオプション
	120670-B21	ラックサイドパネルキット(モデル9142用)	38,400																									済	・ラック モデル9142用側面パネルキット
	120671-B21	ラックサイドパネルキット(モデル9136用)	38,400																									済	・ラック モデル9136用側面パネルキット
	255486-B21	ラックサイドパネルキット(モデル10647用)	70,000																									済	・ラック モデル10647用側面パネルキット

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定												備考													
				DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト	DL760 Generation 2	DL760	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2		DL320	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310			
ラック関連	246099-B21	ラックサイドパネルキット (モデル10642用)	70,000																								済	・ラック モデル10642/10842用側面パネルキット	
	246102-B21	ラックサイドパネルキット (モデル10636用)	70,000																									済	・ラック モデル10636用側面パネルキット
	120669-B21	ラック接続キット (モデル9000 シリーズ用)	16,000																									済	・複数台のCompaqラック 9000シリーズを連結する際に必要な連結金具等のセット(同一ラックモデルのみ連結可能) ・標準的な24インチ、600mmの床パネルにあわせラック間を変更可能 ・モデル9122には使用不可
	248929-B21	ラック接続キット (モデル10000 シリーズ用)	14,000																									済	・複数台のCompaqラック 10000シリーズを連結する際に必要な連結金具等のセット(同一ラックモデルのみ連結可能) ・標準的な24インチまたは600mmのラック間隔に対応 ・モデル10622には使用不可
	120673-B21	ラック固定脚セット (モデル9000 シリーズ用)	28,000																									済	・ラック モデル9000シリーズ用の転倒防止脚 ・ラック モデル9122には標準添付
	246107-B21	ラック固定脚セット (モデル10000 シリーズ用)	40,000																									済	・ラック モデル10000シリーズ用の転倒防止脚
	255488-B21	ラック固定脚セット (モデル10842用)	40,000																									済	・ラック モデル10842用の転倒防止脚
	248931-B21	オフセット接続キット	40,000																									済	・ラック モデル9142(42U)とモデル10642(42U)を連結する際に必要な連結金具等のセット ・二つのラックの後部間にある100mmのギャップをカバーするパネルが含まれる
	120675-B21	ラックレールアダプタ (モデル9000 シリーズ用)	28,000																									済	・ラック モデル9000シリーズ用のレールアダプタ ・AlphaServer等の奥行き25インチ部分にレールを固定するためのアダプタ ・ProLiant等の奥行き29インチ部分にレールを固定する製品では不要
	169940-B21	ブランクパネルキット(オパール)	12,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐパネル (全ラック共通、オパールカラー) ・1U、2U、4U、8Uパネルのセット
	253214-B26	ブランクパネルキット(カーボン)	10,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐパネル (ラック モデル10000シリーズ用、カーボンカラー) ・1U、2U、4U、8Uパネルのセット
	253214-B21	ブランクパネルキット(1U)	10,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐ1Uサイズのパネル (カーボンカラー) ・10枚セット
	253214-B22	ブランクパネルキット(2U)	12,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐ2Uサイズのパネル (カーボンカラー) ・10枚セット
	253214-B23	ブランクパネルキット(3U)	16,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐ3Uサイズのパネル (カーボンカラー) ・10枚セット
	253214-B24	ブランクパネルキット(4U)	20,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐ4Uサイズのパネル (カーボンカラー) ・10枚セット
	253214-B25	ブランクパネルキット(5U)	26,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐ5Uサイズのパネル (カーボンカラー) ・10枚セット
	189453-B21	ブランクパネルキット(1U)	8,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐパネル1Uサイズのパネル (オパールカラー) ・10枚セット
	189453-B23	ブランクパネルキット(3U)	12,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐパネル3Uサイズのパネル (オパールカラー) ・10枚セット
	189453-B25	ブランクパネルキット(5U)	16,000																									済	・ラックの空き部分をふさぐパネル5Uサイズのパネル (オパールカラー) ・10枚セット
	253449-B21	モニターシェルフキット	20,000																									済	・カーボンカラー ・19インチ以上のモニターは収納不可(全ラック共通)
	234672-B21	ラック スライドシェルフキット	48,000																									済	・ラックマウント製品以外を、ラック内へ配置可能にする棚 ・耐荷重100kg
	120206-291	2ポート コンソールスイッチボックス	68,000																									済	・1つのキーボード/モニター/マウスを複数のサーバで共有するための切替器 ・2台までのサーバで使用可
	400336-291	4ポート コンソールスイッチボックス	105,600																									済	・1つのキーボード/モニター/マウスを複数のサーバで共有するための切替器 ・4台までのサーバで使用可、カスケード接続により最大32台まで接続可能
	400337-291	8ポート コンソールスイッチボックス	132,000																									済	・1つのキーボード/モニター/マウスを複数のサーバで共有するための切替器 ・8台までのサーバで使用可、カスケード接続により最大64台まで接続可能
	400338-291	デュアル 8ポート コンソールスイッチボックス	208,000																									済	・2セット(2ユーザ)のキーボード/モニター/マウスを複数のサーバで共有するための切替器 ・8台までのサーバで使用可

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考									
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3		DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト		
ラック関連	144007-001	スイッチボックス コネクタキット (オパール)	28,000																								済	・キーボード/モニタ/マウスをスイッチボックス前面で接続するためのキット	
	110936-B25	スイッチボックス 接続ケーブル (6フィート)	4,800																								済	・スイッチボックスとサーバの追加接続用ケーブル (6フィート、約1.8m) ・キーボード/モニタ/マウスケーブルのセット	
	110936-B21	スイッチボックス 接続ケーブル (12フィート)	8,000																								済	・スイッチボックスとサーバの追加接続用ケーブル (12フィート、約3.5m) ・キーボード/モニタ/マウスケーブルのセット	
	110936-B22	スイッチボックス 接続ケーブル (20フィート)	16,000																								済	・スイッチボックスとサーバの追加接続用ケーブル (20フィート、約6m) ・キーボード/モニタ/マウスケーブルのセット	
	149364-B21	スイッチボックス 接続 プレナム ケーブル(40フィート)	80,000																								済	・FA等の環境での使用が可能なプレナムケーブル (40フィート、約12m) ・キーボード/モニタ/マウスケーブルのセット	
	203039-B21	コンソール マネジメント コントローラ	200,000																								済	・ラック内部の電源電圧、温度、ドアの開閉等をリモート監視するラックマウント型ユニット ・1Uサイズ	
	203039-B22	センサ オプション キット	50,000																								済	・コンソール マネジメント コントローラ用オプション	
	203039-B24	煙センサ オプションキット	70,000																								済		
	203039-B23	ドアロック オプションキット	80,000																								済	・コンソール マネジメント コントローラ用オプション	
	252663-D71	モジュラーパワー ディストリ ビューション ユニット (100V)	70,000																								済	・100V電源用のモジュラー配電盤 (ラックに0U/1Uで装着可) ・最大32個のAC電源を供給	
	252663-D72	モジュラーパワー ディストリ ビューション ユニット (200V)	90,000																								済	・200V電源用のモジュラー配電盤 (ラックに0U/1Uで装着可) ・最大32個のAC電源を供給	
	252663-B24	モジュラー型 パワーディストリ ビューション ユニット (200V-16A)	60,000																								済	・200V-16A対応のモジュラー型電源分配ユニット ・合計16の出力：16口×C13 ・入力：付属 IEC320 C-20プラグ付2.5mケーブルにてUPS R6000J.R12000XRに接続可能。 オプションのプラグ形状がL6-20P付きの電源ケーブル (235604-291)にてUPS R3000H XR に接続可能。 ・ラックに0U/1Uで装着可	
	310777-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	30,000																								済	・4Uサイズ、RAIDコントローラ×1、 ファイバチャネル/Oモジュール×1、 デュアル ホットプラグ対応ファン&パワーサプライ ・モジュラー型パワーディストリビューションユニット用	
	257413-B21	ラックファンキット 100V	70,000																								済	・100V対応 ルーフマウント型ファン	
	257414-B21	ラックファンキット 200V	70,000																								済	・200V対応 ルーフマウント型ファン	
	260457-B21	ラック接地キット	14,000																								済	・ラック モデル9000シリーズ/10000シリーズ用の接地 (アース)キット	
	124711-B21	ハイキャパシティ ケーブル マネジメントアーム	56,000																								済	・外付ケーブルを多数接続する場合に使用	
	321716-B21	ケーブル マネジメント アーム	50,000																								済	・ProLiant DL740用	
	174575-B21	スライディング レール&ケーブル マネジメント オプション	36,000							R	R	R															済	・ProLiant DL320/DL360 用 ・保守時に標準添付のラックレールよりも 前面にスライドさせて引き出すレール ・ケーブルマネジメントキット添付	
	233274-B21	スライディング レールキット	30,000												R												済	・ProLiant DL360 G2 用 ・保守時に標準装備のラックレールよりも前面に スライドさせて引き出すレール ・他社製ラックに設置するための長さの調整が可能な ラックレールアセンブリ	
	303341-B21	スライディング レールキット	30,000													R											済	・ProLiant DL360 G3 用	
	191265-B21	PDU垂直設置用 ブラケット オプションキット	16,000							R	R	R	R														済	・ProLiant DL320/DL360とPDUを併用して使う際、 PDUを垂直に固定するキット	
	332558-B21	ラック レールキット	9,600				R	R	R															R			済	・コンパック製以外のEIAJ、Metric/RETMA規格に準拠した 19インチラック用 (ただし、他社製ラックに搭載するには原寸による 実合わせが必要)	
	231122-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	30,000									R	R														済	・ProLiant ML370 G 2/ML370 G3 用 ・ラックマウント型またはラックコンバージョンキット が必要	
	174574-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	18,000								R	R															済	・ProLiant DL320/DL360 用 ・他社製ラックに設置するための長さの調整が可能な ラックレールアセンブリ、ワッシャーのキット	
	228894-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	30,000														R								R		済	・ProLiant DL380 G2 用	
	274739-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	30,000																			R		R			済	・ProLiant ML530 G2、DL740、DL760G2 用	
	287528-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	30,000																							R		済	・ProLiant DL580 G2 用

