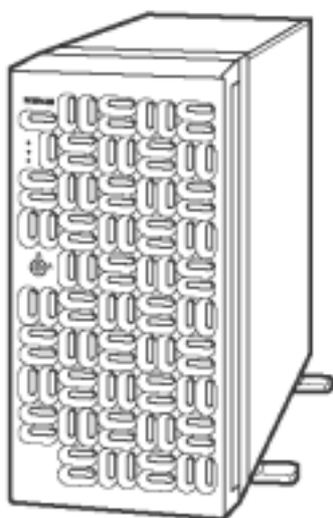
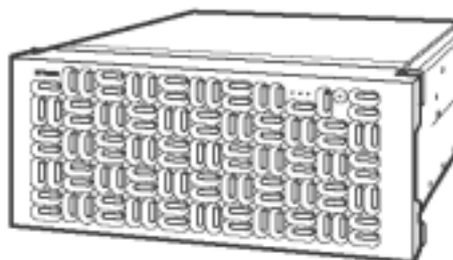


(3) HA8000/70W SD



HA8000/70W SD
(キャビネットタイプ)
(筐体色：黒)



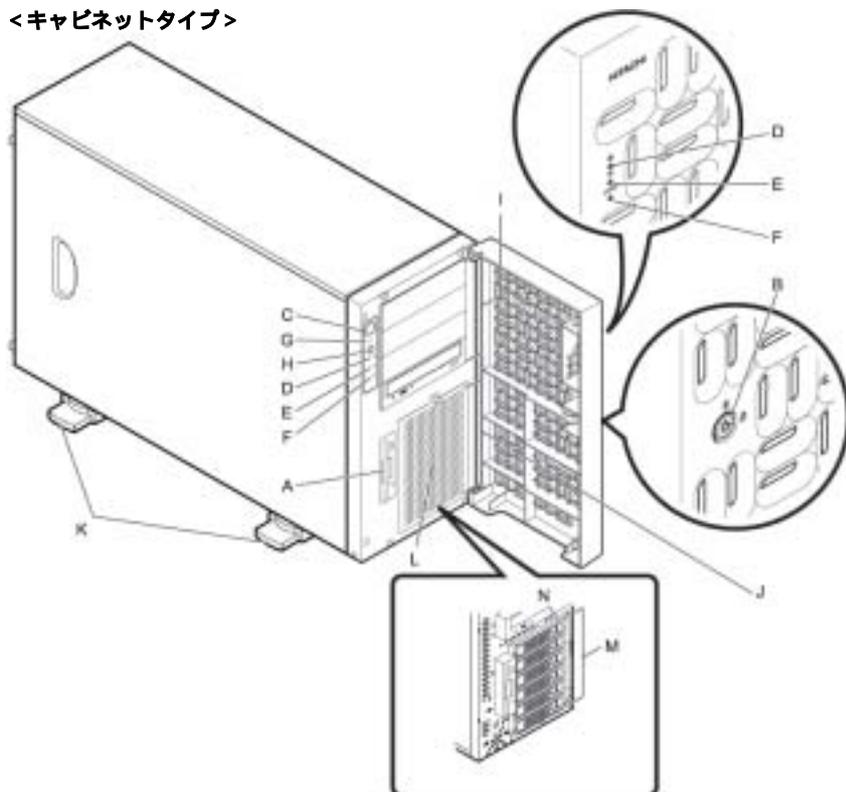
HA8000/70W SD
(ラックマウントタイプ)
(筐体色：黒)

HA8000/70W SD システム装置 機器仕様

| モデル名 | | 70 SD | |
|-----------------------------|-------------------|--|---------------------------------------|
| 筐体タイプ | | リモートサービスサーバ RAID(SCSI)モデル | |
| CPU (周波数) | | キャビネットタイプ (ラックマウントタイプ [5 U]) | |
| CPU (周波数) | プロセッサ数 | Intel® Xeon® プロセッサ (3.80GHz/3.60GHz/3.40GHz/3EGHz) | |
| | キャッシュ | 最小 1/最大 2 | |
| | メモリー | 16KB+12K μOPs | |
| チップセット | | 2MB | |
| システムバス (FSB) 周波数 | | Intel 社製 E7320 | |
| メインメモリー | | 800MHz | |
| メインメモリー | 容量 | 最小:512MB/最大:12GB | |
| | スロット数 | 6 | |
| | サポートメモリー容量 | 512MB(256MBx2) *7, 1GB(512MBx2), 2GB(1GBx2), 4GB(2GBx2) | |
| 表示機能 | 仕様 | DDR SDRAM/266MHz/ECC/Registered DIMM/Chipkill 対応 *7/マルチスプレッド対応 | |
| | アクセラレータ | ATI 社製 RAGE XL[リモートサービスサーバ] /PCI] | |
| | VRAM | 8MB | |
| ハードディスク (本体内蔵) | 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) | |
| | 最大容量 *2 | RAID 0 | 1.8TB(300GBx6) |
| | | RAID 5 *3 | 1.5TB(300GBx6) |
| | ディスク | | |
| | サポート HDD 容量 | 73GB, 146GB, 300GB | |
| | インタフェース | Ultra320 SCSI | |
| | 回転数 | 10000r/min(73GB/146GB/300GB), 15000r/min(73GB/146GB) | |
| RAID コントローラ | コントローラ | Adaptec 社製 ASR-2025S[SO-DIMM, 64bit/133MHz] | |
| | インタフェース | ホスト SCSI(Ultra320)経由で HDD 接続 | |
| | チャンネル数 | 1チャネル(HDD6台/チャネル) | |
| | キャッシュ容量 | 64MB(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 | | 48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] | |
| | 5型ベイ (リムーバブル) *9 | 4(1ベイ CD-ROM または DVD-RAM にて占有) | |
| | 5型ベイ (薄型) | | |
| | FDD 専用 | 1(1ベイ FDD にて占有) | |
| PCIスロット | | PCI Express(x8)x1, 64bit/66MHz(3.3Vキ)フルサイズ x2, 32bit/33MHz(5Vキ)フルサイズ x2(リモートサービスサーバにて1スロット占有), 32bit/33MHz(5Vキ)ハーフサイズ x1 | |
| 標準インターフェイス | | ディスプレイ(ミニD-SUB15ピン)x1, ハブ(USB2.0) x1, シリアル(D-SUB9ピン)x2, キーボード(PS/2タイプ)ミニ DIN6ピン)x1, マウス(PS/2タイプ)ミニ DIN6ピン)x1, USB(USB2.0)x2 *4 | |
| | SCSI | コントローラ | Adaptec 社製 AIC-7902W[ホスト] /PCI] |
| | | インタフェース | Ultra320 SCSIx2(1チャネル RAID コントローラで使用) |
| | LAN | コントローラ | Intel 社製 i82541Glx2[ホスト] /PCI] |
| インタフェース | | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tx2(RJ-45) | |
| | Wake On LAN 機能 | ホスト *5 | |
| 外形寸法 | | 288[転倒防止脚収納時 218](W)x702(D)x453(H)mm (ラックマウントモデル 481(W)x704(D)x218(H)mm[フロントパネル/突起物含む] 430(W)x662(D)x218(H)mm[フロントパネル/取付金具含まず]) | |
| 質量 [標準値] (() 内は最大質量値) | | 約 23.5kg(33.0kg) [ラックマウントモデル] 約 28.5kg(38.0kg) | |
| 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 | | | |
| 消費電力 [標準値] (() 内は最大消費電力値) | | 約 169W(595W) | |
| 省エネ法に 基づく表示 | 区分 | J | |
| | エネルギー消費効率 | 0.014 | |
| VCCI 基準 *6 | | クラス A 情報技術装置 | |
| インストール OS | | Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付) / Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1) (5CAL 付) / Windows 2000 Server 日本語版 (SP4) (5CAL 付) | |
| サポート OS | | Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP1) / Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1) / Windows 2000 Server 日本語版 (SP4) | |
| 添付ソフトウェア | | JP1/ServerConductor/Agent(管理ツール) / HA8000 System Installer (簡易セットアップツール) / Adaptec Storage Manager(ディスク管理ツール) / リモート接続ユーティリティ | |
| 主な添付品 | | 電源ケーブル, 取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, キーボード (109キ) *8, マウス(ホイールマウス) *8 | |

