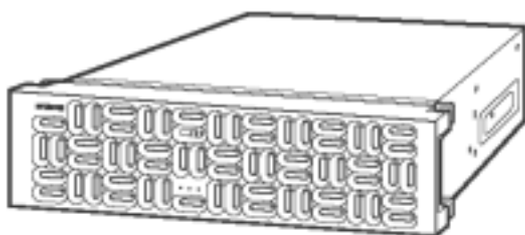
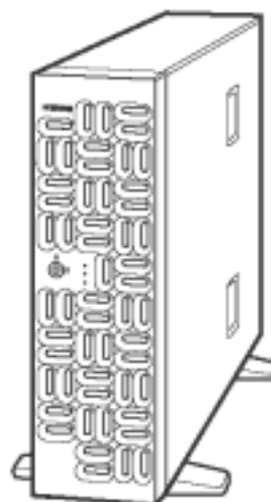


1.5 HA8000/130W AE, BE, CE, DE



HA8000/130W AE,CE
(筐体色 : 黒)



HA8000/130W BE,DE
(筐体色 : 黒)

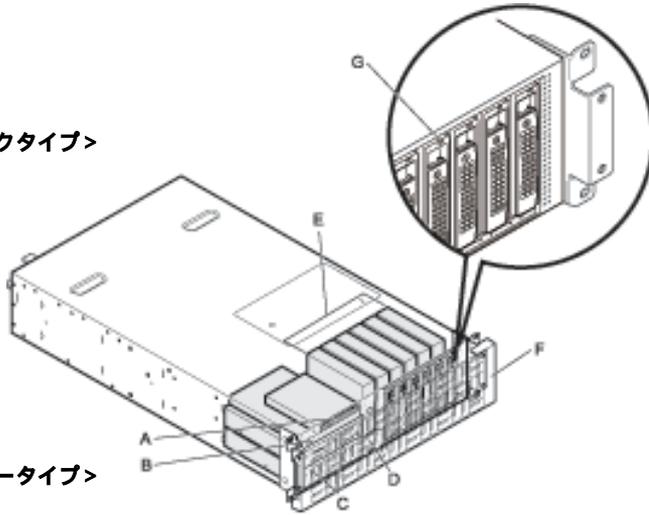
HA8000/130W AE, BE, CE, DE システム装置 機器仕様

| モデル名 | 130 AE | | 130 BE | | 130 CE | | 130 DE | | | |
|-----------------------------|--|---|--|-------|---|----------------------|-------------------|-------|--|--|
| | RAID (SCSI) モデル | | | | RAID (SAS) モデル | | | | | |
| 筐体タイプ | ラックタイプ [3U] | | タワータイプ | | ラックタイプ [3U] | | タワータイプ | | | |
| CPU (周波数) | Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ-5050 (3GHz)/5060 (3.20GHz)/5080 (3.73GHz)/5160 (3GHz) | | | | | | | | | |
| | プロセッサ数 (CPUコア数) | | 最小1/最大2 (Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ:2) | | | | | | | |
| | キャッシュ | 一次/1CPU | Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ-5050 (3GHz)/5060 (3.20GHz)/5080 (3.73GHz):2x16KB+2x12KB μOPs, Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ-5160 (3GHz):2x32KB+2x32KB | | | | | | | |
| | メモリー | 二次/1CPU | Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ-5050 (3GHz)/5060 (3.20GHz)/5080 (3.73GHz):2x2MB, Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ-5160 (3GHz):4MB [Shared] | | | | | | | |
| チップセット | Intel 社製 5000P | | | | | | | | | |
| システムバス (FSB) 周波数 | Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ-5050 (3GHz):667MHz, 5060 (3.20GHz)/5080 (3.73GHz):1066MHz, Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ-5160 (3GHz):1333MHz | | | | | | | | | |
| メインメモリー | 容量 | 最小:1GB/最大:16GB | | | | | | | | |
| | スロット数 | 8 | | | | | | | | |
| | サポートメモリー容量 | 1GB (512MBx2), 2GB (1GBx2), 4GB (2GBx2) | | | | | | | | |
| | 仕様 | DDR2 SDRAM/533MHz/ECC/FB-DIMM/Chipkill 対応/オプティクス/メモリー対応/メモリー-ミラーリング 対応 | | | | | | | | |
| 表示機能 | アクセラレータ | ATI 社製 ES1000 [オプティクス/PCI] | | | | | | | | |
| | VRAM | 16MB | | | | | | | | |
| | 表示解像度 (表示色) *1 | 640x480ドット (1677万色), 800x600ドット (1677万色), 1024x768ドット (1677万色), 1280x1024ドット (1677万色) | | | | | | | | |
| ハードディスク (本体内部) | 最大容量 *2 | RAID 0 | 1.8TB (300GBx6) | | | | | | | |
| | | RAID 5 *3 | 1.5TB (300GBx6) | | 730GB (146GBx6) | | | | | |
| | サポートHDD容量 | 73GB, 146GB, 300GB | | | | | | | | |
| | インタフェース | Ultra320 SCSI | | | | SAS | | | | |
| | 回転数 | 10000r/min (73GB/146GB/300GB), 15000r/min (73GB/146GB) | | | | 15000r/min | | | | |
| RAID コントローラ | コントローラ | Adaptec 社製 ASR-2020S [PCIボード, 64bit/133MHz] | | | LSI Logic 社製 SAS RAID 8308ELP [PCIボード, PCI Express<x4>] | | | | | |
| | インタフェース | オプティクス SCSI (Ultra320) 経由で HDD 接続 | | | | | | | | |
| | チャンネル数 | 1チャンネル (HDD 6台/チャネル) | | | | 8ポート (HDD 1台/ポート) | | | | |
| | キャッシュ容量 | 64MB (SDRAM/ECC) | | | | 128MB (SDRAM/ECC) | | | | |
| | サポート RAID レベル | RAID 0, 1, 5, 10, JBOD | | | | | | | | |
| FDD | 3.5型 FDD (1.44MB/720KB)x1ドライブ (標準) | | | | | | | | | |
| CD-ROM | 薄型, 24倍速 (IDE)x1ドライブ (オプション) | | | | | | | | | |
| DVD-ROM | 薄型, DVD-ROM:8倍速/CD-ROM:24倍速 (IDE)x1ドライブ (オプション) | | | | | | | | | |
| DVD-RAM | 片面/両面:4.7GB/9.4GB, ATAPI (オプション) | | | | | | | | | |
| 拡張ベイ | 3.5型ベイ (HDD専用ベイ) | 6 [ホットプラグ/ホットスワップ対応] | | | | 6 [ホットプラグ/ホットスワップ対応] | | | | |
| | 5型ベイ (リムーバブル) | 2 (DVD-RAM 選択時は1ベイ占有) | | | | | | | | |
| | 5型ベイ (薄型) | 1 (CD-ROM または DVD-ROM に占有) | | | | | | | | |
| | FDD専用 | 1 (1ベイ FDD に占有) | | | | | | | | |
| PCIスロット | PCI Express (x8)x2, PCI Express (x4)x1, 64bit/133MHz (3.3Vキ)-x2, 64bit/100MHz (3.3Vキ)-x1 [AE, BE 型: RAIDボードにて64bit/100MHz x2ポート占有] [CE, DE 型: RAIDボードにてPCI Express (x8)x2ポート占有] | | | | | | | | | |
| 標準インターフェイス | SCSI | コントローラ | Adaptec 社製 AIC-7902W [オプティクス/PCI] | | | | | | | |
| | | インタフェース | Ultra320 SCSIx2 (1ネットワーク RAID コントローラで使用) | | | | Ultra320 SCSIx2 | | | |
| | LAN | コントローラ | Intel 社製 82563EBx1 [オプティクス/PCI] | | | | | | | |
| | | インタフェース | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tx2 (RJ-45) | | | | | | | |
| Wake On LAN 機能 | サポート *5 | | | | | | | | | |
| 外形寸法 | AE, CE 型: W:481 (W)x783 (D)x130 (H)mm [700x400x130mm (突起物含む)], 425 (W)x712 (D)x130 (H)mm [700x400x130mm (突起物含む)] BE, DE 型: W:252 (転倒防止脚収納時:130) (W)x783 (D)x454 (H)mm [突起物含む] | | | | | | | | | |
| 質量 [標準値] (() 内は最大質量値) | 約 27.6kg (37.3kg) | | 約 23.7kg (33.4kg) | | 約 27.6kg (37.3kg) | | 約 23.7kg (33.4kg) | | | |
| 電源 | 電圧 | AC100V ±10% 50/60Hz | | | | | | | | |
| | 電源コードプラグ形状 (本数) | 接地型 2極差込プラグ (標準:1本, 電源ユニット (オプション) 搭載時:2本) | | | | | | | | |
| | 冗長化電源 | 1 (標準)+1 (オプション) (ホットプラグ対応) | | | | | | | | |
| 冗長 FAN | サポート (ホットプラグ対応) | | | | | | | | | |
| 消費電力 [標準値] (() 内は最大消費電力値) | 約 279W (777W) | | 約 279W (777W) | | 約 288W (761W) | | 約 288W (761W) | | | |
| 省エネ法に基づく表示 | 区分 | c | | | | | | | | |
| | エネルギー消費効率 | 0.012 | | 0.012 | | 0.013 | | 0.013 | | |
| VCCI基準 *6 / 騒音 | クラス A 情報技術装置 / 60dB 以下 *9 | | | | | | | | | |
| RoHS指令 | 対応 (オプション) は「4章オプション一覧」参照 | | | | | | | | | |
| インストール OS | Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL付)/Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL付)/ Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL付)/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL付) | | | | | | | | | |
| サポート OS | Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版/Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition 日本語版/ Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版/Windows Server 2003, Standard x64 Edition 日本語版/ Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版/Windows Server 2003, Enterprise Edition 日本語版 (SP1)/ Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版/Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1)/ Windows 2000 Advanced Server 日本語版 (SP4) [AE/BE 型のみ]/Windows 2000 Server 日本語版 (SP4) [AE/BE 型のみ]/ Red Hat Enterprise Linux AS 4 (AMD64 & Intel EM64T) Update 1 [(V7)個別対応]/ Red Hat Enterprise Linux ES 4 (AMD64 & Intel EM64T) Update 1 [(V7)個別対応]/ Red Hat Enterprise Linux AS 4 Update 1 [(V7)個別対応]/Red Hat Enterprise Linux ES 4 Update 1 *8/ Red Hat Enterprise Linux AS 3 [(V7)個別対応]/Red Hat Enterprise Linux ES 3 [(V7)個別対応] | | | | | | | | | |
| 添付ソフトウェア | Adaptec Storage Manager [AE/BE 型専用] / 管理ツール / HA8000 System Installer [簡易インストールツール] AE, CE 型: 電源ケーブル, 取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, ラック搭載用ガイドレール BE, DE 型: 電源ケーブル, 取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, キーボード (109キー), マウス (ホワイマウス) | | | | | | | | | |

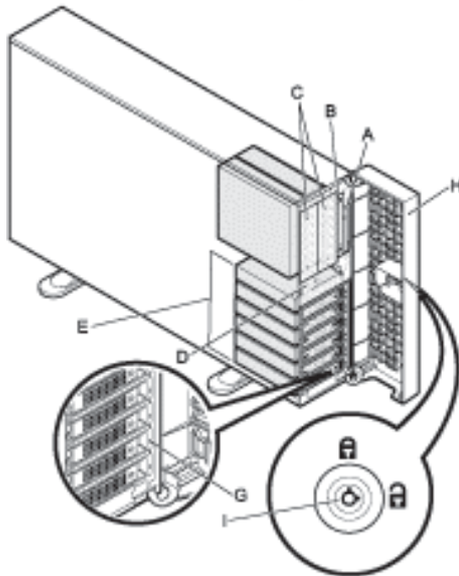
*1: 使用するディスプレイや OS の制限などにより、実際に設定できる解像度、表示色と異なる場合があります。 *2: ハードディスクの容量表記は、1GB (1024MB) として計算した容量です。
*3: ディスクアレイ最大搭載時リザーブディスク取付不可。 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境のみサポート。又、全ての USB 機器の接続を保証するものではありません。
*5: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境でサポート。別途、JP1/ServerConductor/Server Manager が必要です。
*6: 情報処理装置等電波障害自主規制協議会基準。クラス A 情報技術装置を家庭環境で使用すると、電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には、使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。
*7: キーボード、マウスはタワータイプのみ標準添付です。ラックタイプは、コンソールユニットセット、コンソール切替ユニットセットまたはキーボード/マウス収納ユニットに添付されます。
*8: (V7) Linux ソフトウェアサービス及び Linux インストール作業代行サービスの契約を前提にサポートします。Linux OS に関しては、動作確認情報を公開するものであり、全ての動作を保証するものではありません。
*9: 専用室への設置をお勧めします。設置環境や設置場所により、騒音が大きいと感じられることがありますので一般事務室に設置する場合には、環境や場所に十分ご注意ください。本装置においては、装置内部温度によって FAN の回転数制御を行っているため、高温環境下で最大負荷を継続した場合や、FAN が 1 故障時には本基準値を超えることがあります。また、電源投入時およびリブート時にも FAN 回転数が一時的に最大になるため、本基準値を超えることがあります。
エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

前面

<ラックタイプ>



<タワータイプ>



A : 3.5型フロッピーディスクドライブ

全機種に標準で搭載されます。次のフロッピーディスクが使用できます。
2DD (720KBフォーマット)
2HD (1.44MBフォーマット)

B : 拡張ストレージベイ (CD-ROM/DVD-ROM 専用)

CD-ROMまたはDVD-ROMドライブが搭載されます。

C : 拡張ストレージベイ 8, 9

ラックタイプの場合は上から順に、タワータイプの場合は右から順に拡張ストレージベイ8,9となります。各種の内蔵デバイスを搭載することができます。内蔵DATや内蔵光磁気ディスクなどメディアを出し入れするデバイス(リムーバブルデバイス)をここに取り付けます。