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定														備考		
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3		DL380 G2 パッケージシステム	DL380 G3 パッケージシステム
ラック関連	287139-B21	他社製キャビネット用ラックレールキット	30,000																済	・TFT5110R/1Uラックマウント型キーボードドロウ用
	231121-B21	Telcoキャビネット用ラックレールキット	30,000					R	R										済	・ProLiant ML370 G 2/ML370 G 3 用 ・ラックマウント型またはラックコンバージョンキットが必要
	174576-B21	Telcoキャビネット用ラックレールキット	18,000							R	R								済	・ProLiant DL320/DL360 用 ・Telcoラックに設置するためのTelcoラックブラケット、ラックレール、ネジのキット
	251243-B21	Telcoキャビネット用ラックレールキット	30,000								R	R							済	・ProLiant DL360 G2/DL360 G3 用
	228892-B21	Telcoキャビネット用ラックレールキット	30,000											R					済	・ProLiant DL380 G2 用
	287138-B21	Telcoキャビネット用ラックレールキット	30,000																済	・TFT5110R/1U ラックマウント型キーボードドロウ用
	293052-B21	丸穴キャビネット用ラックレールキット	30,000												R	R			済	・ProLiant DL380 G3/DL560 用
	168233-B21	ケーブルマネジメントキット	4,000																済	・Compaqラック9000シリーズ用のケーブル整理金具キット ・10個組のキット
	221546-291	TFT5600ラックマウント型キーボード/モニタ	250,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・1,024×768 70Hz 15インチTFTモニタ ・カスタマイズ可能なホットキー付トラックボール内蔵日本語キーボード ・ラックに収納時は1U
	221546-B31	TFT5600ラックマウント型キーボード/モニタ(英語版)	250,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・1,024×768 70Hz 15インチ TFTモニタ ・カスタマイズ可能なホットキー付トラックボール内蔵英語キーボード ・ラックに収納時は1U
257054-291	1Uラックマウント型キーボードドロウ	50,000																済	・トラックボール内蔵キーボード ・ラックマウント型1U	
257054-B31	1Uラックマウント型キーボードドロウ(英語版)	50,000																済	・トラックボール内蔵キーボード ・ラックマウント型1U	
コンバージョンキット	238547-B22	ラック搭載キット	50,000	T	T	T												済	・ProLiant ML310/ML330 G2 用 ・ケーブルマネジメントキット付き ・コンパックラック用(クイックディプロイメント)と他社製ラック用のレール添付	
	158438-B21	ラックコンバージョンキット	34,000															済	・タワー型システムをラックマウント型に変換するためのキット ・ProLiant ML350 用	
	237045-B21	ラックコンバージョンキット	30,000			T												済	・ProLiant ML350 G2 用	
	290683-B21	ラックコンバージョンキット	40,000				T											済	・タワー型システムをラックマウント型に変換するためのキット ・ProLiant ML350 G3 用	
	225074-B22	ラックコンバージョンキット	40,000					T	T									済	・タワー型システムをラックマウント型に変換するためのキット ・ProLiant ML370 G2/ML370 G3 用	
	128289-B21	ラックコンバージョンキット	34,000															済	・タワー型システムをラックマウント型に変換するためのキット ・ProLiant ML530/ML570 用	
	174573-B21	デスクトップシャーシ	34,000									R							済	・ProLiant DL360をデスクトップ型へ変換するためのシャーシ
	212688-B21	デスクトップシャーシ	16,000								R								済	・ProLiant DL320をデスクトップ型へ変換するためのシャーシ
	253699-B21	ラックコンバージョンキット	60,000						T	T									済	・タワー型をラックマウント型システムに変換するためのキット ・ProLiant ML530 G2、ML570 G2用
	271258-B21	タワーコンバージョンキット	80,000							R									済	・ラックマウント型システムをタワー型に変換するためのキット ・ProLiant ML530 G2用
328810-B21	タワーコンバージョンキット	24,000																済	・ラックマウント型システムをタワー型に変換するためのキット ・ProLiant 8000 用	
232550-B31	タワーコンバージョンキット	34,000																済	・ラックマウント型システムをタワー型に変換するためのキット ・ProLiant ML750 用	
キーボード/マウス	170299-B21	コンパックスクロールマウス	2,000															済	・カーボンカラー	
	294343-291	日本語版キーボード(Windows対応 109)(オパールカラー)	4,000															済	・オパールカラー	
	296435-298	日本語版キーボード(106、カーボンカラー)	4,000															済	・カーボンカラー ・タワー型G2サーバに標準添付	
	296435-195	日本語版キーボード(106、カーボンカラー)	4,000															済	・カーボンカラー	
	294343-391	英語版キーボード(Windows対応 104)(オパールカラー)	4,000															済	・カーボンカラー	
	296435-B38	英語版キーボード(101、カーボンカラー)	4,000															済	・カーボンカラー ・タワー型G2サーバに標準添付	
	296435-B35	英語版キーボード(101、カーボンカラー)	4,000															済	・カーボンカラー	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考								
				DL380 G3 パワーシフトシステム	DL380 G2 パワーシフトシステム	DL760 Generation 2	DL760	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3		ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310			
ディスプレイ	261602-291	Compaq S5500 カラーモニタ	14,800																								済	・資産管理機能/省電力機能付15インチモニタ (フラットスクエア)、最大解像度1,024×768(60Hz)ハイレゾ対応、キャビネット色：前面シルバー、背面カーボン(黒)
	P9009W#ABJ	hp P930 カラーモニタ	73,000																								済	・資産管理機能/省電力機能付19インチモニタ、ダイヤモンドトロンNF、最大解像度1,920×1,440(60Hz)
	P4819X#ABJ	hp P1130 カラーモニタ	98,000																								済	・資産管理機能/省電力機能付21インチモニタ、FDトリニトロン、最大解像度 2,048×1,536(75Hz)
	D5063D#ABJ	Compaq TFT1520 フラットパネルモニタ	44,800																								済	・15インチTFT液晶パネルモニタ、1,024×768(60, 75Hz)ハイレゾ対応
	P9617D#ABJ	hp L1502 TFT フラットパネルモニタ	39,800																								済	・15インチTFT液晶パネルモニタ、1,024×768(60, 70, 75Hz)ハイレゾ対応
	P9621D#ABJ	hp L1702 TFT フラットパネルモニタ	59,800																								7月下旬	・17インチTFT液晶パネルモニタ、1,280×1,024(75Hz)ハイレゾ対応
	261611-291	Compaq V7550 カラーモニタ	20,000																								済	・資産管理機能/省電力機能付17インチモニタ (平面画面)1600×1,200(65Hz)ハイレゾ対応、キャビネット色：前面シルバー、背面カーボン(黒)
	P9021W#ABJ	hp L1825 TFT フラットパネルモニタ	98,000																								済	・18インチTFT液晶パネルモニタ、1,280×1,024(60,75Hz)ハイレゾ対応、2入力付(アナログRGB×1、DVD-I×1)
	P9626W#ABJ	hp L1925 TFT フラットパネルモニタ	118,000																								済	・19インチTFT液晶パネルモニタ、1,280×1,024(60,75Hz)ハイレゾ対応、2入力付(アナログRGB×1、DVD-I×1)
	P4831W#ABJ	hp L2025 TFT フラットパネルモニタ	198,000																								済	・20インチTFT液晶パネルモニタ、1,600×1,200(60,75Hz)ハイレゾ対応、4入力付(アナログRGB×1、DVD-I×1、S-Video、コンボジット)
	281683-B21	ラックマウント型 TFT5110R フラットパネルモニタ	220,000																								済	・15インチ TFTモニタ、1024×768
クラスタキット	309816-291	ProLiantクラスタ HA/F100キット	20,000								R	R	R	R	R	R	R	R								済	・ProLiantクラスタHA/F100を構成するためのキット	
	252408-292	ProLiant クラスタ HA/F100キット	20,000								R	R	R	R	R	R	R	R								済	・ProLiantクラスタHA/F100をMSA1000で構成するためのキット	
	380357-293	ProLiantクラスタ HA/F200キット	276,000								R	R	R	R	R	R	R	R								済	・ProLiantクラスタHA/F200 (デュアルHUB/デュアルスイッチ)を構成するためのキット	
	252409-292	ProLiant クラスタ HA/F200キット	500,000								R	R	R	R	R	R	R	R								済	・ProLiantクラスタHA/F200(デュアル HUB/デュアルスイッチ)をMSA1000で構成するためのキット	
	103250-B25	ProLiant クラスタ HA/F500 ベーシッククラスタキット	20,000								R	R	R	R	R	R	R	R								済	・ProLiant クラスタ HA/F500(シングルHUB/シングルスイッチ)を構成するためのキット	
	313047-B21	ProLiant クラスタ HA/F500 ベーシックキット	20,000								R	R	R	R	R	R	R	R								済	・ProLiantクラスタHA/F500(シングル HUB/シングルスイッチ)をEVAで構成するためのキット	
	379937-B25	ProLiant クラスタ HA/F500 エンハンストクラスタキット	800,000								R	R	R	R	R	R	R	R								済	・ProLiant クラスタ HA/F500(デュアルHUB/デュアルスイッチ)をMA8000/EMA12000で構成するためのキット	
	254623-B22	ProLiant クラスタ HA/F500 キット	800,000								R	R	R	R	R	R	R	R								済	・ProLiant クラスタ HA/F500(デュアルHUB/デュアルスイッチ)をEnterprise Virtual Arrayで構成するためのキット	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パッケージシステム	DL380 G2 パッケージシステム	出荷予定	備考
クラスタキット	162951-B22	パラレルデータベースクラスタPDC/O2000 for OPS8.1.6 ServerNet エンハンスキット	280,000														R	R		R		R			済	<ul style="list-style-type: none"> パラレルデータベースクラスタPDC/O2000を構成するためのキット OSD(Operating System Dependent)ソフトウェア、Compaq Redundancyマネージャソフトウェア、PDC/O2000アドミニストレータガイド、コンフィギュレーションポスター(全て英語版)を含む
	162950-B23	パラレルデータベースクラスタ PDC/O2000 for OPS 8.1.7 Windows NT エンハンスキット	280,000														R	R		R		R			済	<ul style="list-style-type: none"> Windows NTベースのコンパック製サーバでパラレルデータベース クラスタを構成するためのキット (Ethernetに対応) OSD(Operating System Dependent)ソフトウェア、Compaq Redundancyマネージャソフトウェア、アドミニストレータガイド、コンフィギュレーションポスター (すべて英語版)を含む
	224397-B23	パラレルデータベースクラスタ PDC/O2000 for OPS 8.1.7 Windows 2000 エンハンスキット	280,000														R	R		R		R			済	<ul style="list-style-type: none"> Windows 2000ベースのコンパック製サーバでパラレルデータベース クラスタを構成するためのキット (Ethernetに対応) OSD(Operating System Dependent)ソフトウェア、セキュアパス ソフトウェア、アドミニストレータガイド、コンフィギュレーションポスター (すべて英語版)を含む
	177927-B22	パラレルデータベースクラスタ PDC/O5000 for OPS 8.1.7 Windows NT エンハンスキット	528,000															R		R		R			済	<ul style="list-style-type: none"> Windows NTベースのコンパック製サーバでパラレルデータベース クラスタを構成するためのキット (Ethernetに対応) OSD(Operating System Dependent)ソフトウェア、セキュアパス ソフトウェア、インストールガイド&アドミニストレータガイド(すべて英語版)を含む
	224398-B22	パラレルデータベースクラスタ PDC/O5000 for OPS 8.1.7 Windows 2000 エンハンスキット	528,000														R		R		R				済	<ul style="list-style-type: none"> Windows 2000ベースのコンパック製サーバでパラレルデータベース クラスタを構成するためのキット (Ethernetに対応) OSD(Operating System Dependent) ソフトウェア、セキュアパス ソフトウェア、インストール&アドミニストレータガイド (すべて英語版)を含む
	252479-B21	パラレルデータベースクラスタPDC/O2000 for Oracle9i Real Application Clusters Windows 2000キット	400,000														R	R		R		R			済	<ul style="list-style-type: none"> パラレルデータベース クラスタ PDC/O 2000 を構成するためのキット セキュアパス ソフトウェア、アドミニストレータガイド、コンフィギュレーションポスター (すべて英語版)を含む
	279406-B22	パラレルデータベースクラスタ PDC/O2000 for Oracle9i Real Application Clusters Release 9.2 Windows 2000キット	500,000														R	R		R		R			済	<ul style="list-style-type: none"> パラレルデータベース クラスタ PDC/O2000を MSA1000で構成するためのキット Oracle9i Real Application Clusters Release(RAC) 9.2 対応セキュアパス ソフトウェア、アドミニストレータガイド、コンフィギュレーションポスター (すべて英語版)を含む
	252478-B22	パラレルデータベースクラスタ PDC/O5000 for Oracle9i Real Application Clusters Windows 2000キット	800,000														R		R		R				済	<ul style="list-style-type: none"> パラレルデータベース クラスタ PDC/O5000を構成するためのキット セキュアパス ソフトウェア、アドミニストレータガイド、コンフィギュレーションポスター (すべて英語版)を含む
	305199-B21	hp Serviceguard forLinux ProLiant クラスタ (2ノードライセンス)	500,000														R	R		R					済	<ul style="list-style-type: none"> Linux 上でクラスタを構成するためにキット 2ノードライセンス、Ethernetクロスオーバーケーブル、Serviceguard Distributed Components CD、Serviceguard for Linux CD2、リリース ノート Red Hat Professional 7.3(SCSI)、Red Hat Advanced Server 2.1 (FC)に対応
	307754-B21	hp Serviceguard forLinux ProLiant (1ノードライセンス)	250,000														R	R		R					済	<ul style="list-style-type: none"> Linux 上でクラスタを構成するためにキット 1ノードライセンス、Ethernetクロスオーバーケーブル、Serviceguard Distributed Components CD、Serviceguard for Linux CD2、リリース ノート Red Hat Professional 7.3(SCSI)、Red Hat Advanced Server 2.1 (FC)に対応
クラスタキット (英語版)	309816-B21	ProLiantクラスタ HA/F100キット (英語版)	20,000					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		R		R			済	・ProLiantクラスタHA/F100キットの英語版	
	252408-B22	ProLiant クラスタ HA/F100キット (英語版)	20,000					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		R		R			済	・ProLiant クラスタ HA/F100 MSA1000 用の英語版	
	380357-B23	ProLiant クラスタ HA/F200キット (英語版)	276,000					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		R		R			済	・ProLiantクラスタHA/F200キットの英語版	
	252409-B22	ProLiant クラスタ HA/F200キット (英語版)	500,000					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		R		R			済	・ProLiant クラスタ HA/F200 MSA1000 用の英語版	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G2 ハッターシナスタ	DL380 G3 ハッターシナスタ	出荷予定	備考		
																													T	
ケーブル	159547-B21	外部SCSIコネクタケーブル	6,000																									済	・ ProLiant ML350用 ・ 内蔵Wide Ultra2 SCSIコントローラに外付デバイスを装着するときに必要	
	159547-B22	外部SCSIコネクタケーブル	10,000	T			R	T																				済	・ ProLiant ML330 G2/ML350(含むG2)用 ・ 内蔵Wide Ultra3 SCSIコントローラに外付デバイスを装着するときに使用	
	333370-B21	外部 SCSIコネクタケーブル	10,000	T			R	T	R	T																		済	・ ProLiant ML310/330/350用 ・ 内蔵Wide Ultra3 SCSIコントローラに外付デバイスを装着するときに使用	
	212690-B21	Wide Ultra3 SCSIケーブル	12,000											R														済	・ ProLiant DL320用Wide Ultra3 SCSIケーブル ・ PCIスロットに追加したSmartアレイコントローラ、SCSIコントローラから内蔵ハードディスクドライブを使用する場合必須	
	174571-B21	Smartアレイ/SCSIコントローラインターフェースオプション	20,000													R												済	・ ProLiant DL360用 ・ PCIスロットに追加したSmartアレイコントローラ、SCSIコントローラから内蔵ハードディスクドライブを使用する場合必須	
	288874-B21	Wide Ultra3 SCSIケーブル	20,000																			R						済	・ ProLiant DL580 G2用 ・ PCIスロットに追加したSmartアレイコントローラ、SCSIコントローラから内蔵ハードディスクドライブを使用する場合必須	
	166390-B21	ホットプラグ用Wide Ultra3 SCSIケーブル	6,000						R	T												R						済	・ ホットプラグドライバケーシング用Wide Ultra3 SCSIケーブル ・ ProLiant DL、MLでは標準装備	
	166389-B21	4デバイスケーブル(Wide Ultra3 SCSI)	6,000																									済	・ Wide Ultra3 SCSIケーブル	
	341176-B21	ワイド/VHDCI SCSIケーブル(6フィート)	7,800																									済	・ 外付用VHDCIインターフェースにワイドインターフェースのデバイスを接続する際に使用(長さ6フィート)	
	341177-B21	ワイド/VHDCI SCSIケーブル(12フィート)	8,000																									済	・ 外付用VHDCIインターフェースにワイドインターフェースのデバイスを接続する際に使用(長さ12フィート)	
	328215-001	ワイド/ワイド SCSIケーブル(5m)	9,000																									済	・ 68ピンワイドSCSIコネクタ ・ 5m長外付けSCSIケーブル	
	328215-002	ワイド/ワイド SCSIケーブル(10m)	20,000																									済	・ 68ピンワイドSCSIコネクタ ・ 10m長外付けSCSIケーブル	
	341174-B21	VHDCI/VHDCI SCSIケーブル(6フィート)	14,000																									済	・ 外部VHDCIインターフェースにVHDCIインターフェースのデバイスを接続する際に使用(6フィート、約1.8m)	
	341175-B21	VHDCI/VHDCI SCSIケーブル(12フィート)	20,000																									済	・ 外部VHDCIインターフェースにVHDCIインターフェースのデバイスを接続する際に使用(12フィート、約3.5m)	
	150214-B21	VHDCI/VHDCI SCSIケーブル(12m)	32,000																									済	・ 外部VHDCIインターフェースにVHDCIインターフェースのデバイスを接続する際に使用(39フィート、約12m)	
	212693-B21	内蔵Smartアレイバイパスキット	8,000																									済	・ ProLiant 8500の内蔵ディスクを、Smartアレイ5300コントローラに接続する時必須	
	242381-B21	LVDケーブルキット68HD/68HD	42,000																									済	・ 内蔵ドライブ用SCSIケーブル(2本)付き ・ 12フィート長 外付SCSIケーブル(2本)	
	168048-B21	LVDケーブルキット68HD/VHDCI	45,000																									済	・ 内蔵ドライブ用SCSIケーブル(2本)付き ・ 12フィート長 外付SCSIケーブル(2本)	
	ディスクエンクロージャ	190210-291	タワー型 StorageWorks エンクロージャ4300モデル4314T	422,000	T	T	T	T	T	T	T	T	T															済	・ 14台のホットプラグディスク(1インチ)対応のドライブベイ ・ ユニバーサルディスク専用(Wide Ultra2/Ultra3 SCSI対応)	
		190209-291	ラックマウント型 StorageWorks エンクロージャ4300モデル4314R	352,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ 14台のホットプラグディスク(1インチ)対応のドライブベイ ・ ユニバーサルディスク専用(Wide Ultra2/Ultra3 SCSI対応) ・ 3U筐体(42Uラックに14台搭載可能)
		190211-291	ラックマウント型 StorageWorks エンクロージャ4300モデル4354R	480,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ 14台のホットプラグディスク(1インチ)対応のドライブベイ ・ ユニバーサルディスク専用(Wide Ultra2/Ultra3 SCSI対応) ・ 3U筐体(42Uラックに14台搭載可能)、デュアルバスI/O、リダンダントパワーサプライ
190212-B21		StorageWorks エンクロージャ用シングルバス Ultra3 I/Oモジュール	32,000																									済	・ エンクロージャ4200/4300用 ・ SCSIバスをシングルバス(Wide Ultra3 SCSI対応)に変更	
190213-B21		StorageWorks エンクロージャ用デュアルバス Ultra3 I/Oモジュール	56,000																									済	・ エンクロージャ4200/4300用 ・ SCSIバスをデュアルバス(Wide Ultra3 SCSI対応)に変更	
338296-B23		StorageWorks エンクロージャ4300用 冗長電源	68,000																									済	・ StorageWorksエンクロージャ4200/4300用 冗長電源	
150213-B21		StorageWorks エンクロージャ4200用ラックコンバージョンキット	36,000																									済	・ タワー型エンクロージャ4200/4300用 ・ タワー型エンクロージャをラックマウント型に変換するためのキット	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定																備考						
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3		DL560	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフトシステム	DL380 G2 パワーシフトシステム
ディスク エンク ロージャ	274338-B21	3Uラックマウント 型テープドライブ エンクロージャ	106,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ハーフハイトテープドライブ(DAT,AIT)で4台、フルハイト(DLT,SDLT)で2台、またはDATオートローダの搭載が可能
	148649-B21	0.6インチハイト ディスクドライブ ハット(4パック)	2,000																						済	・1.6インチディスクドライブ用 Wide Ultra2 SCSIドライブケースに、1インチディスクドライブを挿入するためのアダプタ ・4パック(4ディスクドライブ) ・ProLiantサーバのドライブケースには不要
ファイバ チャネル	201723-B21	Modular SAN Array 1000	1,800,000				R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・4Uサイズ、RAIDコントローラx1、ファイバチャネルI/Oモジュールx1、デュアル ホットプラグ対応ファン&パワーサブライ	
	284671-291	MSA1000 シングル サーバ パック	1,850,000																						済	・MSA1000x1、FCA2101HBAx1、LC-LC FCケーブルx1
	284672-291	MSA1000 マルチ サーバパック	2,966,700																						済	・MSA1000x1、FCA2101HBAx2、LC-LC FCケーブルx2、6ポート内蔵スイッチx1
	201723-B22	hp StorageWorks MSA1000	1,800,000																						済	・4Uサイズ、RAIDコントローラx1、ファイバチャネルI/Oモジュールx1、デュアル ホットプラグ対応ファン&パワーサブライ
	218231-B21	MSA1000 コントローラ オプションキット	820,000																						済	・冗長化用MSA1000 RAIDコントローラ、128MB Read/Writeバッテリバックアップキャッシュ搭載
	288247-B21	MSA SAN Switch 2/8	1,160,000																						済	・8ポート2Gbファイバチャネルスイッチ、内部用1ポート使用、4ポート固定SFPトランシーバ搭載、空き3ポート
	286763-B21	MSA1000 3ポート HUBオプションキット	132,000																						済	・3ポートHUB、内部用1ポート使用、2 SFPポート、2 SFPトランシーバ付き
	221470-B21	2Gb SFP トランシーバキット	65,000																						済	・2Gbトランシーバx1、SFP対応ファイバチャネルスイッチ ポートに使用
	218960-B21	MSA ファイバチャネル I/Oモジュール オプションキット	65,000																						済	・外部1ポート2Gbファイバチャネルスイッチ、1モジュールはMSA1000に標準装備、冗長構成用
	218231-B22	hp StorageWorks MSA1000 コントローラ オプション	820,000																						済	・冗長化用MSA1000 RAIDコントローラ、256MB Read/Writeバッテリバックアップキャッシュ搭載
	308540-B21	FCA2355 ホストバスアダプタ	570,000				R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・2Gb対応、デュアルチャネル 64bit/66MHz PCI-FCホストバス アダプタ、Windows NT、Windows 2000対応
	245299-B21	FCA2101 ホストバスアダプタ	320,000				R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・2Gb対応、64Bit/66MHz PC-ファイバチャネルホストバスアダプタ、WindowsNT、Windows2000対応
	261329-B21	FCA2354 ホストバスアダプタ	500,000																						済	・Tru64UNIX&OpenVMS対応64bit/66Mhz、2Gbs PCI-FCホストバスアダプタ、MA8000/EMA12000向け
	302784-B21	FCA2384 ホストバスアダプタ	500,000																						済	・2Gb対応、64bit/133MHz PCI-X-FCホストバスアダプタ、Tru64/OpenVMS対応
	254457-B21	FCA2257c ホストバスアダプタ	680,000																						済	・64bit対応SUN Solaris用cPCI-FCホストバスアダプタ、サーバ本体(ホスト)のcPCIに装着し、GBIC光ファイバと組み合わせHubまたはSwitchに直接接続
	254456-B21	FCA2257p ホストバスアダプタ	460,000																						済	・64bit対応SUN Solaris用PCI-FCホストバスアダプタ、サーバ本体(ホスト)のPCIに装着し、Switchに直接接続
	254458-B21	FCA2257s ホストバスアダプタ	800,000																						済	・64bit対応SUN Solaris用Sbus-FCホストバスアダプタ、サーバ本体(ホスト)のSbusに装着し、Switchに直接接続
	281541-B21	FCA2214 ホストバスアダプタ	320,000				R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・2Gb対応、64bit/133MHz PCI-X - FCホストバスアダプタ、Linux対応
	321835-B21	FCA2214DC ホストバスアダプタ	490,000				R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・2Gb対応、デュアルポート 64bit/133MHz PCI-X - FCホストバス アダプタ、Linux、Windows NT、Windows 2000対応
	283056-B21	ファイバチャネル SANスイッチ 2/16-EL	3,200,000																						済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネル スイッチ、16ポート ・ホットスワップ対応ファンユニット、1U、シングルパワーサブライ
	288250-B21	SANスイッチ 2/16-EL アップグレードキット	3,600,000																						済	・SANスイッチ 2/16-EL専用キット、ライセンスキー同梱
	322120-B21	SAN Switch 2/8-EL	1,160,000																						済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネル スイッチ、8ポート ・ファブリック内、4スイッチ制限 ・Web Tools、Quick Loop、Advanced Zoning 機能
	322121-B21	SAN Switch 2/8 PowerPak	2,300,000																						済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネル スイッチ、8ポート ・Web Tools、Quick Loop、Advanced Zoning機能 ・Fabric Watch、ISL Trunking、Advanced Performance Monitor、Extended Fabric、Remote Switch機能
	325888-B21	SAN Switch 2/8-EL ア ップグレード キット	480,000																						済	・SANスイッチ 2/8-EL専用キット、ライセンスキー同梱
	331148-B21	FC Switch用 ユニバーサル ラックマウントキット	90,000																						済	・他社製キャビネット用ラックレールキット (8ポート、16ポート、32ポートスイッチ専用)
	240603-B21	SAN Switch 2/32	8,750,000																						済	・2Gbインタフェース対応ファイバチャネル スイッチ、32ポート ・Web Tools、Advanced Zoning 機能