*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、表示色が異なる場合があります。 *2: ハードディスクの容量表記は、1G バイト = 10⁹ バイト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/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: オンボード LAN のみサポート。OS は Windows Server 2003/Windows 2000 環境でのみサポート。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: 512MB(256MBx2)のメモリーボードは、Chipkill 機能は未サポート。
 *8: キーボード、マウスはキャビネットタイプのみ標準添付です。ラックマウントタイプは、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。
 *9: ラックマウントタイプにおいて DAT チェンジャー搭載時はベイ数が 3(1ベイ CD-ROM または DVD-RAM にて占有)となります。
 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 / 操作パネル
 <キャビネットタイプ>



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 : ドアロック
 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添付されます。

C : POWER スイッチ
 システム装置の電源を入・切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。

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 (赤)
 ハードディスクエラー、ファンエラー、電源エラー及び
 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。

G : リセットスイッチ
 システム装置をハード的にリセット (再起動) するときに
 押します。

H : BUZZER STOP スイッチ
 ブザーを止めるときに押します。

I : 拡張ストレージベイ (5 型)
 内蔵 CD-ROM などのリムーバブルデバイスを取り付けます。

J : 拡張ストレージベイ (3 . 5 型)
 内蔵ハードディスク搭載用のホットスワップベイが
 搭載されます。

K : 転倒防止脚
 システム装置を設置するときに、転倒防止のために
 セットします。

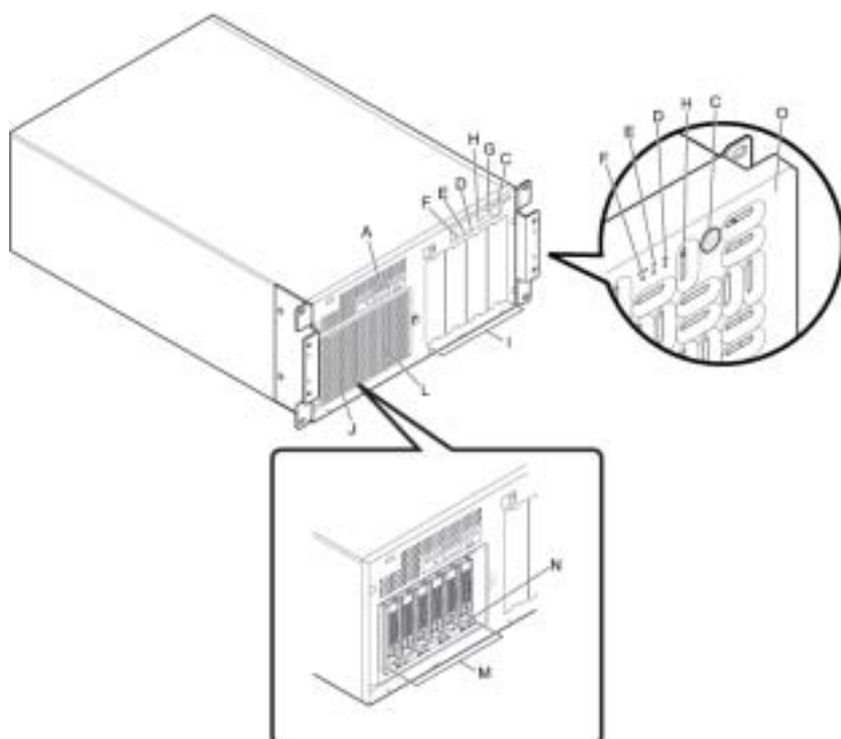
L : ストレージベイパネル
 拡張ストレージベイ (3.5 型) をカバーするパネルです。
 通常は閉じた状態で使用します。
 拡張ストレージベイ (3.5 型) に内蔵ハードディスクを
 取り付ける場合は、ストレージベイパネルにある飾り
 ネジを外し、手前に引いて開きます。

M : ホットスワップベイ
 ホットプラグに対応した内蔵ハードディスクを取り付け
 するための 3.5 型ベイです。
 拡張ストレージベイ (3.5 型) を 4 つ占有し、拡張
 ストレージベイ 5 ~ 8 に標準搭載されます。
 70SD モデルでは 6 ベイあります。

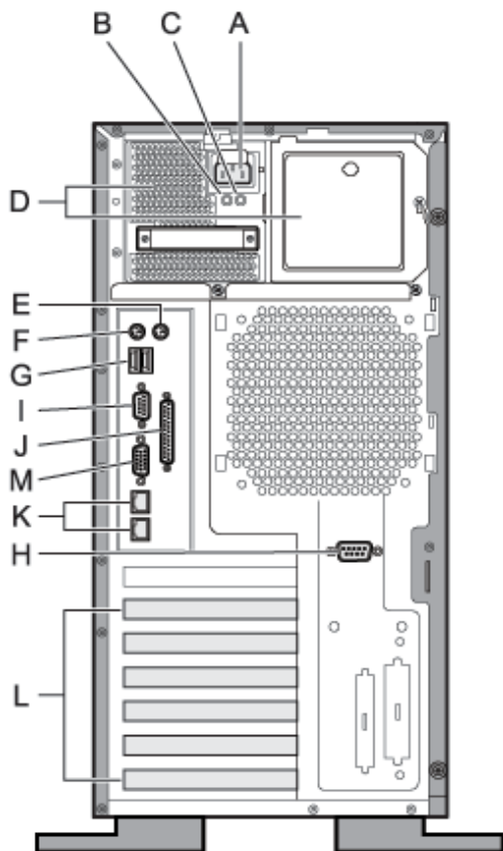
N : HDD ステータスランプ
 点灯のしかたによって、各拡張ストレージベイのハード
 ディスクの状態を示します。

O : フロントモールド
 内蔵 CD-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。

<ラックマウントタイプ>



背面



A : 電源コネクタ

B : 電源ランプ (緑)

電源ユニットの状態を示します。システム装置に電源コードを接続すると点滅し、POWER スイッチを ON にすると点灯します。

C : PS ERROR ランプ (橙)

電源ユニットに障害が発生すると点灯します。

D : 電源スロット

電源ユニットを搭載します。スロット番号は左から 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。

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 : USB インタフェースコネクタ

標準搭載されるリモートサービスボードを USB ケーブルで接続します。

H : シリアルインタフェースコネクタ (COM2)

I : シリアルインタフェースコネクタ (COM1)

J : パラレルインタフェースコネクタ

K : ネットワークインタフェースコネクタ

LAN ケーブルを接続します。上から順にネットワークインタフェースコネクタ 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。

リンクランプ (緑)

点灯 : 1000BASE-T または 100BASE-TX で HUB とのリンクが確立
消灯 : 10BASE-T で HUB とのリンクが確立または HUB とのリンクが未確立



アクティビティランプ (橙)

点灯 : HUB とのリンクが確立
点滅 : データ送受信中
消灯 : HUB とのリンクが未確立

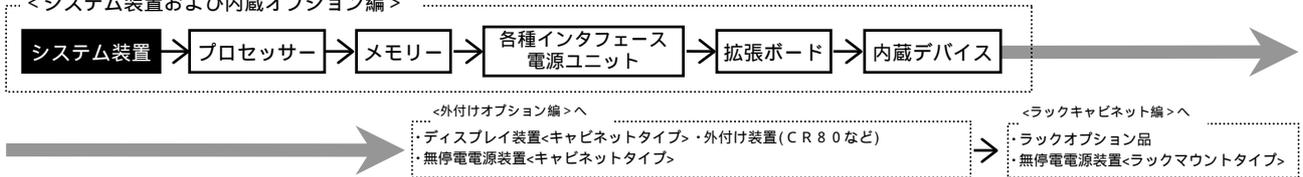
L : 拡張スロット (PCI)