D : 操作パネル

システム装置を操作するためのスイッチや、システム装置の状態を表すランプなどがあります。

E : 拡張ストレージベイ1~6

ラックタイプの場合は左から順に、タワータイプの場合は上から順に拡張ストレージベイ1~6となります。内蔵ハードディスクを搭載します。

F : フロントモールド (ラックタイプのみ)

内蔵CD-ROM/DVD-ROMの操作をするときなどに取り外します。通常は取り付けておきます。フロントモールド両側面にあるくぼみに手をかけて手前に引くと取り外せます。

G : HDDステータスランプ

点灯のしかたによって、各拡張ストレージベイのハードディスクの状態を示します。

H : フロントドア (タワータイプのみ)

システム装置の電源を操作するときなどに開けます。通常は閉じておきます。

I : フロントドアロック

(タワータイプのみ)

フロントドアに鍵をかけることができます。ドアキーはシステム装置の背面に付いています。

操作パネル

A : POWERスイッチ

システム装置の電源の入・切をするときに押します。
なお、POWERスイッチを4秒以上押し続けると、強制的に電源を切ることが出来ます。

B : RESETスイッチ

システム装置をハード的にリセットするときに押します。

C : BUZZER STOPスイッチ

ブザーを止めるときに押します。

D : POWERランプ (緑)

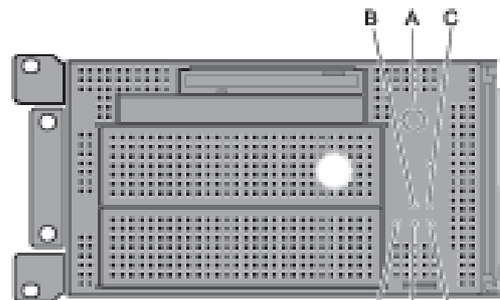
POWERスイッチを押してシステム装置の電源を投入すると点灯します。

E : ACCESSランプ (緑)

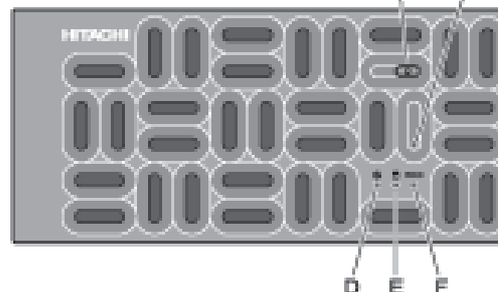
内蔵ハードディスクにアクセスしているときに点灯します。

F : ERRORランプ (橙)

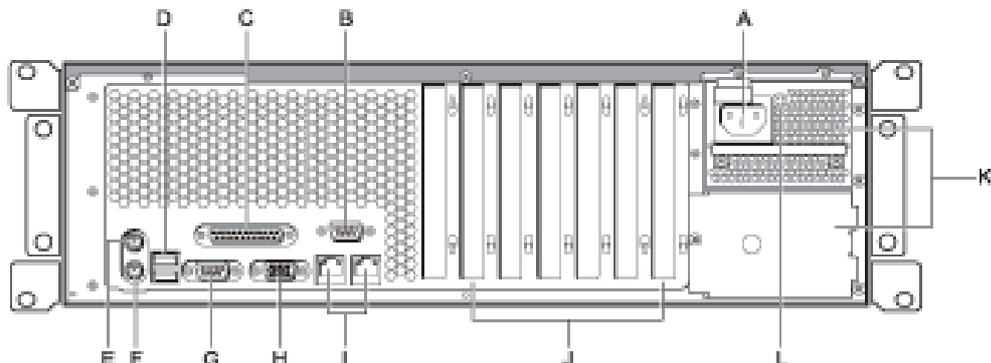
ハードディスクエラー、ファンエラー、電源エラーおよびその他のハードウェアエラーが発生した場合に点灯します。



[フロントドア 取り付け状態]



背面



A：電源コネクタ

電源コードを接続します。
冗長化電源ユニットを搭載している場合は、冗長化電源ユニットにも電源コードを接続します。

B：シリアルインタフェースコネクタ (COM2)

C：パラレルインタフェースコネクタ

D：USBインタフェースコネクタ

E：マウスインタフェースコネクタ

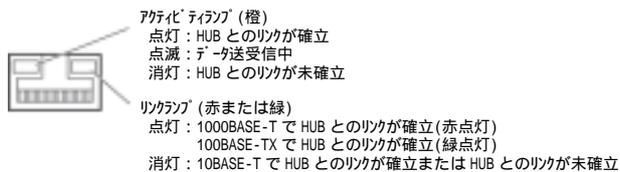
F：キーボードインタフェースコネクタ

G：シリアルインタフェースコネクタ (COM1)

H：ディスプレイインタフェースコネクタ

I：ネットワークインタフェースコネクタ1, 2

LANケーブルを接続します。
左から順にネットワークコネクタ1, 2となります。コネクタにあるステータスランプは次のとおりです。



J：拡張スロット (PCI)

PCI Express仕様のボードを3枚、またPCI仕様のボードを3枚まで取り付けることができます。
スロット番号は右から順に1~6となります。
130AE/130BEモデルは、拡張スロット(PCI)1に、130CE/130DEモデルは、拡張スロット(PCI)6に
ディスクアレイコントローラボードが標準搭載されます。

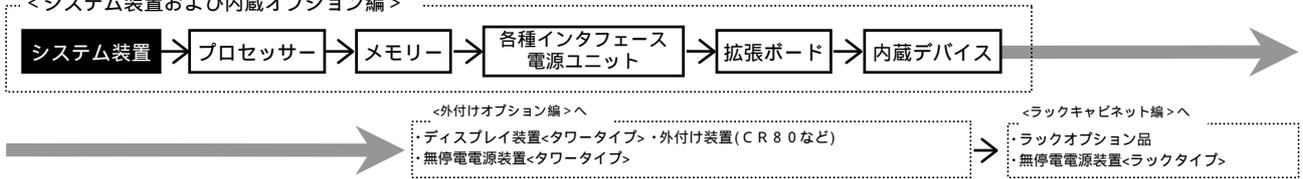
K：電源スロット1, 2

電源ユニットを搭載します。スロット番号は上から順に1, 2となります。
電源スロット2には冗長化用として、オプションの電源ユニットを搭載することができます。

L：電源ランプ

電源ユニットの状態を示します。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [トライアルモデル] セットモデル

HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) トライアルモデル/ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|------------------------------|--|---|---|----------------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ*1 + オプショナル SCSI 1チャネル | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130AE-F1F593Q | 完売しました。 | | |

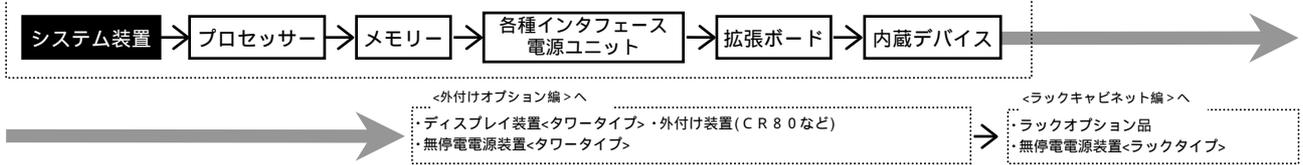
HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) トライアルモデル/ラックタイプ
 [OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|------------------------------|--|---|---|----------------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ*1 + オプショナル SCSI 1チャネル | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSA130AE-F1F593Q | 完売しました。 | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB) , 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1 / ServerConductor / Agent (Windows) |

*3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions / Windows Server 2003 / Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(Ultrabackup ディスク接続時も含む)

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [Buy ! Buy ! S C S I キャンペーンモデル] セットモデル / カスタムモデル

HA 8 0 0 0 / 1 3 0 W (1 3 0 A E) R A I D (S C S I) B u y ! B u y ! S C S I キャンペーンモデル / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) ブレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|------------------------------------|---|--|---|----------------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) ブレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0.5μm コントローラ + オプション SCS1 1μm | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130AE-J2L593R | 完売しました。 | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | | | GSL130AE-J2F593R | | | |
| | | | 選択 (*2)(*3)(*4) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130AE-F2L593R | | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | | | GSL130AE-F2F593R | | | |
| | | | 選択 (*2)(*3)(*4) | | | 選択 (*1) | | | |

HA 8 0 0 0 / 1 3 0 W (1 3 0 A E) R A I D (S C S I) B u y ! B u y ! S C S I キャンペーンモデル / ラックタイプ
 [OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0.5μm コントローラ + オプション SCS1 1μm | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA130AE-JNNN9NR | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA130AE-FNNN9NR | | | |

HA 8 0 0 0 / 1 3 0 W (1 3 0 B E) R A I D (S C S I) B u y ! B u y ! S C S I キャンペーンモデル / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) ブレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|------------------------------------|---|--|---|----------------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) ブレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0.5μm コントローラ + オプション SCS1 1μm | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130BE-J2L593R | 完売しました。 | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | | | GSL130BE-J2F593R | | | |
| | | | 選択 (*2)(*3)(*4) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130BE-F2L593R | | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | | | GSL130BE-F2F593R | | | |
| | | | 選択 (*2)(*3)(*4) | | | 選択 (*1) | | | |

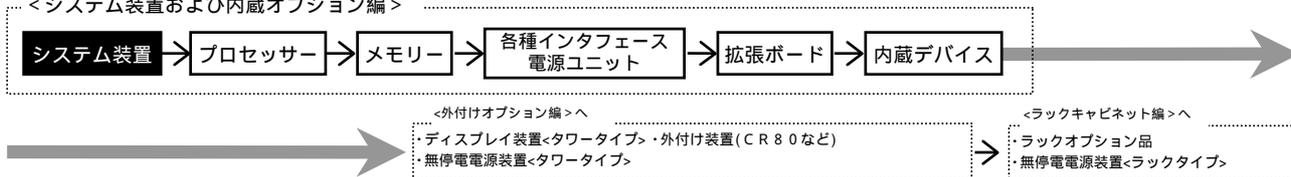
HA 8 0 0 0 / 1 3 0 W (1 3 0 B E) R A I D (S C S I) B u y ! B u y ! S C S I キャンペーンモデル / タワータイプ
 [OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0.5μm コントローラ + オプション SCS1 1μm | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA130BE-JNNN9NR | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA130BE-FNNN9NR | | | |

| | | |
|----------|-------|---|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N106) を購入願います。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(RAID7 搭載時接続時間も含む)
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [期限限定キャンペーンモデル] カスタムモデル

HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) 期限限定キャンペーンモデル/ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|------------------------------|---|-----------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ + オポード SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130AE-FNNN9NQ | 完売しました。 | | |

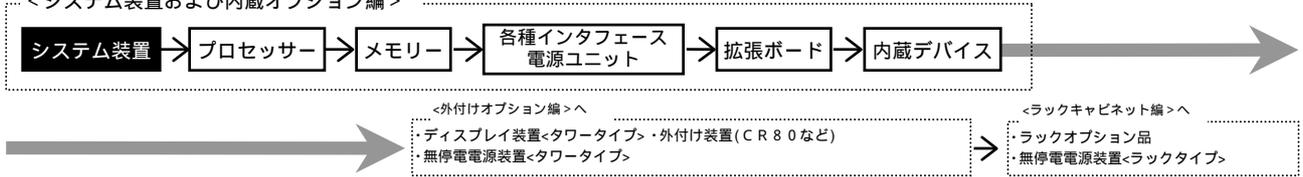
HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) 期限限定キャンペーンモデル/ラックタイプ
 [OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|------------------------------|---|-----------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ + オポード SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA130AE-FNNN9NQ | 完売しました。 | | |

| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
|----------|-------|--|
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1 / ServerConductor / Agent (Windows) |

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
- *4: Windows Server 2003 x64 Editions / Windows Server 2003 / Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(Ultrabackup ディスケット搭載接続時を含む)
- *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [おまかせ安心モデル (3年)] セットモデル / カスタムモデル

HA8000/130W (130AE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスクレイアウト | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------|--|-----------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+1 コントローラ + ホスト SCSI 1 7+1 | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM133AE-JNNN9N2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM133AE-HNNN9N2 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM133AE-GNNN9N2 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM133AE-FNNN9N2 | | | |

HA8000/130W (130AE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスクレイアウト | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------|--|-----------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+1 コントローラ + ホスト SCSI 1 7+1 | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133AE-JNNN9N2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL133AE-HNNN9N2 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL133AE-GNNN9N2 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL133AE-FNNN9N2 | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型 7000 回転 ディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(「U-PA」がインストール時搭載接続時も含む)
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.2.1 構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(C R 8 0 など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+1 コントローラ + ホスト SCSI 1 7+1 | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM133AE-JNNN9N1 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | | | | | | |
|---|---|---|--|---|----------------------|------------------|---------|---------|------|---------------------------------------|--|---|----------------------|------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 | | | | | |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+1 コントローラ + ホスト SCSI 1 7+1 | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133AE-JNNN9N1 | 完売しました。 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133AE-H2L5931 |
| | | | | | | | | | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL133AE-H1L5931 |
| | | | | | | | | | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL133AE-H2F5931 |
| | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL133AE-H1F5931 | | | | | | | | | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133AE-HNNN9N1 | | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133AE-G2L5931 | | | | | | | | |
| | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL133AE-G1L5931 | | | | | | | | |
| | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL133AE-G2F5931 | | | | | | | | |
| | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133AE-G1F5931 | | | | | | | | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133AE-GNNN9N1 | | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133AE-F2L5931 | | | | | | | | |
| | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL133AE-F1L5931 | | | | | | | | |
| | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL133AE-F2F5931 | | | | | | | | |
| | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133AE-F1F5931 | | | | | | | | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133AE-FNNN9N1 | | | | | | | | | |