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定												備考											
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360		DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パッケージシステム	DL380 G2 パッケージシステム	
ファイバチャンネル	300834-B21	短波長 2Gb SFP トランシーバ	65,000																						済	・ SANスイッチ2/32用 2Gb トランシーバ、300m	
	300835-B21	短波長 2Gb SFP トランシーバ10Km	300,000																							済	・ SANスイッチ2/32用 2Gb トランシーバ、10Km
	300836-B21	短波長 2Gb SFP トランシーバ35Km	560,000																							済	・ SANスイッチ2/32用 2Gb トランシーバ、35Km
	313455-B21	Fabric Manager	1,450,000																							済	・ エンタープライズ SANの一元管理、 ・ ファブリックの分析とレポート ツール
	293360-B21	SR2122 Storage Router	2,240,000																							済	・ iSCSI対応ストレージ ルータ ・ 2つの2Gbインタフェース対応ファイバチャンネルポート ・ 2つのギガビットイーサネット対応ポート
	322118-B21	SAN Switch 2/16	4,000,000																							済	・ 2Gbインタフェース対応 ・ ファイバチャンネル スイッチ、16ポート ・ Web Tools、Quick Loop、Advanced Zoning 機能
	332923-B21	1Gb SANスイッチ用 Secure Fabric OS 使用権	875,000																							済	・ 1Gb SAN スイッチ用セキュリティ ソフトウェア
	332927-B21	Secure Fabric OS 1Gb用 ドキュメントキット	20,000																							済	・ 1Gb SAN スイッチ用セキュリティ ソフトウェアの印刷ドキュメント
	322119-B21	SAN Switch 2/16 PowerPak	5,300,000																							済	・ 2Gbインタフェース対応 ・ ファイバチャンネル スイッチ、16ポート ・ Web Tools、Quick Loop、Advanced Zoning機能 ・ Fabric Watch、ISL Trunking、Advanced Performance Monitor、Extended Fabric、Remote Switch機能
	324504-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 Fabric Watch使用権	180,000																							済	・ SAN Switch 2/8 および 2/16ポート専用 ・ スイッチ障害モニター及び通知機能
	324505-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 Extended Fabric 使用権	730,000																							済	・ SAN Switch 2/8 および 2/16ポート専用 ・ 10kmを超えるSAN構成で信頼性、拡張性及びパフォーマンスを強化
	324506-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 ISL Trunking使用権	700,000																							済	・ SAN Switch 2/8 および 2/16ポート専用 ・ Trunking機能によるハイパフォーマンス構成を実現
	324507-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 Advanced Performance Monitor 使用権	570,000																							済	・ SAN Switch 2/8 および 2/16ポート専用 ・ パフォーマンス・モニター機能
	324508-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 Quick Loop使用権	280,000																							済	・ FC-AL接続を実現 ・ SAN スイッチ 2/8-EL (258707-B21)、 ・ SAN スイッチ 2/16-EL (283056-B21)、 ・ SAN スイッチ 2/16 II (287055-B21) 専用
	325891-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 Remote Switch使用権	570,000																							済	・ SAN Switch 2/8 および 2/16ポート専用 ・ 遠隔地のSAN統合機能
	332924-B21	SAN Switch 2/8&2/16用 Secure Fabric OS使用権	875,000																							済	・ SAN Switch 2/8およびSAN Switch 2/16用セキュリティソフトウェア
	332928-B21	Secure Fabric OS 2/8&2/16用 ドキュメントキット	20,000																							済	・ SAN Switch 2/8およびSAN Switch 2/16用セキュリティソフトウェアの印刷ドキュメント
	325889-B21	SAN Switch 2/16 アップグレードキット	2,400,000																							済	・ SANスイッチ 2/16-EL専用キット、ライセンスキー同梱
	325892-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 PowerPakソフトウェア パッケージ	1,500,000																							済	・ SAN Switch 2/8 および 2/16ポート専用 ・ Fabric Watch、ISL Trunking、Advanced Performance Monitor、Extended Fabric、Remote Switch機能のライセンスバンドル
	333764-B21	SAN Switch 2/32 PowerPak	10,800,000																							済	・ 2Gbインタフェース対応 ・ ファイバチャンネル スイッチ、32ポート ・ Web Tools、Advanced Zoning機能 ・ Fabric Watch、ISL Trunking、Advanced Performance Monitor、Extended Fabric、Remote Switch機能
	313448-B21	SAN Switch 2/32用 PowerPak ソフトウェア パッケージ	2,300,000																							済	・ SAN Switch 2/32専用 ・ Fabric Watch、ISL Trunking、Advanced Performance Monitor、Extended Fabric、Remote Switch機能のライセンスバンドル
	313450-B21	SAN Switch 2/32用 Advanced Performance Monitor 使用権	900,000																							済	・ SAN Switch 2/32専用 ・ パフォーマンス・モニター機能
	313452-B21	SAN Switch 2/32用 ISL Trunking使用権	1,100,000																							済	・ SAN Switch 2/32専用 ・ Trunking機能によるハイパフォーマンス構成を実現
313454-B21	SAN Switch 2/32用 Fabric Watch使用権	800,000																							済	・ SAN Switch 2/32専用 ・ スイッチ障害モニター及び通知機能	
313458-B21	SAN Switch 2/32用 Extended Fabric 使用権	900,000																							済	・ SAN Switch 2/32専用 ・ 10kmを超えるSAN構成で信頼性、拡張性及びパフォーマンスを強化	
313460-B21	SAN Switch 2/32用 Remote Switch使用権	1,600,000																							済	・ SAN Switch 2/32専用 ・ 遠隔地のSAN統合機能	
332925-B21	SAN Switch 2/32用 Secure Fabric OS 使用権	1,200,000																							済	・ SAN Switch 2/32用セキュリティ ソフトウェア	