PCI Express 仕様のボードを 1 枚、また PCI 仕様のボードを 5 枚まで取り付けることができます。スロット番号は上から順に 1-6 となります。

M : ディスプレイインタフェースコネクタ

本モデルではこのコネクタは使用しません。ディスプレイは標準搭載されるリモートサービスボードのディスプレイインタフェースコネクタに接続します。

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年)
 / キャビネットタイプ

[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-RAM | 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 (3.80GHz/2MB) × 1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ + オプショナル SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSL073SD-ENNNJN1 | 完売しました。 | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSL073SD-BNNNJN1 |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSL073SD-DNNNJN1 |
| | Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSL073SD-CNNNJN1 |

HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年)
 / キャビネットタイプ

[Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1) (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-RAM | 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, Standard Edition 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ + オプショナル SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSJ073SD-ENNNJN1 | 完売しました。 | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-BNNNJN1 |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-DNNNJN1 |
| | Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-CNNNJN1 |

HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年)
 / キャビネットタイプ

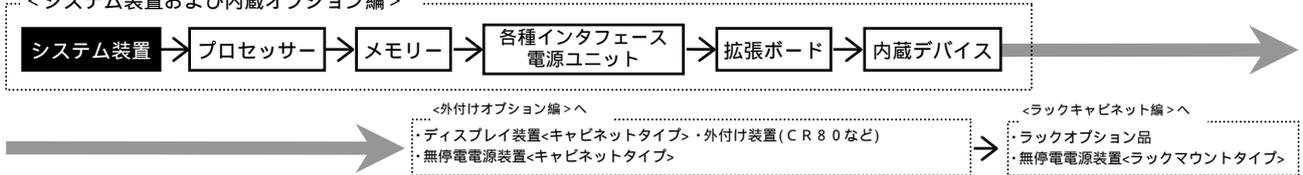
[Windows Server 2003 モデル (Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービス付き)] (*9)

| 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-RAM | 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 モデル (Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービス付き) (5CAL 付き) | Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU | Ultra320 0チャネル コントローラ + オプショナル SCSI 1チャネル | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSJ073SD-ENNNJNB | 完売しました。 | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-BNNNJNB |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-DNNNJNB |
| | Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-CNNNJNB |

| 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 (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
|----------|-------|--|
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent |

- *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: CD-ROM/DVD-RAM 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。
- *6: 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。(バックアップ時に接続時も含む)
- *9: Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービスについては、[7.1 OS 情報] 項を参照願います。又、ダウングレード OS のシステムバックアップ媒体を作成提供するサービス「システムバックアップ媒体代行作成サービス」の同時契約を推奨致します。(詳細は [5.2 追加サービス] 項参照願います。)

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年)
/ラックマウントタイプ (*7)

[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-RAM | 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 (3.80GHz/2MB) × 1CPU | Ultra320 0 非補 コントローラ + オプション SCSI 1 非補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSL073SD-ENNNJ11 | | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSL073SD-BNNNJ11 |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSL073SD-DNNNJ11 |
| | Xeon (3EHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSL073SD-CNNNJ11 |

HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年)
/ラックマウントタイプ (*7)

[Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1) (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-RAM | 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, Standard Edition 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU | Ultra320 0 非補 コントローラ + オプション SCSI 1 非補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSJ073SD-ENNNJ11 | | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-BNNNJ11 |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-DNNNJ11 |
| | Xeon (3EHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-CNNNJ11 |

HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年)
/ラックマウントタイプ (*7)

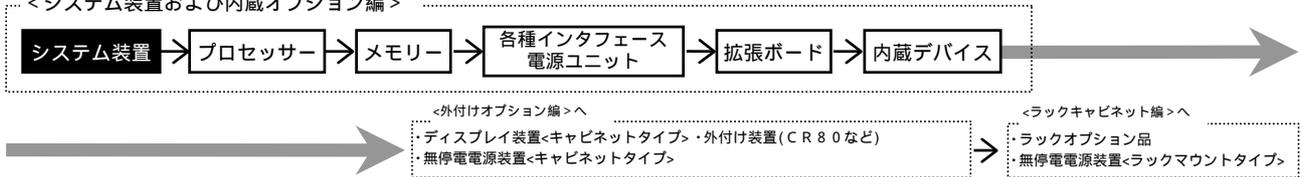
[Windows Server 2003 モデル (Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービス付き)] (*9)

| 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-RAM | 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 モデル (Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービス付き) (5CAL 付き) | Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU | Ultra320 0 非補 コントローラ + オプション SCSI 1 非補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSJ073SD-ENNNJ1B | | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-BNNNJ1B |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-DNNNJ1B |
| | Xeon (3EHz/2MB) × 1CPU | | | | | | | | | GSJ073SD-CNNNJ1B |

| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型ハードディスク (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
|----------|-------|--|
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent |

- *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: CD-ROM/DVD-RAM 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。
- *5: 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。(バックアップキット接続時も含む)
- *6: ラックマウントタイプのモデルには、ラックマウントキット (GS-AU7549) が含まれています。
- *7: Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービスについては、[7.1 OS 情報] 項を参照願います。又、ダウングレード OS のシステムバックアップ媒体を作成提供するサービス「システムバックアップ媒体代行作成サービス」の同時契約を推奨致します。(詳細は [5.2 拡張サービス] 項参照願います。)

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [標準モデル] セットモデル/カスタムモデル

HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ
 [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-RAM | 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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+補 コントローラ + オポード SCSI 1 7+補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSL070SD-ENNNJN1 | 希望小売価格 | 維持保守 | 出張修理 | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSL070SD-BNNNJN1 |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSL070SD-DNNNJN1 |
| | Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSL070SD-CNNNJN1 |

完売しました。

HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版(SP1)(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-RAM | 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, Standard Edition 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) ブレインストールモデル | Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+補 コントローラ + オポード SCSI 1 7+補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSJ070SD-ENNNJN1 | 希望小売価格 | 維持保守 | 出張修理 | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-BNNNJN1 |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-DNNNJN1 |
| | Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-CNNNJN1 |

完売しました。

HA8000/70W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003 モデル(Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービス付き)] (*9)

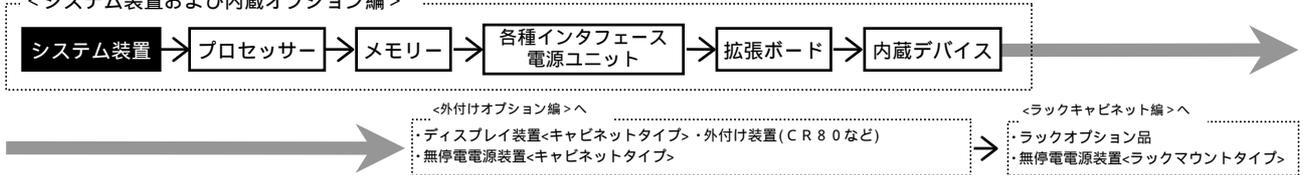
| モデル | プロセッサ | ディスプレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-RAM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | | |
|--|--------------------------------|---|--------------------|------------|----------------|------------------|--------|---------|------|------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 | |
| Windows Server 2003 モデル(Windows 2000 Server (SP4)ダウ ングレード代行サービス付き) (5CAL 付き) | Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU | Ultra320 0 7+補 コントローラ + オポード SCSI 1 7+補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSJ070SD-ENNNJNB | 希望小売価格 | 維持保守 | 出張修理 | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-BNNNJNB |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-DNNNJNB |
| | Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-CNNNJNB |