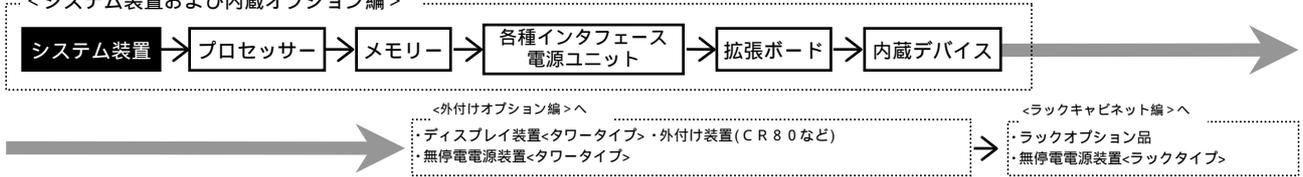
HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+1 コントローラ + ホスト SCSI 1 7+1 | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA133AE-JNNN9N0 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N106) を購入願います。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(U-PA プラバ イエント搭載時も含む)
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/130W (130 BE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ* + サポーター SCSI1 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM133BE-JNNN9N2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

HA8000/130W (130 BE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ* + サポーター SCSI1 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133BE-JNNN9N2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フルサイズドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | タワータイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(「U-PA」がデバイス接続接続時も含む)
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7. ソフトウェア構成上の注意事項」7.1 OS 情報「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(C R 8 0 など)
・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/130W (130 BE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャンネル コントローラ + マザーボード SCSI 1チャンネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM133BE-JN9N9N1 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

HA8000/130W (130 BE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | | | | |
|---|--|---|--|---|---|---|---|---|---|--|---|------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 | | | |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャンネル コントローラ + マザーボード SCSI 1チャンネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133BE-JN9N9N1 | 完売しました。 | | | | |
| | | | | | | | | | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-H2L5931 |
| | | | | | | | | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | |
| | | | | | | | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-H2F5931 |
| | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-H1F5931 | | | | | | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133BE-HN9N9N1 | | | | | | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133BE-G2L5931 | | | | | | |
| | | | | | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-G1L5931 | | | |
| | | | | | | | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-G2F5931 |
| | | | | | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-G1F5931 | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133BE-GN9N9N1 | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133BE-F2L5931 | | | | | | |
| | | | | | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-F1L5931 | | | |
| | | | | | | | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-F2F5931 |
| | | | | | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-F1F5931 | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133BE-FN9N9N1 | | | | | | | |
| Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133BE-F2L5931 | | | | | | | | |
| | | | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-F1L5931 | | | | | |
| | | | | | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-F2F5931 | | |
| | | | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL133BE-F1F5931 | | | | | |
| 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133BE-FN9N9N1 | | | | | | | | | |

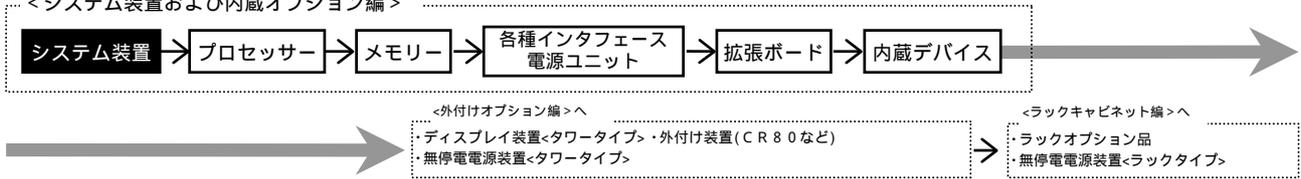
HA8000/130W (130 BE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャンネル コントローラ + マザーボード SCSI 1チャンネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA133BE-JN9N9N0 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(0/1/3/5/7/10/15/16/17/18/19/20/21/22/23/24/25/26/27/28/29/30/31/32/33/34/35/36/37/38/39/40/41/42/43/44/45/46/47/48/49/50/51/52/53/54/55/56/57/58/59/60/61/62/63/64/65/66/67/68/69/70/71/72/73/74/75/76/77/78/79/80/81/82/83/84/85/86/87/88/89/90/91/92/93/94/95/96/97/98/99/100/101/102/103/104/105/106/107/108/109/110/111/112/113/114/115/116/117/118/119/120/121/122/123/124/125/126/127/128/129/130/131/132/133/134/135/136/137/138/139/140/141/142/143/144/145/146/147/148/149/150/151/152/153/154/155/156/157/158/159/160/161/162/163/164/165/166/167/168/169/170/171/172/173/174/175/176/177/178/179/180/181/182/183/184/185/186/187/188/189/190/191/192/193/194/195/196/197/198/199/200/201/202/203/204/205/206/207/208/209/210/211/212/213/214/215/216/217/218/219/220/221/222/223/224/225/226/227/228/229/230/231/232/233/234/235/236/237/238/239/240/241/242/243/244/245/246/247/248/249/250/251/252/253/254/255/256/257/258/259/260/261/262/263/264/265/266/267/268/269/270/271/272/273/274/275/276/277/278/279/280/281/282/283/284/285/286/287/288/289/290/291/292/293/294/295/296/297/298/299/300/301/302/303/304/305/306/307/308/309/310/311/312/313/314/315/316/317/318/319/320/321/322/323/324/325/326/327/328/329/330/331/332/333/334/335/336/337/338/339/340/341/342/343/344/345/346/347/348/349/350/351/352/353/354/355/356/357/358/359/360/361/362/363/364/365/366/367/368/369/370/371/372/373/374/375/376/377/378/379/380/381/382/383/384/385/386/387/388/389/390/391/392/393/394/395/396/397/398/399/400/401/402/403/404/405/406/407/408/409/410/411/412/413/414/415/416/417/418/419/420/421/422/423/424/425/426/427/428/429/430/431/432/433/434/435/436/437/438/439/440/441/442/443/444/445/446/447/448/449/450/451/452/453/454/455/456/457/458/459/460/461/462/463/464/465/466/467/468/469/470/471/472/473/474/475/476/477/478/479/480/481/482/483/484/485/486/487/488/489/490/491/492/493/494/495/496/497/498/499/500/501/502/503/504/505/506/507/508/509/510/511/512/513/514/515/516/517/518/519/520/521/522/523/524/525/526/527/528/529/530/531/532/533/534/535/536/537/538/539/540/541/542/543/544/545/546/547/548/549/550/551/552/553/554/555/556/557/558/559/560/561/562/563/564/565/566/567/568/569/570/571/572/573/574/575/576/577/578/579/580/581/582/583/584/585/586/587/588/589/590/591/592/593/594/595/596/597/598/599/600/601/602/603/604/605/606/607/608/609/610/611/612/613/614/615/616/617/618/619/620/621/622/623/624/625/626/627/628/629/630/631/632/633/634/635/636/637/638/639/640/641/642/643/644/645/646/647/648/649/650/651/652/653/654/655/656/657/658/659/660/661/662/663/664/665/666/667/668/669/670/671/672/673/674/675/676/677/678/679/680/681/682/683/684/685/686/687/688/689/690/691/692/693/694/695/696/697/698/699/700/701/702/703/704/705/706/707/708/709/710/711/712/713/714/715/716/717/718/719/720/721/722/723/724/725/726/727/728/729/730/731/732/733/734/735/736/737/738/739/740/741/742/743/744/745/746/747/748/749/750/751/752/753/754/755/756/757/758/759/760/761/762/763/764/765/766/767/768/769/770/771/772/773/774/775/776/777/778/779/780/781/782/783/784/785/786/787/788/789/790/791/792/793/794/795/796/797/798/799/800/801/802/803/804/805/806/807/808/809/810/811/812/813/814/815/816/817/818/819/820/821/822/823/824/825/826/827/828/829/830/831/832/833/834/835/836/837/838/839/840/841/842/843/844/845/846/847/848/849/850/851/852/853/854/855/856/857/858/859/860/861/862/863/864/865/866/867/868/869/870/871/872/873/874/875/876/877/878/879/880/881/882/883/884/885/886/887/888/889/890/891/892/893/894/895/896/897/898/899/900/901/902/903/904/905/906/907/908/909/910/911/912/913/914/915/916/917/918/919/920/921/922/923/924/925/926/927/928/929/930/931/932/933/934/935/936/937/938/939/940/941/942/943/944/945/946/947/948/949/950/951/952/953/954/955/956/957/958/959/960/961/962/963/964/965/966/967/968/969/970/971/972/973/974/975/976/977/978/979/980/981/982/983/984/985/986/987/988/989/990/991/992/993/994/995/996/997/998/999/1000/1001/1002/1003/1004/1005/1006/1007/1008/1009/1010/1011/1012/1013/1014/1015/1016/1017/1018/1019/1020/1021/1022/1023/1024/1025/1026/1027/1028/1029/1030/1031/1032/1033/1034/1035/1036/1037/1038/1039/1040/1041/1042/1043/1044/1045/1046/1047/1048/1049/1050/1051/1052/1053/1054/1055/1056/1057/1058/1059/1060/1061/1062/1063/1064/1065/1066/1067/1068/1069/1070/1071/1072/1073/1074/1075/1076/1077/1078/1079/1080/1081/1082/1083/1084/1085/1086/1087/1088/1089/1090/1091/1092/1093/1094/1095/1096/1097/1098/1099/1100/1101/1102/1103/1104/1105/1106/1107/1108/1109/1110/1111/1112/1113/1114/1115/1116/1117/1118/1119/1120/1121/1122/1123/1124/1125/1126/1127/1128/1129/1130/1131/1132/1133/1134/1135/1136/1137/1138/1139/1140/1141/1142/1143/1144/1145/1146/1147/1148/1149/1150/1151/1152/1153/1154/1155/1156/1157/1158/1159/1160/1161/1162/1163/1164/1165/1166/1167/1168/1169/1170/1171/1172/1173/1174/1175/1176/1177/1178/1179/1180/1181/1182/1183/1184/1185/1186/1187/1188/1189/1190/1191/1192/1193/1194/1195/1196/1197/1198/1199/1200/1201/1202/1203/1204/1205/1206/1207/1208/1209/1210/1211/1212/1213/1214/1215/1216/1217/1218/1219/1220/1221/1222/1223/1224/1225/1226/1227/1228/1229/1230/1231/1232/1233/1234/1235/1236/1237/1238/1239/1240/1241/1242/1243/1244/1245/1246/1247/1248/1249/1250/1251/1252/1253/1254/1255/1256/1257/1258/1259/1260/1261/1262/1263/1264/1265/1266/1267/1268/1269/1270/1271/1272/1273/1274/1275/1276/1277/1278/1279/1280/1281/1282/1283/1284/1285/1286/1287/1288/1289/1290/1291/1292/1293/1294/1295/1296/1297/1298/1299/1300/1301/1302/1303/1304/1305/1306/1307/1308/1309/1310/1311/1312/1313/1314/1315/1316/1317/1318/1319/1320/1321/1322/1323/1324/1325/1326/1327/1328/1329/1330/1331/1332/1333/1334/1335/1336/1337/1338/1339/1340/1341/1342/1343/1344/1345/1346/1347/1348/1349/1350/1351/1352/1353/1354/1355/1356/1357/1358/1359/1360/1361/1362/1363/1364/1365/1366/1367/1368/1369/1370/1371/1372/1373/1374/1375/1376/1377/1378/1379/1380/1381/1382/1383/1384/1385/1386/1387/1388/1389/1390/1391/1392/1393/1394/1395/1396/1397/1398/1399/1400/1401/1402/1403/1404/1405/1406/1407/1408/1409/1410/1411/1412/1413/1414/1415/1416/1417/1418/1419/1420/1421/1422/1423/1424/1425/1426/1427/1428/1429/1430/1431/1432/1433/1434/1435/1436/1437/1438/1439/1440/1441/1442/1443/1444/1445/1446/1447/1448/1449/1450/1451/1452/1453/1454/1455/1456/1457/1458/1459/1460/1461/1462/1463/1464/1465/1466/1467/1468/1469/1470/1471/1472/1473/1474/1475/1476/1477/1478/1479/1480/1481/1482/1483/1484/1485/1486/1487/1488/1489/1490/1491/1492/1493/1494/1495/1496/1497/1498/1499/1500/1501/1502/1503/1504/1505/1506/1507/1508/1509/1510/1511/1512/1513/1514/1515/1516/1517/1518/1519/1520/1521/1522/1523/1524/1525/1526/1527/1528/1529/1530/1531/1532/1533/1534/1535/1536/1537/1538/1539/1540/1541/1542/1543/1544/1545/1546/1547/1548/1549/1550/1551/1552/1553/1554/1555/1556/1557/1558/1559/1560/1561/1562/1563/1564/1565/1566/1567/1568/1569/1570/1571/1572/1573/1574/1575/1576/1577/1578/1579/1580/1581/1582/1583/1584/1585/1586/1587/1588/1589/1590/1591/1592/1593/1594/1595/1596/1597/1598/1599/1600/1601/1602/1603/1604/1605/1606/1607/1608/1609/1610/1611/1612/1613/1614/1615/1616/1617/1618/1619/1620/1621/1622/1623/1624/1625/1626/1627/1628/1629/1630/1631/1632/1633/1634/1635/1636/1637/1638/1639/1640/1641/1642/1643/1644/1645/1646/1647/1648/1649/1650/1651/1652/1653/1654/1655/1656/1657/1658/1659/1660/1661/1662/1663/1664/1665/1666/1667/1668/1669/1670/1671/1672/1673/1674/1675/1676/1677/1678/1679/1680/1681/1682/1683/1684/1685/1686/1687/1688/1689/1690/1691/1692/1693/1694/1695/1696/1697/1698/1699/1700/1701/1702/1703/1704/1705/1706/1707/1708/1709/1710/1711/1712/1713/1714/1715/1716/1717/1718/1719/1720/1721/1722/1723/1724/1725/1726/1727/1728/1729/1730/1731/1732/1733/1734/1735/1736/1737/1738/1739/1740/1741/1742/1743/1744/1745/1746/1747/1748/1749/1750/1751/1752/1753/1754/1755/1756/1757/1758/1759/1760/1761/1762/1763/1764/1765/1766/1767/1768/1769/1770/1771/1772/1773/1774/1775/1776/1777/1778/1779/1780/1781/1782/1783/1784/1785/1786/1787/1788/1789/1790/1791/1792/1793/1794/1795/1796/1797/1798/1799/1800/1801/1802/1803/1804/1805/1806/180