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格														出荷予定	備考											
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2			DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パッケージシステム	DL380 G2 パッケージシステム	
ファイバチャンネル	332929-B21	Secure Fabric OS 2/32&2/64用ドキュメントキット	20,000																									済	・SAN Switch 2/32およびCore Switch 2/64用セキュリティソフトウェアの印刷ドキュメント
	332177-B21	Core Switch 2/64	25,000,000																									済	・2Gbインタフェース対応ファイバチャンネル スイッチ、64ポート(標準32ポート)、最大128ポート(2x64 ポート) ・対応ファンユニットx3、14U、冗長化パワーサプライx4 ・Web Tools、Advanced Zoning 機能
	332178-B21	Core Switch 2/64 PowerPak	31,000,000																									済	・2Gbインタフェース対応ファイバチャンネル スイッチ、64ポート(標準32ポート)、最大128ポート(2x64 ポート) ・対応ファンユニットx3、14U、冗長化パワーサプライx4 ・Web Tools、Advanced Zoning 機能 ・Fabric Watch、ISL Trunking、Advanced Performance Monitor、Extended Fabric、Remote Switch機能
	334883-B21	Core Switch 2/64 16ポート拡張カード	7,500,000																									済	・Core Switch 2/64用 IO拡張プレート、2Gb×16ポート搭載 ・筐体あたり最大8ポート搭載可能
	334218-B21	Core Switch 2/64用 Fabric Watch使用権	3,300,000																									済	・Core Switch 2/64専用 ・スイッチ障害モニター及び通知機能
	325887-B21	Core Switch 2/64用 ISL Trunking使用権	4,000,000																									済	・Core Switch 2/64専用 ・Trunking機能によるハイパフォーマンス構成を実現
	334219-B21	Core Switch 2/64用 Advanced Performance Monitor使用権	3,500,000																									済	・Core Switch 2/64専用 ・パフォーマンス・モニター機能
	330883-B21	Core Switch 2/64用 Remote Switch使用権	5,800,000																									済	・Core Switch 2/64専用 ・遠隔地のSAN統合機能
	332926-B21	Core Switch 2/64用 Secure Fabric OS 使用権	5,600,000																									済	・Core Switch 2/64用セキュリティ ソフトウェア
	325886-B21	Core Switch 2/64用 Extended Fabric 使用権	4,000,000																									済	・Core Switch 2/64専用 ・10kmを超えるSAN構成で信頼性、拡張性及びパフォーマンスを強化
	330882-B21	Core Switch 2/64用 PowerPak ソフトウェア パッケージ	7,200,000																									済	・Core Switch 2/64専用 ・Fabric Watch、ISL Trunking、Advanced Performance Monitor、Extended Fabric、Remote Switch機能のライセンスバンドル
	234459-B21	GBIC-SW コネクタキット	160,000																									済	・2個(ケーブルの両端用)のGBIC-SWコネクタを含むキット
	340412-291	GBIC-LW コネクタキット	560,000																									済	・2個(ケーブルの両端用)のGBIC-LWコネクタを含むキット ・ファイバチャンネルロングウェーブケーブル(5m)添付
	380561-B21	ファイバチャンネル オプティカルGBIC 1個	90,000																									済	・GBIC-SWコネクタ
	380596-B21	ファイバチャンネル 接続キット (GBIC 2個、2m光ファイバ ケーブル2本)	210,000																									済	・GBIC-SWコネクタ+マルチモード用 光ファイバ・ケーブル
	380579-B21	ファイバチャンネル 接続キット (GBIC 3個、2m光ファイバ ケーブル2本)	300,000																									済	・GBIC-SWコネクタ+マルチモード用 光ファイバ・ケーブル
	221691-B21	ファイバチャンネル ケーブル 2m(LC-SC)	14,000																									済	・LC(1Gb/sec)-SC(2Gb/sec)コネクタ変換ケーブル ファイバチャンネル ショートウェーブケーブル2m
	221691-B22	ファイバチャンネル ケーブル 5m(LC-SC)	15,000																									済	・LC(1Gb/sec)-SC(2Gb/sec)コネクタ変換ケーブル ファイバチャンネル ショートウェーブケーブル5m
	221691-B23	ファイバチャンネル ケーブル 15m (LC-SC)	19,000																									済	・LC(1Gb/sec)-SC(2Gb/sec)コネクタ変換ケーブル ファイバチャンネル ショートウェーブケーブル 15m
	221691-B26	ファイバ チャンネル ケーブル30m(LC-SC)	30,000																									済	・LC(2Gb/sec)-SC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャンネル 変換ケーブルショートウェーブ、30m
	221691-B27	ファイバ チャンネル ケーブル50m(LC-SC)	50,000																									済	・LC(2Gb/sec)-sC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャンネル 変換ケーブルショートウェーブ、50m
	221692-B21	ファイバチャンネル ケーブル 2m(LC-LC)	14,000																									済	・LC(2Gb/sec)-LC(2Gb/sec)コネクタファイバチャンネル 変換ケーブル、ショートウェーブ、2m
	221692-B22	ファイバチャンネル ケーブル 5m(LC-LC)	15,000																									済	・LC(2Gb/sec)-LC(2Gb/sec)コネクタファイバチャンネル 変換ケーブル、ショートウェーブ、5m
	221692-B23	ファイバチャンネル ケーブル 15m(LC-LC)	19,000																									済	・LC(2Gb/sec)-LC(2Gb/sec)コネクタファイバチャンネル 変換ケーブル、ショートウェーブ、15m
	221692-B26	ファイバ チャンネル ケーブル 30m(LC-LC)	30,000																									済	・LC(2Gb/sec)-LC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャンネル 変換ケーブルショートウェーブ、30m
	221692-B27	ファイバ チャンネル ケーブル50m(LC-LC)	50,000																									済	・LC(2Gb/sec)-LC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャンネル 変換ケーブルショートウェーブ、50m
	バーチャル アレイ	A7293A	Virtual Array 7110 コントローラ	*1																								済	・Virtual Array 7110 コントローラモジュール
		A7294A	VA 7110 デュアルコントローラ 512MB キャッシュ	*1																								済	・フィールドラックモデルHDDを同時にオーダーして下さい。

