

サーバ製品

システム構成図 (オプションリスト)

2004 年 7 月 8 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、ML110、DL140、DL145 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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / マッケーシクラス	MSA1000	DL380 G3 / マッケーシクラス	DL380 G3 / マッケーシクラス	出荷 予定	備考
システム ユニット 日本語版 製品	317817-292	ProLiant ML330 T03 X2800-512K 256MB 40GB ATA	132,000	138,600	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)、タワー型 ・ 256MB PC2100レジスタ付き ・ ECC SDRAM(最大4GB) ・ 40GB ATA/100 ハードディスクドライブ ・ 64ビット/33MHz PCI x 4 ・ 内蔵Ultra ATA/100 コントローラ ・ NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	317821-292	ProLiant ML330 T03 X2800-512K 256MB 36GB SCSI	152,000	159,600	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)、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 x 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
	353448-292	ProLiant ML330 T03 X3060-512K 256MB 40GB ATA	160,000	168,000	T																				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)、タワー型 ・ 256MB PC2100レジスタ付き ・ ECC SDRAM(最大4GB) ・ 40GB ATA/100ハードディスクドライブ ・ 64ビット/33MHz PCI x 4 ・ 内蔵Ultra ATA/100コントローラ ・ NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	353093-292	ProLiant ML330 T03 X3060-512K 256MB 36GB SCSI	180,000	189,000	T																				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)、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 x 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
	300586-291	ProLiant ML350 T03 X2200-512K 512MB アレイモデル	240,000	252,000	T																				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)、タワー型 ・ 512MB PC2100レジスタ付き ・ ECC SDRAM (最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 ・ 32ビット/33MHz PCI x 1 ・ 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
	311523-291 (CP)	ProLiant ML350 T03 X2800-512K 512MB	160,000	168,000	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)、タワー型 ・ 512MB PC2100レジスタ付き ・ ECC SDRAM(最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 ・ 32ビット/33MHz PCI x 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
	311525-291 (CP)	ProLiant ML350 T03 X2800-512K 1024MB アレイモデル	200,000	210,000	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)、タワー型 ・ 1024MB PC2100レジスタ付き ・ ECC SDRAM (最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 ・ 32ビット/33MHz PCI x 1 ・ 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
	359211-291 (CP)	ProLiant ML350 T03 X2800-1M 512MB	210,000	220,500	T																				済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ2.80GHz、 ・ 1MBキャッシュ ・ 標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 ・ 512MB PC2100レジスタ付き ・ ECC SDRAM(最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 ・ 32ビット/33MHz PCI x 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

(CP) : メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品

メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品は、以前のモデルと製品番号/価格は同じで標準搭載のメモリ容量が2倍になりました。以前のメモリ構成については、システム構成図バックナンバーをご参照ください。

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL585	DL380 G3 / ツアー-シクラス	DL380 G3 / ツアー-シクラス	DL380 G3 / ツアー-シクラス	MSA1000	DL380 G3 / ツアー-シクラス	備考			
																									出荷 予定		
システム ユニット 日本語版 製品	359349-291 (CP)	ProLiant ML350 T03 X2800-1M 1024MB アレイモデル	260,000	273,000			T																		・ Xeon プロセッサ 2.80GHz、 1MB キャッシュ 標準 1 プロセッサ (最大 2)、タワー型 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 32ビット/33MHz PCI x 1 ・ 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 (CP)	ProLiant ML350 R03 X2800-512K 512MB	200,000	210,000			R																			・ 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 (5U) 512MB PC2100 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 32ビット/33MHz PCI x 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	
	311526-291 (CP)	ProLiant ML350 R03 X2800-512K 1024MB アレイモデル	240,000	252,000			R																				・ 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 (5U) 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 32ビット/33MHz PCI x 1 ・ 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
	359212-291 (CP)	ProLiant ML350 R03 X2800-1M 512MB	250,000	262,500			R																				・ Xeon プロセッサ 2.80GHz、 1MB キャッシュ 標準 1 プロセッサ (最大 2)、 ラックマウント型 (5U) 512MB PC2100 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 32ビット/33MHz PCI x 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
	359351-291 (CP)	ProLiant ML350 R03 X2800-1M 1024MB アレイモデル	300,000	315,000			R																				・ Xeon プロセッサ 2.80GHz、 1MB キャッシュ 標準 1 プロセッサ (最大 2)、 ラックマウント型 (5U) 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 32ビット/33MHz PCI x 1 ・ 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
	333371-291 (CP)	ProLiant ML350 T03 X3060-512K 1024MB アレイモデル	230,000	241,500			T																				・ 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)、タワー型 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC メモリ (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 32ビット/33MHz PCI x 1 ・ Smart アレイ 641 コントローラ ・ NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	333372-291 (CP)	ProLiant ML350 R03 X3060-512K 1024MB アレイモデル	270,000	283,500			R																				・ 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 (5U) 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC メモリ (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 32ビット/33MHz PCI x 1 ・ Smart アレイ 641 コントローラ ・ NC7760 PCI Gigabit Server Adapter
	333373-291 (CP)	ProLiant ML350 T03 X3060-512K 512MB	180,000	189,000			T																				・ 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)、タワー型 512MB PC2100 レジスタ付き ECC メモリ (最大 8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、 32ビット/33MHz PCI x 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

(CP) : メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品

メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品は、以前のモデルと製品番号/価格は同じで標準搭載のメモリ容量が2倍になりました。以前のメモリ構成については、システム構成図バックナンバーをご参照ください。

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / タワーシフト	DL380 G3 / タワーシフト	MSA1000	DL380 G3 / タワーシフト	出荷 予定	備考	
																											済
システム ユニット 日本語版 製品	333374-291 (CP)	ProLiant ML350 R03 X3060-512K 512MB	220,000	231,000			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 ・ 512MB PC2100レジスタ付き ECCメモリ(最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 4、32ビット/33MHz PCI x 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
	352528-291	ProLiant ML370 T03 X2800-1M 1024MB	270,000	283,500				T																		済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ2.80GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、タワー型(5U) 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
	310590-291	ProLiant ML370 T03 X3060-512K 1024MB	250,000	262,500				T																		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)、タワー型 1024MB 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
	333703-291	ProLiant ML370 T03 X3200-1M 1024MB	340,000	357,000				T																		済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ3.20GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 1024MB 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
	352531-291	ProLiant ML370 T03 X3200-2M 1024MB	380,000	399,000				T																		済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ3.20GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 1024MB 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
	352527-291	ProLiant ML370 R03 X2800-1M 1024MB	310,000	325,500				R																		済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ2.80GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型(5U) 1024MB 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
	310589-291	ProLiant ML370 R03 X3060-512K 1024MB	290,000	304,500				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(5U) 1024MB 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
	333702-291	ProLiant ML370 R03 X3200-1M 1024MB	380,000	399,000				R																		済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ3.20GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型(5U) 1024MB 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

(CP) : メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品

メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品は、以前のモデルと製品番号/価格は同じで標準搭載のメモリ容量が2倍になりました。以前のメモリ構成については、システム構成図バックナンバーをご参照ください。

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位: 円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / ツアー シフト	DL380 G3 / ツアー シフト	MSA1000	DL380 G3 / ツアー シフト	備考	
システム ユニット 日本語版 製品	352530-291	ProLiant ML370 R03 X3200-2M 1024MB	420,000	441,000				R																	済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ 3.20GHz、2MB キャッシュ ・ 標準 1 プロセッサ (最大 2)、ラックマウント型 (5U) ・ 1024MB 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
	325246-291	ProLiant ML570 T02 X2200-1M 1P 512MB	880,000	924,000						T															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 2.00GHz、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 x 7 (ホットプラグ対応 スロット x 4) ・ 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
	345317-291	ProLiant ML570 T02 X2200-2M 1P 1024MB	940,000	987,000						T															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.20GHz、2MB キャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ 1GB (最大 32GB) ・ 標準 1 プロセッサ (最大 4)、タワー型 ・ 64ビット PCI-X ホットプラグ対応 スロット x 4、64ビット PCI-X x 3 ・ デュアル Wide Ultra2 SCSI アダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ
	345315-291	ProLiant ML570 T02 X2700-2M 1P 1024MB	1,120,000	1,176,000						T															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.70GHz、2MB キャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ 1GB (最大 32GB) ・ 標準 1 プロセッサ (最大 4)、タワー型 ・ 64ビット PCI-X ホットプラグ対応 スロット x 4、64ビット PCI-X x 3 ・ デュアル Wide Ultra2 SCSI アダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ
	345319-291	ProLiant ML570 T02 X3000-4M 1P 1024MB	1,500,000	1,575,000						T															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 3.0GHz、4MB キャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ 1GB (最大 32GB) ・ 標準 1 プロセッサ (最大 4)、タワー型 ・ 64ビット PCI-X ホットプラグ対応 スロット x 4、64ビット PCI-X x 3 ・ デュアル Wide Ultra2 SCSI アダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ
	325247-291	ProLiant ML570 R02 X2000-1M 2P 1024MB	1,220,000	1,281,000						R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ MP 2.00GHz、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 x 7 (ホットプラグ対応 スロット x 4) ・ 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
	345318-291	ProLiant ML570 R02 X2200-2M 2P 1024MB	1,250,000	1,312,500						R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.20GHz、2MB キャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ 1GB (最大 32GB) ・ 標準 2 プロセッサ (最大 4)、ラックマウント型 ・ 64ビット PCI-X ホットプラグ対応 スロット x 4、64ビット PCI-X x 3 ・ デュアル Wide Ultra2 SCSI アダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ
	345316-291	ProLiant ML570 R02 X2700-2M 2P 1024MB	1,610,000	1,690,500						R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.70GHz、2MB キャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ 1GB (最大 32GB) ・ 標準 2 プロセッサ (最大 4)、ラックマウント型 ・ 64ビット PCI-X ホットプラグ対応 スロット x 4、64ビット PCI-X x 3 ・ デュアル Wide Ultra2 SCSI アダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOL コントローラ

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位:円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / MSA1000 サーバーシステム	DL380 G3 / サーバーシステム	出荷 予定	備考	
システム ユニット 日本語版 製品	345320-291	ProLiant ML570 R02 X3000-4M 2P 1024MB	2,370,000	2,488,500					R														済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 3.0GHz、4MBキャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ1GB (最大32GB) ・ 標準2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型 ・ 64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロット×4、64ビットPCI-X×3 ・ デュアルWide Ultra2 SCSIアダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ
	336549-291	ProLiant DL320 R02 P3060-512K 128MB ATA	132,000	138,600						R													済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Pentium 4 3.06GHz 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×1 ・ 内蔵デュアルチャンネル Ultra ATA/100コントローラ ・ NC7760 Ethernet NIC 10/100/1000 WOL×2
	292889-291 (CP)	ProLiant DL360 R03 X2800-512K 1024MB	270,000	283,500							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) ・ 1024MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X×2 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL×2
	359383-291	ProLiant DL360 R03 X2800-1M 1024MB	320,000	336,000							R												済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ2.80GHz、1MB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) ・ 1024MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X×2 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL×2
	322470-291 (CP)	ProLiant DL360 R03 X3060-512K 1024MB	300,000	315,000							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) ・ 1024MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X×2 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL×2
	337054-291	ProLiant DL360 R03 X3060-1M 1024MB	340,000	357,000							R												済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ3.06GHz、1MB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×2 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL×2
	345101-291	ProLiant DL360 R03 X3200-1M 1024MB	380,000	399,000							R												済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ3.20GHz、1MB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×2 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL×2
	353829-291	ProLiant DL360 R03 X3200-2M 1024MB	450,000	472,500							R												済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon プロセッサ3.20GHz、2MB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) ・ 1024MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大8GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X×2 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL×2

(CP) : メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品

メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品は、以前のモデルと製品番号/価格は同じで標準搭載のメモリ容量が2倍になりました。以前のメモリ構成については、システム構成図バックナンバーをご参照ください。

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位: 円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / パッケージクラス	DL380 G3 / パッケージクラス MSA1000	出荷 予定	備考	
システム ユニット 日本語版 製品	352526-291	ProLiant DL380 R03 X2800-1M 1024MB	360,000	378,000											R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ2.80GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、1024MB PC2100レジスタ付 ECC SDRAM(最大6GB) ・ 64ビット/100MHzホットプラグ対応 PCI-X x2 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	310587-291	ProLiant DL380 R03 X3060-512K 1024MB	350,000	367,500											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)、1024MB PC2100レジスタ付 ECC SDRAM(最大6GB) ・ 64ビット/100MHzホットプラグ対応 PCI-X x2 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	333704-291	ProLiant DL380 R03 X3060-1M 1024MB	400,000	420,000											R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ3.06GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、1024MB PC2100レジスタ付 ECC SDRAM(最大6GB) ・ 64ビット/100MHzホットプラグ対応 PCI-X x2 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	349201-291	ProLiant DL380 R03 X2800-512K 1024MB	320,000	336,000											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(2U) 1GB 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 x2 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smartアレイ 5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	333705-291	ProLiant DL380 R03 X3200-1M 1024MB	430,000	451,500											R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ3.20GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、1024MB PC2100レジスタ付 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
	352529-291	ProLiant DL380 R03 X3200-2M 1024MB	480,000	504,000											R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ3.20GHz、2MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、1024MB PC2100レジスタ付 ECC SDRAM(最大6GB) ・ 64ビット/100MHzホットプラグ対応 PCI-X x2 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smartアレイ5i Plusコントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit NIC 10/100/1000 WOL x2
	305370-291	ProLiant DL380 パッケージクラス R03 X2800-512K 512MB	1,140,000	1,197,000																	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、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 WOLx2 ・ 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) 	

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位: 円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	オプション													出荷 予定	備考		
					ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2			DL585	DL740
システム ユニット 日本語版 製品	351027-291	ProLiant DL380 パッケージシラスタ MSA1000 R03 X2800-512K 1024MB	2,280,000	2,394,000															R		<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 x2 ・ MSA1000
	246638-292	ProLiant DL560 R01 X2000-1M 1P 1024MB	850,000	892,500															R		<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.00GHz、1MB キャッシュ ・ 標準 1 プロセッサ (最大 4) ・ 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC メモリ (最大 12GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x2 ・ 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smart アレイ 5i Plus コントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit ・ NIC 10/100/1000 WOL x2
	346919-291	ProLiant DL560 R01 X2200-2M 1P 1024MB	890,000	934,500															R		<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.20GHz、2MB キャッシュ ・ 標準 1 プロセッサ (最大 4) ・ 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC メモリ (最大 12GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x2 ・ 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smart アレイ 5i Plus コントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit ・ NIC 10/100/1000 WOL x2
	346920-291	ProLiant DL560 R01 X2700-2M 2P 1024MB	1,520,000	1,596,000															R		<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.70GHz、2MB キャッシュ ・ 標準 2 プロセッサ (最大 4) ・ 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC メモリ (最大 12GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x2 ・ 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smart アレイ 5i Plus コントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit ・ NIC 10/100/1000 WOL x2
	346921-291	ProLiant DL560 R01 X3000-4M 2P 1024MB	2,280,000	2,394,000															R		<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 3.0GHz、4MB キャッシュ ・ 標準 2 プロセッサ (最大 4) ・ 1024MB PC2100 レジスタ付き ECC メモリ (最大 12GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x2 ・ 64ビット/133MHz PCI-X x1 ・ Smart アレイ 5i Plus コントローラ ・ NC7781 PCI-X Gigabit ・ NIC 10/100/1000 WOL x2
	325132-291	ProLiant DL580 R02 X2000-1M 1P 1024MB	1,100,000	1,155,000															R		<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.00GHz、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ネーブラ付) ・ NC7770 PCI-X Gigabit サーバアダプタ
	347903-291	ProLiant DL580 R02 X2200-2M 1P 1024MB	1,140,000	1,197,000															R		<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.20GHz、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 ・ NC7170 デュアルポート PCI-X Gigabit サーバアダプタ
	347904-291	ProLiant DL580 R02 X2700-2M 2P 2048MB	1,770,000	1,858,500															R		<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.70GHz、2MB キャッシュ、2GB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM (最大 32GB) ・ 標準 2 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ネーブラ付) ・ NC7170 デュアルポート 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