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM133CE-JNNNTN2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

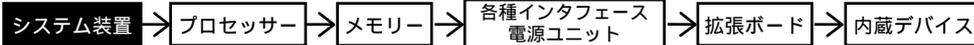
HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133CE-JNNNTN2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フルサイズディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスクレイアウト | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|----------------------------------|-----------|-------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) × 1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM133CE-JNNNTN1 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) × 1CPU | | | | | GSM133CE-HNNNTN1 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) × 1CPU | | | | | GSM133CE-GNNNTN1 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) × 1CPU | | | | | GSM133CE-FNNNTN1 | | | |

HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスクレイアウト | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|----------------------------------|-----------|---|--|----------------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) × 1CPU | SAS | 292GB レイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133CE-J2Z5T31 | 完売しました。 | | |
| | | | 146GB レイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL133CE-J2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) × 1CPU | | 292GB レイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133CE-H2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB レイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL133CE-H2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) × 1CPU | | 292GB レイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133CE-G2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB レイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL133CE-G2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) × 1CPU | | 292GB レイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133CE-F2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB レイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL133CE-F2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |

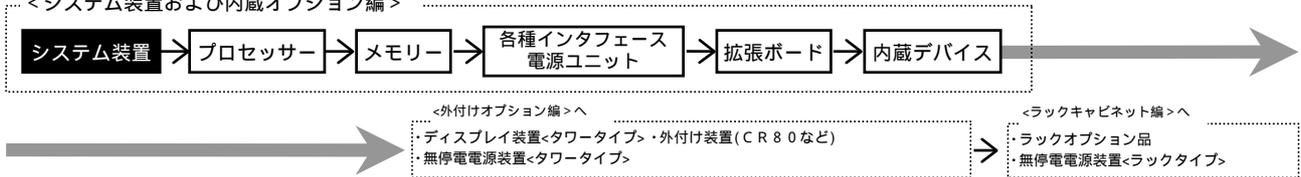
HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスクレイアウト | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|----------------------------------|-----------|-------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) × 1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA133CE-JNNNTN0 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) × 1CPU | | | | | GSA133CE-HNNNTN0 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) × 1CPU | | | | | GSA133CE-GNNNTN0 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) × 1CPU | | | | | GSA133CE-FNNNTN0 | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ=JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ=キーボード (109 キー), マウス(ケーブル式), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N106)を購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM133DE-JNNNTN2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL133DE-JNNNTN2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フルサイズドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM133DE-JNNNTN1 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM133DE-HNNNTN1 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM133DE-GNNNTN1 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM133DE-FNNNTN1 | | | |

HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------------|------------------|---|--|----------------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 292GB レイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133DE-J2Z5T31 | 完売しました。 | | |
| | | | 146GB レイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL133DE-J2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB レイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133DE-H2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB レイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL133DE-H2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB レイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133DE-G2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB レイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL133DE-G2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB レイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL133DE-F2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB レイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL133DE-F2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |

HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA133DE-JNNNTN0 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA133DE-HNNNTN0 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA133DE-GNNNTN0 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA133DE-FNNNTN0 | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | タワータイプ=JP1/ServerConductor/Agent(Windows), タワータイプ=キーボード (109 キー), マウス(ケーブル式), JP1/ServerConductor/Agent(Windows) |

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
- *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(C R 8 0 など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) モデル/ラックタイプ

[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+1 コントローラ + ホスト SCSI 1 1+1 | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM130AE-JNNN9N1 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) モデル/ラックタイプ

[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | | | | | | |
|---|---|---|--|---|----------------------|------------------|---------|---------|------|---------------------------------------|--|---|----------------------|------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 | | | | | |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+1 コントローラ + ホスト SCSI 1 1+1 | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130AE-JNNN9N1 | 完売しました。 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130AE-H2L5931 |
| | | | | | | | | | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130AE-H1L5931 |
| | | | | | | | | | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130AE-H2F5931 |
| | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130AE-H1F5931 | | | | | | | | | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130AE-HNNN9N1 | | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130AE-G2L5931 | | | | | | | | |
| | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130AE-G1L5931 | | | | | | | | |
| | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130AE-G2F5931 | | | | | | | | |
| | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL130AE-G1F5931 | | | | | | | | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130AE-GNNN9N1 | | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130AE-F2L5931 | | | | | | | | |
| | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130AE-F1L5931 | | | | | | | | |
| | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130AE-F2F5931 | | | | | | | | |
| | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL130AE-F1F5931 | | | | | | | | | | |
| | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130AE-FNNN9N1 | | | | | | | | | |

HA8000/130W (130 AE) RAID (SCSI) モデル/ラックタイプ

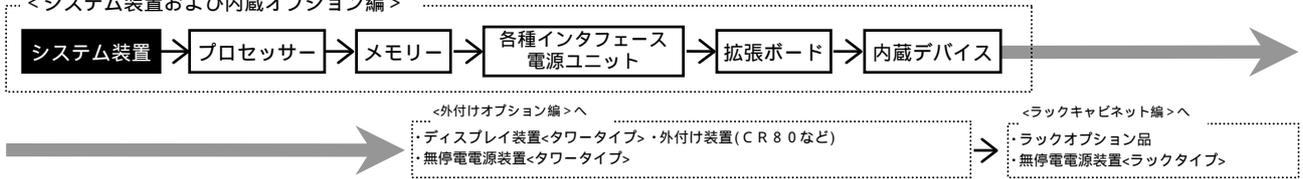
[OS なしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+1 コントローラ + ホスト SCSI 1 1+1 | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA130AE-JNNN9N0 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N106) を購入願います。
- *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(U-PA プログラムインストール搭載時も含む)
- *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/130W (130 BE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|--|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ* + サポーター SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM130BE-JNNN9N2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

HA8000/130W (130 BE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------------|--|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ* + サポーター SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130BE-JNNN9N2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フルサイズディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | タワータイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(「U-PA」がインストール接続時も含む)
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7. ソフトウェア構成上の注意事項」7.1 OS 情報「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/130W (130BE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ + マザーボード SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM130BE-JN9N9N1 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

HA8000/130W (130BE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | | | | |
|---|---|---|--|--|----------------|----------------------|------------------|---|------------------|--|---|------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 | | | |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ + マザーボード SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130BE-JN9N9N1 | 完売しました。 | | | | |
| | | | | | | | | | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL130BE-H2L5931 |
| | | | | | | | | | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | |
| | | | | | | | | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL130BE-H2F5931 |
| | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130BE-H1F5931 | | | | | | | | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130BE-HN9N9N1 | | | | | |
| | | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL130BE-G2L5931 | | | |
| | | | | | | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130BE-G1L5931 | | |
| | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL130BE-G2F5931 | | | |
| | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | | GSL130BE-G1F5931 | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | 選択 (*2)(*3)(*4) | | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130BE-GN9N9N1 | | | | | |
| | | | | 292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL130BE-F2L5931 | | | |
| | | | | | | | | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130BE-F1L5931 | | |
| | | | | 146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*4) Ultra320: 10000r/min | | | | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | GSL130BE-F2F5931 | | | |
| | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz | | GSL130BE-F1F5931 | | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130BE-FN9N9N1 | | | | | |

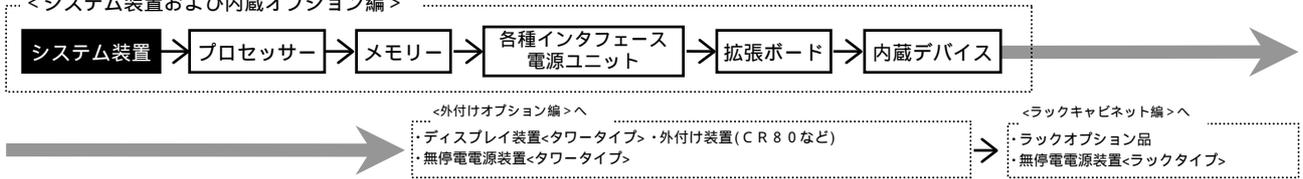
HA8000/130W (130BE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
[OSなしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---------|---------------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OSなしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ + マザーボード SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*4) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA130BE-JN9N9N0 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ = JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ = キーボード (109 キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境にて、光磁気ディスク装置搭載時は RAID レベル JBOD (RAID7) の選択は出来ません。(「U-IP」製品はハードウェア接続時も含む)
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイコントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------|--------------|-------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM130CE-JNNNTN2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130CE-HNNNTN2 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130CE-GNNNTN2 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130CE-FNNNTN2 | | | |

HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイコントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------|--------------|-------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130CE-JNNNTN2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL130CE-HNNNTN2 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL130CE-GNNNTN2 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL130CE-FNNNTN2 | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フルサイズドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ =JP1/ServerConductor/Agent(Windows), タワータイプ =キボート (109 キー), マウス(有線), JP1/ServerConductor/Agent(Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ

[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM130CE-JNNNTN1 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130CE-HNNNTN1 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130CE-GNNNTN1 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130CE-FNNNTN1 | | | |

HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ

[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------------|------------------|--|--|----------------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130CE-J2Z5T31 | 完売しました。 | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL130CE-J2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130CE-H2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL130CE-H2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130CE-G2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL130CE-G2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130CE-F2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL130CE-F2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |

HA8000/130W (130 CE) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ

[OS なしモデル]

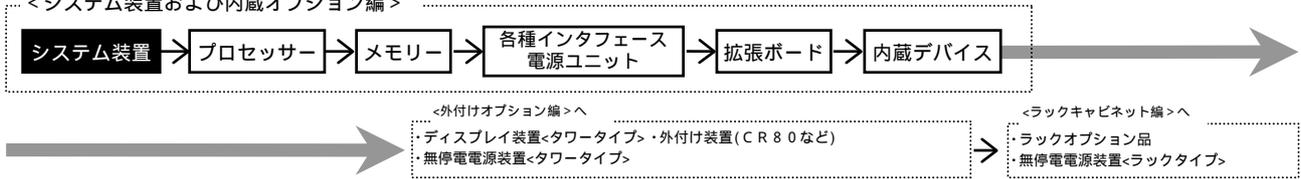
| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|----------|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OS なしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA130CE-JNNNTN0 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA130CE-HNNNTN0 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA130CE-GNNNTN0 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA130CE-FNNNTN0 | | | |

各モデル共通仕様

| | |
|-------|--|
| 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| 標準添付品 | ラックタイプ=JP1/ServerConductor/Agent(Windows), タワータイプ=キーボード (109 キー), マウス(ケーブル式), JP1/ServerConductor/Agent(Windows) |

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
- *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N106)を購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイコントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------|--------------|-------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM130DE-JNNNTN2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130DE-HNNNTN2 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130DE-GNNNTN2 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130DE-FNNNTN2 | | | |

HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

| モデル | プロセッサ | ディスプレイコントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------|--------------|-------------|---------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSL130DE-JNNNTN2 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL130DE-HNNNTN2 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL130DE-GNNNTN2 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSL130DE-FNNNTN2 | | | |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型フルサイズドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | ラックタイプ =JP1/ServerConductor/Agent(Windows), タワータイプ =キボート (109 キー), マウス(有線), JP1/ServerConductor/Agent(Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|--|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSM130DE-JNNNTN1 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130DE-HNNNTN1 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130DE-GNNNTN1 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSM130DE-FNNNTN1 | | | |

HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|---------------------------------------|------------------|--|--|----------------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130DE-J2Z5T31 | 完売しました。 | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL130DE-J2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130DE-H2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL130DE-H2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130DE-G2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL130DE-G2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | 292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz | CD-ROM (最大 24 倍速) | GSL130DE-F2Z5T31 | | | |
| | | | 146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min | | | GSL130DE-F2Y5T31 | | | |
| | | | 選択 (*2)(*8) | | | 選択 (*1) | | | |

HA8000/130W (130 DE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[OSなしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---------|---------------------------------------|------------------|----------------|------------|----------------|------------------|---------|---------|------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OSなしモデル | Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*8) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GSA130DE-JNNNTN0 | 完売しました。 | | |
| | Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA130DE-HNNNTN0 | | | |
| | Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA130DE-GNNNTN0 | | | |
| | Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU | | | | | GSA130DE-FNNNTN0 | | | |

各モデル共通仕様

| | |
|-------|--|
| 標準搭載品 | 3.5 型フロッピーディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| 標準添付品 | ラックタイプ=JP1/ServerConductor/Agent (Windows), タワータイプ=キーボード (109 キー), マウス(非無線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
- *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(C R 8 0 など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
 ・表記の価格は、希望小売価格です。

130AE
130BE
130CE
130DE

プロセッサ

9 9 9 9

プロセッサ-スロット 1~2

選択



プロセッサ
 [Xeon 5050 (3GHz/L2 キャッシュ 2x2MB)]
 (GS-ECSPX3POSAXE) [加税] ¥79,800(税込)
 (GS-ECSPX3POSA) ¥79,800(税込)
 ・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
 [Xeon 5060 (3.20GHz/L2 キャッシュ 2x2MB)]
 (GS-ECSPX3P2SAXE) [加税] ¥105,000(税込)
 (GS-ECSPX3P2SA) ¥105,000(税込)
 ・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
 [Xeon 5080 (3.73GHz/L2 キャッシュ 2x2MB)]
 (GS-ECSPX3P7SAXE) [加税] ¥173,250(税込)
 (GS-ECSPX3P7SA) ¥173,250(税込)
 ・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
 [Xeon 5160 (3GHz/L2 キャッシュ 4MB)]
 (GS-ECSPX3P0TAXE) [加税] ¥189,000(税込)
 (GS-ECSPX3P0TA) ¥189,000(税込)
 ・システム装置に1個標準搭載されます。