*1: お問い合わせください。

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	出荷予定													備考									
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2		DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト	
バーチャル アレイ	A7295A	VA 7110 デュアルコントローラ 1024MB キャッシュ	*1																						済	・フィールドラックモデルHDDを 同時にオーダーして下さい。
	A7296A	VA 7110 デュアルコントローラ 2048MB キャッシュ	*1																						済	・フィールドラックモデルHDDを 同時にオーダーして下さい。
	A7294AZ	VA 7110 デュアルコントローラ 512MB キャッシュ	*1																						済	・工場ラック搭載モデルHDDを 同時にオーダーして下さい。
	A7295AZ	VA 7110 デュアルコントローラ 1024MB キャッシュ	*1																						済	・工場ラック搭載モデルHDDを 同時にオーダーして下さい。
	A7296AZ	VA 7110 デュアルコントローラ 2048MB キャッシュ	*1																						済	・工場ラック搭載モデルHDDを 同時にオーダーして下さい。
	A7294AE	VA 7110 デュアルコントローラ 512MB キャッシュ	*1																						済	・フィールドラック、単体モデル
	A7295AE	VA 7110 デュアルコントローラ 1024MB キャッシュ	*1																						済	・フィールドラック、単体モデル
	A7296AE	VA 7110 デュアルコントローラ 2048MB キャッシュ	*1																						済	・フィールドラック、単体モデル
バーチャル アレイ用 オプション	A7288A	73GB 15Krpm FC HDD	*1																					済	・VA7110/7410用HDD	
	A7289A	146GB 10Krpm FC HDD	*1																					済	・VA7110/7410用HDD	
エンター プライズ ストレージ	283198-B21	EVA5000 モデル 2C6D	*1																					済	・M3220 3U HSVコントローラ筐体×2、 HSV RAIDコントローラ×2、 M5214 3U 14ベイFCディスク筐体×6 ・12ポートFCループスイッチ×4、 41Uグラフィック、 PDU×2	
	283199-B21	EVA5000 モデル2C12D	*1																					済	・M3220 3U HSVコントローラ筐体×2、 HSV RAIDコントローラ×2、 M5214 3U 14ベイFCディスク筐体×12 ・12ポートFCループスイッチ×4、 41Uグラフィック、 PDU×2	
	283263-B21	EVA5000 モデル 8C8D	*1																					済	・M3220 3U HSVコントローラ筐体×8、 HSV RAIDコントローラ×2、 M5214 3U 14ベイFCディスク筐体×8 ・12ポートFCループスイッチ×4、 41Uグラフィック、 PDU×2	
	309620-B21	EVA5000 モデル2C2D	*1																					済	・M3220 3U HSVコントローラ筐体×2、 HSV RAIDコントローラ×2、 M5214 3U 14ベイFCディスク筐体×2	
	321618-B21	EVA3000	*1																					済	・HSV100RAIDコントローラ×2、 M5114 FC ディスク エンクロージャ×2、 42Uストレージ キャビネット(グラフィック)	
エンター プライズ ストレージ用 オプション	238921-B21	72GB 10krpm 2Gb/sec FC-AL ディスクドライブ	*1																					済	・72GB 10krpmディスクドライブ、 デュアルポート2Gb/sec FC-ALサポート	
	236205-B21	36GB 15krpm 2Gb/sec FC-AL ディスクドライブ	*1																					済	・36GB 15krpm ディスクドライブ、 デュアルポート2Gb/sec FC-ALサポート	
	293568-B21	72GB 15k-rpm 2Gb/sec FC-AL ディスクドライブ	*1																					済	・72GB 15krpm ディスクドライブ、 デュアルポート2Gb/sec FC-ALサポート	
	293556-B21	146GB 10krpm 2Gb/sec FC-ALディスクドライブ	*1																					済	・146GB 10krpm ディスクドライブ、 デュアルポート2Gb/sec FC-ALサポート	
	283264-B21	EVA5000モデル0C6D	*1																					済	・M5214 3U 14ベイFCディスク筐体×6、 5m FCケーブル×12、41Uグラフィック、PDU×2	
	283265-B21	EVA5000 モデル0C12D	*1																					済	・M5214 3U 14ベイFCディスク筐体×12、 5m FCケーブル×24、41Uグラフィック、 PDU×2	
	289191-B21	EVA対応 41ユーティリティ キャビネット (CG)	*1																					済	・EVA5000 2C6D、2C12D用ユーティリティキャビネット ・スイッチ、マネジメントアプライアンス等の オプションを搭載	
	290475-B21	FC ディスク エンクロージャ M5214 (CG)	*1																					済	・Enterprise(CG)拡張用FC Loop 14ベイ ドライブエンクロージャ	