2004年7月現在

(金額単位: 円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / パワーシフト	DL380 G3 / パワーシフト	MSA1000	DL380 G3 / パワーシフト	DL380 G3 / パワーシフト	備考	
システム ユニット 日本語版 製品	347905-291	ProLiant DL580 R02 X3000-4M 2P 2048MB	2,530,000	2,656,500													R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 3.0GHz、4MBキャッシュ、2GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大32GB) ・ 標準2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) ・ NC7170デュアルポートPCI-X Gigabit サーバアダプタ
	356818-291	ProLiant DL585 R01 OP1600-1M 2P 2048MB	1,200,000	1,260,000														R								済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Opteronプロセッサ モデル842 1.6GHz、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 PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大64GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 6、64ビット/133MHz PCI-X x 2 ・ 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) ・ NC7782デュアルポートPCI-X Gigabit NIC (オンボード)
	356819-291	ProLiant DL585 R01 OP1800-1M 2P 2048MB	1,300,000	1,365,000														R								済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Opteronプロセッサ モデル842 1.8GHz、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 PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大64GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 6、64ビット/133MHz PCI-X x 2 ・ 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) ・ NC7782デュアルポートPCI-X Gigabit NIC (オンボード)
	356820-291	ProLiant DL585 R01 OP2200-1M 2P 2048MB	1,800,000	1,890,000														R								済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Opteronプロセッサ モデル 842 2.2GHz、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 PC2100レジスタ付き ECC SDRAM (最大64GB) ・ 64ビット/100MHz PCI-X x 6、64ビット/133MHz PCI-X x 2 ・ 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) ・ NC7782デュアルポートPCI-X Gigabit NIC (オンボード)
	348447-291	ProLiant DL740 R01 X2200-2M 4P 2GB	4,040,000	4,242,000															R							済	<ul style="list-style-type: none"> ・ XeonプロセッサMP 2.20GHz、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) ・ 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
	348446-291	ProLiant DL740 R01 X2700-2M 4P 4GB	5,440,000	5,712,000															R							済	<ul style="list-style-type: none"> ・ XeonプロセッサMP 2.70GHz、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
	348445-291	ProLiant DL740 R01 X3000-4M 4P 4GB	7,240,000	7,602,000															R							済	<ul style="list-style-type: none"> ・ XeonプロセッサMP 3.0GHz、4MB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

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / MSA1000 サーバーシステム	DL380 G3 / サーバーシステム	出荷 予定	備考		
システム ユニット 日本語版 製品	348444-291	ProLiant DL760 R02 X2200-2M 4P 2GB	4,540,000	4,767,000																		R	済	<ul style="list-style-type: none"> XeonプロセッサMP 2.20GHz、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) 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 × 10、64ビット/33MHz PCI × 1 (全てホットプラグ対応) Smartアレイ5iコントローラ NC7170デュアルポートPCI-X Gigabit サーバアダプタ 	
	348443-291	ProLiant DL760 R02 X2700-2M 4P 4GB	5,940,000	6,237,000																			R	済	<ul style="list-style-type: none"> XeonプロセッサMP 2.70GHz、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 × 10、64ビット/33MHz PCI × 1 (全てホットプラグ対応) Smartアレイ5iコントローラ NC7170デュアルポートPCI-X Gigabit サーバアダプタ
	348442-291	ProLiant DL760 R02 X3000-4M 4P 4GB	7,740,000	8,127,000																				R	済
システム ユニット 英語版製品	352528-371	ProLiant ML370 T03 X2800-1M 1024MB	270,000	283,500				T																済	<ul style="list-style-type: none"> Xeonプロセッサ2.80GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、タワー型(5U) 512MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大12GB) 64ビット/100MHz PCI-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
	310590-371	ProLiant ML370 T03 X3060-512K 1024MB	250,000	262,500				T																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)、1024MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大12GB) 64ビット/100MHz PCI-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
	333703-371	ProLiant ML370 T03 X3200-1M 1024MB	340,000	357,000				T																済	<ul style="list-style-type: none"> Xeonプロセッサ3.20GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、1024MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大12GB) 64ビット/100MHz PCI-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
	352531-371	ProLiant ML370 T03 X3200-2M 1024MB	380,000	399,000				T																済	<ul style="list-style-type: none"> Xeonプロセッサ3.20GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、タワー型 1024MB PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大12GB) 64ビット/100MHz PCI-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

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / ヴェクターシフト MSA1000	DL380 G3 / ヴェクターシフト MSA1000	出荷 予定	備考			
システム ユニット 英語版製品	352527-371	ProLiant ML370 R03 X2800-1M 1024MB	310,000	325,500				R													済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ2.80GHz、1MBキャッシュ ・ 標準1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型(5U) ・ 1024MB 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 		
	310589-371	ProLiant ML370 R03 X3060-512K 1024MB	290,000	304,500				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)、1024MB 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 	
	333702-371	ProLiant ML370 R03 X3200-1M 1024MB	380,000	399,000				R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ3.20GHz、1MBキャッシュ ・ 標準1プロセッサ(最大2)、1024MB 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
	352530-371	ProLiant ML370 R03 X3200-2M 1024MB	420,000	441,000				R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeonプロセッサ3.20GHz、2MBキャッシュ ・ 標準1プロセッサ(最大2)、ラックマウント型(5U) ・ 1024MB 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
	325246-371	ProLiant ML570 T02 X2000-1M 1P 512MB	880,000	924,000						T													済	<ul style="list-style-type: none"> ・ XeonプロセッサMP 2.00GHz、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 x 7 (ホットプラグ対応スロット x 4) ・ 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
	345317-371	ProLiant ML570 T02 X2200-2M 1P 1024MB	940,000	987,000						T													済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.20GHz、2MBキャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ1GB (最大32GB) ・ 標準1プロセッサ(最大4)、タワー型 ・ 64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロット x 4、64ビットPCI-X x 3 ・ デュアルWide Ultra2 SCSIアダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ
	345315-371	ProLiant ML570 T02 X2700-2M 1P 1024MB	1,120,000	1,176,000						T													済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.70GHz、2MBキャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ1GB (最大32GB) ・ 標準1プロセッサ(最大4)、タワー型 ・ 64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロット x 4、64ビットPCI-X x 3 ・ デュアルWide Ultra2 SCSIアダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ
	345319-371	ProLiant ML570 T02 X3000-4M 1P 1024MB	1,500,000	1,575,000						T													済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 3.0GHz、4MBキャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ1GB (最大32GB) ・ 標準1プロセッサ(最大4)、タワー型 ・ 64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロット x 4、64ビットPCI-X x 3 ・ デュアルWide Ultra2 SCSIアダプタ ・ NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位:円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格(税抜)	希望小売価格(税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	DL320	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / ソフトウェアスタ	DL380 G3 / ソフトウェアスタ	MSA1000	DL380 G3 / ソフトウェアスタ	出荷予定	備考	
システムユニット 英語版製品	325247-371	ProLiant ML570 R02 X2000-1M 2P 1024MB	1,220,000	1,281,000						R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・XeonプロセッサMP 2.00GHz、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 x 7 (ホットプラグ対応スロット x 4) ・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
	345318-371	ProLiant ML570 R02 X2200-2M 2P 1024MB	1,250,000	1,312,500						R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon MP 2.20GHz、2MBキャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ1GB (最大32GB) ・標準2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型 ・64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロット x 4、64ビットPCI-X x 3 ・デュアルWide Ultra2 SCSIアダプタ ・NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ
	345316-371	ProLiant ML570 R02 X2700-2M 2P 1024MB	1,610,000	1,690,500						R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon MP 2.70GHz、2MBキャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ1GB (最大32GB) ・標準2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型 ・64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロット x 4、64ビットPCI-X x 3 ・デュアルWide Ultra2 SCSIアダプタ ・NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ
	345320-371	ProLiant ML570 R02 X3000-4M 2P 1024MB	2,370,000	2,488,500						R															済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeon MP 3.0GHz、4MBキャッシュ、ECC SDRAM DIMM メモリ1GB (最大32GB) ・標準2プロセッサ(最大4)、ラックマウント型 ・64ビットPCI-X ホットプラグ対応スロット x 4、64ビットPCI-X x 3 ・デュアルWide Ultra2 SCSIアダプタ ・NC3163 Fast Ethernet NIC 10/100 WOLコントローラ
	292889-371 (CP)	ProLiant DL360 R03 X2800-512K 1024MB	270,000	283,500								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) ・1024MB 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
	359383-371	ProLiant DL360 R03 X2800-1M 1024MB	320,000	336,000								R													済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeonプロセッサ2.80GHz、1MB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) ・1024MB 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
	322470-371 (CP)	ProLiant DL360 R03 X3060-512K 1024MB	300,000	315,000								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) ・1024MB 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
	337054-371	ProLiant DL360 R03 X3060-1M 1024MB	340,000	357,000								R													済	<ul style="list-style-type: none"> ・Xeonプロセッサ3.06GHz、1MB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

(CP)：メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品
メモリダブルアップ・キャンペーン対象製品は、以前のモデルと製品番号/価格と同じで標準搭載のメモリ容量が2倍になりました。以前のメモリ構成については、システム構成図バックナンバーをご参照ください。

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / ヴァルキリアス	DL380 G3 / ヴァルキリアス	MSA1000				出荷予定		備考			
システム ユニット 英語版製品	345101-371	ProLiant DL360 R03 X3200-1M 1024MB	380,000	399,000											R															・ Xeonプロセッサ3.20GHz、1MB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		
	353829-371	ProLiant DL360 R03 X3200-2M 1024MB	450,000	472,500											R																・ Xeonプロセッサ3.20GHz、 2MB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) ・ 1024MB 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	
	352526-371	ProLiant DL380 R03 X2800-1M 1024MB	360,000	378,000												R															・ Xeonプロセッサ2.80GHz、 1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、 1024MB PC2100レジスタ付 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	
	310587-371	ProLiant DL380 R03 X3060-512K 1024MB	350,000	367,500												R															・ 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)、 1024MB PC2100レジスタ付 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	
	333704-371	ProLiant DL380 R03 X3060-1M 1024MB	400,000	420,000												R																・ Xeonプロセッサ3.06GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、 1024MB PC2100レジスタ付 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
	349201-371	ProLiant DL380 R03 X2800-512K 1024MB	320,000	336,000												R																・ 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(2U) ・ 1GB 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
	333705-371	ProLiant DL380 R03 X3200-1M 1024MB	430,000	451,500												R																・ Xeonプロセッサ3.20GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、 1024MB PC2100レジスタ付 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
	352529-371	ProLiant DL380 R03 X3200-2M 1024MB	480,000	504,000												R																・ Xeonプロセッサ3.20GHz、 2MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大2)、 1024MB PC2100レジスタ付 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

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位: 円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / ハッチャーシクラス	DL380 G3 / ハッチャーシクラス	MSA1000	出荷予定	備考		
システム ユニット 英語版製品	246638-372	ProLiant DL560 R01 X2000-1M 1P 1024MB	850,000	892,500												R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.00GHz、1MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大4) ・ 1024MB 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 	
	346919-371	ProLiant DL560 R01 X2200-2M 1P 1024MB	890,000	934,500												R										済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.20GHz、2MBキャッシュ 標準1プロセッサ(最大4) ・ 1024MB 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
	346920-371	ProLiant DL560 R01 X2700-2M 2P 1024MB	1,520,000	1,596,000												R										済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.70GHz、2MBキャッシュ 標準2プロセッサ(最大4) ・ 1024MB 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
	346921-371	ProLiant DL560 R01 X3000-4M 2P 1024MB	2,280,000	2,394,000												R										済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 3.0GHz、4MBキャッシュ 標準2プロセッサ(最大4) ・ 1024MB 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
	325132-371	ProLiant DL580 R02 X2000-1M 1P 1024MB	1,100,000	1,155,000													R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.00GHz、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
	347903-371	ProLiant DL580 R02 X2200-2M 1P 1024MB	1,140,000	1,197,000													R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.20GHz、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) ・ NC7170デュアルポートPCI-X Gigabit サーバアダプタ
	347904-371	ProLiant DL580 R02 X2700-2M 2P 2048MB	1,770,000	1,858,500													R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 2.70GHz、2MBキャッシュ、 2GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大32GB) ・ 標準2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) ・ NC7170デュアルポートPCI-X Gigabit サーバアダプタ
	347905-371	ProLiant DL580 R02 X3000-4M 2P 2048MB	2,530,000	2,656,500													R									済	<ul style="list-style-type: none"> ・ Xeon MP 3.0GHz、4MBキャッシュ、 2GB PC1600レジスタ付き ECC SDRAM(最大32GB) ・ 標準2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) ・ NC7170デュアルポート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

2004年7月現在

(金額単位: 円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL585 Generation 2	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 /バッテリーシフト	DL380 G3 /バッテリーシフト	MSA1000	出荷予定	備考	
システム ユニット 英語版製品	356818-B21	ProLiant DL585 R01 OP1600-1M 2P 2048MB	1,200,000	1,260,000												R							済	<ul style="list-style-type: none"> Opteronプロセッサ モデル842 1.6GHz、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 PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大64GB) 64ビット/100MHz PCI-X x 6、64ビット/133MHz PCI-X x 2 Smartアレイ 5i Plusコントローラ NC7782デュアルポートPCI-X Gigabit NIC (オンボード)
	356819-B21	ProLiant DL585 R01 OP1800-1M 2P 2048MB	1,300,000	1,365,000												R							済	<ul style="list-style-type: none"> Opteronプロセッサ モデル842 1.8GHz、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 PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大64GB) 64ビット/100MHz PCI-X x 6、64ビット/133MHz PCI-X x 2 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) NC7782デュアルポートPCI-X Gigabit NIC (オンボード)
	356820-B21	ProLiant DL585 R01 OP2200-1M 2P 2048MB	1,800,000	1,890,000												R							済	<ul style="list-style-type: none"> Opteronプロセッサ モデル842 2.2GHz、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 PC2100レジスタ付き ECC SDRAM(最大64GB) 64ビット/100MHz PCI-X x 6、64ビット/133MHz PCI-X x 2 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) NC7782デュアルポートPCI-X Gigabit NIC (オンボード)
	348447-B21	ProLiant DL740 R01 X2200-2M 4P 2GB	4,040,000	4,242,000													R						済	<ul style="list-style-type: none"> XeonプロセッサMP 2.20GHz、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) 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
	348446-B21	ProLiant DL740 R01 X2700-2M 4P 4GB	5,440,000	5,712,000													R						済	<ul style="list-style-type: none"> XeonプロセッサMP 2.70GHz、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
	348445-B21	ProLiant DL740 R01 X3000-4M 4P 4GB	7,240,000	7,602,000													R						済	<ul style="list-style-type: none"> XeonプロセッサMP 3.0GHz、4MB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
	348444-B21	ProLiant DL760 R02 X2200-2M 4P 2GB	4,540,000	4,767,000																			済	<ul style="list-style-type: none"> XeonプロセッサMP 2.20GHz、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) 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 NC7170デュアルポート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

2004年7月現在

(金額単位: 円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / Xeon-シクラス MSA1000	DL380 G3 / Xeon-シクラス MSA1000	出荷 予定	備考			
システム ユニット 英語版製品	348443-B21	ProLiant DL760 R02 X2700-2M 4P 4GB	5,940,000	6,237,000																	R	済	・ XeonプロセッサMP 2.70GHz、 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 ・ NC7170デュアルポートPCI-X Gigabit サーバアダプタ		
	348442-B21	ProLiant DL760 R02 X3000-4M 4P 4GB	7,740,000	8,127,000																	R	済	・ XeonプロセッサMP 3.0GHz、 4MB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 ・ NC7170デュアルポートPCI-X Gigabit サーバアダプタ		
プロセッサ	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	94,500																			済	・ ProLiant ML330 G2/ML350 G2/ML370 G2 増設用CPU	
	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	336,000																				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	336,000																				済	・ 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
	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	588,000																				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	588,000																				済	・ 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
	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	1,029,000																				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	1,029,000																				済	・ ProLiant ML750/DL760 増設用CPU ・ ProLiant 8000/8500 6/700モデルでも 使用可能
	323139-B21	Xeon 2.40GHz 512KBキャッシュ プロセッサ オプションキット	70,000	73,500	T																			済	・ ProLiant ML330 G3 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	70,000	73,500				R T						R										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	70,000	73,500					R T															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	70,000	73,500								R												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	80,000	84,000	T																			済	・ ProLiant ML330 G3 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	80,000	84,000				R T																済	・ ProLiant ML350 G3 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	70,000	73,500					R T												R	R		済	・ ProLiant ML370 G3/DL380 G3 増設用CPU