完売しました。

| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型ハードディスク(1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
|----------|-------|--|
| | 標準添付品 | オポード(109キ), マウス(有線), JP1/ServerConductor/Agent |

*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: CD-ROM/DVD-RAM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。
 *5: 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。(バックアップ時に接続時も含む)
 *6: Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービスについては、[7.1 OS 情報] 項を参照願います。又、ダウングレード OS のシステムバックアップ媒体を作成提供するサービス「システムバックアップ媒体代行作成サービス」の同時契約を推奨致します。(詳細は [5.2 拡張サービス] 項参照願います。)

<システム装置および内蔵オプション編>



HA800070W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

[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-RAM | 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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU | Ultra320 0 7#補 コントローラ + コントローラ SCS1 1 #補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSL070SD-ENNNJ11 | 完売しました。 | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSL070SD-BNNNJ11 |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSL070SD-DNNNJ11 |
| | Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSL070SD-CNNNJ11 |

HA800070W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

[Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1) (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-RAM | 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, Standard Edition 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU | Ultra320 0 7#補 コントローラ + コントローラ SCS1 1 #補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSJ070SD-ENNNJ11 | 完売しました。 | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-BNNNJ11 |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-DNNNJ11 |
| | Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-CNNNJ11 |

HA800070W (70SD) リモートサービスサーバ RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

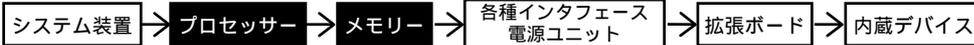
[Windows Server 2003 モデル (Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービス付き)] (*9)

| 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-RAM | 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 モデル (Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービス付き) (5CAL 付き) | Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU | Ultra320 0 7#補 コントローラ + コントローラ SCS1 1 #補 | 選択 (*2)(*3)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GSJ070SD-ENNNJ1B | 完売しました。 | | | |
| | Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-BNNNJ1B |
| | Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-DNNNJ1B |
| | Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU | | | | | | | | | GSJ070SD-CNNNJ1B |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型70ギバイトディスク(1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2 |
| | 標準添付品 | キーボード(109キー), マウス(有線), JP1/ServerConductor/Agent |

- *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: CD-ROM/DVD-RAM 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。
- *5: 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。(バックアップキット接続時も含む)
- *6: ラックマウントタイプのモデルには、ラックマウントキット (GS-AU7549) が含まれています。
- *7: Windows 2000 Server 日本語版ダウングレード代行サービスについては、[7.1 OS 情報] 項を参照願います。又、ダウングレード OS のシステムバックアップ媒体を作成提供するサービス「システムバックアップ媒体代行作成サービス」の同時契約を推奨致します。(詳細は [5.2 拡張オプション] 項参照願います。)

<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<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<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<ラックマウントタイプ>

70SD

プロセッサ

9

プロセッサ-スロット 1~2

選択



プロセッサ
〔Xeon (3GHz/L2 キャッシュ 2MB)〕
(GS-ECSPX3PORAEX) [加税] ¥58,800(税込)
(GS-ECSPX3PORA) ¥58,800(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 (3.40GHz/L2 キャッシュ 2MB)〕
(GS-ECSPX3P4RAEX) [加税] ¥102,900(税込)
(GS-ECSPX3P4RA) ¥102,900(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 (3.60GHz/L2 キャッシュ 2MB)〕
(GS-ECSPX3P6RAEX) [加税] ¥136,500(税込)
(GS-ECSPX3P6RA) ¥136,500(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 (3.80GHz/L2 キャッシュ 2MB)〕
(GS-ECSPX3P8RAEX) [加税] ¥157,500(税込)
(GS-ECSPX3P8RA) ¥157,500(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。

- ・[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 IDE 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 システムネットワークインタフェース

(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。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W S D >

【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

メモリー-スロット 1~6

選択

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。



メモリーボード
〔512MB(256MBx2):DDR SDRAM〕
(GS-MJ7512NEX) [加税] ¥42,000(税込)
(GS-MJ7512N) ¥42,000(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
〔1GB(512MBx2):DDR SDRAM〕
(GS-MJ701GNEX) [加税] ¥48,300(税込)
(GS-MJ701GN) ¥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):DDR SDRAM〕
(GS-MJ702GNEX) [加税] ¥126,000(税込)
(GS-MJ702GN) ¥126,000(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):DDR SDRAM〕
(GS-MJ704GNEX) [加税] ¥409,500(税込)
(GS-MJ704GN) ¥409,500(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):DDR SDRAM〕
(GS-MJ704GNEX) [加税] **GS-MJ704GW(EX)**
(GS-MJ704GN) **を使用願います。**
・本ボードはメモリスロットを2個使用します。

GS-MJ704GW(EX)とGS-MJ704GN(EX)
の混在使用は可能です。
但し、スロット1,2へは同一形名の
メモリーボードを実装します。
(スロット3,4/スロット5,6も同様です。)

- 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 / 7 0 S D >

【実装条件】

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

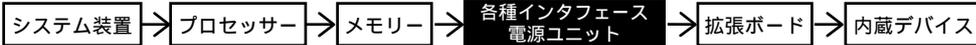
| メモリー実装構成 | スロット1 | スロット2 | スロット3 | スロット4 | スロット5 | スロット6 |
|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| メモリーボード 2枚時 | | x | | x | x | x |
| メモリーボード 4枚時 | | | x | x | x | x |
| メモリーボード 6枚時 | | | | | x | x |

: 実装可
x : 実装不可

【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1,2に実装の容量) (メモリー-スロット3,4に実装の容量) (メモリー-スロット5,6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<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

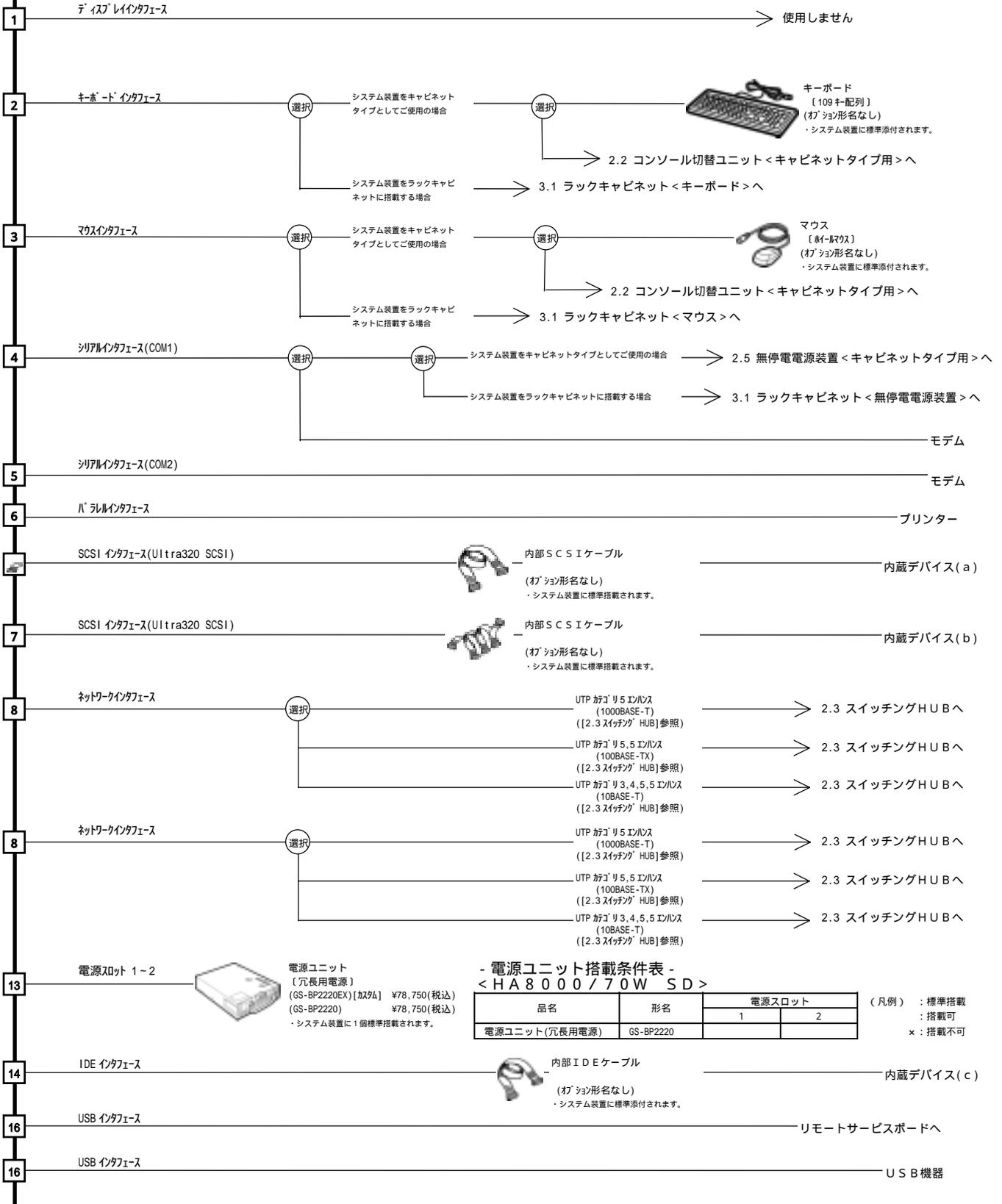
<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックマウントタイプ>