システム装置本体 I/F & スロット

- 1 ディスプレイインタフェース
- 2 キーボードインタフェース
- 3 マウスインタフェース
- 4 シリアルインタフェース (COM1)
- 5 シリアルインタフェース (COM2)
- 6 パラレルインタフェース
- 7 SCSI インタフェース
- 8 ネットワークインタフェース
- 9 プロセッサスロット
- 10 メモリスロット
- 11 拡張スロット
- 12 拡張ストレージベイ
- 13 電源スロット
- 14 I D E インタフェース
- 15 I C M B 1 インタフェース
- 16 U S B インタフェース
- 17 システムアークユニットインタフェース

(凡例) : 同時接続 [搭載] 可
 : 選択接続 [搭載] のみ

- プロセッサ搭載条件表 -

- ・周波数及びキャッシュ容量の異なるプロセッサの混在はできません。
- ・仕様の異なるプロセッサへの入替えはできません。また、2 CPU から 1 CPU への変更もできません。

< H A 8 0 0 0 / 1 3 0 W A E , B E , C E , D E >

【プロセッサ搭載パターン】

| プロセッサ数 | プロセッサスロット | |
|--------|-----------|-------|
| | 1 | 2 |
| 1 CPU | プロセッサ | - |
| 2 CPU | プロセッサ | プロセッサ |

網掛け部分のプロセッサは標準搭載されますので、別途購入の必要はありません。

メモリー

10 10 10 10

メモリー-スロット 1~8

選択



メモリーボード
 [1GB(512MBx2):DDR2 SDRAM]
 (GS-MJ701G2EEX) [加税] ¥48,300(税込)
 (GS-MJ701G2E) ¥48,300(税込)
 ・本ボードはメモリスロットを2個使用します。



メモリーボード
 [2GB(1GBx2):DDR2 SDRAM]
 (GS-MJ702G2EEX) [加税] ¥95,550(税込)
 (GS-MJ702G2E) ¥95,550(税込)
 ・本ボードはメモリスロットを2個使用します。



メモリーボード
 [4GB(2GBx2):DDR2 SDRAM]
 (GS-MJ704G2EEX) [加税] ¥343,350(税込)
 (GS-MJ704G2E) ¥343,350(税込)
 ・本ボードはメモリスロットを2個使用します。

メモリーは、搭載必須製品です。
 したがって、必要なメモリー
 ボードを選択の上、購入願います。

- メモリー搭載条件表 -

- ・メモリーボードの搭載位置/順序は下記条件となります。

< H A 8 0 0 0 / 1 3 0 W A E , B E , C E , D E >

【実装条件】

- ・必ず2枚単位で実装します。
- ・スロット1, 3は同一形名のメモリーボードを実装します。(スロット2, 4 / スロット5, 7 / スロット6, 8も同様)

| メモリー実装構成 | スロット1 | スロット2 | スロット3 | スロット4 | スロット5 | スロット6 | スロット7 | スロット8 | 搭載順序 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| メモリーボード 2枚時 | | - | | - | - | - | - | - | |
| メモリーボード 4枚時 | | - | | - | - | - | - | - | |
| メモリーボード 6枚時 | | | | | | | | | |
| メモリーボード 8枚時 | | | | | | | | | |

【実装条件】

- ・メモリーボードの容量別の搭載順序は下記となります。
 (メモリー-スロット1,3に実装の容量) (メモリー-スロット5,7に実装の容量) (メモリー-スロット2,4に実装の容量) (メモリー-スロット6,8に実装の容量)

<システム装置および内蔵オプション編>

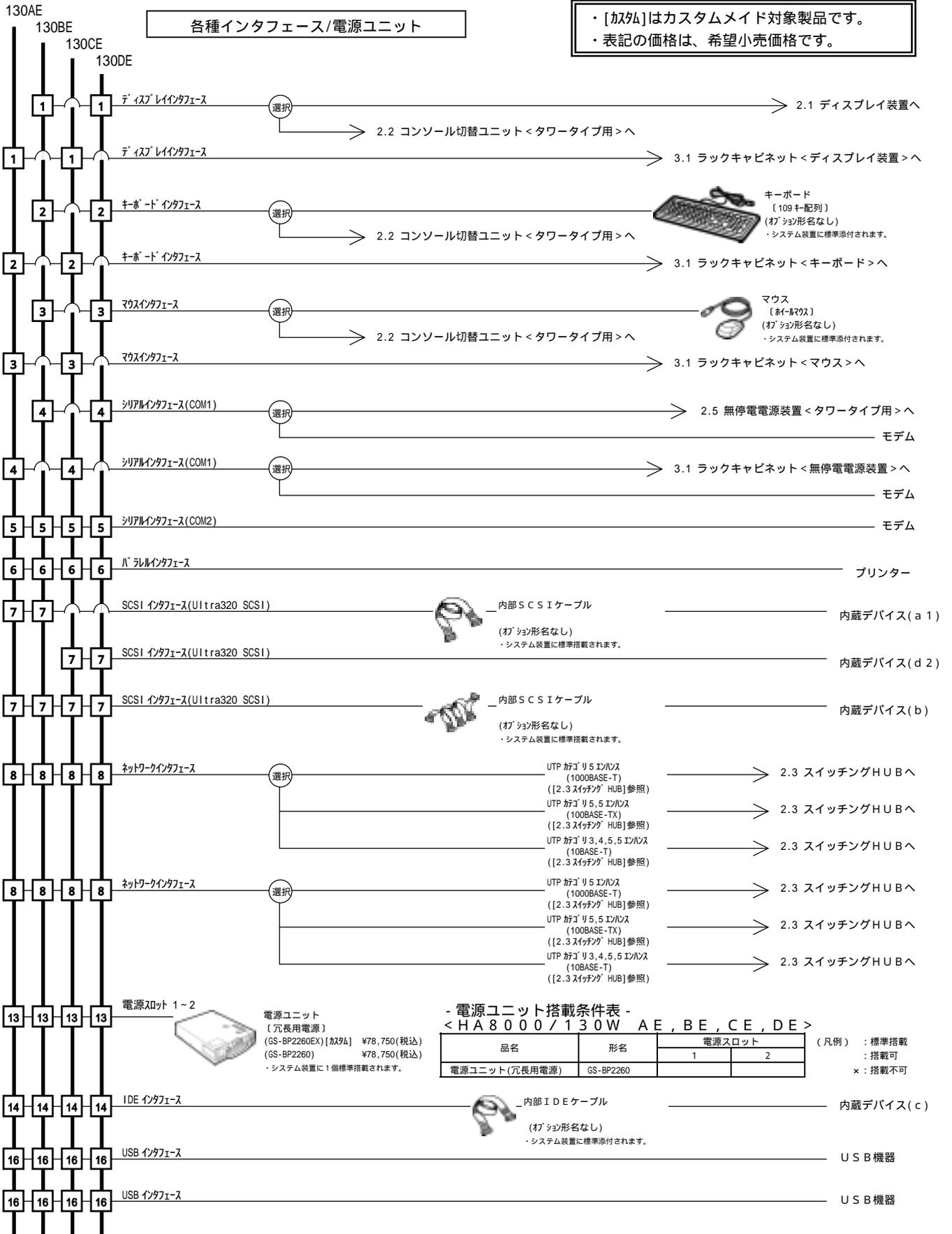


<外付けオプション編>へ

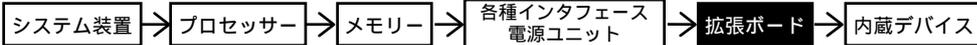
- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

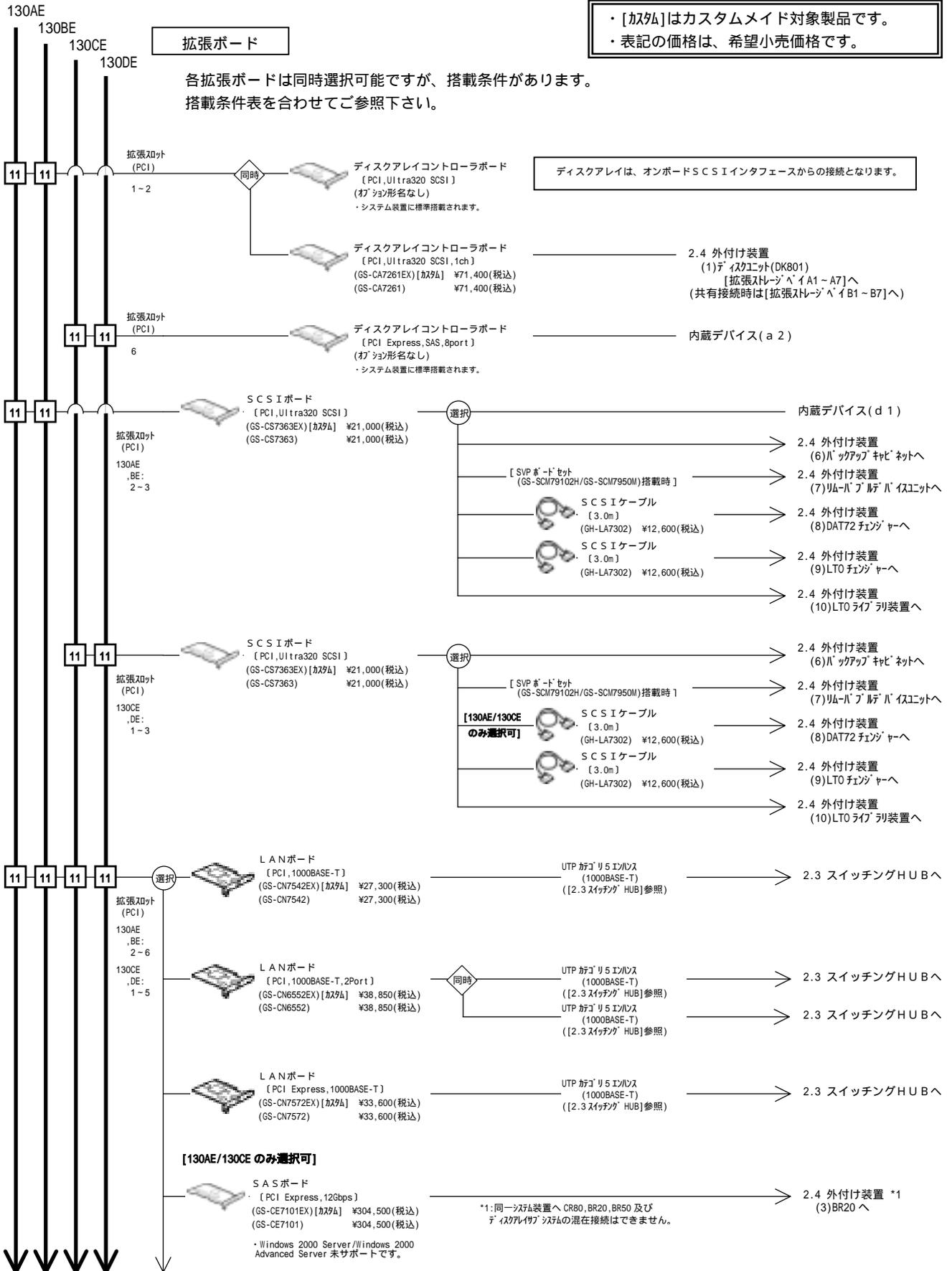
<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

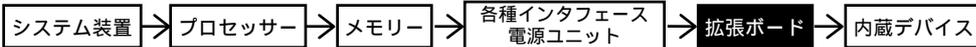
拡張ボード

各拡張ボードは同時選択可能ですが、搭載条件があります。
搭載条件表を合わせてご参照下さい。

・[加付]はカスタムメイド対象製品です。
・表記の価格は、希望小売価格です。



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

・[カスタム]はカスタムメイド対象製品です。
 ・表記の価格は、希望小売価格です。

130AE
130BE
130CE
130DE

Fibre Channelボード
 [PCI, FC-PH-3/FC-AL-2 準拠, 2Gbps]
 (GS-CC7224EX) [カスタム] ¥228,900(税込)
 (GS-CC7224) ¥228,900(税込)

*1:同一システム装置へ CR80, BR20, BR50 及び
 ディスカレイブシステムの混在接続はできません。

選択

- 2.4 外付け装置 *1
(2)-1 CR80(CR804)
又は(2)-2 CR80(CR804Lite)へ
- 2.4 外付け装置
(10)LTOライブラリ装置へ
- 2.4 外付け装置
(11)大型テープライブラリ装置へ

Fibre Channelボード
 [PCI, FC-PH-3/FC-AL-2 準拠, 2Gbps]
 (GS-CC7223EX) [カスタム] ¥352,800(税込)
 (GS-CC7223) ¥352,800(税込)

*1:同一システム装置へ CR80, BR20, BR50 及び
 ディスカレイブシステムの混在接続はできません。

選択

- 2.4 外付け装置 *1
(4)BR50 へ
- 2.4 外付け装置 *1
(5)ディスクレイブシステムへ

Fibre Channelボード
 [PCI Express, FC-PH-3/
 FC-AL-2 準拠, 4Gbps]
 (GS-CC7421EX) [カスタム] ¥686,700(税込)
 (GS-CC7421) ¥686,700(税込)

・Windows 2000 Server/Windows 2000
 Advanced Server 未サポートです。

*1:同一システム装置へ CR80, BR20, BR50 及び
 ディスカレイブシステムの混在接続はできません。

選択

- 2.4 外付け装置 *1
(4)BR50 へ
- 2.4 外付け装置 *1
(5)ディスクレイブシステムへ

Fibre Channelボード
 [PCI Express, FC-PH-3/
 FC-AL-2 準拠, 4Gbps, ディスカレイブ] *1
 (GS-CC7402EX) [カスタム] ¥921,900(税込)
 (GS-CC7402) ¥921,900(税込)

・Windows 2000 Server/Windows 2000
 Advanced Server 未サポートです。

*1:同一システム装置へ CR80, BR20, BR50 及び
 ディスカレイブシステムの混在接続はできません。

選択

同時

SVPボード
 [PCI, 100BASE-TX, 電源ユニット付き]

・SVPマイクロプログラム

SVPボードセット
 (GS-SCM79002HEX) [カスタム]
 (GS-SCM79002H)