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	オプション												出荷 予定	備考			
					ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560			DL585	DL740	DL760 Generation 2
プロセッサ	306504-B21	Xeon 2.80GHz 512KBキャッシュ プロセッサ オプションキット	90,000	94,500						R	T									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	70,000	73,500												R				済	・ ProLiant DL360 G3 増設用CPU
	352567-B21	Xeon 2.80GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	90,000	94,500				R	T					R						済	・ ProLiant ML350 G3/ML370 G3/DL380 G3 増設用CPU
	359384-B21	Xeon 2.80GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	100,000	105,000											R					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	130,000	136,500					R	T										済	・ ProLiant ML530 G2 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	80,000	84,000											R					済	・ ProLiant DL360 G3 増設用CPU
	354606-B21	Xeon 3.06GHz 512KBキャッシュ プロセッサ オプションキット	80,000	84,000		T														済	・ ProLiant ML330 G3 増設用CPU
	257916-B21	Xeon 3.06GHz 512KBキャッシュ プロセッサ オプションキット	80,000	84,000			R	T						R						済	・ ProLiant ML350 G3/ML370 G3/DL380 G3 増設用CPU
	333713-B21	Xeon 3.06GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	120,000	126,000				R	T					R						済	・ ProLiant ML370 G3/DL380 G3 増設用CPU
	337056-B21	Xeon 3.06GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	120,000	126,000										R						済	・ ProLiant DL360 G3 増設用CPU
	333714-B21	Xeon 3.20GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	160,000	168,000				R	T					R						済	・ ProLiant ML370 G3/DL380 G3 増設用CPU
	345103-B21	Xeon 3.20GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	160,000	168,000										R						済	・ ProLiant DL360 G3 増設用CPU
	352568-B21	Xeon 3.20GHz 2MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	190,000	199,500				R	T					R						済	・ ProLiant ML370 G3/DL380 G3 増設用CPU
	353831-B21	Xeon 3.20GHz 2MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	190,000	199,500										R						済	・ ProLiant DL360 G3 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	315,000						R	T			R						済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用CPU
	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	336,000										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	336,000										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	1,500,000	1,575,000												R	R			済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 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	880,000	924,000										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	525,000						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	525,000										R						済	・ ProLiant DL560 増設用 CPU

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL760 Generation 3	DL380 G3 / ヴェクターシフト	DL380 G3 / ヴェクターシフト	MSA1000	出荷予定	備考	
プロセッサ	325252-B21	Xeon MP 2.0GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	240,000	252,000						R T						R										済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用CPU
	331002-B21	Xeon MP 2.0GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	240,000	252,000												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	900,000	945,000						R T							R									済	・ ProLiant ML570 G2/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	900,000	945,000													R									済	・ ProLiant DL560 増設用 CPU
	334036-B21	Xeon MP 2.0GHz 1MBキャッシュ 4プロセッサ オプションキット	1,500,000	1,575,000															R R							済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 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	4,000,000	4,200,000															R R							済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 増設用CPU
	345321-B21	Xeon MP 2.20GHz 2MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	270,000	283,500						R T							R									済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用CPU
	346988-B21	Xeon MP 2.20GHz 2MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	270,000	283,500													R									済	・ ProLiant DL560 増設用CPU
	351052-B21	Xeon MP 2.20GHz 2MBキャッシュ 4プロセッサ オプションキット	1,600,000	1,680,000															R R							済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 増設用CPU
	325253-B21	Xeon MP 2.50GHz 1MB キャッシュ プロセッサ オプションキット	420,000	441,000						R T							R									済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用CPU
	331003-B21	Xeon MP 2.50GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	420,000	441,000													R									済	・ ProLiant DL560 増設用CPU
	339072-B21	Xeon MP 2.50GHz 1MBキャッシュ 4プロセッサ オプションキット	2,500,000	2,625,000															R R							済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 増設用CPU
	345322-B21	Xeon MP 2.70GHz 2MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	450,000	472,500						R T							R									済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用CPU
	346989-B21	Xeon MP 2.70GHz 2MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	450,000	472,500													R									済	・ ProLiant DL560 増設用CPU
	351051-B21	Xeon MP 2.70GHz 2MBキャッシュ 4プロセッサ オプションキット	2,600,000	2,730,000															R R							済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 増設用CPU
	325254-B21	Xeon MP 2.80GHz 2MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	800,000	840,000						R T							R									済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用CPU
	331004-B21	Xeon MP 2.80GHz 2MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	800,000	840,000													R									済	・ ProLiant DL560 増設用CPU
	334037-B21	Xeon MP 2.80GHz 2MBキャッシュ 4プロセッサ オプションキット	4,300,000	4,515,000															R R							済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 増設用CPU
	345323-B21	Xeon MP 3.0GHz 4MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	830,000	871,500						R T							R									済	・ ProLiant ML570 G2/DL580 G2 増設用CPU
	346990-B21	Xeon MP 3.0GHz 4MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	830,000	871,500													R									済	・ ProLiant DL560 増設用CPU
351050-B21	Xeon MP 3.0GHz 4MBキャッシュ 4プロセッサ オプションキット	4,400,000	4,620,000															R R							済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 増設用CPU	

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / MSA1000	DL380 G3 / マザーボード	出荷 予定	備考	
プロセッサ	359706-B21	Opteron 842 1.6GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	190,000	199,500														R						済	・ ProLiant DL585 増設用CPU
	359707-B21	Opteron 844 1.8GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	280,000	294,000														R						済	・ ProLiant DL585 増設用CPU
	359708-B21	Opteron 848 2.2GHz 1MBキャッシュ プロセッサ オプションキット	600,000	630,000														R						済	・ ProLiant DL585 増設用CPU
メモリ	128279-B21	512MB SDRAM メモリキット (1×512MB, 133MHz)	40,000	42,000							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 (1×1GB, 133MHz)	86,000	90,300																				済	・ ProLiant ML350 T02/ML370/DL360/DL380/ CL380 用メモリ
	201694-B21	1GB SDRAM メモリキット (2×512MB, 133MHz)	80,000	84,000								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 (2×1GB, 133MHz)	172,000	180,600								R	R											済	・ ProLiant ML370 G2/DL360 G2/DL380 G2/ BL20p 用メモリ
	189081-B21	1GB SDRAM メモリキット (4×256MB)	96,000	100,800																				済	・ ProLiant ML570/DL580 増設用メモリ
	189082-B21	2GB SDRAM メモリキット (4×512MB)	180,000	189,000																				済	・ ProLiant ML570/DL580 増設用メモリ
	189083-B21	4GB SDRAM メモリキット (4×1GB)	360,000	378,000																				済	・ ProLiant ML570/DL580 増設用メモリ
	328808-B21	1GB SDRAM メモリキット (2×512MB)	190,000	199,500																				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	346,500																				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)	12,000	12,600	T	T	R	T				R												済	・ ProLiant ML310/ML330 G3/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)	18,000	18,900	T	T	R	T				R												済	・ ProLiant ML310/ML330 G3/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)	28,000	29,400	T	T	R	T				R												済	・ ProLiant ML310/ML330 G3/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)	60,000	63,000	T	T	R	T				R												済	・ ProLiant ML310/ML330 G3/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)	220,000	231,000				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)	36,000	37,800				R	T				R	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)	56,000	58,800				R	T				R	R							R	R		済	・ ProLiant ML370 G3/DL360 G3/DL380 G3/ DL560/DL585/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)	130,000	136,500				R	T				R	R							R	R		済	・ ProLiant ML370 G3/DL360 G3/DL380 G3/ DL560/DL585/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)	450,000	472,500				R	T				R	R							R			済	・ ProLiant ML370 G3/DL360 G3/ DL380 G3 X3060モデル/ DL585/BL40P 用メモリ

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシステム MSA1000	DL380 G3 ハッチャーシステム	出荷 予定	備考		
メモリ	187418-B21	512MB PC1600 レジスタ付き ECC SDRAM メモリキット (2×256MB)	40,000	42,000					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)	80,000	84,000					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)	180,000	189,000					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)	560,000	588,000					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)	80,000	84,000													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)	160,000	168,000													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)	360,000	378,000													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)	1,000,000	1,050,000													R								済	・ ProLiant DL580 G2 用メモリ
	236852-B21	256MB SDRAM メモリキット (1×256MB, 133MHz)	35,000	36,750															R						済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 用メモリ
	236853-B21	512MB SDRAM メモリキット (1×512MB, 133MHz)	40,000	42,000																R					済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 用メモリ
	236854-B21	1GB SDRAM メモリキット (1×1GB, 133MHz)	100,000	105,000																R					済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 用メモリ
	317093-B21	2GB SDRAM メモリキット (1×2GB, 133MHz)	400,000	420,000																R					済	・ ProLiant DL740/DL760 G2 用メモリ
	203320-B21	メモリ拡張ボード	100,000	105,000														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	100,000	105,000							R	T													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
Serial ATA ハード ディスク	349238-B21	160GB ハードディスク ドライブ (Serial ATA)	34,000	35,700																				済	・ 7200rpm、Serial ATA ・ ホットプラグ対応	
	349239-B21	250GB ハードディスク ドライブ (Serial ATA)	52,000	54,600																				済	・ 7200rpm、Serial ATA ・ ホットプラグ対応	
ATA 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)	18,000	18,900	T	*					R	R												済	・ ProLiant ML330e/ ML310/DL320 ATA用 * ML330 G2/G3 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)	19,000	19,950	T	*					R	R												済	・ ProLiant ML330e/ML310/DL320 ATA用 * ML330 G2/G3 ATAモデルで使用可能	
	366486-B21	160GB ハードディスク ドライブ 1インチハイ ト(Ultra ATA/100)	34,000	35,700	T							R												済	・ 7200rpm、Ultra ATA/100	
ハード ディスク	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)	32,000	33,600	T	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 ジ(エンクロージャ)、 コントローラが必要となります。	

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	M.310	M.330 Generation 3	M.350 Generation 3	M.370 Generation 3	M.530 Generation 2	M.570 Generation 2	DL.320 Generation 2	DL.360 Generation 2	DL.380 Generation 2	DL.380 Generation 3	DL.560	DL.580 Generation 2	DL.585	DL.740	DL.760 Generation 2	DL.380 G3 ハッチ MSA1000	DL.380 G3 ハッチ ジェネラスタ	出荷 予定	備考	
ハード ディスク	332751-B21	72.8GB 10krpm ハードディスク ドライブ 1インチハイト (Ultra320 SCSI)	52,000	54,600	T						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。
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)	36,000	37,800	T	T	R	R	R			R	R	R	R	R	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。
	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)	52,000	54,600	T	T	R	R	R			R	R	R	R	R	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。
	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)	80,000	84,000	T	T	R	R	R			R	R	R	R	R	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。
	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)	34,000	35,700	T	T	R	R	R			R	R	R	R	R	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。
	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)	46,000	48,300	T	T	R	R	R			R	R	R	R	R	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。
	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)	80,000	84,000	T	T	R	R	R			R	R	R	R	R	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。
DAT ドライブ	C1555D#ABJ	hp StorageWorks DAT 24i Int Tape Drive	86,000	90,300	T	T	R	R	R														済	・ 内蔵型24GB DATドライブ、オープンコネクモデル
	C1556D#ABJ	hp StorageWorks DAT 24e unv	120,000	126,000	T	T	R	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ 外付型24GB DATドライブ、オープンコネクモデル
	C5686B#ABJ	DAT 40i	120,000	126,000	T	T	R	R	R														済	・ DDS-4仕様、内蔵型ドライブ、オープンコネクサポート ・ 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本添付
	C5687C#ABJ	DAT 40e	162,000	170,100	T	T	R	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ DDS-4仕様、外付型ドライブ、オープンコネクサポート ・ 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本添付
	Q1546A	DAT 40h for ProLiant	180,000	189,000	T	T	R	R	R					R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ DDS-4仕様、ホットプラグ型、ProLiantおよびAlphaをサポート
	Q1522A#ABJ	hp StorageWorks DAT 72i	112,000	117,600	T	T	R	R	R														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
	Q1523A#ABJ	hp StorageWorks DAT 72e	152,000	159,600	T	T	R	R	R		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	168,000	176,400			R	R	R			R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ 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
	Q1522A#501	DAT72i BrightStor ARCserve v9 OBDR pack	200,000	210,000	T	T	R	R	R														済	・ 内蔵型DAT72ドライブとBrightStor ARCserve v9のOBDR pack
	Q1523A#501	DAT72e BrightStor ARCserve v9 OBDR pack	228,000	239,400	T	T	R	R	R		R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ 外付型DAT72ドライブとBrightStor ARCserve v9のOBDR pack
	C5708A	DDS3対応 125m テープ 24GB 1巻	オープン	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	オープン																			済	・ 最小発注単位は10巻
	C8010A	hp DAT 72 データ カートリッジ	オープン	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)

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位:円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	MSL310	MSL330 Generation 3	MSL350 Generation 3	MSL370 Generation 3	MSL570 Generation 2	DL320	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / リッチーシクラス	DL380 G3 / リッチーシクラス	MSA1000	DL380 G3 / リッチーシクラス	出荷 予定	備考
DAT ドライブ	C5709A	DDSクリーニング用 テープ 1巻	オープン	オープン																				済	・最小発注単位は2巻
DAT ローダ	C5716A#ABJ	HP StorageWorks DAT 40x6i Autoloader (内蔵)	302,000	317,100	T	R	T		R	T														済	・6カセットマガジン(DATカートリッジ5個、 クリーニング カートリッジ1個を含む) 標準添付
	C5717C#ABJ	hp DAT 40x6e unv	324,000	340,200	T	T	R	T	R	T		R	R	R	R	R	R	R	R	R				済	・外付型40GBx6カセット DATオートローダー、 オープンコネクモデル
	Q1566A#ABJ	DAT72x6i Autoloader	350,000	367,500			R	T	R	T														済	・内蔵型, DAT72ドライブ搭載の 6巻オートローダ
	Q1567A#ABJ	DAT72x6e Autoloader	370,000	388,500	T	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R				済	・外付型, DAT72ドライブ搭載の 6巻オートローダ
	C1571A	DAT Autoloader 用 マガジン	3,500	3,675	T	R	T		R	T														済	・6カセットマガジン (カートリッジは付属しません)
AIT ドライブ	Q1997A	hp AIT-1 70GB データカートリッジ	オープン	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	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	オープン																				済	・1個入り
	Q1999A	hp AIT-3 200GB データカートリッジ	オープン	オープン																				済	・1個入り
DLT ドライブ	337699-B21	DLT VS80i	208,000	218,400	T	R	T	R	T															済	・内蔵型ドライブ、データカートリッジ 1本添付
	337699-291	DLT VS80e	230,000	241,500	T	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R				済	・外付型ドライブ、データカートリッジ 1本添付
	257319-B21	160/320GB SDLT ドライブ(内蔵型)	980,000	1,029,000			R	T	R	T														済	・SDLTカートリッジ(Super DLTape)1本 付属、カーボンラファイトカラー(黒)
	257319-291	160/320GB SDLT ドライブ(外付型)	1,040,000	1,092,000	T	R	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R				済	・SDLTカートリッジ(Super DLTape)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	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	オープン																				済	・1個入り
	C7998A	hp DLT1/DLTs80 専用クリーニング カートリッジ1巻	オープン	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	オープン																				済	・1個入り
MSL ライブラリ	293472-B22	MSL5026S2 SDLT 160/320 ライブラリ (ラックマウント, 1drv)	3,750,000	3,937,500	T	T	R	T	R	T	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	3,937,500	T	T	R	T	R	T	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	5,565,000	T	T	R	T	R	T	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ンネルへ接続できる カードを装備
	301897-B21	MSL5030 ODR ライブラリ	1,950,000	2,047,500	T	T	R	T	R	T	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	3,412,500	T	T	R	T	R	T	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	3,412,500	T	T	R	T	R	T	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	5,040,000	T	T	R	T	R	T	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ンネルへ接続できる 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	2,415,000	T	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R				済	・MSL6030L2 ドライブなし、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	4,095,000	T	T	R	T	R	T	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	4,095,000	T	T	R	T	R	T	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	5,964,000	T	T	R	T	R	T	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ンネルへ接続できる カードを装備