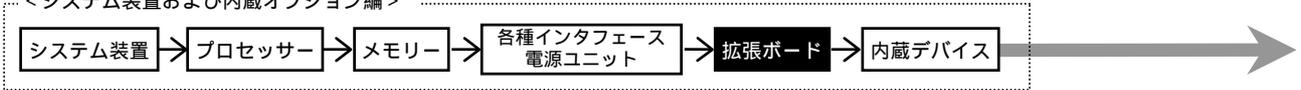
70SD

各種インタフェース/電源ユニット等

・[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>へ

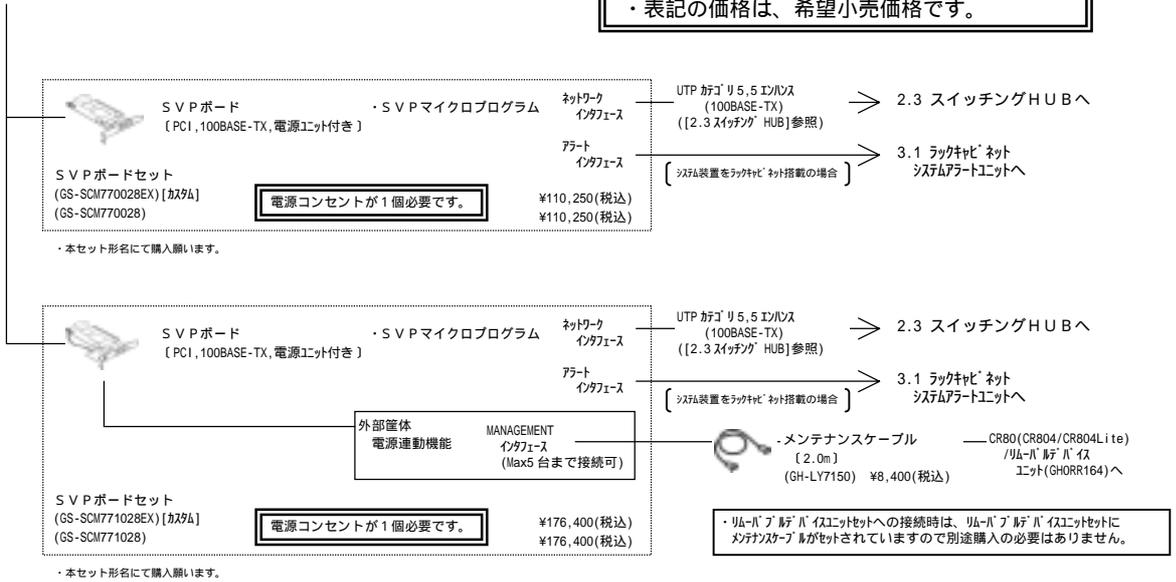
- ・ディスプレイ装置<キャビネットタイプ> ・外付け装置 (CR80 など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<ラックキャビネット編>へ

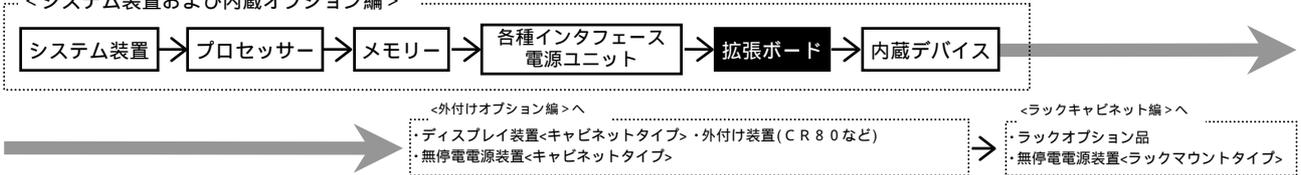
- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックマウントタイプ>

70SD

・ [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。



<システム装置および内蔵オプション編>



- 拡張ボード搭載条件表 -

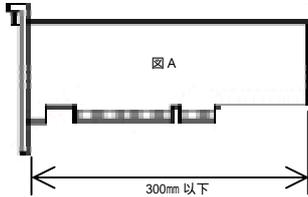
- ・拡張ボードの搭載位置および最大搭載枚数については、下表のとおりです。
- ・SVPボードをご使用の場合、管理用ソフトウェアのJP1/ServerConductor/Server Manager 及び JP1/ServerConductor/Advanced Agent も合わせてご購入ください。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W S D リモートサービスサーバ RAID(SCSI)モデル >

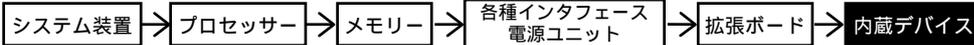
| 品名 | 形名 | 拡張ボード優先順位 | 最大搭載枚数 | 拡張スロット PCI (*1) | | | | | | |
|--------------------------|--------------|-----------|--------|-----------------|-------|--------|-------|---|---|--|
| | | | | PCI Express | 64bit | | 32bit | | | |
| | | | | | 66MHz | | 33MHz | | | |
| | | | | | 3.3Vキ | | 5Vキ | | | |
| 8レーン | | 7サイズ | | | | 11-サイズ | | | | |
| | | 1 (*2) | 2 (*2) | 3 (*2) | 4 | 5 | 6 | | | |
| リモートサービスボード | オプション形名なし | - | 1 | x | x | x | x | x | x | |
| SCSIボード | GS-CS7361 | [2] | 2 | x | | | x | x | x | |
| LANボード(1000BASE-T) | GS-CN7540 | [4] | 4 | x | | | | x | | |
| LANボード(1000BASE-T 2Port) | GS-CN6550 | [3] | 2 | x | x | x | | x | | |
| LANボード(1000BASE-T) | GS-CN7570 | [6] | 1 | | x | x | x | x | x | |
| LANボード(1000BASE-SX) | GS-CN7620 | [5] | 4 | x | | | | x | | |
| SVPボードセット | GS-SCM770028 | [1] | 1 | x | x | x | x | x | | |
| SVPボードセット | GS-SCM771028 | [1] | (振-) | 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スロットの動作周波数は、搭載するPCIボードの動作周波数が異なる場合違い方の周波数で動作します。(スロット2,3及びスロット4,5,6は同一周波数で動作します。)
 *2:スロット1-3へは、下図ボードのサイズのみ搭載可能。(下図A参照)