電源コンセントが1個必要です。

¥110,250(税込)
 ¥110,250(税込)

・本セット形名にて購入願います。

SVPボード
 [PCI, 100BASE-TX, 電源ユニット付き]

・SVPマイクロプログラム

SVPボードセット
 (GS-SCM79102HEX) [カスタム]
 (GS-SCM79102H)

電源コンセントが1個必要です。

¥176,400(税込)
 ¥176,400(税込)

・本セット形名にて購入願います。

SVPボード
 [PCI, 100BASE-TX, 電源ユニット付き]

・SVPマイクロプログラム

SVPボードセット
 (GS-SCM7950MEX) [カスタム]
 (GS-SCM7950M)

電源コンセントが1個必要です。

¥276,150(税込)
 ¥276,150(税込)

・本セット形名にて購入願います。

外部筐体
 電源連動機能
 MANAGEMENT
 インターフェイス
 (Max5 台まで接続可)

外部筐体
 電源連動機能
 MANAGEMENT
 インターフェイス
 (Max5 台まで接続可)

リモート
 コンソール機能
 USB
 インターフェイス

ネットワーク
 インターフェイス

ポート
 インターフェイス

ネットワーク
 インターフェイス

ポート
 インターフェイス

ネットワーク
 インターフェイス

ポート
 インターフェイス

USB
 インターフェイス

UTP 対応 5.5 Gbps
 (100BASE-TX)
 ([2.3 スイッチング HUB] 参照)

2.3 スイッチング HUB へ

UTP 対応 5.5 Gbps
 (100BASE-TX)
 ([2.3 スイッチング HUB] 参照)

2.3 スイッチング HUB へ

UTP 対応 5.5 Gbps
 (100BASE-TX)
 ([2.3 スイッチング HUB] 参照)

2.3 スイッチング HUB へ

USB ケーブル
 ・SVPボードセットに標準添付されます。

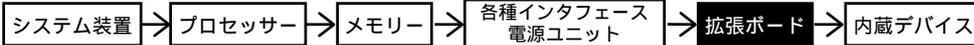
USB インターフェイスへ

メンテナンスケーブル
 (2.0m)
 (GH-LY7151) ¥8,400(税込)

・RiM-B7 対応 R トレイ イジェクトへの接続時は、RiM-B7 対応 R トレイ イジェクトに
 マジックケーブルがセットされていますので別途購入の必要はありません。

・RiM-B7 対応 R トレイ イジェクトへの接続時は、RiM-B7 対応 R トレイ イジェクトに
 マジックケーブルがセットされていますので別途購入の必要はありません。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 拡張ボード搭載条件表 -

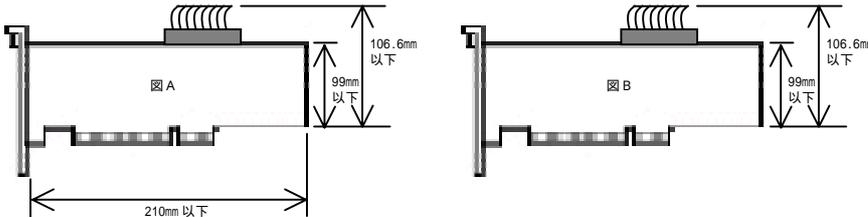
- ・拡張ボードの搭載位置および最大搭載枚数については、下表のとおりです。
- ・SVPボードをご使用の場合、管理用ソフトウェアのJP1/ServerConductor/Advanced Agentを必ずご購入ください。また、ご使用の機能に応じてJP1/ServerConductor/Server Managerが必要です。詳細は、下記(ソフト)JP1/ServerConductorのWebサイトをご参照ください。
<http://outside2.soft.hitachi.co.jp/common/soft/serverconductor/index.html>

<HA8000/130W AE, BE RAID(SCSI)モデル>

| 品名 | 形名 | 拡張ボード優先順位 | 最大搭載枚数 | 拡張スロット PCI (*1) | | | | | | |
|--------------------------|--------------|-----------|--------|-----------------|--------|------|-------------|------|---|---|
| | | | | 64bit | | | PCI Express | | | |
| | | | | 100MHz | 133MHz | 4レーン | | 8レーン | | |
| | | | | 3.3Vキーマウント | | | | | | |
| 1 (*2) | 2 (*2) | 3 (*2) | 4 (*3) | 5 (*3) | 6 (*3) | | | | | |
| ディスクアレイコントローラボード | おしよ形名なし | - | 1 | | x | x | x | x | x | |
| ディスクアレイコントローラボード(1ヶ挿) | GS-CA7261 | [1] | 1 | x | | x | x | x | x | |
| SCSIボード | GS-CS7363 | [5] | 2 | x | | | x | x | x | |
| LANボード(1000BASE-T) | GS-CN7542 | [6] | 2 | x | | | x | x | x | |
| LANボード(1000BASE-T 2Port) | GS-CN6552 | [7] | 2 | x | | | x | x | x | |
| LANボード(1000BASE-T) | GS-CN7572 | [11] | 3 | x | x | x | | | | |
| SASボード | GH-CE7101 | [8] | 2 | x | x | x | | | | x |
| Fibre Channelボード | GS-CC7224 | [4] | 2 | x | | | x | x | x | |
| Fibre Channelボード | GS-CC7223 | [3] | 2 | x | | | x | x | x | |
| Fibre Channelボード | GS-CC7421 | [9] | 3 | x | x | x | | | | |
| Fibre Channelボード | GS-CC7402 | [10] | 3 | x | x | x | | | | |
| SVPボードセット | GS-SCM79002H | [2] | 1 (挿-) | x | x | | x | x | x | |
| SVPボードセット | GS-SCM79102H | [2] | | x | x | | x | x | x | |
| SVPボードセット | GS-SCM7950M | [2] | | x | x | | x | x | x | |

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

*1:PCI 20pinの動作周波数は、搭載するPCIボードの動作周波数が異なる場合遅い方の周波数で動作します。
 *2:20pin 1-3へは、ボードの幅が99mm以下(ケ-7L及び3ヶ部分を含む場合は106.6mm以下)及び長さ210mm以下の搭載条件があります。(下図A参照)
 *3:20pin 4-6へは、ボードの幅が99mm以下(ケ-7L及び3ヶ部分を含む場合は106.6mm以下)の搭載条件があります。(下図B参照)

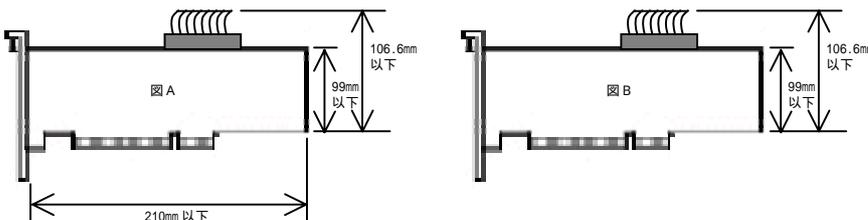


<HA8000/130W CE, DE RAID(SAS)モデル>

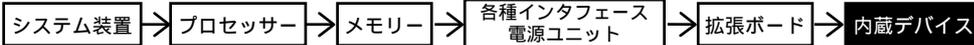
| 品名 | 形名 | 拡張ボード優先順位 | 最大搭載枚数 | 拡張スロット PCI (*1) | | | | | |
|--------------------------|--------------|-----------|--------|-----------------|--------|------|-------------|------|---|
| | | | | 64bit | | | PCI Express | | |
| | | | | 100MHz | 133MHz | 4レーン | | 8レーン | |
| | | | | 3.3Vキーマウント | | | | | |
| 1 (*2) | 2 (*2) | 3 (*2) | 4 (*3) | 5 (*3) | 6 (*3) | | | | |
| ディスクアレイコントローラボード | おしよ形名なし | - | 1 | x | x | x | x | x | |
| SCSIボード | GS-CS7363 | [4] | 3 | | | | x | x | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GS-CN7542 | [5] | 3 | | | | x | x | x |
| LANボード(1000BASE-T 2Port) | GS-CN6552 | [6] | 3 | | | | x | x | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GS-CN7572 | [10] | 2 | x | x | x | | | |
| SASボード(*4) | GH-CE7101 | [7] | 2 | x | x | x | | | |
| Fibre Channelボード(*4) | GS-CC7224 | [3] | 3 | | | | x | x | x |
| Fibre Channelボード(*4) | GS-CC7223 | [2] | 3 | | | | x | x | x |
| Fibre Channelボード | GS-CC7421 | [8] | 2 | x | x | x | | | x |
| Fibre Channelボード | GS-CC7402 | [9] | 2 | x | x | x | | | x |
| SVPボードセット | GS-SCM79002H | [1] | 1 (挿-) | x | x | | x | x | x |
| SVPボードセット | GS-SCM79102H | [1] | | x | x | | x | x | x |
| SVPボードセット | GS-SCM7950M | [1] | | x | x | | x | x | x |

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

*1:PCI 20pinの動作周波数は、搭載するPCIボードの動作周波数が異なる場合遅い方の周波数で動作します。
 *2:20pin 1-3へは、ボードの幅が99mm以下(ケ-7L及び3ヶ部分を含む場合は106.6mm以下)及び長さ210mm以下の搭載条件があります。(下図A参照)
 *3:20pin 4-6へは、ボードの幅が99mm以下(ケ-7L及び3ヶ部分を含む場合は106.6mm以下)の搭載条件があります。(下図B参照)
 *4:SASボード [GH-CE7101]選択時FibreChannelボード [GH-CC7224/GH-CC7223]の最大搭載枚数は、合わせて1枚となります。



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

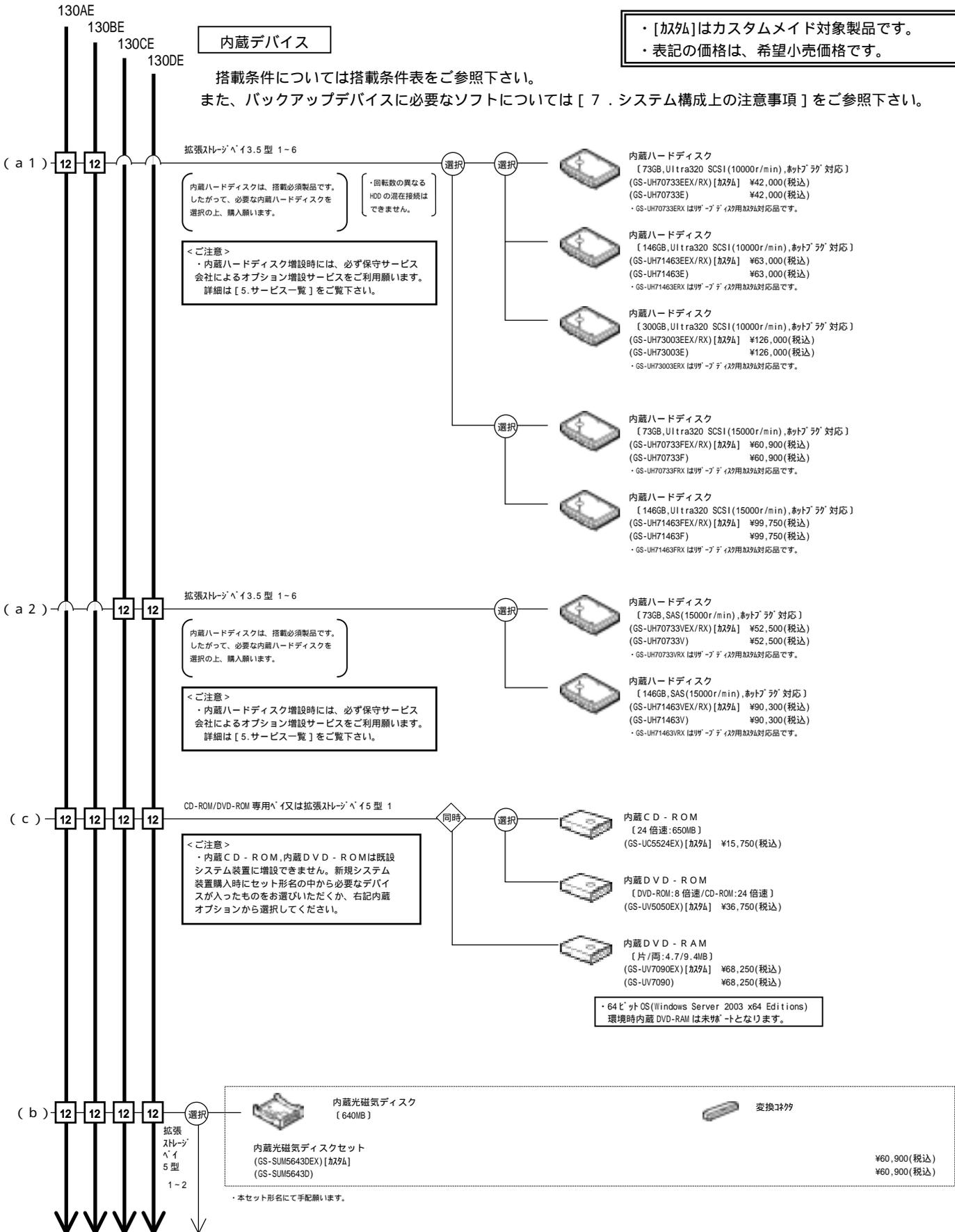
- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

内蔵デバイス

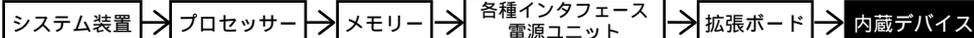
搭載条件については搭載条件表をご参照下さい。

また、バックアップデバイスに必要なソフトについては[7.システム構成上の注意事項]をご参照下さい。

- ・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
- ・表記の価格は、希望小売価格です。



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(C/R 8 0 など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