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	マザーボード																	出荷予定	備考				
					MSA1000	DL380 G3 /マザーボード	DL380 G3 /マザーボード	DL760 Generation 2	DL740	DL585	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	ML330 Generation 3	ML310	
MSL ライブラリ	331196-B23	MSL6060L2 ultrium460ライブラリ (ラックマウント,0drv)	4,700,000	4,935,000	T	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	9,261,000	T	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)
	301901-B21	MSL5000用 ultrium230 増設ドライブ	1,850,000	1,942,500																						済	・MSL5000シリーズ用の増設用 ultrium230ドライブオプション
	293475-B21	MSL5000用 SDLT 160/320増設ドライブ	2,100,000	2,205,000																						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	115,500																						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	126,000																						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 (コンパックラック用)	110,000	115,500																						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 ・コンパックラック用
	254795-001	MSL5000シリーズ用 レールキット (Metric/RETMA用)	15,000	15,750																						済	・Alphaラック用固定レールキット、 MSL5026およびテーブルレイ 用
	232136-B21	MSL5026用 デュアル マガジンキット	97,500	102,375																						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	94,500																						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	2,625,000																						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 ファイバチャンネル キット(グラフィート)	1,780,000	1,869,000																						済	・MSL6000ライブラリ (カーボングラフィートカラー)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
	231824-B22	MSL5026 バスエキステンダ	100,000	105,000																						済	・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	630,000																						済	・マルチユニット構成で、2台目を接続する 場合に必要
	293474-B21	MSL5052S2 SDLT 160/320 ライブラリ (ラックマウント、 2drv)	8,400,000	8,820,000																						済	・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 0DRV ライブラリ (ラックマウント)	1,950,000	2,047,500																						済	・スロット拡張用のMSL5026 0ドライブ筐体、 カーボングラフィートカラー
	293476-B21	MSL5052S2 SDLT 160/320 ライブラリ (テーブルトップ、 2drv)	8,400,000	8,820,000																						済	・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	10,710,000																						済	・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) ・直接ファイバチャンネルへ接続できる 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	4,147,500																						済	・MSL5060 ドライブなし、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	7,717,500																						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-B22	MSL5060L1 ultrium230 ライブラリ (ラックマウント、 2drv)	7,350,000	7,717,500																						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	9,345,000																						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) ・直接ファイバチャンネルへ接続できる 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	4,068,750																						済	・MSL5052SL 0ドライブユニット

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	MSL310	MSL330 Generation 3	MSL350 Generation 3	MSL370 Generation 3	MSL570 Generation 2	DL320	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシクラス	DL380 G3 ハッチャーシクラス	MSA1000	出荷予定	備考	
MSL ライブラリ	231824-B23	MSL5052 バスエキステンダ	115,000	120,750																					済	・マルチユニット化で2台目以降のユニットに必要
	C7982A	hp SDLTクリーニング カートリッジ	オープン	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
ESL ライブラリ	330840-B21	ESL9322L2用 222to322 スロット アップグレード	*1	*1																					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	*1	*1																					済	・ESL9595L2の使用可能なスロットを 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	*1	*1																					済	・ESL9595L2の使用可能なスロットを 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	*1	*1																					済	・ESL9595L2の使用可能なスロットを 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	*1	*1																					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-B22	ESL9000 カード ケージ スロット アダプタ	*1	*1																					済	・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は、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の高方を 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
	293414-B21	ESL9000用 SDLT 160/320 増設ドライブ(LVD)	*1	*1																					済	・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)	*1	*1																					済	・ESL9326D/DXの増設用 160/320GB SDLTドライブ(HVD) オプション
	343372-B21	ESL9000用 インタフェース マネージャ	*1	*1																					済	・ご購入のESLライブラリ向け： カードケージ、 インタフェースマネージャカード、 ケーブル類、インストールガイド、 コマンドビューESL(60日間試用版)
	343373-B21	ESL9000用 インタフェース マネージャ アップグレードキット	*1	*1																					済	・設置済みのESLライブラリ向け (カードケージインストール済み)： インタフェースマネージャカード、 ケーブル類、インストールガイド、 コマンドビューESL(60日間試用版) カードケージは含まれません
	343374-B21	コマンドビュー ライセンス ESL9000用	*1	*1																					済	・コマンドビューESL パーマメントライセンス (ライブラリ毎に必要)
	343375-B21	ダイレクト バックアップ ライセンス ESL9000用	*1	*1																					済	・XCopy/サーバルスダイレクト バックアップエンジン(ドライブ毎に必要)
	343376-B21	セキュアマネージャ ライセンス ESL9000用	*1	*1																					済	・セキュアマネージャESL パーマメントライセンス (ライブラリ毎に必要)
	343377-B21	ESL9322 Extended Tape Library	*1	*1																					済	・コンプリート "Extended" パッケージ： ESL9322テープライブラリに カードケージ、インタフェースマネージャ カード、ケーブル類、インストールガイド、 コマンドビューESLライセンスが バンドルされたモデル (Ultriumまたは、SDLTテープドライブと、 E2400-160ファイバチャンネル インタフェースコントローラは別途発注 が必要)
	343378-B21	ESL9595 Extended Tape Library	*1	*1																					済	・コンプリート "Extended" パッケージ： ESL9595テープライブラリに カードケージ、インタフェースマネージャ カード、ケーブル類、インストールガイド、 コマンドビューESLライセンスが バンドルされたモデル (Ultriumまたは、SDLTテープドライブと、 E2400-160ファイバ チャンネルインタフェースコントローラは 別途発注が必要)

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト																	出荷 予定	備考						
					DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト	DL380 G3 / ハッチャーシクラスト								
ESL ライブラリ	301930-B21	ESL9000用 ultrium230 増設ドライブ	*1	*1																							済	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	*1	*1																							済	ESL9000シリーズ用の増設用 ultrium460ドライブ(LVD: Ultra3 SCSI)オプション	
	161268-B23	ESL9000用 バススルーキット (グラフィック)	*1	*1																							済	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	*1	*1																							済	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	
	221248-B21	ESL9198DLX用 40/80GB 増設ドライブ(LVD)	*1	*1																							済	ESL9198DLXの増設用DLTドライブ(LVD) オプション	
	AA934A	ESL eシリーズ Ultrium 712e	*1	*1																							済	・ Ultrium460対応最大712スロットで 最大24ドライブ搭載可、 ESL eシリーズ増設ドライブが別途必要 ・ カードケージ、 インタフェースマネージャ、 ドライブクラスター(1)、ケーブル類、 インストールガイド付属 ・ Ultrium460テープドライブと、 ファイバチャネルインタフェース コントローラ、設置オプションは別途必要	
	AA935A	ESL eシリーズ SDLT 630e	*1	*1																							済	・ SDLT320対応最大630スロットで 最大24ドライブ搭載可、 ESL eシリーズ増設ドライブが別途必要 ・ カードケージ、 インタフェースマネージャ、 ドライブクラスター(1)、ケーブル類、 インストールガイド付属 ・ Ultrium460テープドライブと、 ファイバチャネルインタフェース コントローラ、設置オプションは別途必要	
	AA936A	ESL eシリーズ用 SDLT 320ドライブ	*1	*1																								済	ESL eシリーズ用の増設用 SDLT160/320GBドライブ(LVD)オプション
	AA937A	ESL eシリーズ用 Ultrium 460ドライブ	*1	*1																								済	ESL eシリーズ用の増設用ultrium460 ドライブ(LVD: Ultra3 SCSI)オプション
	AA938A	ESL eドライブ クラスター	*1	*1																								済	・ 最大4台のテープドライブを収納できる ドライブクラスター (ドライブ4台毎に1個必要) ・ ESL eシリーズ本体には1個標準付属、 5台目以降の増設ドライブが必要
AA960A	ESL eシリーズ用 e2400-160 FCインタフェース コントローラ	*1	*1																								済	ESL eシリーズ用の 内蔵型ファイバオプション (FCポート×2、LVD SCSIポート×4) ・ SCSIケーブル4本、 イーサネットケーブル1本付属	
SSL1016 ローダ	330816-B21	SSL1016 SDLT320 オートローダ	1,860,000	1,953,000	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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ラック用レベルキット、 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	1,953,000	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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ラック用レベルキット、 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	159,600	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	SSL1016 SDLT320/DLT1オートローダの 追加カートリッジマガジン
	330823-B21	SSL1016 Ultrium460 オートローダ用 マガジンキット	152,000	159,600	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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#ABJ	hp StorageWorks ultrium 215i	450,000	472,500			R	T	R	T	R	T																済	・ 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 ・ カーボングラフィックカラー(黒)
	Q1545A#ABJ	hp StorageWorks ultrium 215e	500,000	525,000	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ ProLiantサーバおよびAlphaサーバ用の 外付型ドライブ ・ カーボングラフィックカラー(黒)
	Q1515A#ABJ	hp StorageWorks ultrium 230i	700,000	735,000	T	T	R	T	R	T	R	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#ABJ	hp StorageWorks ultrium 230e	730,000	766,500	T	T	R	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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)

*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

2004年7月現在

(金額単位:円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格(税抜)	希望小売価格(税込)	ML310		ML330 Generation 3		ML350 Generation 3		ML370 Generation 3		ML530 Generation 2		ML570 Generation 2		DL320		DL320 Generation 2		DL320 Generation 2		DL360 Generation 2		DL360 Generation 3		DL380 Generation 2		DL380 Generation 3		DL560		DL585		DL740		DL760 Generation 2		DL380 G3 ハッチャーシステム		MSA1000		DL380 G3 ハッチャーシステム		出荷予定	備考
					T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T		
LTO ドライブ	Q1518A#ABJ	ultrium 460i	900,000	945,000	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	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 ・データおよびクリーニングカートリッジ各1本、LVD/SEターミネ . 夕付リボンケーブル添付		
	Q1520A#ABJ	ultrium 460e	950,000	997,500	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	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 ・データおよびクリーニングカートリッジ各1本、HD/HDケーブルおよびVHDCI/HDケーブル各1本添付		
	350544-B21	3Uラック/ultrium 215 インストールモデル	500,000	525,000	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	済	・3Uラックテープエンクロージャに Ultrium 215ドライブを1台搭載 ・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本添付		
	350545-B21	3Uラック/ultrium 230 インストールモデル	750,000	787,500	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	済	・3Uラックテープエンクロージャに Ultrium230ドライブを1台搭載 ・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本添付		
	350546-B21	3Uラック/ultrium 460 インストールモデル	950,000	997,500	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	済	・3Uラックテープエンクロージャに Ultrium460ドライブを1台搭載 ・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本添付		
	C7971A	hp ultrium データカートリッジ 1巻(200GB)	オープン	オープン																																							済	・データカートリッジ(100/200GB)		
	C7972A	Ultrium データカートリッジ 1巻(400GB)	オープン	オープン																																							済	・データカートリッジ(200/400GB)		
	C7978A	hp ultriumクリーニングカートリッジ1巻	オープン	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	AA926A#ACF	1/8 SDLT 320 Tape Autoloader	1,600,000	1,680,000	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	済	・1台のSDLT320ドライブ、8スロットのオートローダー、デスクトップモデル
	C9264CB#ACF	vs80 1/8 autoloader	647,000	679,350	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	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	1,280,000	1,344,000	T	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	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	48,300																																							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		
テープアレイ/エンクロージャ	C7508A	Tape Array 5300	160,000	168,000																																							済	・ハーフハイトデバイスを4台、またはフルハイトデバイスを2台搭載可能		
	C7496A	冗長化電源/ファンユニット	90,000	94,500																																							済	・ホットスワップ可能な冗長電源とファンのセット		
	E7743A	100V用 NEMA 5-15P 電源ケーブル	2,600	2,730																																							済	・冗長化電源/ファンユニット使用時には合計2本必要		
	C2364A	68ピン マルチモードターミネータ	19,000	19,950																																							済	・使用するSCSIチャネル数分必要(1-4個)		
	C2978A	ワイド/ワイドSCSI ケーブル(0.5m)	15,500	16,275																																							済	・デイジーチェーン接続用ジャンパーケーブル ・ドライブ2台を1SCSIで構成可能		
	C7497B	DAT40 array module	400,000	420,000																																							済	・テープアレイ5300搭載用のDAT40テープドライブ		
	Q1524B	DAT72 array module	450,000	472,500																																							済	・テープアレイ5300搭載用のDAT72テープドライブ		
	C7492B	Ultrium215 array module	1,280,000	1,344,000																																							済	・テープアレイ5300搭載用のultrium215テープドライブ		
	C7470B	Ultrium230 array module	1,480,000	1,554,000																																							済	・テープアレイ5300搭載用のultrium230テープドライブ		
	Q1512B	Ultrium460 array module	1,980,000	2,079,000																																							済	・テープアレイ5300搭載用のultrium460テープドライブ		
C7499B	DVD-ROM array module	130,000	136,500																																									済	・テープアレイ5300搭載用のDVD ROMドライブ	
CDDVD-ROM	337057-B21	薄型8倍速 DVD-ROMドライブ	32,000	33,600																																									済	・ProLiant DL760 G2用
	301048-B21	内蔵型 CD-ROM/ ディスケットドライブ	26,000	27,300											R	R																											済	・ProLiant DL320/DL320 G2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	27,300	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	33,600															R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R			済	・IDE 接続		
	343791-B21	内蔵型 CD-RW/DVD-ROM/ ディスケットドライブ	50,000	52,500													R																										済	・ProLiant DL320 Generation 2 用		

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシクラス	DL380 G3 ハッチャーシクラス	MSA1000	DL380 G3 ハッチャーシクラス	出荷予定	備考			
SCSI アダプタ	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	33,600																						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	48,300	T	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ Ultra320 SCSI対応のアダプタ内部 ・ インターフェイス：68ピン×1、外部インターフェイス：VHDCI×2のうち2チャネル使用可能 ・ 64ビット、133MHz PCI-Xバス対応	
アレイ コントローラ	291966-B21	Smartアレイ 641コントローラ	60,000	63,000	T	T	R	T	R	T	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	84,000	T	T	R	T	R	T	R	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	80,000	84,000	T	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
	273915-B21	Smartアレイ 6402/128 コントローラ	140,000	147,000			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 ・ デュアルチャネル、128MB読み出し/書き込みキャッシュ ・ 64ビット、133MHz PCI-Xバス対応
	273914-B21	Smartアレイ 6404/256 コントローラ	230,000	241,500			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 ・ 4チャネル ・ 256MB読み出し/書き込みキャッシュ ・ 64ビット、133MHz PCI-Xバス対応
	255514-291	バッテリー バックアップライト キャッシュ イネーブラ	30,000	31,500								R	R	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/DL360 G3/DL380 G3/DL560/BL20p/BL20p G2/BL40p用
	291969-B21	64MB バッテリーバックアップライト キャッシュ イネーブラ	40,000	42,000	T	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	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 ・ Smartアレイ 641/642コントローラ用
	273911-B21	2ポート拡張キット	70,000	73,500			T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ Smartアレイ6402/128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	77,700				R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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	84,000				R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ Smartアレイ5300コントローラ、Smartアレイクラスタ、ストレージコントローラ、MSA1000コントローラ用
273913-B21	256MBメモリ アップグレードキット	80,000	84,000			R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ Smartアレイ6402/128コントローラ用	
通信	313879-B21	NC6170 デュアルポート PCI-X Gigabitサーバアダプタ 1000-SX	150,000	157,500				R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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	39,900				R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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)	
	244949-B21	NC6770 PCI-X Gigabitサーバアダプタ 1000-SX	100,000	105,000			T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ 1000Base-SX ・ PCI-Xバス用
	353377-B21	NC1020 Gigabitサーバアダプタ	11,000	11,550			R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・ 10/100/1000Mb 自動認識 ・ 32ビット33/66MHz PCIバス対応
	290563-B21	NC7771 PCI-X Gigabitサーバアダプタ	30,000	31,500	T	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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)
サーバ マネジメント	227251-371	リモートInsight ボード Lights-Out Edition	70,000	73,500	T	T	R	T	R	T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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	
ドライブ ケージ	244059-B21	内蔵2ベイ SCSIドライブケージ	40,000	42,000	T		R	T	R																		済	・ ProLiant ML310/ML330 G2/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インチハイット×1、1.6インチハイット×1の最大2台まで搭載可能 * ML330 G2 SCSIモデルのみサポート	