*1 : お問い合わせください。

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格	出荷予定														備考								
				DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト	DL760 Generation 2	DL740	DL560 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2		ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310	
エンタープライズストレージ用オプション	283266-B21	FC Loop スイッチキット	*1																						済	・旧 Enterprise 2C6D、2C12D、およびEVA5000 2C2D用 内部バス拡張キット、FC ループスイッチ接続 ・旧 Enterprise 2C6D(CG)、2C12D(CG)、およびEVA5000 2C6D、2C12Dは標準装備
	293357-B21	EVA対応 FCケーブルルーティング スプール	*1																						済	・ケーブルルーティング スプール×12、ルーティングキットを同時に使用 ・キャビネット毎に1つ
	293359-B21	EVA対応 サイド-レール FC ケーブルルーティング	*1																						済	・サイド-レール ルーティングブラケット×6、ルーティングスプールと一緒に使用 ・2Gbスイッチ対応、1つのキットで2/16スイッチ×6台又は2/64スイッチ×1台に対応
	293358-B21	EVA対応 レール-レール FC ケーブルルーティング	*1																						済	・レール-レール ルーティングブラケット×2、ルーティングスプールと一緒に使用 ・1Gbスイッチ対応、1つのキットで1/8スイッチ×4台又は1/16スイッチ×2台に対応
	338042-B21	42U EVAキャビネット	*1																						7月下旬	・EVA3000専用キャビネット ・200V PDUおよび200V 電源コード取り付け済み
	338044-B21	36U EVAキャビネット	*1																						7月下旬	・EVA3000専用キャビネット ・200V PDUおよび200V 電源コード取り付け済み
	338046-B21	22U EVAキャビネット	*1																						7月下旬	・EVA3000専用キャビネット ・200V PDUおよび200V 電源コード取り付け済み
	321620-B21	EVA3000 コントローラ筐体	*1																						済	・EVA3000 コントローラ 筐体 ×2 HSV100コントローラ ×2、リダンダント パワー サプライ
	321621-B21	EVA3000 コントローラ 筐体用ラックマウント キット	*1																						済	・eva3000コントローラ エンクロージャ搭載用のレール キット
	321622-B21	M5114 FC ディスク エンクロージャ	*1																						済	・EVA3000拡張用 FC Loop 14ベイドライブ エンクロージャ
	321623-B21	M5114 FC ドライブ エンクロージャ用 レールキット	*1																						済	・M5114 FC ドライブエンクロージャ用レールキット
	321624-B21	FC ケーブル0.6m (Copper SFP)	*1																						済	・M5114 FC ドライブエンクロージャ接続用、FC ケーブル
	324394-B21	FC ケーブル 2m (Copper SFP)	*1																						済	・M5114 FC ドライブエンクロージャ接続用、FC ケーブル
	168256-B21	VHDCI/VHDCI ケーブル 1m	*1																						済	・エンクロージャ2200R RAIDコントローラ筐体とエンクロージャ4200デバイス筐体を接続する場合に必要
	168257-B21	VHDCI/VHDCI ケーブル 2m	*1																						済	
	222364-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.7-1S	*1																						済	・HSG80を動作させるために、一台ごとに1セット必要(V8.7-1S) ・EVMソフトウェアを使用する場合に必要
	222365-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xS-V8.7-1S アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1S (アップグレード版) ・旧ACS/V8.xSからアップグレードする場合に必要
	222316-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.7-1P	*1																						済	・HSG80を動作させるために、一台ごとに1セット必要(V8.7-1G) ・DRM構成を構築する場合に必要
	222317-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xP-V8.7-1P アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1P (アップグレード版) ・旧ACS/V8.xPからアップグレードする場合に必要
	222318-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.7-1F	*1																						済	・HSG80を動作させるために、一台ごとに1セット必要(V8.7-1F) ・FC-AL又はFC-SW形態をサポート
	222319-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xF-V8.7-1F アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1F (アップグレード版) ・旧ACS/V8.xFからアップグレードする場合に必要
	235094-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.7-1G	*1																						済	・HSG80を動作させるために、一台ごとに1セット必要(V8.7-1G) ・FC-AL形態のみをサポート
	235095-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xG-V8.7-1G アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1G (アップグレード版) ・旧ACS/V8.xGからアップグレードする場合に必要
	222308-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xG-V8.7-1S アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1S (アップグレード版) ・ACS/V8.xGからアップグレードする場合に必要
222309-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xF-V8.7-1S アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1S (アップグレード版) ・ACS/V8.xFからアップグレードする場合に必要	
222315-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xG-V8.7-1F アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1F (アップグレード版) ・ACS/V8.xGからアップグレードする場合に必要	
222372-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xS-V8.7-1P アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1S (アップグレード版) ・ACS/V8.xGからアップグレードする場合に必要	
222371-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xF-V8.7-1P アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1S (アップグレード版) ・ACS/V8.xGからアップグレードする場合に必要	
222370-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.xG-V8.7-1P アップグレード	*1																						済	・ACS/V8.7-1S (アップグレード版) ・ACS/V8.xGからアップグレードする場合に必要	

*1 : お問い合わせください。

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定												備考		
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	DL320 Generation 2	DL320 Generation 3	DL360	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3		DL380 G3 パワーソリューション	
エンタープライズストレージ用オプション	222372-B23	HSG80ソフトウェア ACS/V8S-V8.7P アップグレード	*1														済	・ACS/V8.7P(アップグレード版) ・ACS/V8.xからアップグレードする場合に必要
	279811-B22	HSG80 Windows NT&2000用 ソリユーション キットV8.7-1	*1														7月 下旬	・HSG80 ASC8.7ソフトウェア専用 ・Windows NT&Windows 2000の環境で使用する場合に必要
	279823-B21	HSG80 HP-UX用 ソリユーション キットV8.7	*1														済	・HSG80 ASC8.7ソフトウェア専用 ・HP HP-UXの環境で使用する場合に必要
	279803-B21	HSG80 Tru64 UNIX用 ソリユーション キットV8.7	*1														済	・HSG80 ASC8.7ソフトウェア専用 ・Tru64 UNIXの環境で使用する場合に必要
	279807-B21	HSG80 OpenVMS用 ソリユーション キットV8.7	*1														済	・HSG80 ASC8.7ソフトウェア専用 ・OpenVMSの環境で使用する場合に必要
	279819-B21	HSG80 Solaris用 ソリユーション キットV8.7	*1														済	・HSG80 ASC8.7ソフトウェア専用 ・Sun Solarisの環境で使用する場合に必要
	279827-B21	HSG80 AIX用 ソリユーション キットV8.7	*1														済	・HSG80 ASC8.7ソフトウェア専用 ・IBM AIXの環境で使用する場合に必要
	279831-B22	HSG80 Linux用 ソリユーション V8.7-1	*1														7月 下旬	・HSG80 ASC8.7ソフトウェア専用 ・LINUXの環境で使用する場合に必要
	279815-B21	HSG80 Netware用 ソリユーション キットV8.7	*1														済	・HSG80 ASC8.7ソフトウェア専用 ・Netwareの環境で使用する場合に必要
	279812-B22	HSG80 Windows NT&2000用 アップグレード キットV8.7-1	*1														7月 下旬	・各種ドキュメンテーション及びCD-ROM ・Windows NT&2000用HSG80 ASC8.7ソリューション キット(アップグレード版)
	279824-B21	HSG80 HP-UX用 アップグレード キットV8.7	*1														済	・各種ドキュメンテーション及びCD-ROM ・HP HP-UX用HSG80 ASC8.7ソリューションキット (アップグレード版)
	279804-B21	HSG80 Tru64 UNIX用 アップグレード キットV8.7	*1														済	・各種ドキュメンテーション及びCD-ROM ・Tru64 UNIX用HSG80 ASC8.7ソリューションキット (アップグレード版)
	279808-B21	HSG80 OpenVMS用 アップグレード キットV8.7	*1														済	・各種ドキュメンテーション及びCD-ROM ・OpenVMS用HSG80 ASC8.7ソリューションキット (アップグレード版)
	279820-B21	HSG80 Solaris用 アップグレード キットV8.7	*1														済	・各種ドキュメンテーション及びCD-ROM ・Sun Solaris用HSG80 ASC8.7ソリューションキット (アップグレード版)
	279828-B21	HSG80 AIX用 アップグレード キットV8.7	*1														済	・各種ドキュメンテーション及びCD-ROM ・IBM AIX用HSG80 ASC8.7ソリューションキット (アップグレード版)
	279832-B22	HSG80 Linux用 アップグレード キット V8.7-1	*1														7月 下旬	・各種ドキュメンテーション及びCD-ROM ・LINUX用HSG80 ASC8.7ソリューションキット (アップグレード版)
	279816-B21	HSG80 Netware用 アップグレード キットV8.7	*1														済	・各種ドキュメンテーション及びCD-ROM ・Netware用HSG80 ASC8.7ソリューションキット (アップグレード版)
	312930-B21	VCS2.0対応 Windows Datacenter 2000用 EVA システムキット	*1														済	・Windows Datacenter 2000用Enterprise 各種ドキュメンテーション関係 ・VCS/V2.0対応
	333151-B21	スナップショット 1.6TB VCS3.0 Upg権	*1														済	・VCS v2.x用 スナップショットライセンスからの v3.x環境へのアップグレードライセンス ・事前に VSC v2.x用 1.6TBライセンスが必要
	333152-B21	スナップショット 3.1TB VCS3.0 Upg権	*1														済	・VCS v2.x用 スナップショットライセンスからの v3.x環境へのアップグレードライセンス ・事前に VSC v2.x用 3.1TBライセンスが必要
333153-B21	スナップショット 6.2TB VCS3.0 Upg権	*1														済	・VCS v2.x用 スナップショットライセンスからの v3.x環境へのアップグレードライセンス ・事前に VSC v2.x用 6.2TBライセンスが必要	
333154-B21	スナップショット 12.3TB VCS3.0 Upg権	*1														済	・VCS v2.x用 スナップショットライセンスからの v3.x環境へのアップグレードライセンス ・事前に VSC v2.x用 12.3TBライセンスが必要	
333155-B21	スナップショット 17.5TB VCS3.0 Upg権	*1														済	・VCS v2.x用 スナップショットライセンスからの v3.x環境へのアップグレードライセンス ・事前に VSC v2.x用 17.5TBライセンスが必要	
330880-B21	HSV100 コントローラ ソフトウェア(VCS/V2.0)	*1														済	・HSV100 コントローラ用基本ソフトウェア	
250203-B25	HSV110 ソフトウェア VCS v3.0	*1														済	・HSVコントローラ用基本ソフトウェア、 PCMCIAカードx2、バージョン3.0	
291542-B21	HSV110 ソフトウェア VCS v2.0-v3.0 アップグレード	*1														済	・HSV110ソフトウェアVCS v2.0からv3.0に アップグレードする場合に必要	
333685-B21	Windows用 EVAオペレーティング システムキット v3.0	*1														済	・WindowsNT&2000用EVA 各種ドキュメンテーション関係 ・VCS/V3.0対応	