- ・ [加税] はカスタムメイド対象製品です。
- ・ 表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵 D A T (D A T 7 2) [おまかせ安心モデル (3 年) 用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 D A T (D A T 7 2 (非/圧縮:36/72GB)) ・ 対応 (DDS テーピングカートリッジ) [HS-4/170S] x30 巻 (10 巻/年) 付き |
|---|--------------------------------------|--|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345RF3EX) [加税] | ¥491,400 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345RD3EX) [加税] | ¥414,750 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345R03EX) [加税] | ¥348,600 (税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345N03EX) [加税] | ¥329,700 (税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345003EX) [加税] | ¥231,000 (税込) |

・内蔵 D A T の対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス] 項を参照願います。

内蔵 D A T (D A T 7 2) [トライアルモデル / キャンペーンモデル / 標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 D A T (D A T 7 2 (非/圧縮:36/72GB)) ・ 対応 (DDS テーピングカートリッジ) [HS-4/170S] x10 巻付き | 内蔵 D A T (D A T 7 2 (非/圧縮:36/72GB)) | |
|---|--------------------------------------|---|---------------------------------------|---------------|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345RFWEX) [加税] | ¥417,900 (税込) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345RF0EX) [加税] | ¥381,150 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345RDW) [加税] | ¥341,250 (税込) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345RD0EX) [加税] | ¥304,500 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345ROW) [加税] | ¥275,100 (税込) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345R00EX) [加税] | ¥238,350 (税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345NOW) [加税] | ¥256,200 (税込) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345N00EX) [加税] | ¥219,450 (税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 D A T セット (GS-SUD7734500W) [加税] | ¥157,500 (税込) | 内蔵 D A T セット (GS-SUD77345000EX) [加税] | ¥120,750 (税込) |

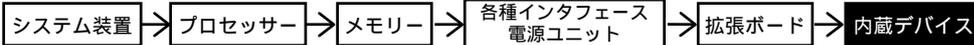
・内蔵 D A T の対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス] 項を参照願います。

テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 1 0 巻パック | 3 0 巻パック | 6 0 巻パック |
|---|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 内蔵 D A T (D A T 7 2) 用 DDS カートリッジ Maxell: HS-4/170S | GH-SAY7DAT1210 ¥44,100 (税込) | GH-SAY7DAT1230 ¥126,000 (税込) | GH-SAY7DAT1260 ¥239,400 (税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5 巻パック |
|---|-----------------------------|
| 内蔵 D A T (D A T 7 2) 用 クリーニングカートリッジ Maxell: HS-4/CL | GH-AY7DATCL1 ¥8,190 (税込) |



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

・[加付]はカスタムメイド対象製品です。
・表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵DATチェンジャー(DAT72)[おまかせ安心モデル(3年用)][130AE, CEモデルのみ]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵DATチェンジャー |
|---|--|--------------|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「付」) | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464RF3EX) [加付] | ¥814,800(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「付」) | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464RD3EX) [加付] | ¥738,150(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「付」) | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464R03EX) [加付] | ¥672,500(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「付」) | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464N03EX) [加付] | ¥661,500(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464003EX) [加付] | ¥537,600(税込) |

・内蔵デバイスの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

内蔵DATチェンジャー(DAT72)[トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用][130AE, CEモデルのみ]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵DATチェンジャー |
|---|--------------------------------------|--------------|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「付」) | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464RFW) [加付] | ¥667,800(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「付」) | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464RDW) [加付] | ¥591,150(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「付」) | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464ROW) [加付] | ¥525,000(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「付」) | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464NOW) [加付] | ¥514,500(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD7746400W) [加付] | ¥390,600(税込) |

・内蔵デバイスの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|-----------------------|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| 内蔵DATチェンジャー (DAT72) 用 | DDSS カートリッジ Maxell:HS-4/170S | GH-SAY7DAT1210 ¥44,100(税込) | GH-SAY7DAT1230 ¥126,000(税込) |
| | | | GH-SAY7DAT1260 ¥239,400(税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5巻パック |
|-----------------------|--------------------------------|
| 内蔵DATチェンジャー (DAT72) 用 | クリーニングカートリッジ Maxell:HS-4/CL |
| | GH-AV7DATCL1 ¥8,190(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
・表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵 A I T (A I T - 2) [おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 A I T (A I T - 2 (非/圧縮:50/100GB)) ・メディア(AIT-2メディア) [SDX2-50C]x30巻(10巻/年)付き |
|---|--------------------------------------|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RF3EX) [加税] | ¥590,100(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RD3EX) [加税] | ¥513,450(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113R03EX) [加税] | ¥447,300(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113N03EX) [加税] | ¥428,400(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113003EX) [加税] | ¥312,900(税込) |

・内蔵メディアの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス]項を参照願います。

内蔵 A I T (A I T - 2) [トライアルモデル / キャンペーンモデル / 標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 A I T (A I T - 2 (非/圧縮:50/100GB)) ・メディア(AIT-2メディア)[SDX2-50C]x10巻付き | 内蔵 A I T (A I T - 2 (非/圧縮:50/100GB)) | |
|---|--------------------------------------|--|--|--------------|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RFWEX) [加税] | ¥485,100(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RF0EX) [加税] | ¥432,600(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RDWEX) [加税] | ¥408,450(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RD0EX) [加税] | ¥355,950(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113ROWEX) [加税] | ¥342,300(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113R00EX) [加税] | ¥289,800(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113NOWEX) [加税] | ¥323,400(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113N00EX) [加税] | ¥270,900(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 A I T セット (GS-SUS7511300WEX) [加税] | ¥207,900(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75113000EX) [加税] | ¥155,400(税込) |

・内蔵メディアの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス]項を参照願います。

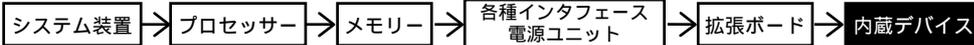
テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 内蔵 A I T (A I T - 2) 用 AIT カードッジ Sony:SDX2-50C | GH-SAY7AT21110 ¥151,200(税込) | GH-SAY7AT21130 ¥406,350(税込) | GH-SAY7AT21160 ¥730,800(税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5巻パック |
|---|-----------------------------|
| 内蔵 A I T (A I T - 2) 用 AIT クリーニング カードッジ Sony:SDX1-CL | GH-AV7AT1CL1 ¥36,750(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>

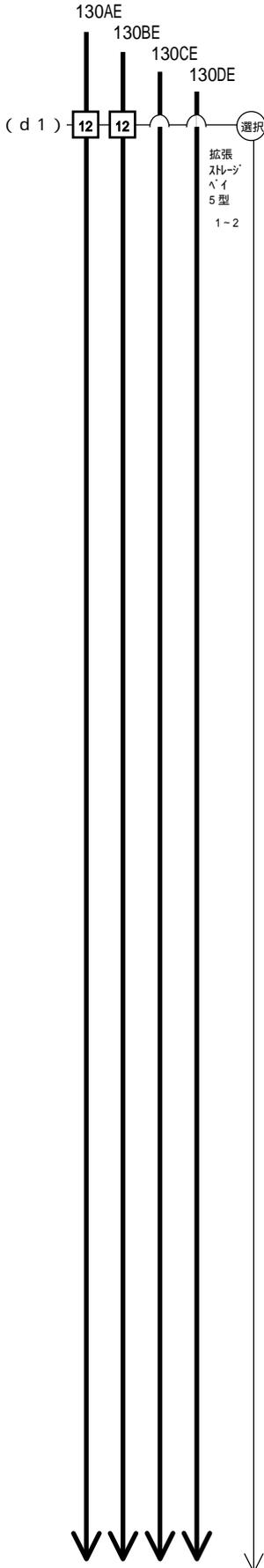


<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(C R 8 0 など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>



・ [加税] はカスタムメイド対象製品です。
 ・ 表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵 LTO (Ultrium 2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium 2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用] |
|---|------------------------------------|--|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025RF3EX) [加税] | ¥1,125,600 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025RD3EX) [加税] | ¥1,048,950 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025R03EX) [加税] | ¥982,800 (税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025N03EX) [加税] | ¥972,300 (税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025003EX) [加税] | ¥948,400 (税込) |

・内蔵デバイスに対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。

内蔵 LTO (Ultrium 2 ハーフハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium 2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用] | 内蔵 LTO (Ultrium 2 ハーフハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用] |
|---|------------------------------------|--|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025RFWEX) [加税] | ¥768,600 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025RF0EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025RDWEX) [加税] | ¥691,950 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025RD0EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025R0WEX) [加税] | ¥625,800 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025R00EX) [加税] |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025N0WEX) [加税] | ¥615,300 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025N00EX) [加税] |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7202500W) [加税] | ¥491,400 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72025000) [加税] |

・内蔵デバイスに対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。

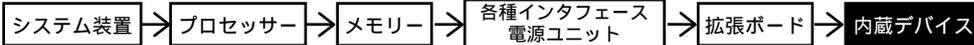
テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 内蔵 LTO (LTO-2) 用 LTO カートリッジ maxell: LTOU2/200 | GH-SAY7ULT1210 ¥214,200 (税込) | GH-SAY7ULT1230 ¥607,950 (税込) | GH-SAY7ULT1260 ¥1,165,500 (税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5巻パック |
|--|------------------------------|
| 内蔵 LTO 用 LTO クリーニング カートリッジ maxell: LTOU1/UCL | GH-AY7ULTCL1 ¥72,450 (税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
・表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用] |
|--|------------------------------------|--|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド) | 内蔵 LTO (非/圧縮:200/400GB) [加税] | 内蔵 LTO (非/圧縮:200/400GB) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RF3EX) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RF3EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RD3EX) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RD3EX) [加税] |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」ド) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125R03EX) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125R03EX) [加税] |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125003EX) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125003EX) [加税] |

・内蔵デバイスに対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用] | 内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用] |
|--|----------------------------------|--|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド) | 内蔵 LTO (非/圧縮:200/400GB) [加税] | 内蔵 LTO (非/圧縮:200/400GB) [加税] | 内蔵 LTO (非/圧縮:200/400GB) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RFW) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RFW) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RF0) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RDW) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RDW) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125RD0) [加税] |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」ド) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125N0W) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125N0W) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72125N0EX) [加税] |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7212500W) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7212500W) [加税] | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7212500EX) [加税] |

・内蔵デバイスに対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

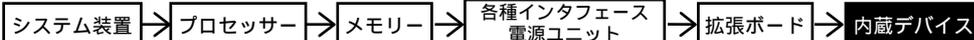
テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 内蔵 LTO (LTO-2) 用 LTO カートリッジ maxell:LT0U2/200 | GH-SAY7ULT1210 ¥214,200(税込) | GH-SAY7ULT1230 ¥607,950(税込) | GH-SAY7ULT1260 ¥1,165,500(税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5巻パック |
|---|--------------------------|
| 内蔵 LTO 用 LTO クリーニング カートリッジ maxell:LT0U1/UCL | GH-AY7ULTCL1 ¥72,450(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

- ・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
- ・表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵LTO(Ultrium3 ハーフハイト)[おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB,Ⅱ-7/16吋)〕 ・内蔵SCSIケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultriumカートリッジ 〔LT0U3/400〕)x30巻(10巻/年)付き |
|--|----------------------------------|--|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105RF3EX) [加税] | ¥1,841,700(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105RD3EX) [加税] | ¥1,765,050(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105R03EX) [加税] | ¥1,698,900(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105003EX) [加税] | ¥1,564,500(税込) |

・内蔵デバイスの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

内蔵LTO(Ultrium3 ハーフハイト)[トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB,Ⅱ-7/16吋)〕 ・内蔵SCSIケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultriumカートリッジ 〔LT0U3/400〕)x10巻付き | 内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB,Ⅱ-7/16吋)〕 ・内蔵SCSIケーブル(LVD)付き | |
|--|----------------------------------|---|--|--------------|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105RF0EX) [加税] | ¥1,169,700(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105RF0EX) [加税] | ¥833,700(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105R0EX) [加税] | ¥1,093,050(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105R0EX) [加税] | ¥757,050(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105R0WEX) [加税] | ¥1,026,900(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74105R0WEX) [加税] | ¥690,900(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GS-SUU7410500WEX) [加税] | ¥892,500(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU7410500WEX) [加税] | ¥556,500(税込) |

・内蔵デバイスの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

テープメディアセット

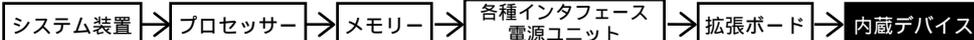
| HA8000シリーズ 推奨メディア | | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|-------------------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 内蔵LTO(LTO-3)用 | LTOカートリッジ maxell:LT0U3/400 | GH-SAY7ULT1610 ¥403,200(税込) | GH-SAY7ULT1630 ¥1,134,000(税込) | GH-SAY7ULT1660 ¥1,827,000(税込) |

| HA8000シリーズ 推奨メディア | | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|-------------------|-------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 内蔵LTO(LTO-3)用 | LTO WORMカートリッジ maxell:LT0U3/400W | GH-SAY7ULT1810 ¥567,000(税込) | GH-SAY7ULT1830 ¥1,360,800(税込) | GH-SAY7ULT1860 ¥2,192,400(税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000シリーズ 推奨メディア | | 5巻パック |
|-------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| 内蔵LTO用 | LTOクリーニングカートリッジ maxell:LT0U1/UCL | GH-AY7ULTCL1 ¥72,450(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
・表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 価格 |
|---|--|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x30 巻(10 巻/年)付き | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025RF3EX) [加税] ¥2,251,200(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025RD3EX) [加税] | ¥2,174,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025R03EX) [加税] | ¥2,108,400(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025N03EX) [加税] | ¥2,097,900(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025003EX) [加税] | ¥1,974,000(税込) |

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 価格 |
|---|--|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025RF0EX) [加税] ¥1,579,200(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025RF0) ¥1,579,200(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025RD0EX) [加税] | ¥1,502,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025R00EX) [加税] | ¥1,436,400(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025N00EX) [加税] | ¥1,425,900(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74025000EX) [加税] | ¥1,302,000(税込) |