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位:円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL760 Generation 3	DL380 G3 ハッチャーシクラスタ	DL380 G3 ハッチャーシクラスタ	MSA1000	出荷予定	備考		
ドライブ ケージ	244058-B21	内蔵2ベイ SCSIドライブケージ	60,000	63,000					R	T																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	リダンダントパワーサプライ	36,000	37,800					R	T																済	・ ProLiant ML350 G3用 ・ ホットプラグ対応	
	225075-291	リダンダントパワーサプライ	34,000	35,700																							済	・ ProLiant ML370 G2用 ・ ホットプラグ対応
	293703-001	リダンダントパワーサプライ	40,000	42,000									R														済	・ ProLiant DL360 G3用ホットプラグ対応
	313054-001	リダンダントパワーサプライ	34,000	35,700										R									R	R			済	・ ProLiant DL380 G3用 ・ ホットプラグ対応
	236845-291	リダンダントパワーサプライ	40,000	42,000					R	R																	済	・ ProLiant ML530 G2/ML570 G2用 ・ ホットプラグ対応
	267555-001	リダンダントパワーサプライ	40,000	42,000											R												済	・ ProLiant DL560用 ・ 2Pモデルに標準搭載 ・ ホットプラグ対応
	278535-291	リダンダントパワーサプライ	60,000	63,000												R	R										済	・ ProLiant DL580 G2/DL585用 ・ ホットプラグ対応
	239161-B21	リダンダントパワーサプライ	60,000	63,000																							済	・ 単相パワーエンクロージャ用 ・ ホットプラグ対応
	401231-291	リダンダントパワーサプライ	150,000	157,500																							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
	293704-B21	DCパワーサプライ	90,000	94,500									R														済	・ ProLiant DL360 G3用
	268290-B21	DCパワーサプライ	50,000	52,500										R	R												済	・ ProLiant DL380 G2/DL380 G3用
	225073-B21	リダンダントファン	20,000	21,000				R	T																		済	・ ProLiant ML370 G2/ML370 G2用 ・ ホットプラグ対応
	128284-B21	リダンダントファン	20,000	21,000																							済	・ ProLiant ML530/ML570用ホットプラグ対応 リダンダントファン
	293048-B21	リダンダントファン	20,000	21,000											R												済	・ ProLiant DL380 G3用 ・ ホットプラグ対応
	288635-B21	リダンダントファン	20,000	21,000												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	2,100	T	T	R	T	R	T	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	6,300													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	4,200	T	T	R	T	R	T	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	2,100	T	T	R	T	R	T	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	6,300													R	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	6,300													R	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	6,300													R	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	6,300													R	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	6,300													R	R									済	・ 200V 16A 2.5m 電源ケーブル 入力:IEC C20、出力:IEC C19	
共有 ストレージ	201724-B21	Modular Smart Array 500	680,000	714,000	T	R	T	R				R	R	R	R	R	R	R	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	MSA500 コントローラ	340,000	357,000	T	R	T	R				R	R	R	R	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	160,000	168,000	T	R	T	R				R	R	R	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	
	351504-B21	MSA500 スターキット	700,000	735,000	T	R	T	R				R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R				済	・ MSA500と、 2x Smartアレイ532コントローラのキット	
	351281-B21	MSA500 ハイアベイラビリティ キット	580,000	609,000	T	R	T	R				R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R				済	・ MSA500コントローラ、 4ポート共有ストレージモジュール (Smartアレイマルチパスソフトウェア 標準添付)、 2x Smartアレイ532コントローラのキット	

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / ネットワークスタ	DL380 G3 / ネットワークスタ	MSA1000	DL380 G3 / ネットワークスタ	出荷予定	備考	
共有 ストレージ	335880-B21	Modular Smart Array 500 G2	700,000	735,000			R	T	R	T			R	R	R	R		R	R						済	・ Ultra320 SCSIベースのクラスター/ 共有ストレージエンクロージャ ・ 14基のコニバーサルドライブを搭載可能
	335882-B21	4ポート 共有ストレージ モジュール	160,000	168,000			R	T	R	T			R	R	R	R		R	R						済	・ Modular Smart Array 500 G2用 ・ Smartアレイ マルチパスソフトウェア 標準添付
	360229-B21	MSA500 G2 ハイアベイラビリティ キット	580,000	609,000			R	T	R	T			R	R	R	R		R	R						済	・ MSA500 G2 コントローラ、 4ポート共有ストレージモジュール (Smartアレイ マルチパスソフトウェア 標準添付)、 2x Smartアレイ642コントローラのキット
	335881-B21	MSA500 G2 コントローラ	340,000	357,000			R	T	R	T			R	R	R	R		R	R						済	・ Modular Smart Array 500 G2の アレイコントローラを2重化するための オプション ・ 256MB読み出し/書き込みキャッシュ
UPS	204015-291	Compaq UPS T700J	40,000	42,000	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
	312803-291	Compaq UPS T1000 XR	54,000	56,700	T	T	T	T																	済	・ 100VA 無停電電源装置 入力：NEMA 5-15Pプラグ付6フィート (約183m) 電源ケーブル、出力：NEMA 5-15R x 6口
	204155-291	Compaq UPS T1500 XR	68,000	71,400	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	100,000	105,000	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	120,000	126,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R									済	・ ラックに搭載可能なUPS(1500VA)
	192186-291	ラックマウント型 UPS R3000J XR (100V)	220,000	231,000	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)	220,000	231,000	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)
	326529-D71	ラックマウント型 UPS R5500J XR	500,000	525,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	
	347207-291	ラックマウント型 UPS R6000J	700,000	735,000	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	1,700,000	1,785,000	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 パワーディストリビューションユニット 付属
	192185-B21	Compaq UPS 6ポートカード	30,000	31,500																					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	40,000	42,000																					済	・ LAN経由で複数のUPSの電源管理、監視が 可能 ・ UPS XRモデル専用
	218969-B21	拡張ランタイム モジュール	60,000	63,000																					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	80,000	84,000																					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)	120,000	126,000																					済	・ UPS R3000XR用追加バッテリー(2U)
	326564-B21	拡張ランタイム モジュール	140,000	147,000																					済	・ UPS R5500J XR用の追加バッテリー(3U)
	217800-B21	拡張ランタイム モジュール	300,000	315,000																					済	・ UPS R12000 XR用 追加バッテリー(4U)
	252663-B21	モジュラーパワー ディストリ ビューション ユニット(200V)	60,000	63,000																					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	52,500																					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)	240,000	252,000	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)	220,000	231,000	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

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位: 円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	MS310	MS330 Generation 3	MS350 Generation 3	MS370 Generation 3	MS530 Generation 2	MS570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシクラス	DL380 G3 ハッチャーシクラス	MSA1000	出荷予定	備考	
ラック関連	245161-B22	Compaq ラック モデル10642(42U) ショックパレット付き	240,000	252,000	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)	200,000	210,000	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)	180,000	189,000	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
	292302-B22	ラック モデルS10614(14U) ショックパレット付き	130,000	136,500	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ ショックパレット付 ・ フロントドア/リアドア付属 ・ サイドパネル付属 ・ 固定脚付属(前方のみ)
	257415-B21	Compaq ラック モデル10842(42U)	240,000	252,000	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
	255486-B21	ラックサイドパネル キット (モデル10647用)	60,000	63,000																					済	・ ラック モデル10647用側面パネルキット
	246099-B21	ラックサイドパネル キット (モデル10642用)	60,000	63,000																					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)	60,000	63,000																					済	・ ラック モデル10636用側面パネルキット
	248929-B21	ラック接続キット (モデル10000 シリーズ用)	12,000	12,600																					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
	246107-B21	ラック固定脚セット (モデル10000 シリーズ用)	30,000	31,500																					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)	30,000	31,500																					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	30,000	31,500																					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
	253214-B26	ブランクパネル キット(カーボン)	8,000	8,400																					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)	8,000	8,400																					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)	10,000	10,500																					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)	12,000	12,600																					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)	14,000	14,700																					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)	20,000	21,000																					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
	262585-B21	IP コンソールスイッチ (1x1x16)	440,000	462,000																					済	・ 1リモートユーザ、1ローカルユーザ、 16ポート ・ 16台のIP コンソールスイッチ用 8ポート拡張モジュールを接続すること により最大128台のサーバを管理可能
	262586-B21	IP コンソールスイッチ (3x1x16)	600,000	630,000																					済	・ 3リモートユーザ、1ローカルユーザ、 16ポート ・ 16台のIPコンソールスイッチ用 8ポート拡張モジュールを接続すること により最大128台のサーバを管理可能
	336044-B21	KVMサーバ コンソールスイッチ (1x8)	100,000	105,000																					済	・ 0リモートユーザ、1ローカルユーザ、 8ポート ・ IPコンソールスイッチにカスケード接続 可能 ・ ラックマウント キット付属

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシラスタ	DL380 G3 ハッチャーシラスタ	MSA1000	出荷 予定	備考	
ラック関連	336045-B21	KVMサーバ コンソールスイッチ (2x16)	150,000	157,500																		済	・0リモートユーザ、2ローカルユーザ、 16ポート ・IPコンソールスイッチにカスケード接続 可能 ・ラックマウント キット付属	
	262587-B21	IP コンソールスイッチ用 インタフェース アダプタ 8本パック	110,000	115,500																			済	・サーバ本体へ接続 ・サーバ1台に1本必要 ・IPコンソールスイッチ用インタフェース アダプタ1本につき、IPコンソールスイッ チ用CT5ケーブルが1本必要
	262588-B21	IP コンソールスイッチ用 インタフェース アダプタ 1本パック	15,000	15,750																			済	・サーバ本体へ接続 ・サーバ1台に1本必要 ・IPコンソールスイッチ用インタフェース アダプタ1本につき、IPコンソールスイッ チ用CT5ケーブルが1本必要
	336047-B21	コンソールスイッチ用 USBインタフェース アダプタ 1本パック	17,000	17,850																			済	・1本パック ・サーバ側IFへの接続用 ・コンソールスイッチ用USBインタフェース アダプタ1本につき、CT5eケーブルが1本 必要
	262589-B21	IP コンソールスイッチ用 8ポート 拡張モジュール	30,000	31,500																			済	・8ポート拡張用 ・IPコンソールスイッチ用 8ポート拡張モジュール1台につき、 IPコンソールスイッチ本体との接続用 として、IPコンソールスイッチ用 CT5ケーブルが1本必要
	263474-B21	IP コンソールスイッチ用 CT5 3フィートケーブル 4本パック	2,000	2,100																			済	・3フィート(約91.5cm)
	263474-B22	IP コンソールスイッチ用 CT5 6フィートケーブル 8本パック	4,000	4,200																			済	・6フィート(約1.83m)
	263474-B23	IP コンソールスイッチ用 CT5 12フィートケーブル 8本パック	6,000	6,300																			済	・12フィート(約3.66m)
	263474-B24	IP コンソールスイッチ用 CT5 20フィートケーブル 4本パック	4,000	4,200																			済	・20フィート(約6.1m)
	263474-B25	IP コンソールスイッチ用 CT5 40フィートケーブル 1本パック	2,000	2,100																			済	・40フィート(約12.2m)
	253449-B21	モニタ シェルフ キット	16,000	16,800																			済	・カーボンカラー ・19インチ以上のモニタは収納不可 (全ラック共通)
	234672-B21	ラック スライド シェルフキット	40,000	42,000																			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
	400336-291	4ポート コンソール スイッチボックス	92,000	96,600																			済	・1つのキーボード/モニタ/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
	110936-B25	スイッチボックス 接続ケーブル (6フィート)	4,000	4,200																			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)	6,000	6,300																			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
	252663-D71	モジュラーパワー ディストリ ビュション ユニット(100V)	50,000	52,500																			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 ビュション ユニット(200V)	60,000	63,000																			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 ビュション ユニット(200V-16A)	40,000	42,000																			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

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位:円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格(税抜)	希望小売価格(税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / ヴァンテージラスタ	DL380 G3 / ヴァンテージラスタ	MSA1000	出荷予定	備考	
ラック関連	351655-D72	固定コード パワーディストリ ビューション ユニット	50,000	52,500						R	R	R												済	・PDUコアとエクステンションバー4本の セット ・入力 NEMA-L6-30P x 1, 出力 IEC320 C19 x 4
	351655-B21	エクステンションバー	16,000	16,800						R	R	R												済	・C-13 x 7
	310777-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	30,000	31,500						R	R	R												済	・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	50,000	52,500																				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	50,000	52,500																				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	10,000	10,500																				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	58,800																				済	・外付用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	30,000	31,500														R						済	・ProLiant DL740用
	174575-B21	スライディング レール&ケーブル マネージメント オプション	30,000	31,500						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 ・ケーブルマネー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	31,500							R													済	・ProLiant DL360 G2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 ・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	31,500								R												済	・ProLiant DL360 G3用
	332558-B21	ラック レールキット	8,000	8,400		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	31,500			R																	済	・ProLiant ML370 G2/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	18,900						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	31,500								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	31,500					R										R	R				済	・ProLiant ML530 G2、DL740、DL760 G2用
	287528-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	30,000	31,500											R	R								済	・ProLiant DL580 G2/DL585用
	287139-B21	他社製キャビネット用 ラックレールキット	30,000	31,500																				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	31,500			R																	済	・ProLiant ML370 G2/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
	174576-B21	Telcoキャビネット用 ラックレールキット	18,000	18,900						R	R													済	・ProLiant DL320/DL320 G2/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	31,500							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	31,500									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	31,500																				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	31,500									R	R							R	R		済	・ProLiant DL380 G3/DL560 用
	168233-B21	ケーブル マネジメントキット	2,000	2,100																				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
	289294-B21	折りたたみ式 ケーブル マネジメント アーム	30,000	31,500												R								済	・ProLiant DL580 G2用
	221546-291	TFT5600 ラックマウント型 キーボード/モニタ	250,000	262,500	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・1,024 x 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	262,500	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・1024 x 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	52,500																				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	52,500																				済	・トラックボール内蔵キーボード ・ラックマウント型1U

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位:円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL560	DL580 Generation 2	DL740	DL585	DL760 Generation 2	DL380 G3 /マッケージクラス	MSA1000 DL380 G3 /マッケージクラス	出荷 予定	備考		
コンバージョン キット	238547-B22	ラック搭載キット	50,000	52,500	T	T															済	・ ProLiant ML310/ML330 G2用 ・ ケーブルマネジメントキット付き ・ コンバックラック用 (クイックデプロイメント)と 他社製ラック用のレール添付	
	237045-B21	ラック コンバージョン キット	30,000	31,500																		済	・ ProLiant ML350 G2用
	290683-B22	ラック コンバージョン キット	40,000	42,000			R 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 ・ HPロゴ
	225074-B22	ラック コンバージョン キット	40,000	42,000				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 ML370 G2/ML370 G3用
	128289-B21	ラック コンバージョン キット	34,000	35,700																		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
	253699-B21	ラック コンバージョン キット	60,000	63,000					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	84,000						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
キーボード /マウス	296435-195	日本語版キーボード (106、カーボンカラー)	4,000	4,200																	済	・ カーボンカラー	
	296435-B35	英語版キーボード (101、カーボンカラー)	4,000	4,200																	済	・ カーボンカラー	
ディスプレイ	P9006A#ABJ	HP 15インチ CRTモニタ s5500	19,000	19,950																	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) ・ 1,024x768(60Hz)ハイレゾ対応 ・ キャビネット色: カーボン&シルバー	
	P9013A#ABJ	HP 17インチ CRTモニタ v7550	29,000	30,450																	済	・ 資産管理機能/省電力機能付 17インチモニタ(平面画面) ・ 1,600x1,200(65Hz)ハイレゾ対応 ・ キャビネット色: カーボン&シルバー	
	P9613W#ABJ	HP p1230カラーモニタ	86,000	90,300																	済	・ 資産管理機能/省電力機能付22インチモニタ、 ダイヤモンドトロンNF、 最大解像度 1,920 x 1,440(60Hz) ・ キャビネット色: 前面シルバー、 背面カーボン(黒)	
	P9617D#ABJ	hp L1502 TFT フラットパネルモニタ	37,500	39,375																	済	・ 15インチTFT液晶パネルモニタ ・ 1,024 x 768(60, 70, 75Hz)ハイレゾ対応 ・ 外付ACアダプタ	
	P9624A#ABJ	HP 15インチ TFTモニタ L1530	39,500	41,475																	済	・ 15インチTFT液晶パネルモニタ ・ 1,024 x 768(60Hz)ハイレゾ対応 ・ 内蔵スピーカー、 2入力付(アナログRGBx1、DVD-Ix1) ・ キャビネット色: カーボン&シルバー	
	P9621D#ABJ	hp L1702 TFT フラットパネルモニタ	49,500	51,975																	済	・ 17インチTFT液晶パネルモニタ、 1,280 x 1,024(75Hz)ハイレゾ対応 ・ キャビネット色: カーボン&シルバー	
	P9021W#ABJ	hp L1825 TFT フラットパネルモニタ	76,000	79,800																	済	・ 18インチTFT液晶パネルモニタ、 1,280 x 1,024(60,75Hz)ハイレゾ対応 2入力付(アナログRGBx1、DVI-Ix1) ・ キャビネット色: カーボン&シルバー	
	P9626A#ABJ	HP 19インチ TFTモニタ L1925	89,000	93,450																	済	・ 19インチTFT液晶パネルモニタ ・ 1,280 x 1,024(60,75Hz)ハイレゾ対応 2入力付(アナログRGBx1、DVD-Ix1) ・ キャビネット色: カーボン&シルバー	
	P9614W#ABJ	hp L2035 TFT フラットパネルモニタ	172,000	180,600																	済	・ 20インチTFT液晶パネルモニタ ・ 1,600 x 1,200(60,75Hz)ハイレゾ対応、 4入力付 (アナログRGB x 1、DVI-I x 1、S-Video、 コンポジット) ・ キャビネット色: カーボン&シルバー	
	348373-B21	ラックマウント型 TFT7210R フラット パネルモニタ	210,000	220,500																	済	・ 17インチ TFTモニタ ・ 1280 x 1024 ・ ラックに収納可(1U)	
クラスター キット	364023-B21	ProLiantクラスター スターキット	30,000	31,500			R T	R T	R T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ ProLiantクラスターを構成するためのキット ・ Ethernetクロスオーバーケーブル3.6m、 ドキュメントCD、60日間トライアル版 OpenView Storage Mirroring CDを含む	
	364026-291	ProLiantクラスター HA/F200キット	500,000	525,000			R T	R T	R T	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ ProLiantクラスター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 ・ Ethernetクロスオーバーケーブル3.6m、 ドキュメントCD、 セキュアバスV3.1C for Windows Workgroup、セキュアバスV4.0C for Windows Workgroupを含む	