<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<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<ラックキャビネット編>へ

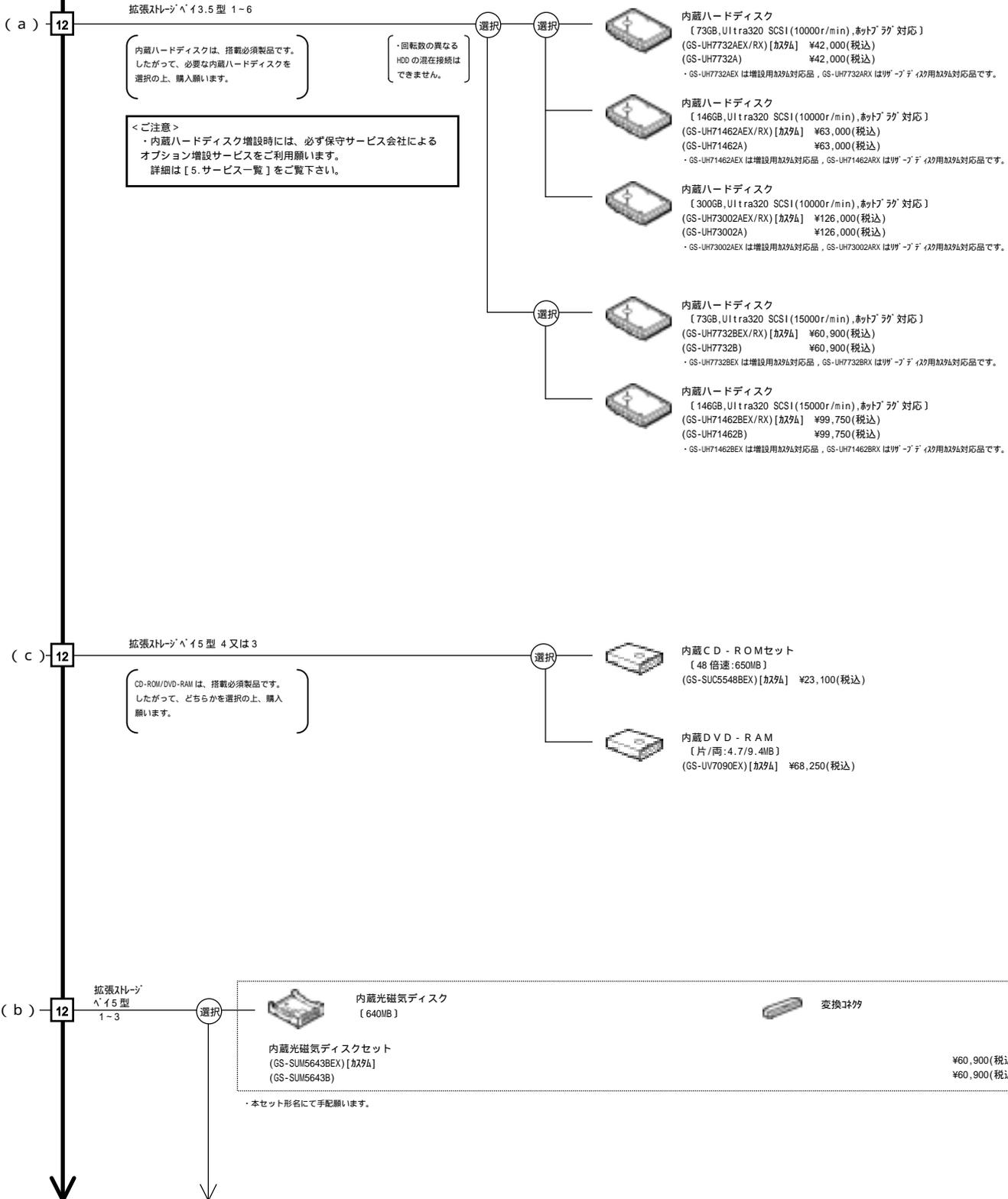
- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックマウントタイプ>

70SD

内蔵デバイス

- ・[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。

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。





<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<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<ラックマウントタイプ>

70SD

・ [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DAT (DAT72) [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DAT 〔DAT72(非/圧縮:36/72GB)〕 ・データ(DDSフォーマット) [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DATセット (GS-SUD77343RF3EX) [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DATセット (GS-SUD77343RD3EX) [加税] | ¥414,750(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343R03EX) [加税] | ¥348,600(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD773430F3EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD773430D3EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343003EX) [加税] | 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343M03EX) [加税] | ¥329,700(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343M03EX) [加税] | 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DATセット (GS-SUD77343003EX) [加税] | ¥231,000(税込) |

・内蔵データの対応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 (DAT72) [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DAT 〔DAT72(非/圧縮:36/72GB)〕 ・データ(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き | 内蔵DAT 〔DAT72(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DATセット (GS-SUD77343RFWEX) [加税] | ¥417,900(税込) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343RF0EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343RDW) [加税] | ¥341,250(税込) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343RD0EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343R0W) [加税] | ¥275,100(税込) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343R00EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD773430FWEX) [加税] | 完売しました。 | 内蔵DATセット (GS-SUD773430F0EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD773430DW) [加税] | 完売しました。 | 内蔵DATセット (GS-SUD773430D0EX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD7734300W) [加税] | 完売しました。 | 内蔵DATセット (GS-SUD77343000EX) [加税] |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343M0WEX) [加税] | ¥256,200(税込) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343M00EX) [加税] |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110相当を「D」) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343M0W) [加税] | 完売しました。 | 内蔵DATセット (GS-SUD77343M00EX) [加税] |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DATセット (GS-SUD7734300WEX) [加税] | ¥157,500(税込) | 内蔵DATセット (GS-SUD77343000EX) [加税] |

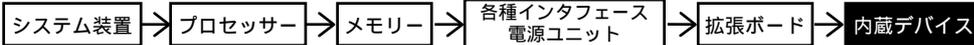
・内蔵データの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

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 (DAT72) 用 DDS カートリッジテープ Maxell: HS-4/170S | GH-SAY7DAT0210 ¥44,100(税込) | GH-SAY7DAT0230 ¥126,000(税込) | GH-SAY7DAT0260 ¥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 (DAT72) 用 クリーニングカートリッジ Maxell: HS-4/CL | GH-AY7DATCL ¥8,190(税込) |



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<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<ラックマウントタイプ>

70SD

・[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DATチェンジャー (DAT72) [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DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RF3EX) [加税] ¥814,800(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RD3EX) [加税] ¥738,150(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264Q3EX) [加税] ¥672,500(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264QF3EX) [加税] 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264QD3EX) [加税] 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264Q03EX) [加税] 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K41110 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264M03EX) [加税] ¥661,500(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K31110 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264M03EX) [加税] 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x60巻(20巻/年)付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264Q03EX) [加税] ¥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) [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DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RF0EX) [加税] ¥594,300(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RD0EX) [加税] ¥517,650(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RD0EX) [加税] ¥517,650(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RD0EX) [加税] ¥451,500(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows (BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱) (RT-1242C-1174 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RD0EX) [加税] ¥451,500(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K41110 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264M00EX) [加税] ¥441,000(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K31110 相当を「D」) | 内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264M00EX) [加税] ¥441,000(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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張ストレージバートを2バート使用します。 ・対応(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻付き | 内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264Q00EX) [加税] ¥317,100(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 DDSフォーマットテープ Maxell:HS-4/170S | GH-SAY7DAT0210 ¥44,100(税込) | GH-SAY7DAT0230 ¥126,000(税込) | GH-SAY7DAT0260 ¥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-AY7DATCL ¥8,190(税込) |