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

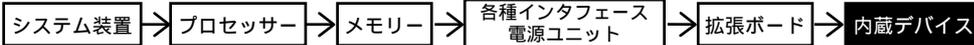
テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10 巻パック | 30 巻パック | 60 巻パック |
|--|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 内蔵 LTO (LTO-3) 用 LTO カートリッジ maxell:LT0U3/400 | GH-SAY7ULT1610 ¥403,200(税込) | GH-SAY7ULT1630 ¥1,134,000(税込) | GH-SAY7ULT1660 ¥1,827,000(税込) |
| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10 巻パック | 30 巻パック | 60 巻パック |
| 内蔵 LTO (LTO-3) 用 LTO WORM カートリッジ maxell:LT0U3/400W | GH-SAY7ULT1810 ¥567,000(税込) | GH-SAY7ULT1830 ¥1,360,800(税込) | GH-SAY7ULT1860 ¥2,192,400(税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5 巻パック |
|---|--------------------------|
| 内蔵 LTO 用 LTO クリーニング カートリッジ maxell:LT0U1/UCL | GH-AY7ULTCL1 ¥72,450(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



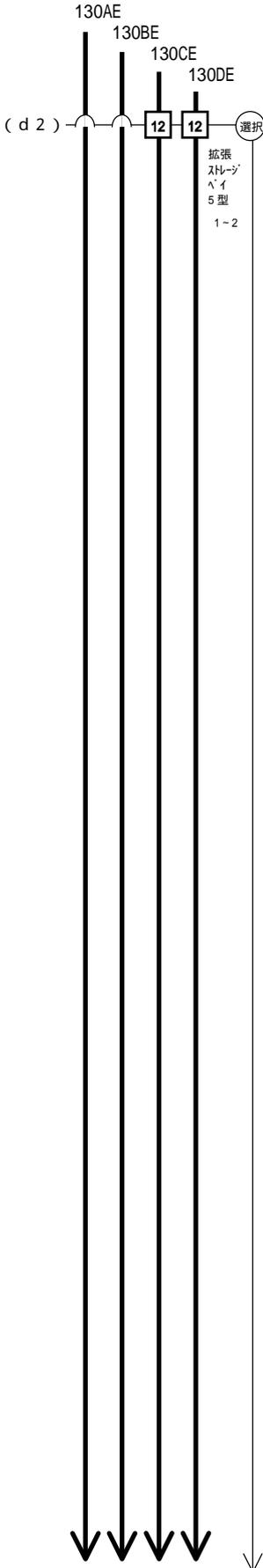
<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

・ [加税] はカスタムメイド対象製品です。
 ・ 表記の価格は、希望小売価格です。



内蔵 LTO (Ultrium2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用] |
|---|------------------------------------|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RF3EX) [加税] | ¥1,125,600 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RD3EX) [加税] | ¥1,048,950 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026R03EX) [加税] | ¥982,800 (税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026N03EX) [加税] | ¥972,300 (税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026003EX) [加税] | ¥948,400 (税込) |

・内蔵デバイスへの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス] 項を参照願います。

内蔵 LTO (Ultrium2 ハーフハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用] | 内蔵 LTO (Ultrium2 ハーフハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用] | |
|---|------------------------------------|---|--|---------------|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RFWEX) [加税] | ¥768,600 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RF0EX) [加税] | ¥590,100 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RDWEX) [加税] | ¥691,950 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RD0EX) [加税] | ¥513,450 (税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026R0WEX) [加税] | ¥625,800 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026R00EX) [加税] | ¥447,300 (税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」ド「ル」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026N0WEX) [加税] | ¥615,300 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026N00EX) [加税] | ¥436,800 (税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7202600W) [加税] | ¥491,400 (税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72026000) [加税] | ¥312,900 (税込) |

・内蔵デバイスへの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス] 項を参照願います。

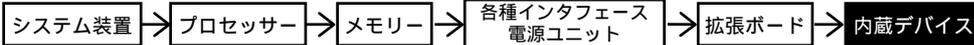
テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| 内蔵 LTO (LTO-2) 用 LTO カートリッジ maxell: LTOU2/200 | GH-SAY7ULT1210 ¥214,200 (税込) | GH-SAY7ULT1230 ¥607,950 (税込) | GH-SAY7ULT1260 ¥1,165,500 (税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5巻パック |
|--|------------------------------|
| 内蔵 LTO 用 LTO クリーニング カートリッジ maxell: LTOU1/UCL | GH-AY7ULTCL1 ¥72,450 (税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
・表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト)[おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト) |
|---|------------------------------------|-------------------------|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126RF3EX) [加税] | 完了しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126RD3EX) [加税] | 完了しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126R03EX) [加税] | 完了しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126N03EX) [加税] | 完了しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126003EX) [加税] | 完了しました。 |

・内蔵デバイスに対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト)[トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト) | 内蔵 LTO (Ultrium2 フルハイト) |
|---|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126RFWEX) [加税] | 完了しました。 | 完了しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126RDW) [加税] | 完了しました。 | 完了しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126ROW) [加税] | 完了しました。 | 完了しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72126NOW) [加税] | 完了しました。 | 完了しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7212600W) [加税] | 完了しました。 | 完了しました。 |

・内蔵デバイスに対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|--|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| 内蔵 LTO (LTO-2) 用 LTO カートリッジ maxell:LT0U2/200 | GH-SAY7ULT1210 ¥214,200(税込) | GH-SAY7ULT1230 ¥607,950(税込) | GH-SAY7ULT1260 ¥1,165,500(税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5巻パック |
|---|--------------------------|
| 内蔵 LTO 用 LTO クリーニング カートリッジ maxell:LT0U1/UCL | GH-AY7ULTCL1 ¥72,450(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

- ・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
- ・表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵LTO(Ultrium3 ハーフハイト)[おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵LTO |
|---|----------------------------------|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106RF3EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB, 1/2ハイト)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x30 巻(10 巻/年)付き |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106RD3EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106RD3EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R03EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R03EX) [加税] |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R03EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R03EX) [加税] |

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

内蔵LTO(Ultrium3 ハーフハイト)[トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵LTO | 内蔵LTO |
|---|----------------------------------|---|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106RF0EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB, 1/2ハイト)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB, 1/2ハイト)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106RD0EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106RD0EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106RD0EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R00EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R00EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R00EX) [加税] |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R00EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R00EX) [加税] | 内蔵LTOセット (GS-SUU74106R00EX) [加税] |

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 内蔵LTO(LTO-3)用 LTO カートリッジ maxell:LT0U3/400 | GH-SAY7ULT1610 ¥403,200(税込) | GH-SAY7ULT1630 ¥1,134,000(税込) | GH-SAY7ULT1660 ¥1,827,000(税込) |

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 内蔵LTO(LTO-3)用 LTO WORM カートリッジ maxell:LT0U3/400W | GH-SAY7ULT1810 ¥567,000(税込) | GH-SAY7ULT1830 ¥1,360,800(税込) | GH-SAY7ULT1860 ¥2,192,400(税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5巻パック |
|---|-----------------------------|
| 内蔵LTO用 LTO クリーニング カートリッジ maxell:LT0U1/UCL | GH-AY7ULTCL1 ¥72,450(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

130AE
130BE
130CE
130DE

・[加税]はカスタムメイド対象製品です。
・表記の価格は、希望小売価格です。

内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用] |
|---|--|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」) | 内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x30 巻(10 巻/年)付き | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RF3EX) [加税] ¥2,251,200(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RD3EX) [加税] | ¥2,174,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026R03EX) [加税] | ¥2,108,400(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026N03EX) [加税] | ¥2,097,900(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026003EX) [加税] | ¥1,974,000(税込) |

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用] | 内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用] |
|---|--|---|---|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」) | 内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RF0EX) [加税] ¥1,579,200(税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RF0) ¥1,243,200(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RDW) [加税] | ¥1,502,550(税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RD0) ¥1,166,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026R0W) [加税] | ¥1,436,400(税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026R00EX) [加税] ¥1,100,400(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026N0W) [加税] | ¥1,425,900(税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026N00EX) [加税] ¥1,089,900(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7402600W) [加税] | ¥1,302,000(税込) | 内蔵 LTO セット (GS-SUU74026000EX) [加税] ¥966,000(税込) |

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

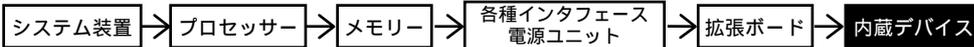
テープメディアセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10 巻パック | 30 巻パック | 60 巻パック |
|--|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 内蔵 LTO (LTO-3) 用 LTO カートリッジ maxell:LT0U3/400 | GH-SAY7ULT1610 ¥403,200(税込) | GH-SAY7ULT1630 ¥1,134,000(税込) | GH-SAY7ULT1660 ¥1,827,000(税込) |
| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10 巻パック | 30 巻パック | 60 巻パック |
| 内蔵 LTO (LTO-3) 用 LTO WORM カートリッジ maxell:LT0U3/400W | GH-SAY7ULT1810 ¥567,000(税込) | GH-SAY7ULT1830 ¥1,360,800(税込) | GH-SAY7ULT1860 ¥2,192,400(税込) |

クリーニングテープセット

| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 5 巻パック |
|---|--------------------------|
| 内蔵 LTO 用 LTO クリーニング カートリッジ maxell:LT0U1/UCL | GH-AY7ULTCL1 ¥72,450(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(C R 8 0 など)
・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

- ・内蔵デバイスの搭載位置については、下表のとおりです。
- ・ハードディスクが内蔵されたモデルの場合、拡張ストレージベイ 3.5 型 1~3 に内蔵ハードディスクが標準搭載されます。

< H A 8 0 0 0 / 1 3 0 W A E , B E RAID(SCSI)モデル >

| 品名 | 形名 | 最大搭載台数 | 拡張ストレージベイ | | | | | | | | CD-ROM/DVD-ROM 専用 | | |
|---------------------------------------|----------------|--------|-----------|---|---|---|---|---|-----|---|-------------------|---|------|
| | | | 3.5 型 | | | | | | 5 型 | | | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | | | |
| 内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min) (*2) | GS-UH70733E | 6 | | | | | | | | | x | x | x |
| 内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min) (*2) | GS-UH71463E | 6 | | | | | | | | | x | x | x |
| 内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min) (*2) | GS-UH73003E | 6 | | | | | | | | | x | x | x |
| 内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min) (*2) | GS-UH70733F | 6 | | | | | | | | | x | x | x |
| 内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min) (*2) | GS-UH71463F | 6 | | | | | | | | | x | x | x |
| 内蔵 CD - R O M (24 倍速) | GS-UC5524EX | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | |
| 内蔵 DVD - R O M | GS-UV5050EX | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | (折一) |
| 内蔵 DVD - R A M | GS-UV7090 | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | | x | x |
| 内蔵光磁気ディスクセット(640MB) | GS-SUM5643D | 1 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 D A T セット(DAT72) | GS-SUD77345xxx | 2 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 D A T チェンジャーセット(DAT72) (*1) | GS-SUD77464xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 A I T セット(AIT-2) | GS-SUS75113xxx | 2 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 L T O セット(Ultrium2 1L-7/8インチ) (*3) | GS-SUU72025xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x |
| 内蔵 L T O セット(Ultrium2 2L/8インチ) (*3) | GS-SUU72125xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 L T O セット(Ultrium3 1L-7/8インチ) (*3) | GS-SUU74105xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x |
| 内蔵 L T O セット(Ultrium3 2L/8インチ) (*3) | GS-SUU74025xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

*1:ラックタイプ(130AE,CE)のみ搭載可能です。
*2:回転数の異なる HDD の混在搭載はできません。
*3:内蔵 LTO 向け搭載の場合は、別途 SCSI コード(GS-CS7363)が必要です。

< H A 8 0 0 0 / 1 3 0 W C E , D E RAID(SAS)モデル >

| 品名 | 形名 | 最大搭載台数 | 拡張ストレージベイ | | | | | | | | CD-ROM/DVD-ROM 専用 | | |
|----------------------------------|----------------|--------|-----------|---|---|---|---|---|-----|---|-------------------|---|------|
| | | | 3.5 型 | | | | | | 5 型 | | | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 1 | 2 | | | |
| 内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min) | GS-UH70733V | 6 | | | | | | | | | x | x | x |
| 内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min) | GS-UH71463V | 6 | | | | | | | | | x | x | x |
| 内蔵 CD - R O M (24 倍速) | GS-UC5524EX | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | |
| 内蔵 DVD - R O M | GS-UV5050EX | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | (折一) |
| 内蔵 DVD - R A M | GS-UV7090 | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | | x | x |
| 内蔵光磁気ディスクセット(640MB) | GS-SUM5643D | 1 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 D A T セット(DAT72) | GS-SUD77345xxx | 2 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 D A T チェンジャーセット(DAT72) (*1) | GS-SUD77464xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 A I T セット(AIT-2) | GS-SUS75113xxx | 2 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 L T O セット(Ultrium2 1L-7/8インチ) | GS-SUU72025xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x |
| 内蔵 L T O セット(Ultrium2 2L/8インチ) | GS-SUU72126xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |
| 内蔵 L T O セット(Ultrium3 1L-7/8インチ) | GS-SUU74106xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x |
| 内蔵 L T O セット(Ultrium3 2L/8インチ) | GS-SUU74026xxx | 1 | x | x | x | x | x | x | x | | | | x |

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

*1:ラックタイプ(130AE,CE)のみ搭載可能です。

その他

1 3 0 ラックマウントキット (GS-AU7588) ¥105,000(税込)

[130 タワータイプをラックタイプに変換します。]

| 品名 | キット内訳 |
|------------------|------------|
| 1 3 0 ラックマウントキット | ラック用ガイドレール |

1 3 0 タワーモデルキット (GS-AU7589) ¥105,000(税込)

[130 ラックタイプをタワータイプに変換します。]

| 品名 | キット内訳 |
|-----------------|--------------------------|
| 1 3 0 タワーモデルキット | フロントドア, キャスター, K B, マウス等 |