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格(税抜)	希望小売価格(税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシクスタ	DL380 G3 ハッチャーシクスタ	MSA1000	DL380 G3 ハッチャーシクスタ	出荷予定	備考
クラスタキット	364024-B21	ProLiantクラスタHA/F500キット	600,000	630,000				R	R			R	R	R	R	R	R	R	R					7月中旬	・ ProLiant クラスタHA/F500(デュアルHUB/デュアルスイッチ)を構成するためのキット ・ Ethernet クロスオーバーケーブル3.6m、ドキュメントCD、セキュアバスV4.0C for Windowsを含む
	279406-B24	パラレルデータベースクラスタPDC/O2000 for Oracle9i Real Application Clusters Windowsキット	500,000	525,000									R	R	R	R	R	R	R					済	・ 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 ・ セキュアバスV4.0C for Windows Workgroup、ドキュメントCD、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-B24	パラレルデータベースクラスタPDC/O5000 for Oracle9i Real Application Clusters Windowsキット	1,000,000	1,050,000									R	R	R	R	R	R	R					済	・ 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 ・ セキュアバスV4.0C for Windows、ドキュメントCD、コンフィギュレーションポスター(すべて英語版)を含む
	308225-B23	パラレルデータベースクラスタ for Oracle9i Real Application Clusters Linuxキット	70,000	73,500										R	R	R	R	R	R					済	・ パラレルデータベースクラスタをMSA/EVAで構成するためのキット ・ 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-B22	HP Serviceguard for Linux ProLiantクラスタ(2ノードライセンス)	500,000	525,000				R	R	R								R	R					済	・ Linux上でクラスタを構成するためのキット ・ 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-B22	HP Serviceguard for Linux ProLiant(1ノードライセンス)	250,000	262,500				R	R	R								R	R					済	・ Linux上でクラスタを構成するためのキット ・ 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
	305199-B24	HP Serviceguard for Linux ProLiantクラスタ(2ノードライセンス)	500,000	525,000				R	R	R								R	R					済	・ Linux上でクラスタを構成するためのキット(2ノードライセンス) ・ United Linux 1.0、Red Hat Enterprise Linux 3に対応
	307754-B24	HP Serviceguard for Linux ProLiant(1ノードライセンス)	250,000	262,500				R	R	R								R	R					済	・ Linux上でクラスタを構成するためのキット(1ノードライセンス) ・ United Linux 1.0、Red Hat Enterprise Linux 3に対応
クラスタキット(英語版)	364026-B21	ProLiantクラスタHA/F200キット(英語版)	500,000	525,000				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
ケーブル	159547-B22	外部SCSIコネクタケーブル	10,000	10,500																				済	・ ProLiant ML330 G2/ML350(含むG2)用 ・ 内蔵Wide Ultra3 SCSIコントローラに外付け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	10,500	T	R	R																	済	・ ProLiant ML310/330/350 用 ・ 内蔵Wide Ultra3 SCSIコントローラに外付けデバイスを装着するときに使用
	288874-B21	Wide Ultra3 SCSI ケーブル	20,000	21,000											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	6,300											R									済	・ ホットプラグドライブケース用 Wide Ultra3 SCSIケーブル
	166389-B21	4デバイスケーブル(Wide Ultra3 SCSI)	6,000	6,300																				済	・ Wide Ultra3 SCSIケーブル
	365483-B21	SCSIケーブル	6,000	6,300													R							済	・ ProLiant DL585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
	341176-B21	ワイド/VHDCI SCSI ケーブル(6フィート)	7,700	8,085																				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	8,400																				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)	8,900	9,345																				済	・ 68ピンワイドSCSIコネクタ ・ 5m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	14,700																				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	21,000																				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)

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)																			出荷 予定	備考			
					ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチ MSA1000 MSA1000 DL380 G3 ハッチ MSA1000					
ケーブル	212693-B21	内蔵Smartアレイ バイパスキット	8,000	8,400																						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	44,100																						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	44,900	47,145																						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	335921-B21	Modular Smart Array 20	400,000	420,000		T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	7月 下旬	・ 12基のSerial ATAハードディスクドライブ を搭載可能 ・ Ultra320 SCSI対応 ・ 2U 筐体、リダundantパワーサプライ	
	366172-B21	MSA20 スターターキット	480,000	504,000		T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	7月 下旬	・ MSA20とSmartアレイ6402コントローラ のキット	
	302969-B21	Modular Smart Array 30 SB	400,000	420,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ 14台のホットプラグユニバーサルディスク (1インチ)対応のドライブベイ ・ Ultra320 SCSI対応 ・ 3U筐体、シングルバスI/O、 リダundantパワーサプライ	
	302970-B21	Modular Smart Array 30 DB	440,000	462,000	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	済	・ 14台のホットプラグユニバーサルディスク (1インチ)対応のドライブベイ ・ Ultra320 SCSI対応 ・ 3U筐体、デュアルバスI/O、 リダundantパワーサプライ	
	287483-B21	Ultra320 SCSIデュアルバス I/Oモジュール	130,000	136,500																					済	・ エンクロージャ4200/4300/4400用 ・ SCSIバスをデュアルバス (Ultra320 SCSI対応)に変更	
	287484-B21	Ultra320 SCSISingleバス I/Oモジュール	110,000	115,500																					済	・ エンクロージャ4200/4300/4400用 ・ SCSIバスをシングルバス (Ultra320 SCSI対応)に変更	
	338296-B23	StorageWorks エンクロージャ 4300用 冗長電源	68,000	71,400																					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	37,800																					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	
	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	111,300	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	2,100																					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ディスクドライブ分) ・ 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-B22	hp StorageWorks MSA1000	880,000	924,000																				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& パワーサプライ		
	353803-B22	MSA1000 SAN スターターキット	1,640,000	1,722,000			R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	済	・ MSA1000のSAN導入キット ・ MSA1000本体、内蔵SANスイッチ、 FCA2214 HBA(2)、FCケーブル5m (2)を 含む		
	353804-B21	MSA1000 HAスターター Upgrade Windows用	1,480,000	1,554,000			R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	済	・ SANスターターキットのMSA1000 およびSANを二重化するキット、 Windows用 ・ 追加MSAコントローラ、 追加内蔵型SANスイッチ、 FCA2214 HBA (2)、FCケーブル5m (2)、 ProLiantクラスタHA/F200キット(英語版) を含む		
	353805-B21	MSA1000 HA スターター Upgrade Linux用	1,480,000	1,554,000			R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	T	R	済	・ SANスターターキットのMSA1000および SANを二重化するキット、Linux用 ・ 追加MSAコントローラ、 追加内蔵型SANスイッチ、 FCA2214 HBA (2)、FCケーブル5m (2)、 セキュアバス v3.0A Linux用 WGE 2ライセンスを含む		
	288247-B21	MSA SAN Switch 2/8	780,000	819,000																					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	89,000	93,450																					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	
	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	45,000	47,250																					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	470,000	493,500																					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	

システムユニット/オプションリスト

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	DL380 G3 ハッチャーシリーズ																	出荷 予定	備考																			
					MSA1000	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ	DL380 G3 ハッチャーシリーズ																					
ファイバ チャンネル	AA986A	HP StorageWorks MSA1500 cs	980,000	1,029,000							R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		7月 中旬	・MSA1500 コントローラシェルフ、 コントローラx1、FC I/Oモジュールx1、 SFPx1 ・DC SCSI I/Oモジュールx1、 電源ケーブルx2、冗長電源 ・ユニバーサルラックマウントキット、 MSA1500 サポートCD、ドキュメント、 シリアルケーブル	
	AA987A	MSA1500 ファイバチャンネル I/Oモジュール	42,000	44,100								R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		7月 中旬	・FC I/Oモジュールx1、SFP x1
	AA988A	MSA1500 デュアルチャンネル SCSI I/Oモジュール	60,000	63,000								R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		7月 中旬	・DC SCSI I/Oモジュールx1
	308540-B21	FCA2355 ホストバスアダプタ	570,000	598,500								R	R	R	R	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	・2Gb対応、デュアルチャンネル 64bit/66MHz PCI-FCホストバス アダプタ、 Windows NT、Windows 2000対応
	302784-B21	FCA2384 ホストバスアダプタ	500,000	525,000								R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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	714,000								R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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	483,000								R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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	840,000								R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		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	178,000	186,900								R	R	R	R	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	・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	288,000	302,400								R	R	R	R	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	・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
	305573-B21	FCA2404 2Gb FC ホストバスアダプタ	178,000	186,900								R	R	R	R	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	・2Gb対応、64bit/133MHz PCI-X-FCホストバスアダプタ、 Windows2000、Windows2003対応
	323264-B21	FCA2404DC デュアルFC ホストバスアダプタ	288,000	302,400								R	R	R	R	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	・2Gb対応、デュアルポート64bit/133MHz PCI-X-FCホストバスアダプタ、 Windows2003対応
	343073-B21	FCA2408 2Gb FC ホストバスアダプタ	320,000	336,000								R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		済	・2Gb対応、64bit/133MHz PCI-X-FC ホストバスアダプタ、 Windows2000、Windows2003対応
	AA979A#ACF	StorageWorks SAN Switch 2/8V	*1	*1																																					済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャンネル スイッチ、8ポート ・ファブリック内 2スイッチ制限 /Web Tools、Advanced Zoning機能
	AA975A	SAN Switch 2/8V アップグレードキット	*1	*1																																					済	・SAN Switch 2/8V専用、 フルファブリック対応ライセンスキー
	T3573A	SAN Switch 2/8 Power Pack ライセンス	*1	*1																																					済	・SAN Switch 2/8V専用 ソフトウェア ライセンスパック ・Fabric Watch、ISL Trunking、 Advanced Performance Monitor、 Extended Fabric、Remote Switch機能
	AA978A#ACF	StorageWorks SAN Switch 2/16V	*1	*1																																					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 ・ファブリック内 2スイッチ制限 /Web Tools、Advanced Zoning機能
	AA990A#ACF	StorageWorks SAN Switch 2/16N	*1	*1																																					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、Advanced Zoning機能
	AA977A#ACF	StorageWorks SAN Switch 2/16N PP	*1	*1																																					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、Advanced Zoning機能、 およびPower Packライセンス添付
	AA976A	SAN Switch 2/16V アップグレードキット	*1	*1																																					済	・SAN Switch 2/16V専用、 フルファブリック対応 ライセンスキー
	T3574A	SAN Switch 2/16 Power Pack ライセンス	*1	*1																																					済	・SAN Switch 2/16V用 ソフトウェア ライセンスパック ・Fabric Watch、ISL Trunking、 Advanced Performance Monitor、 Extended Fabric、Remote Switch機能
	331148-B21	FC Switch用 ユニバーサル ラックマウントキット	*1	*1																																					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	*1	*1																																					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
	300834-B21	短波長 2Gb SFP トランシーバ	*1	*1																																				済	・SANスイッチ2/32用 2Gbトランシーバ、 300m	

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330	ML350	ML370	ML530	ML570	DL320	DL360	DL380	DL560	DL585	DL740	DL760	DL780	DL885	DL985	DL1085	出荷 予定	備考	
					Generation 3	Generation 3	Generation 3	Generation 3	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2			Generation 2
ファイバ チャンネル	300835-B21	短波長 2Gb SFP トランシーバ10Km	*1	*1																		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	*1	*1																		済	・ SANスイッチ2/32用 2Gbトランシーバ、 35Km	
	322118-B21	SAN Switch 2/16	*1	*1																		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	
	324504-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 Fabric Watch使用権	*1	*1																			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および通知機能
	324505-B21	SAN Switch 2/8-EL&2/16用 Extended Fabric 使用権	*1	*1																			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、 拡張性およ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	*1	*1																			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	*1	*1																			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	*1	*1																			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	*1	*1																			済	・ SAN Switch 2/8 および 2/16ポート専用 ・ 遠隔地のSAN統合機能
	325889-B21	SAN Switch 2/16 アップグレードキット	*1	*1																			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	*1																			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	*1	*1																			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	*1	*1																			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	*1	*1																			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	*1																			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	*1	*1																			済	・ SAN Switch 2/32専用 ・ スイッチ障害モニターおよび通知機能
	313458-B21	SAN Switch 2/32用 Extended Fabric 使用権	*1	*1																			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	*1																			済	・ SAN Switch 2/32専用 ・ 遠隔地のSAN統合機能
	334883-B21	Core Switch 2/64 16ポート拡張カード	*1	*1																			済	・ Core Switch 2/64用 IO拡張ブレード、 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	*1	*1																			済	・ Core Switch 2/64専用 ・ スイッチ障害モニターおよび通知機能
325887-B21	Core Switch 2/64用 ISL Trunking使用権	*1	*1																			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	*1	*1																			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	*1	*1																			済	・ Core Switch 2/64専用 ・ 遠隔地のSAN統合機能	
325886-B21	Core Switch 2/64用 Extended Fabric 使用権	*1	*1																			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	*1	*1																			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	