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<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<ラックマウントタイプ>

70SD

・[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)] ・ ｽﾀｲﾌﾟ(AIT-2 ｽﾀｲﾌﾟ [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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013RF3EX) [加税] | ¥590,100(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option [RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013RD3EX) [加税] | ¥513,450(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows [RT-1242C-1184 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013R03EX) [加税] | ¥447,300(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] [RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS750130F3EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] [RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS750130D3EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] [RT-1242C-1174 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013003EX) [加税] | 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers [RT-1V25-K4W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013M03EX) [加税] | ¥428,400(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers [RT-1V25-K3W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013M03EX) [加税] | 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013003EX) [加税] | ¥312,900(税込) |

・内蔵デバイスに対応 OS 情報及び対応ﾊﾞｯｸｱｯﾌﾟﾌﾞﾗﾝﾄﾞ情報は、[7.3 ﾈｯｸｱｯﾌﾟﾃﾞﾊﾞｲｽ情報]項を参照願います。

内蔵 A I T (A I T - 2) [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)] ・ ｽﾀｲﾌﾟ(AIT-2 ｽﾀｲﾌﾟ[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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013RFWEX) [加税] | ¥485,100(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013RF0EX) [加税] | ¥432,600(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option [RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013RDWEX) [加税] | ¥408,450(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013RD0EX) [加税] | ¥355,950(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows [RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013RDW) [加税] | ¥408,450(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013RD0) [加税] | ¥355,950(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] [RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS750130FWEX) [加税] | ¥342,300(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS750130F0EX) [加税] | ¥289,800(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] [RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS750130DWEX) [加税] | 完売しました。 | 内蔵 A I T セット (GS-SUS750130D0EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] [RT-1242C-1174 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS750130DW) [加税] | 完売しました。 | 内蔵 A I T セット (GS-SUS750130D0) [加税] | 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers [RT-1V25-K4W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013N0WEX) [加税] | ¥323,400(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013N00EX) [加税] | ¥270,900(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers [RT-1V25-K3W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ] | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013M0WEX) [加税] | 完売しました。 | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013M00EX) [加税] | 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 A I T セット (GS-SUS7501300WEX) [加税] | ¥207,900(税込) | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013000EX) [加税] | ¥155,400(税込) |
| | | 完売しました。 | 内蔵 A I T セット (GS-SUS75013000) [加税] | 完売しました。 |

・内蔵デバイスに対応 OS 情報及び対応ﾊﾞｯｸｱｯﾌﾟﾌﾞﾗﾝﾄﾞ情報は、[7.3 ﾈｯｸｱｯﾌﾟﾃﾞﾊﾞｲｽ情報]項を参照願います。

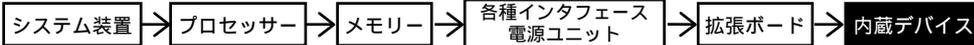
テープメディアセット

| 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 A I T (A I T - 2) 用 AITｶｰﾄﾘｯｼﾞ Sony:SDX2-50C | GH-SAY7AT20110 ¥151,200(税込) | GH-SAY7AT20130 ¥406,350(税込) | GH-SAY7AT20160 ¥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ｸﾘｰﾆﾝｸﾞ ｶｰﾄﾘｯｼﾞ Sony:SDX1-CL | GH-AY7AT1CL ¥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<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<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<ラックマウントタイプ>

70SD

拡張ストレージ
ハイ5型
1-3

(d) 12

選択

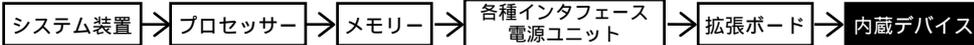
内蔵LTO(Ultrium2 ハーフハイト)[標準モデル用]

- ・[加外]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。

| 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:200/400GB,1/2-7R1)〕 ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ 〔LT0U1/100〕)x10 巻付き | |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1C84 相当を「付」) | | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023RPFVEX) [加外] | ¥676,200(税込) |
| | | (GS-SUU72023RPFV) | ¥676,200(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「付」) | | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023RDVEX) [加外] | ¥599,550(税込) |
| | | (GS-SUU72023RDV) | ¥599,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「付」) | | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023ROVEX) [加外] | ¥533,400(税込) |
| | | (GS-SUU72023ROV) | ¥533,400(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当を「付」) | | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023OFVEX) [加外] | 完売しました。 |
| | | (GS-SUU72023OFV) | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74 相当を「付」) | | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023ODVEX) [加外] | 完売しました。 |
| | | (GS-SUU72023ODV) | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174 相当を「付」) | | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023OVEX) [加外] | 完売しました。 |
| | | (GS-SUU72023OV) | 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当を「付」) | | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023MOVEX) [加外] | 完売しました。 |
| | | (GS-SUU72023MOV) | 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023OOVEX) [加外] | ¥399,000(税込) |
| | | (GS-SUU72023OOV) | ¥399,000(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 バックアップメディア情報]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<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<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<ラックマウントタイプ>

70SD

・[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 | 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「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023RF3EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | ¥1,125,600(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-SUU72023RD3EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | ¥1,048,950(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023R03EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | ¥982,800(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023003EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023003EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023003EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023M03EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | ¥972,300(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023M03EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023003EX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10巻/年)付き | ¥848,400(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(Ultrium2 ハーフハイト)[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 | 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「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023RFWEX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | ¥768,600(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-SUU72023RDWEX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | ¥691,950(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023RDW) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | ¥691,950(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023ROWEX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | ¥625,800(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023RFWEX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023RDWEX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023ROWEX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023M0WEX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | ¥615,300(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当を「ド」) | 内蔵LTOセット (GS-SUU72023M0WEX) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GS-SUU7202300W) [加税] | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCS1 ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | ¥491,400(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。

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 カードリッジ maxell:LT0U2/200 | GH-SAY7ULT0210 ¥214,200(税込) | GH-SAY7ULT0230 ¥607,950(税込) | GH-SAY7ULT0260 ¥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 カードリッジ maxell:LT0U1/UCL | GH-AY7ULTCL ¥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<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<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<ラックマウントタイプ>

70SD

・[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「ド」) | 内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x30 巻(10 巻/年)付き | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124RF3EX) [加税] ¥1,432,200(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-SUU72124RD3EX) [加税] ¥1,355,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124R03EX) [加税] ¥1,289,400(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7212403EX) [加税] 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU7212403EX) [加税] 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124003EX) [加税] 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124M03EX) [加税] ¥1,278,900(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124M03EX) [加税] 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124003EX) [加税] ¥1,155,000(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 (Ultrium2 フルハイト) [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) [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「ド」) | 内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・ドライブ(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200])x10 巻付き | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124RF0EX) [加税] ¥896,700(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124RF0) ¥896,700(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-SUU72124RD0EX) [加税] ¥820,050(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124RD0) ¥820,050(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124R00EX) [加税] ¥753,900(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124R00) ¥753,900(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU721240F0EX) [加税] 完売しました。 内蔵 LTO セット (GS-SUU721240F0) 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU721240D0EX) [加税] 完売しました。 内蔵 LTO セット (GS-SUU721240D0) 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] (RT-1242C-1174 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124000EX) [加税] 完売しました。 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124000) 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124N00EX) [加税] ¥743,400(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124N00) ¥743,400(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当を「ド」) | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124M00EX) [加税] 完売しました。 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124M00) 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | | 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124000EX) [加税] ¥619,500(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72124000) ¥619,500(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-2) 用 LTO カードリッジ maxell:LT0U2/200 | GH-SAY7ULT0210 ¥214,200(税込) | GH-SAY7ULT0230 ¥607,950(税込) | GH-SAY7ULT0260 ¥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 カードリッジ maxell:LT0U1/UCL | GH-AY7ULTCL ¥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<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