*1: お問い合わせください。

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定												備考											
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3		DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G2 パワーシフト	DL380 G3 パワーシフト		
エンタープライズストレージ用オプション	335569-B21	Linux用 EVAオペレーティングシステムキット v3.0	*1																						済	・Linux用 EVA各種ドキュメンテーション関係 ・VCS/V3.0対応	
	333683-B21	Tru64 UNIX用 EVAオペレーティングシステムキット v3.0	*1																							済	・Tru64 UNIX用EVA各種ドキュメンテーション関係 ・VCS/V3.0対応
	333686-B21	Sun Solaris用 EVAオペレーティングシステムキット v3.0	*1																							済	・Sun Solaris用EVA各種ドキュメンテーション関係 ・VCS/V3.0対応
	333684-B21	OpenVMS用 EVAオペレーティングシステムキット v3.0	*1																							済	・OpenVMS用EVA各種ドキュメンテーション関係 ・VCS/V3.0対応
	333687-B21	IBM AIX用 EVAオペレーティングシステムキット v3.0	*1																							済	・IBM AIX用EVA各種ドキュメンテーション関係 ・VCS/V3.0対応
	333688-B21	HP-UX用 EVAオペレーティングシステムキット v3.0	*1																							済	・HP HP-UX用EVA各種ドキュメンテーション関係 ・VCS/V3.0対応
	261770-B21	SANworks バーチャルリプリケータ V3.0 ライセンス1サーバ(英語版)	*1																							済	・1サーバ用のライセンスキット 別途ソフトウェアキットが必要
	261769-B24	バーチャルリプリケータ v4.0 キット	*1																							済	・Windows環境下でストレージ仮想化及びスナップショットを作成するソフトウェア ・ソフトウェアCDとドキュメントのキット、別途v4.0使用権が必要
	261770-B22	バーチャルリプリケータ v4.0 使用権	*1																							済	・1サーバ用のライセンス、別途ソフトウェアキットが必要
	266236-B22	バーチャルリプリケータ v4.0 3 使用権	*1																							済	・3サーバ用のライセンス、別途ソフトウェアキットが必要
	261775-B22	バーチャルリプリケータ v4.0 5 使用権	*1																							済	・5サーバ用のライセンス、別途ソフトウェアキットが必要
	261771-B22	バーチャルリプリケータ v4.0 10 使用権	*1																							済	・10サーバ用のライセンス、別途ソフトウェアキットが必要
	266235-B24	バーチャルリプリケータ v4.0 Upgキット	*1																							済	・バージョン3.0からv4.0へアップグレードするためのキット ・ソフトウェアCDとドキュメントのキット、別途v4.0の Up使用権が必要
	261776-B22	バーチャルリプリケータ v4.0 Up 使用権	*1																							済	・1ホスト分のアップグレードライセンス ・別途アップグレードソフトウェアキットが必要
	261781-B22	バーチャルリプリケータ v4.0 Up 5使用権	*1																							済	・5ホスト分のアップグレードライセンス ・別途アップグレードソフトウェアキットが必要
	261769-294	バーチャルリプリケータ v4.0 日本語版 キット	35,000																							済	・Windows日本語環境下でストレージ仮想化及びスナップショットを作成するソフトウェア ・ソフトウェアCDとドキュメントのキット。別途ライセンスが必要
	261770-292	バーチャルリプリケータ v4.0 日本語版 使用権	860,000																							済	・Windows日本語環境でストレージ仮想化及びスナップショットを作成するソフトウェア ・バージョン 4.0、1ライセンス
	261775-292	バーチャルリプリケータ v4.0 日本語版 5使用権	2,530,000																							済	・Windows日本語環境でストレージ仮想化及びスナップショットを作成するソフトウェア ・バージョン 4.0、5ライセンス
	261771-292	バーチャルリプリケータ v4.0 日本語版 10使用権	4,260,000																							済	・Windows日本語環境でストレージ仮想化及びスナップショットを作成するソフトウェア ・バージョン 4.0、10ライセンス
	266235-294	バーチャルリプリケータ v4.0 日本語版 Upgキット	35,000																							済	・V3.xからV4.0へアップグレードするためのキット ・ソフトウェアCDとドキュメントのキット。別途アップグレードライセンスが必要
	261781-292	バーチャルリプリケータ v4.0 日本語版 Up 5使用権	740,000																							済	・5サーバ用のアップグレードライセンスキット。別途アップグレードソフトウェアキットが必要
261776-292	バーチャルリプリケータ v4.0 日本語版 Up 使用権	250,000																							済	・1サーバ用のアップグレードライセンスキット。別途アップグレードソフトウェアキットが必要	
263671-291	エンタープライズボリュームマネージャ V2.0B 日本語版 サーバキット	*1																							済	・HSG80コントローラのSnapshot/Clone機能を管理サーバ1ライセンスのみのサーバキット	
263675-291	エンタープライズボリュームマネージャ V2.0B 日本語版 5ホストキット	*1																							済	・HSG80コントローラのSnapshot/Clone機能を管理5ホストエージェントライセンスのキット	
263673-291	エンタープライズボリュームマネージャ V2.0B 日本語版 10ホストキット	*1																							済	・HSG80コントローラのSnapshot/Clone機能を管理10ホストエージェントライセンスのキット	

*1: お問い合わせください。

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定													備考								
				DL380 G3 パワーソリューション	DL380 G2 パワーソリューション	DL760 Generation 2	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320	ML570 Generation 2		ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310
エンタープライズストレージ用オプション	263674-291	エンタープライズボリュームマネージャ V2.0B 日本語版 25ホストキット	*1																					済	・HSG80コントローラのSnapshot/Clone機能を管理25ホストライセンスエージェントのキット
	263670-292	エンタープライズボリュームマネージャ V2.0D 日本語版 スタータキット	*1																					済	・HSG80 コントローラが持つSnapshot/Clone機能を管理 ・サーバCD、サーバライセンス、ホストエージェントCD、5ホストライセンス、ドキュメントCDを含むスタータキット ・マネージメントアプライアンスが必要
	263668-292	エンタープライズボリュームマネージャ V2.0D 日本語版 ドキュメントキット	*1																					済	・ハードコピードキュメント、ドキュメントCDを含むドキュメントのみのキット
	263669-292	エンタープライズボリュームマネージャ V2.0D 日本語版 アップグレードキット	*1																					済	・EVM V1.xからV2.0Dへのアップグレードキット、EVM V2.0スタータキットが含まれる ・マネージメントアプライアンスが必要
	263673-291	エンタープライズボリュームマネージャ V2.0B 日本語版 10ホストキット	*1																					済	・HSG80コントローラのSnapshot/Clone機能を管理10ホストエージェントライセンスのキット
	165989-B24	セキュアパス v4.0B Windows用 1	500,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用
	231292-B24	セキュアパス v4.0B Windows用 5	2,260,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス
	231293-B24	セキュアパス v4.0B Windows用 10	4,130,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス
	165988-B24	セキュアパス v4.0B Windows用 Upg	200,000																					済	・V3.xからV4.0Bへアップグレードするためのキット
	291866-292	セキュアパス v4.0A Windows用 日本語版 1	500,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・日本語版、V4.0Bへのパッチを適用が必要
	291867-292	セキュアパス v4.0A Windows用 日本語版 5	2,260,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス 日本語版、V4.0Bへのパッチを適用
	291868-292	セキュアパス v4.0A Windows用 日本語版 10	4,130,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス 日本語版、V4.0Bへのパッチを適用
	213076-B25	セキュアパス v4.0B Windows用 WGE 1	350,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・MSA1000/RA4100専用
	231316-B25	セキュアパス v4.0B Windows用 WGE 5	1,600,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス、MSA1000/RA4100専用
	231317-B25	セキュアパス v4.0B Windows用 WGE 10	3,000,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス、MSA1000/RA4100専用
	261715-B23	セキュアパス v4.0B Windows用 WGE Upg	80,000																					済	・V3.xからV4.0Bへアップグレードするためのキット
	291869-292	セキュアパス v4.0A Windows用 WGE 日本語版 1	350,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・MSA1000専用 日本語版、V4.0Bへのパッチを適用
	291870-292	セキュアパス v4.0A Windows用 WGE 日本語版 5	1,600,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス、MSA1000専用 日本語版、V4.0Bへのパッチを適用
	291871-292	セキュアパス v4.0A Windows用 WGE 日本語版 10	3,000,000																					済	・Windows環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス、MSA1000専用 日本語版、V4.0Bへのパッチを適用
	325634-291	セキュアパス v4.0A Windows用 WGE 日本語版 Upg	80,000																					済	・V3.xからV4.0Aへアップグレードするためのキット ・日本語版、V4.0Bへのパッチを適用
282412-B21	セキュアパス v3.0 Linux用 1	*1																					済	・Linux環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用	
282413-B21	セキュアパス v3.0 Linux用 5	*1																					済	・Linux環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス	
282414-B21	セキュアパス v3.0 Linux用 10	*1																					済	・Linux環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス	
231495-B23	セキュアパス v2.0C IBM AIX用 1	*1																					済	・IBM AIX環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用	
231312-B23	セキュアパス v2.0C IBM AIX用 5	*1																					済	・IBM AIX環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス	
231313-B23	セキュアパス v2.0C IBM AIX用 10	*1																					済	・IBM AIX環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス	