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)														出荷 予定	備考			
					ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML530 Generation 3	ML570 Generation 2	DL320	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585			DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ネットワークスタ
ファイバ チャネル	332177-B22 #0D1	Core Switch 2/64	*1	*1																	済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネルスイッチ、 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-B22 #0D1	Core Switch 2/64 Power Pak	*1	*1																	済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネルスイッチ、 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
	AA981A	StorageWorks SAN Director 2/128	*1	*1																	済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネル スイッチ、 128ポート(標準32ポート) ・対応ファンユニットx3、14U、 冗長化パワーサプライ、 Web Tools、Advanced Zoning機能
	AA982A	StorageWorks SAN Director 2/128 PP	*1	*1																	済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネル スイッチ、 128ポート(標準32ポート) ・対応ファンユニットx3、14U、 冗長化パワーサプライ、 Web Tools、Advanced Zoning機能 ・Fabric Watch、ISL Trunking、 Advanced Performance Monitor、 Extended Fabric、Remote Switch機能
	345690-B22	ファブリック マネージャ v4.1	*1	*1																	済	・ファブリックマネージャv4.1
	345691-B22	ファブリック マネージャ アップグレード	*1	*1																	済	・V3.xからv4.1へアップグレードするための ライセンス
	350074-B21 #ACF	IP Storage Router	*1	*1																	済	・FC/IP iSCSI対応ストレージルータ ・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネルポートx2、 ギガビットイーサネット対応ポートx2
	A7426A	MDS 9120 ファブリックスイッチ (WO SFP)	*1	*1																	済	・1Gb/2Gb対応ファイバチャネル ファブリックスイッチ20ポート、1U ・SFPはオプション
	A7427A	MDS 9140 ファブリックスイッチ (WO SFP)	*1	*1																	済	・1Gb/2Gb対応ファイバチャネル ファブリックスイッチ40ポート、1U ・SFPはオプション
	A7428A	Short Wave SFPトランシーバ	*1	*1																	済	・2Gb トランシーバ MDS対応
	A7429A	Long Wave SFPトランシーバ	*1	*1																	済	・2Gb トランシーバ MDS対応
	A7430A	MDS 9000 Port Analyzer Adapter	*1	*1																	済	・MDSポートアナライザ用アダプタ
	A7473A	MDS 9216 ファブリック スイッチ	*1	*1																	済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネル スイッチ、 標準16ポート、 空きスロットx1(最大48ポート) ・3U、冗長化パワーサプライ、 Cisco Fabric Manager
	A7474A	MDS 9200 IP サービス ライセンス	*1	*1																	済	・MDS 92xx用 IP サービス モジュール、 FCIP使用権
	A7471A	MDS 9506 マルチレイヤ Director Switch	*1	*1																	済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネル スイッチ、 最大128ポート(4x32ポート) ・7U、冗長化パワーサプライ、 Cisco Fabric Manager
	A7462A	MDS 9509 マルチレイヤ Director Switch	*1	*1																	済	・2Gbインタフェース対応 ファイバチャネル スイッチ、 最大224ポート(7x32ポート) ・14U、冗長化パワーサプライ、 Cisco Fabric Manager
	A7468A	MDS 9500 512MB Compact Flash Disk	*1	*1																	済	・MDS 95xxxアドミニストレータカード用 拡張カードメモリ
	A7464A	MDS 9000用 16ポート モジュール (with SFP)	*1	*1																	済	・MDS 95xxx、92xx専用ファイバチャネル 16ポートカード(SW SFP16個内蔵)
	A7465A	MDS 9000用 32ポート モジュール (with SFP)	*1	*1																	済	・MDS 95xxx、92xx専用ファイバチャネル 32ポートカード(SW SFP32個内蔵)

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330	ML350	ML370	ML530	ML570	DL320	DL360	DL380	DL560	DL585	DL740	DL760	DL885	DL980	DL380 G3	DL380 G3	DL380 G3	出荷 予定	備考		
					Generation 3	Generation 3	Generation 3	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2	Generation 2			Generation 2	Generation 2
ファイバ チャネル	A7470A	MDS 9000 8ポート IPサービス モジュール	*1	*1																			済	・ MDS 95xxx、92xx専用 IP 拡張モジュール ・ IP トネリング、CDWM、DWDMサポート、 8ポート-LC Gigabit Ethernet		
	A7469A	MDS 9500 IPサービス ライセンス	*1	*1																			済	・ MDS 95xx用 IP サービス モジュール、 FCIP使用権		
	A7512A	MDS91xx用 Fabric Manager Server License	*1	*1																				済	・ MDS9100シリーズ1台を Fabric ManagerServerで管理するための ライセンス	
	A7513A	MDS92xx用 Fabric Manager Server License	*1	*1																				済	・ MDS9200シリーズ1台を Fabric Manager Serverで管理するための ライセンス	
	A7514A	MDS95xx用 Fabric Manager Server License	*1	*1																				済	・ MDS9500シリーズ1台を Fabric Manager Serverで管理するための ライセンス	
	A7515A	MDS91xx用 Enterprise License	*1	*1																					済	・ MDS9100シリーズ1台で Enterpriseパッケージを利用するための ライセンス
	A7516A	MDS92xx用 Enterprise License	*1	*1																					済	・ MDS9200シリーズ1台で Enterpriseパッケージを利用するための ライセンス
	A7517A	MDS95xx用 Enterprise License	*1	*1																					済	・ MDS9500シリーズ1台で Enterpriseパッケージを利用するための ライセンス
	A7475A	1470 NM CWDM FC SFP	*1	*1																					済	・ CWDM 1470ナノ SFP
	A7476A	1490 NM CWDM FC SFP	*1	*1																					済	・ CWDM 1490ナノ SFP
	A7477A	1510 NM CWDM FC SFP	*1	*1																					済	・ CWDM 1510ナノ SFP
	A7478A	1530 NM CWDM FC SFP	*1	*1																					済	・ CWDM 1530ナノ SFP
	A7479A	1550 NM CWDM FC SFP	*1	*1																					済	・ CWDM 1550ナノ SFP
	A7480A	1570 NM CWDM FC SFP	*1	*1																					済	・ CWDM 1570ナノ SFP
	A7481A	1590 NM CWDM FC SFP	*1	*1																					済	・ CWDM 1590ナノ SFP
	A7482A	1610 NM CWDM FC SFP	*1	*1																					済	・ CWDM 1610ナノ SFP
	A7483A	4 Wavelength Add/Drop Mux	*1	*1																					済	・ 4波長 Add/Drop Mux、 2スロット(1RU)シャーシ
	A7484A	8 Wavelength Mux/Demux	*1	*1																					済	・ 8波長 Mux/Demux、 2スロット(1RU)シャーシ
	A7485A	Fibre Cable LC/SC 1 Meter	*1	*1																					済	・ ファイバチャネルケーブル 1m (LC/SC)
	A7486A	Fibre Cable LC/SC 5 Meter	*1	*1																					済	・ ファイバチャネルケーブル 5m (LC/SC)
	A7487A	IPモジュール用 Short Wave SFP(1Gb Eth)	*1	*1																					済	・ 1Gb Ethernetから、 1.2Gbファイバチャネルへの トランシーブ/Shot Wave
	A7488A	IPモジュール用 Long Wave SFP(1Gb Eth)	*1	*1																					済	・ 1Gb Ethernetから、 1.2Gbファイバチャネルへの トランシーブ/Long Wave
	221691-B21	ファイバチャネル ケーブル 2m(LC-SC)	14,000	14,700																					済	・ LC(1Gb/sec) - SC(2Gb/sec)コネクタ 変換ケーブル ファイバチャネル ショートウェーブ ケーブル2m
	221691-B22	ファイバチャネル ケーブル 5m(LC-SC)	15,000	15,750																					済	・ LC(1Gb/sec) - SC(2Gb/sec)コネクタ 変換ケーブル ファイバチャネル ショートウェーブ ケーブル5m
	221691-B23	ファイバチャネル ケーブル15m(LC-SC)	19,000	19,950																					済	・ LC(1Gb/sec) - SC(2Gb/sec)コネクタ 変換ケーブル ファイバチャネル ショートウェーブ ケーブル 15m
	221691-B26	ファイバチャネル ケーブル30m(LC-SC)	30,000	31,500																					済	・ LC(2Gb/sec)-SC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャネル 変換ケーブルショートウェーブ、30m
221691-B27	ファイバチャネル ケーブル50m(LC-SC)	50,000	52,500																					済	・ LC(2Gb/sec)-sC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャネル 変換ケーブルショートウェーブ、50m	
221692-B21	ファイバチャネル ケーブル 2m(LC-LC)	14,000	14,700																					済	・ LC(2Gb/sec) - LC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャネル 変換ケーブル、ショートウェーブ、2m	
221692-B22	ファイバチャネル ケーブル 5m(LC-LC)	15,000	15,750																					済	・ LC(2Gb/sec) - LC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャネル 変換ケーブル、ショートウェーブ、5m	
221692-B23	ファイバチャネル ケーブル15m(LC-LC)	19,000	19,950																					済	・ LC(2Gb/sec) - LC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャネル 変換ケーブル、ショートウェーブ、15m	

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)											出荷 予定	備考					
					ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL560			DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / ヴァンテージラスタ
ファイバ チャネル	221692-B26	ファイバチャネル ケーブル30m(LC-LC)	30,000	31,500																済	・ LC(2Gb/sec)-LC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャネル 変換ケーブルショートウェーブ、30m
	221692-B27	ファイバチャネル ケーブル50m(LC-LC)	50,000	52,500																済	・ LC(2Gb/sec)-LC(2Gb/sec)コネクタ ファイバチャネル 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	*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	*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。
	A7295A	VA 7110 デュアルコントローラ 1024MB キャッシュ	*1	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*1																済	・ VA7110/7410用HDD
	A7289A	146GB 10Krpm FC HDD	*1	*1																済	・ VA7110/7410用HDD
エンター プライズ ストレージ	309620-B23	EVA5000 モデル 2C2D-C	*1	*1																済	・ HSVコントローラ筐体×2、 HSV110 RAIDコントローラ×2、 M5314 3U 14ベイFCディスク筐体×2、 42U EVA5000キャビネット
	283198-B23	EVA5000 モデル 2C6D-C	*1	*1																済	・ 3U HSVコントローラ筐体×2、 HSV110 RAIDコントローラ×2、 M5314 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、 42U EVA5000キャビネット
	283199-B23	EVA5000 モデル 2C12D-C	*1	*1																済	・ 3U HSVコントローラ筐体×2、 HSV110 RAIDコントローラ×2、 M5314 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、 42U EVA5000キャビネット
	283263-B23	EVA5000 モデル 8C8D-C	*1	*1																済	・ 3U HSVコントローラ筐体×8、 HSV110 RAIDコントローラ×8、 M5314 3U 14ベイFCディスク筐体×8 ・ 42U EVA5000キャビネット
エンター プライズ ストレージ用 オプション	236205-B22	36GB 15Krpm 2G FC-AL ディスクドライブ 増設用	*1	*1																済	・ 増設専用FC ディスク製品 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
	236205-B23	36GB 15Krpm 2G FC-AL ディスクドライブ 工場 インテグレーション	*1	*1																済	・ 工場インテグレーション専用製品 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
	236205-B23 #0D1	工場 インテグレーション オプション	*1	*1																済	・ 工場インテグレーションオプション(必須)
	238921-B22	72GB 10Krpm 2G FC-AL ディスクドライブ 増設用	*1	*1																済	・ 増設専用FC ディスク製品 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
	238921-B23	72GB 10Krpm 2G FC-AL ディスクドライブ 工場 インテグレーション	*1	*1																済	・ 工場インテグレーション専用製品 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
	238921-B23 #0D1	工場 インテグレーション オプション	*1	*1																済	・ 工場インテグレーションオプション(必須)

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格(税抜)	希望小売価格(税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 / パッケージラスタ	DL380 G3 / パッケージラスタ	MSA1000	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	293568-B22	72GB 15Krpm 2G FC-AL ディスクドライブ 増設用	*1	*1																					済	・増設専用FC ディスク製品 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
	293568-B23	72GB 15Krpm 2G FC-AL ディスクドライブ 工場インテグレーション	*1	*1																					済	・工場インテグレーション専用製品 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
	293568-B23 #0D1	工場インテグレーションオプション	*1	*1																					済	・工場インテグレーションオプション(必須)
	293556-B22	146GB 10Krpm 2G FC-AL ディスクドライブ 増設用	*1	*1																					済	・増設専用FC ディスク製品 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
	293556-B23	146GB 10Krpm 2G FC-AL ディスクドライブ 工場インテグレーション	*1	*1																					済	・工場インテグレーション専用製品 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
	293556-B23 #0D1	工場インテグレーションオプション	*1	*1																					済	・工場インテグレーションオプション(必須)
	293357-B21	EVA対応FCケーブル ルーティング スプール	*1	*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	*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台または 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	*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台または 1/16スイッチ×2台に対応
	336880-B21	FC Loop スイッチ キット	*1	*1																					済	・新EVA 2C2D-C用内部バス専用拡張キット、 カバータイプFC ループスイッチ接続 ・旧EnterpriseオプティカルFCタイプには 未対応
	336880-B21 #0D1	工場インテグレーションオプション	*1	*1																					済	・工場インテグレーションオプション
	289191-B23	EVA5000 42U ユーティリティ キャビネット	*1	*1																					済	・新EVA専用の増設用キャビネット
	336879-B21	EVA5000 コントローラ Assy	*1	*1																					済	・3U HSV コントローラ筐体、 HSV110 RAIDコントローラ×2
	336879-B21 #0D1	工場インテグレーションオプション	*1	*1																					済	・工場インテグレーションオプション(必須)
	344818-B21	EVA3000 コントローラセット	*1	*1																					済	・3U HSV コントローラ筐体、 HSV100 RAIDコントローラ×2、
	344818-B21 #0D1	工場インテグレーションオプション	*1	*1																					済	・工場インテグレーションオプション(必須)
	345439-B21	ユニバーサル レールキット M5x14	*1	*1																					済	・M5x14ディスク筐体用 ユニバーサルレールキット
	336881-B21	CAN bus cab-to-cab ケーブル	*1	*1																					済	・CANbus用ケーブル
	345580-B21	ケーブルキット 拡張キャビネット用	*1	*1																					済	・拡張キャビネット接続用ケーブルキット
	345438-B21	EVA3000 コントローラ アクセサリーキット	*1	*1																					済	・EVA3000 用アクセサリーキット
	345438-B21 #0D1	工場インテグレーションオプション	*1	*1																					済	・工場インテグレーションオプション(必須)
344819-B21	M5314 ディスク エンクロージャ	*1	*1																					済	・新EVA5000、EVA3000拡張用 カバータイプ FC Loop 14ベイ ドライブ エンクロージャ	
344819-B21 #0D1	工場インテグレーションオプション	*1	*1																					済	・工場インテグレーションオプション(必須)	
338042-B21	42U EVAキャビネット	*1	*1																					済	・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	*1																					済	・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	*1																					済	・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	

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	DL380 G3 / ヴァンダーシタラスタ													出荷 予定	備考					
					MSA1000	DL380 G3	DL760	DL740	DL585	DL560	DL380 Generation 3	DL380 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL320	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2			ML370 Generation 3	ML350 Generation 3	ML330 Generation 3	ML310	
エンター プライズ ストレージ用 オプション	321624-B21	FCケーブル0.6m (Copper SFP)	*1	*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	*1																		済	・M5114 FC ドライブエンクロージャ 接続用、FCケーブル	
	222364-B24	HSG80ソフトウェア ACS/V8.7-1S	*1	*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	*1																			済	・ACS/V8.7-1S (アップグレード版) ・IBACS/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	*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	*1																			済	・ACS/V8.7-1P (アップグレード版) ・IBACS/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	*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	*1																			済	・ACS/V8.7-1F (アップグレード版) ・IBACS/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	*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	*1																			済	・ACS/V8.7-1G (アップグレード版) ・IBACS/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	*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	*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	*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	*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	*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	*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
	222372-B23	HSG80ソフトウェア ACS/V8S-V8.7P アップグレード	*1	*1																			済	・ACS/V8.7P(アップグレード版) ・ACS/V8.xSからアップグレードする場合に 必要
	279831-B22	HSG80 Linux用 ソリューション V8.7-1	*1	*1																			済	・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
	333151-B21	スナップショット 1.6TB VCS3.0 Upg権	*1	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシステム	DL380 G3 ハッチャーシステム	MSA1000	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	250203-B26	HSV100ソフトウェア VCS3.0a	*1	*1																				済	・EVA3000用 基本ソフトウェア、VCS3.0a	
	250203-B27	HSV100ソフトウェア VCS3.0b	*1	*1																					済	・EVA3000用 基本ソフトウェア、VCS3.0b
	330880-B22	HSV100ソフトウェア VCS2.0a	*1	*1																					済	・EVA3000用 基本ソフトウェア、VCS2.0
	330880-B23	HSV100ソフトウェア VCS3.0	*1	*1																					済	・EVA3000用 基本ソフトウェア、VCS3.0
	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	*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	*1																					済	・Windows環境下でストレージ仮想化 およ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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*1	*1																					済	・Windows日本語環境下でストレージ仮想化 およ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	*1	*1																					済	・Windows日本語環境でストレージ仮想化 およ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	*1	*1																					済	・Windows日本語環境でストレージ仮想化 およ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	*1	*1																					済	・Windows日本語環境でストレージ仮想化 およ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	*1	*1																					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	*1	*1																					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	*1	*1																					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	
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	*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1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	*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	*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	