*1 : お問い合わせください。

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定													備考											
				ML310	ML330 Generation 2	ML330 Generation 3	ML350 Generation 2	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML530 Generation 3	DL320	DL320 Generation 2	DL360	DL360 Generation 2		DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL740	DL760	DL760 Generation 2	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト		
エンタープライズストレージ用オプション	261705-B23	セキュアバス v3.0B HP-UX用 1	*1																						済	・HP-UX環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・1ホストのライセンス		
	261706-B23	セキュアバス v3.0B HP-UX用 5	*1																							済	・HP-UX環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス	
	261707-B23	セキュアバス v3.0B HP-UX用 10	*1																							済	・HP-UX環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス	
	165990-B23	セキュアバス v3.0B Sun用 Upg	*1																								済	・V2.xからV3.0Bへアップグレードするためのキット
	165991-B24	セキュアバス v3.0B Sun用 1	*1																								済	・SUN Solaris環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用
	231300-B24	セキュアバス v3.0B Sun用 5	*1																								済	・SUN Solaris環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス
	231301-B24	セキュアバス v3.0B Sun用 10	*1																								済	・SUN Solaris環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス
	291536-B21	セキュアバス v3.0 Linux用 WGE 1	*1																								済	・Linux環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・MSA1000専用
	291537-B21	セキュアバス v3.0 Linux用 WGE 5	*1																								済	・Linux環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・5ホストのライセンス、MSA1000専用
	291538-B21	セキュアバス v3.0 Linux用 WGE 10	*1																								済	・Linux環境でホストバスの冗長化構成を実現する場合に使用 ・10ホストのライセンス、MSA1000専用
	189715-002	マネージメントアプライアンス	*1																								済	・SAN管理用サーバ ・SANworksエレメントマネージャ等のソフトウェアが無償添付
	235905-B24	ネットワークビュー V2.0B 英語版 128ポートライセンス	*1																								済	・SANデバイスとその接続状態を視覚的に表示、128ポートのライセンス
	236073-291	SANworks ネットワークビュー 日本語版 V1.0 256ポートライセンス&CD-ROM	*1																								済	・SANデバイスとその接続状態を自動的に検出、表示 ・SANの稼働状況を自動的に監視
	218206-B22	コマンドスクリプタ 1.0B 5ライセンス	*1																								済	・CLIコマンドを含むスクリプトファイルの作成、編集、実行が出来る管理ソフトウェア ・バージョン1.0b、5ライセンス
	218207-B22	コマンドスクリプタ 1.0B 10ライセンス	*1																								済	・CLIコマンドを含むスクリプトファイルの作成、編集、実行が出来る管理ソフトウェア ・バージョン1.0b、10ライセンス
	218208-B22	コマンドスクリプタ 1.0B 25ライセンス	*1																								済	・CLIコマンドを含むスクリプトファイルの作成、編集、実行が出来る管理ソフトウェア ・バージョン1.0b、25ライセンス
	J4783AA	Storage Provisioner 2TB使用権、メディア	*1																								済	・2TBまでの環境でProvisionerを使用する権利と、ベースキット
	J4784AA	Storage Provisioner 5TB使用権	*1																								済	・ベースキットに付属する 2TBに加えて、5TB追加して使用する権利
	J4785AA	Storage Provisioner 10TB使用権	*1																								済	・ベースキットに付属する 2TBに加えて、10TB追加して使用する権利
	J4786AA	Storage Provisioner 50TB使用権	*1																								済	・ベースキットに付属する 2TBに加えて、50TB追加して使用する権利
	326722-B21	Business Copy 2TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの2TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326724-B21	Business Copy 4TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの4TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326725-B21	Business Copy 6TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの6TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326726-B21	Business Copy 8TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの8TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326727-B21	Business Copy 10TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの10TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326728-B21	Business Copy 12TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの12TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326729-B21	Business Copy 14TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの14TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326730-B21	Business Copy 16TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの16TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326731-B21	Business Copy 18TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの18TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326732-B21	Business Copy 24TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの24TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326733-B21	Business Copy 36TB eva5000用 使用権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの36TB使用権 ・別途BCキットが必要
326721-B21	Business Copy 2TB eva5000用 Upg権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの2TB追加容量権 ・別途BCキット、容量使用権が必要	
326723-B21	Business Copy 4TB eva5000用 Upg権	*1																								済	・eva5000 Business Copyの4TB追加容量権 ・別途BCキット、容量使用権が必要	

*1: お問い合わせください。

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	DL380 G3 パワーシフト	DL380 G2 パワーシフト	DL760 Generation 2	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310	出荷予定	備考	
エンタープライズストレージ用オプション	331246-B21	Business Copy UI v2.1 Upgキット eva用	*1																						済	・eva5000 ACS2.x コントローラが持つ Snapshot/Clone機能を管理 ・サーバライセンス、5ホストライセンス、ドキュメントCDを含むスタータキット ・別途VCSスナップショットライセンス及び、マネージメントアプライアンスが必要
	326719-B22	Business Copy v2.1a キット	*1																						済	・eva5000 ACS2.x コントローラが持つ Snapshot/Clone機能を管理 ・マネージメントアプライアンスが必要
	326720-B22	Business Copy UI v2.1a Upgキット ma/ema用	*1																						済	・HSG80 /VCS v3.x コントローラが持つ Snapshot/Clone機能を管理 ・サーバライセンス、5ホストライセンス、ドキュメントCDを含むスタータキット ・別途 ACS 8.xS/IP及び、マネージメントアプライアンスが必要
	331246-B22	Business Copy UI v2.1a Upgキット eva用	*1																						済	・eva5000 ACS3.x コントローラが持つ Snapshot/Clone機能を管理 ・サーバライセンス、5ホストライセンス、ドキュメントCDを含むスタータキット ・マネージメントアプライアンスが必要
	331184-B21	Business Copy UI Upg権 サーバ	*1																						済	・BC環境での、サーバ追加ライセンス ・アプライアンスサーバ毎に必要
	326740-B21	Business Copy UI Upg権 5ホスト	*1																						済	・UI構成のBC環境で、5ホスト追加ライセンス
	326741-B21	Business Copy UI Upg権 10ホスト	*1																						済	・UI構成のBC環境で、10ホスト追加ライセンス
	326742-B21	Business Copy UI Upg権 25ホスト	*1																						済	・UI構成のBC環境で、25ホスト追加ライセンス
	326734-B21	Business Copy 1TB eva3000用 使用権	*1																						済	・eva3000 Business Copyの1TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326736-B21	Business Copy 2TB eva3000用 使用権	*1																						済	・eva3000 Business Copyの2TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326738-B21	Business Copy 4TB eva3000用 使用権	*1																						済	・eva3000 Business Copyの4TB使用権 ・別途BCキットが必要
	331178-B21	Business Copy 6TB eva3000用 使用権	*1																						済	・eva3000 Business Copyの6TB使用権 ・別途BCキットが必要
	331179-B21	Business Copy 8TB eva3000用 使用権	*1																						済	・eva3000 Business Copyの8TB使用権 ・別途BCキットが必要
	326735-B21	Business Copy 2TB eva3000用 Upg権	*1																						済	・eva3000 Business Copyの2TB追加容量権 ・別途BCキット、容量使用権が必要
	326737-B21	Business Copy 4TB eva3000用 Upg権	*1																						済	・eva3000 Business Copyの4TB追加容量権 ・別途BCキット、容量使用権が必要
	331268-B21	Continuous Access eva キット	*1																						済	・EVAのコントローラがリモートミラーを行うためのキット ・マニュアル及び、CD-ROM
	331270-B21	Continuous Access eva 2TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 2TB使用権 ・別途キットが必要
	331272-B21	Continuous Access eva 4TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 4TB使用権 ・別途キットが必要
	331273-B21	Continuous Access eva 6TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 6TB使用権 ・別途キットが必要
	331274-B21	Continuous Access eva 8TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 8TB使用権 ・別途キットが必要
	331275-B21	Continuous Access eva 10TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 10TB使用権 ・別途キットが必要
	331276-B21	Continuous Access eva 12TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 12TB使用権 ・別途キットが必要
	331277-B21	Continuous Access eva 14TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 14TB使用権 ・別途キットが必要
	331278-B21	Continuous Access eva 16TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 16TB使用権 ・別途キットが必要
	331279-B21	Continuous Access eva 18TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 18TB使用権 ・別途キットが必要
	331280-B21	Continuous Access eva 24TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 24TB使用権 ・別途キットが必要
	331281-B21	Continuous Access eva 36TB 使用権	*1																						済	・EVA Continuous Access 36TB使用権 ・別途キットが必要
331269-B21	Continuous Access eva 2TB Upg権	*1																						済	・EVA Continuous Access の2TB追加容量権 ・別途 CAキット、容量使用権が必要	
331271-B21	Continuous Access eva 4TB Upg権	*1																						済	・EVA Continuous Access の4TB追加容量権 ・別途 CAキット、容量使用権が必要	

*1：お問い合わせください。

システムユニット/オプションリスト

2003年7月現在

種別	製品番号	商品名	希望小売価格	出荷予定														備考										
				DL380 G3 パワーシステム	DL380 G2 パワーシステム	DL760 Generation 2	DL760	DL740	DL580 Generation 2	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL360	DL320 Generation 2	DL320		ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	ML370 Generation 3	ML370 Generation 2	ML350 Generation 3	ML350 Generation 2	ML330 Generation 3	ML330 Generation 2	ML310	
エンタープライズ バックアップ ソリューション (EBS)	280823-B21	ネットワーク ストレージ ルータ N1200	1,100,000																								済	・ファイバ信号とSCSI信号(LVD)の変換ルータ ・FCポート1個、SCSIポート2個装備
	262653-B21	ネットワーク ストレージルータ M2402 (LVD)	2,800,000																								済	・ファイバ信号とSCSI信号(LVD)の変換ブリッジ ・FCポート2個、SCSIポート4個装備、 追加モジュール用の空きベイ×2
	262659-B21	ストレージルータ M2402用4ポートLVD モジュール	450,000																								済	・ストレージルータM2402にSCSIポート(LVD)を4個追加
	262660-B21	ストレージルータ M2402用4ポートHVD モジュール	450,000																								済	・ストレージルータM2402にSCSIポート(HVD)を4個追加
	262661-B21	ストレージルータ M2402用2ポートFC モジュール	270,000																								済	・ストレージルータM2402にFCポートを2個追加
	262662-B21	ストレージ ルータ M2402用リダンダント パワーサブライ	150,000																								済	・ネットワーク ストレージ ルータM2402用 リダンダントパワーサブライのオプション
ソフト ウェア (ProLiant)	263825-B21	内蔵Lights-Out Advanced/バック	48,000																								済	・ProLiant DL360 G2/DL360 G3/DL380 G3/ DL560/ DL580 G2/ML370 G3/DL740/ DL760 G2/ 用 内蔵Lights-Outの拡張機能
	267196-291	Rapid Deployment バック 1サーバ ライセンス	20,000																								済	・サーバを1台管理できるライセンス付き
	269817-291	Rapid Deployment バック 10サーバ ライセンス	180,000																								済	・サーバを10台管理できるライセンス付き
	280189-B21	リカバリ サーバ オプション バック	150,000																								済	・2台のサーバとSmartアレイクラスタストレージを 使用してアクティブスタンバイ構成を 実現するソフトウェア
	266988-B21	Resource Partitioning Manager V1.1	260,000																								済	・英語版ソフトウェアパッケージ
	303284-B21	Workload Management バック V2	80,000																								済	・英語版ソフトウェアパッケージ