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格(税抜)	希望小売価格(税込)	MSL310	MSL350 Generation 3	MSL370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 パッケージサーバ	DL380 G3 パッケージサーバ	MSA1000	DL380 G3 パッケージサーバ	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	T2557AA	storage mirroring v4.3.3キット	*1	*1																				済	・ Windowsサーバ(含むProLiant)/NASにリモートミラー機能を提供 ・ 別途ライセンスが必要	
	344954-B21	storage mirroring WGE v4.x 1LTU	*1	*1																					済	・ Windows 2000 Powerd OS(1CPU NAS)専用
	344955-B21	storage mirroring WGE v4.x 10LTU	*1	*1																					済	・ Windows 2000 Powerd OS(1CPU NAS)専用 ・ 10ホスト ライセンス
	336243-B21	storage mirroring Server v4.x 1LTU	*1	*1																					済	・ Windows 2000/NT Server用
	336244-B21	storage mirroring Server v4.x 10LTU	*1	*1																					済	・ Windows 2000/NT Server用 ・ 10ホスト ライセンス
	336247-B21	storage mirroring Adv Server v4.x 1LTU	*1	*1																					済	・ Windows 2000/NT Advanced Server/Powerd OS(複数CPU NAS)用
	336248-B21	storage mirroring Adv Server v4.x 10LTU	*1	*1																					済	・ Windows 2000/NT Advanced Server/Powerd OS(複数CPU NAS)用 ・ 10ホスト ライセンス
	345276-B21	Storage Volume Growth	*1	*1																					済	・ Windows環境でオンラインボリューム拡張を実現、ホストごとに必要 ・ EVA専用
	165989-B25	セキュアパス v4.0C Windows用 1LTU	*1	*1																					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-B25	セキュアパス v4.0C Windows用 5LTU	*1	*1																					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-B25	セキュアパス v4.0C Windows用 10LTU	*1	*1																					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-B25	セキュアパス v4.0C Windows用 Upg	*1	*1																					済	・ V3.xからV4.0Cへアップグレードするためのキット
	165991-B25	セキュアパス v3.0C Sun用 1LTU	*1	*1																					済	・ SUN Solaris環境でホストパスの冗長化構成を実現する場合に使用
	231300-B25	セキュアパス v3.0C Sun用 5LTU	*1	*1																					済	・ SUN Solaris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
	231301-B25	セキュアパス v3.0C Sun用 10LTU	*1	*1																					済	・ SUN Solaris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
	165990-B24	セキュアパス v3.0C Sun用 Upg LTU	*1	*1																					済	・ V2.xからV3.0Cへアップグレードするためのキット
	T3549A	セキュアパス v3.0D HP-UX用 1LTU	*1	*1																					済	・ HP-UX環境でホストパ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
	T3550A	セキュアパス v3.0D HP-UX用 5LTU	*1	*1																					済	・ HP-UX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
	T3551A	セキュアパス v3.0D HP-UX用 10LTU	*1	*1																					済	・ HP-UX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
	T3575A	セキュアパス v3.0C Linux用 1LTU	*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
	T3576A	セキュアパス v3.0C Linux用 5LTU	*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 ・ 5ホストのライセンス
	T3578A	セキュアパス v3.0C Linux用 10LTU	*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 ・ 10ホストのライセンス
	231495-B24	セキュアパス v2.0C IBM AIX用 1LTU	*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-B24	セキュアパス v2.0C IBM AIX用 5LTU	*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 ・ 5ホストのライセンス
	231313-B24	セキュアパス v2.0C IBM AIX用 10LTU	*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 ・ 10ホストのライセンス
	291866-294	セキュアパス v4.0C Windows用 日本語版 1LTU	*1	*1																					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
	291867-294	セキュアパス v4.0C Windows用 日本語版 5LTU	*1	*1																					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
	291868-294	セキュアパス v4.0C Windows用 日本語版 10LTU	*1	*1																					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
	165988-293	セキュアパス v4.0C Windows用 日本語版 Upg	*1	*1																					済	・ V3.xからV4.0Bへアップグレードするためのキット
	213076-B26	セキュアパス v4.0C Windows用 WGE 1LTU	*1	*1																					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/VA7xxx専用

*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

2004年7月現在

(金額単位:円)

種別	製品番号	商品名	希望 小売 価格 (税抜)	希望 小売 価格 (税込)	DL380 G3 / パッケージラスタ										出荷 予定	備考						
					MSA1000	DL380 G3 / パッケージラスタ	DL760 Generation 2	DL740	DL585	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	ML350 Generation 3
エンター プライス ストレージ用 オプション	231316-B26	セキュアバス v4.0C Windows用 WGE 5LTU	*1	*1																	済	・Windows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/VA7xxx専用
	231317-B26	セキュアバス v4.0C Windows用 WGE 10LTU	*1	*1																	済	・Windows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/VA7xxx専用
	261715-B24	セキュアバス v4.0C Windows用 WGE Upg	*1	*1																	済	・V3.xからV4.0Cへアップグレードするためのキット
	T3581A	セキュアバス v3.0C Linux用 WGE 1LTU	*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
	T3582A	セキュアバス v3.0C Linux用 WGE 5LTU	*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 ・5ホストのライセンス、MSA1000専用
	T3584A	セキュアバス v3.0C Linux用 WGE 10LTU	*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 ・10ホストのライセンス、MSA1000専用
	T3554A	セキュアバス v3.0D HP-UX用 WGE 1LTU	*1	*1																	済	・HP-UX環境でホストバスの冗長化構成を実現するソフトウェア ・VA用 1ホストのライセンス
	T3555A	セキュアバス v3.0D HP-UX用 WGE 5LTU	*1	*1																	済	・HP-UX環境でホストバスの冗長化構成を実現するソフトウェア ・VA用 5ホストのライセンス
	T3556A	セキュアバス v3.0D HP-UX用 WGE 10LTU	*1	*1																	済	・HP-UX環境でホストバスの冗長化構成を実現するソフトウェア ・VA用 10ホストのライセンス
	291869-294	セキュアバス v4.0C Windows用 WGE 日本語版 1LTU	*1	*1																	済	・Windows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 日本語版
	291870-294	セキュアバス v4.0C Windows用 WGE 日本語版 5LTU	*1	*1																	済	・Windows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 日本語版
	291871-294	セキュアバス v4.0C Windows用 WGE 日本語版 10LTU	*1	*1																	済	・Windows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 日本語版
	325634-293	セキュアバス v4.0C Windows用 WGE 日本語版 Upg	*1	*1																	済	・V3.xからV4.0Cへアップグレードするためのキット
	189715-003	OpenView Storage マネジメント アプライアンス III	*1	*1																	済	・SAN管理用サーバ 1U サイズ、EVAキャビネット、System/E対応のレールキット付属 ・SANworksエレメントマネージャ等のソフトウェアが無償添付
	189715-003 #0D1	工場 インテグレーション オプション	*1	*1																	済	・工場インテグレーションオプション
	342237-B21	SMA レールキット	*1	*1																	済	・SMA II専用レールキット
	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	*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	*1																	済	・CLIコマンドを含むスクリプトファイルの作成、編集、実行ができる 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	*1																	済	・CLIコマンドを含むスクリプトファイルの作成、編集、実行ができる 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	*1																	済	・CLIコマンドを含むスクリプトファイルの作成、編集、実行ができる 管理ソフトウェア ・バージョン1.0b、25ライセンス
T2538AA	OV Storage Operations Mgr v1.0 メディアキット for EVA	*1	*1																	済	・EVA専用管理環境、EVA5000 VCS v3.0b、EVA3000 VCS v3.0以降で必須、容量使用権が必要	
T2539AA	OV Storage Operations Mgr 1TB 使用権	*1	*1																	済	・SOMオプション・ライセンス、SOMが接続された、1TB以下のEVAの総保有ディスクの容量を対象	
T2540AA	OV Storage Operations Mgr 5TB 使用権	*1	*1																	済	・SOM オプション・ライセンス、SOMが接続された、5TB以下のEVAの総保有ディスクの容量を対象	
T2541AA	OV Storage Operations Mgr 10TB 使用権	*1	*1																	済	・SOM オプション・ライセンス、SOMが接続された、10TB以下のEVAの総保有ディスクの容量を対象	

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML570 Generation 2	ML530 Generation 2	DL320 Generation 2	DL320 Generation 2	DL360 Generation 3	DL360 Generation 2	DL380 Generation 2	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシクラス	DL380 G3 ハッチャーシクラス	MSA1000	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	T2542AA	OV Storage Operations Mgr 50TB 使用権	*1	*1																					済	・ SOM オプション・ライセンス、SOMが接続された、50TB以下のEVAの総保有ディスクの容量を対象	
	T2543AA	OV SOM v1.0 マイグレーションメディア/ドキュメントキット for EVA	*1	*1																						済	・ VCS 3.0以前の管理環境から、EVA5000 v3.0b、EVA3000 VCS v3.0へアップグレード時の移行用製品、容量使用権が必要
	T2544AA	OV SOM 1TB マイグレーション使用権	*1	*1																						済	・ SOM環境へ移行用オプション・ライセンス、SOMが接続された、1TB以下のEVAの総保有ディスクの容量を対象
	T2545AA	OV SOM 5TB マイグレーション使用権	*1	*1																						済	・ SOM環境へ移行用オプション・ライセンス、SOMが接続された、5TB以下のEVAの総保有ディスクの容量を対象
	T2546AA	OV SOM 10TB マイグレーション使用権	*1	*1																						済	・ SOM環境へ移行用オプション・ライセンス、SOMが接続された、10TB以下のEVAの総保有ディスクの容量を対象
	T2547AA	OV SOM 50TB マイグレーション使用権	*1	*1																						済	・ SOM環境へ移行用オプション・ライセンス、SOMが接続された、50TB以下のEVAの総保有ディスクの容量を対象
	J4783AA	Storage Provisioner 2TB使用権、メディア	*1	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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
	331246-B21	Business Copy UI v2.1 Upgキット eva用	*1	*1																						済	・ eva5000 ACS2.x コントローラを持つ Snapshot/Clone機能を管理 ・ サーバ1ライセンス、5ホストライセンス、ドキュメントCDを含むスタートアップキット ・ 別途VCSスナップショットライセンスおよび、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	*1																						済	・ eva5000 ACS2.x コントローラを持つ 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	*1																						済	・ HSG80 /VCS v3.x コントローラを持つ Snapshot/Clone機能を管理 ・ サーバ1ライセンス、5ホストライセンス、ドキュメントCDを含むスタートアップキット ・ 別途 ACS 8.xS/Pおよび、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	*1																						済	・ eva5000 ACS3.x コントローラを持つ Snapshot/Clone機能を管理 ・ サーバ1ライセンス、5ホストライセンス、ドキュメントCDを含むスタートアップキット ・ 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	*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	*1																						済	・ UI構成のBC環境で、5ホスト追加ライセンス	

*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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	製品ラインナップ													出荷予定	備考																		
					MSA1000	DL380 G3 / パワーシフト	DL740	DL585	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	ML330 Generation 3	ML310													
エンタープライズ ストレージ用 オプション	326741-B21	Business Copy UI Upg権 10ホスト	*1	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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
	326719-B23	Business Copy v2.2 キット	*1	*1																																済	・ EVA5000/EVA3000 VCS3.010コントローラ が持つSnapshot/Clone機能を管理 ・ 別途BC容量使用権、 マネージメントアプライアンスが必要
	344938-B21	Business Copy 1TB eva5000用 使用権	*1	*1																																済	・ eva5000 Business Copyの1TB追加容量権 ・ 別途BCキット、容量使用権が必要
	344939-B21	Business Copy 1TB eva5000用 Upg権	*1	*1																																済	・ eva5000 Business Copyの1TB追加容量権 ・ 別途BCキット、容量使用権が必要
	326720-B23	BC アップグレード UI スタータキット (MA/EMA)	*1	*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/Pおよび、 マネージメントアプライアンスが必要
	331246-B23	BC アップグレード UI EVA キット	*1	*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
	344940-B21	Business Copy 1TB eva3000用 Upg権	*1	*1																																済	・ eva3000 Business Copyの1TB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	*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 ・ マニュアルおよび、CD-ROM
	331270-B21	Continuous Access eva 2TB 使用権	*1	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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	*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
	331282-B21	Continuous Access EVA3000 1TB使用権	*1	*1																																済	・ EVA3000 Continuous Access 1TB使用権 ・ 別途キットが必要
	331284-B21	Continuous Access EVA3000 2TB使用権	*1	*1																																済	・ EVA3000 Continuous Access 2TB使用権 ・ 別途キットが必要
	331286-B21	Continuous Access EVA3000 4TB使用権	*1	*1																																済	・ EVA3000 Continuous Access 4TB使用権 ・ 別途キットが必要
	331287-B21	Continuous Access EVA3000 6TB使用権	*1	*1																																済	・ EVA3000 Continuous Access 6TB使用権 ・ 別途キットが必要
	331288-B21	Continuous Access EVA3000 8TB使用権	*1	*1																																済	・ EVA3000 Continuous Access 8TB使用権 ・ 別途キットが必要
	331283-B21	Continuous Access EVA3000 2TB Upg権	*1	*1																																済	・ EVA3000 Continuous Accessの 2TB追加容量権 ・ 別途CAキット、容量使用権が必要
	331285-B21	Continuous Access EVA3000 4TB Upg権	*1	*1																																済	・ EVA3000 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

2004年7月現在

(金額単位：円)

種別	製品番号	商品名	希望小売価格 (税抜)	希望小売価格 (税込)	ML310	ML330 Generation 3	ML350 Generation 3	ML370 Generation 3	ML530 Generation 2	ML570 Generation 2	DL320	DL360 Generation 2	DL360 Generation 3	DL380 Generation 2	DL380 Generation 3	DL560	DL580 Generation 2	DL585	DL740	DL760 Generation 2	DL380 G3 ハッチャーシナスタ	DL380 G3 ハッチャーシナスタ	MSA1000	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	331268-B22	Continuous Access EVAキット v1.1	*1	*1																					・ CA v1.1 EVA5000/EVA3000のコントローラがリモートミラーを行うためのキット ・ マニュアルおよび、CD-ROM	
	344530-B21	Continuous Access EVA5000 1TB使用権	*1	*1																						・ EVA5000 Continuous Access 1TB使用権 ・ 別途キットが必要
	344531-B21	Continuous Access EVA5000 1TB Upg権	*1	*1																						・ EVA5000 Continuous Accessの2TB追加容量権 ・ 別途CAキット、容量使用権が必要
	344532-B21	Continuous Access EVA3000 1TB Upg権	*1	*1																						・ EVA3000 Continuous Accessの2TB追加容量権 ・ 別途CAキット、容量使用権が必要
	BA152AA	Data Protector 5.x オープンファイル・バックアップメディア	*1	*1																						・ OFM 9.0対応 ・ オープンファイル・バックアップのメディア
	BA153AA	Data Protector 5.x オープンファイル・バックアップ 1サーバ使用権	*1	*1																						・ 対象はWindows NT Server/2000 Server/ Server 2003 1システム ・ B7033AAの後継
	BA153BA	Data Protector 5.x オープンファイル・バックアップ 10サーバ使用権	*1	*1																						・ 対象はWindows NT Server/2000 Server/ Server 2003 10システム ・ B7033BAの後継
	BA154AA	Data Protector 5.x オープンファイル・バックアップ 5ワークステーション使用権	*1	*1																						・ 対象はWindows NT Workstation/ Windows 2000 Professional/ Windows XP Professional 5システム ・ B7034AAの後継
	BA155AA	Data Protector 5.x オープンファイル・バックアップ 1エンタープライズサーバ使用権	*1	*1																						・ 対象は Windows NT Server Enterprise Edition/ Windows 2000 Advanced Server/ Windows Server 2003 Enterprise Edition 1システム ・ B7035AAの後継
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	*1																					・ 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)	*1	*1																						・ 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x2
	262659-B21	ストレージルータ M2402用4ポートLVDモジュール	*1	*1																						・ 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	*1	*1																						・ 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	*1	*1																						・ 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プライ	*1	*1																						・ 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プライのオプション
ソフトウェア (ProLiant)	263825-B21	内蔵Lights-Out Advanced/バック	48,000	50,400				R	T					R	R	R	R	R	R	R	R	R	R		・ 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	14,000	14,700																						・ 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	130,000	136,500																						・ サーバを10台管理できるライセンス付き
	303284-B21	Workload Management バック V2	80,000	84,000																						・ 英語版ソフトウェアパッケージ

*1: お問い合わせください。