<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<ラックマウントタイプ>

70SD

・ [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 (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 |
|---|----------------------------------|--|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024RF3EX) [加税] | ¥2,251,200(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024RD3EX) [加税] | ¥2,174,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024R03EX) [加税] | ¥2,108,400(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q03EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q03EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱] (RT-1242C-1174相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q03EX) [加税] | 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024M03EX) [加税] | ¥2,097,900(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024M03EX) [加税] | 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q03EX) [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)[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)) ・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)) ・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相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024RFWEX) [加税] | ¥1,579,200(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024RF0EX) [加税] | ¥1,243,200(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024RDW) [加税] | ¥1,502,550(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024RD0EX) [加税] | ¥1,166,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024ROW) [加税] | ¥1,436,400(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024R00EX) [加税] | ¥1,100,400(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files [BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74/RT-1242C-1G74相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024QFW) [加税] | 完売しました。 | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024QF0EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows + Disaster Recovery Option [BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱] (RT-1242C-1174/RT-1242C-1A74相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024QW) [加税] | 完売しました。 | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q00EX) [加税] | 完売しました。 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11のCD-ROMも同梱] (RT-1242C-1174相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024QW) [加税] | 完売しました。 | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q00EX) [加税] | 完売しました。 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024N0W) [加税] | ¥1,425,900(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024N00EX) [加税] | ¥1,089,900(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110相当をレノドノ) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024M0W) [加税] | 完売しました。 | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024M00EX) [加税] | 完売しました。 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q0W) [加税] | ¥1,302,000(税込) | 内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q00EX) [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-SAY7ULT0610 ¥403,200(税込) | GH-SAY7ULT0630 ¥1,134,000(税込) | GH-SAY7ULT0660 ¥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-SAY7ULT0810 ¥567,000(税込) | GH-SAY7ULT0830 ¥1,360,800(税込) | GH-SAY7ULT0860 ¥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-AY7ULTCL ¥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 >

- ・ディスプレイ装置<キャビネットタイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<キャビネットタイプ>

< 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<ラックマウントタイプ>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

- ・内蔵デバイスの搭載位置および最大搭載台数については、下表のとおりです。
- ・ラックマウントタイプへ内蔵D A Tチェンジャー搭載時は、ラックマウントキットに添付されるトランスファークーリングを使用し搭載します。トランスファークーリングは、拡張ストレージベイ5型1~4を占有し、拡張ストレージベイ5型が3ベイとなります。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W S D リト-サ-ビ'ス-ハ' RAID(SCSI)対応 > [キャビネットタイプ]

| 品名 | 形名 | 最大搭載台数 | 拡張ストレージベイ5型 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|--------|-------------|---|---|------|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 拡張ストレージベイ3.5型 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min) (*2) | GS-UH7732A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min) (*2) | GS-UH71462A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min) (*2) | GS-UH73002A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min) (*2) | GS-UH7732B | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min) (*2) | GS-UH71462B | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵C D - R O Mセット(48倍速) | GS-SUC5548BEX | 1 | x | x | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D V D - R A M | GS-UV7090EX | 1 | x | x | x | (択一) | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵光磁気ディスクセット(640MB) | GS-SUM5643B | 1 | | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D A Tセット(DAT72) | GS-SUD77343xxx | 1 | | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D A Tチェンジャーセット(DAT72) | GS-SUD77264xxx | 1 | | | | x | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵A I Tセット(AIT-2) | GS-SUS75013xxx | 1 | x | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium2 1~7/1付) (*1) | GS-SUU72023xxx | 1 | | | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium2 7/1付) (*1) | GS-SUU72124xxx | 1 | | | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium3 7/1付) (*1) | GS-SUU74024xxx | 1 | | | | x | | x | x | 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:内蔵LT0を1台搭載の場合は、別途SCSIホスト(GS-CS7361)が必要です。
 *2:回転数の異なるHDDの混在搭載はできません。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W S D リト-サ-ビ'ス-ハ' RAID(SCSI)対応 > [ラックマウントタイプ (内蔵D A Tチェンジャー未搭載時)]

| 品名 | 形名 | 最大搭載台数 | 拡張ストレージベイ5型 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|--------|-------------|---|---|------|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 拡張ストレージベイ3.5型 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min) (*2) | GS-UH7732A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min) (*2) | GS-UH71462A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min) (*2) | GS-UH73002A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min) (*2) | GS-UH7732B | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min) (*2) | GS-UH71462B | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵C D - R O Mセット(48倍速) | GS-SUC5548BEX | 1 | x | x | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D V D - R A M | GS-UV7090EX | 1 | x | x | x | (択一) | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵光磁気ディスクセット(640MB) | GS-SUM5643B | 1 | | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D A Tセット(DAT72) | GS-SUD77343xxx | 1 | | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D A Tチェンジャーセット(DAT72) | GS-SUD77264xxx | 0 | x | | | x | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵A I Tセット(AIT-2) | GS-SUS75013xxx | 1 | x | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium2 1~7/1付) (*1) | GS-SUU72023xxx | 1 | | | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium2 7/1付) (*1) | GS-SUU72124xxx | 1 | | | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium3 7/1付) (*1) | GS-SUU74024xxx | 1 | | | | x | | x | x | 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

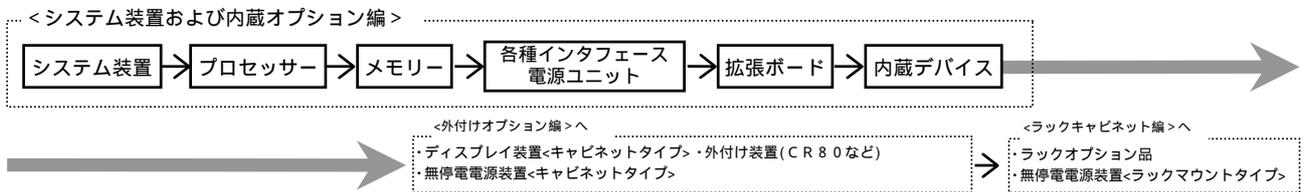
*1:内蔵LT0を1台搭載の場合は、別途SCSIホスト(GS-CS7361)が必要です。
 *2:回転数の異なるHDDの混在搭載はできません。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W S D リト-サ-ビ'ス-ハ' RAID(SCSI)対応 > [ラックマウントタイプ (内蔵D A Tチェンジャー搭載時)]

| 品名 | 形名 | 最大搭載台数 | 拡張ストレージベイ5型 | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----------------|--------|-------------|---|---|------|---------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 拡張ストレージベイ3.5型 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min) (*2) | GS-UH7732A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min) (*2) | GS-UH71462A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min) (*2) | GS-UH73002A | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min) (*2) | GS-UH7732B | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min) (*2) | GS-UH71462B | 6 | x | x | x | x | | | | | | | | | | | |
| 内蔵C D - R O Mセット(48倍速) | GS-SUC5548BEX | 1 | x | x | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D V D - R A M | GS-UV7090EX | 1 | x | x | x | (択一) | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵光磁気ディスクセット(640MB) | GS-SUM5643B | 0 | x | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D A Tセット(DAT72) | GS-SUD77343xxx | 0 | x | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵D A Tチェンジャーセット(DAT72) | GS-SUD77264xxx | 1 | | | | x | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵A I Tセット(AIT-2) | GS-SUS75013xxx | 0 | x | | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium2 1~7/1付) (*1) | GS-SUU72023xxx | 0 | x | | | x | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium2 7/1付) (*1) | GS-SUU72124xxx | 0 | x | | | x | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x |
| 内蔵L T Oセット(Ultrium3 7/1付) (*1) | GS-SUU74024xxx | 0 | x | | | x | | x | x | 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

*2:回転数の異なるHDDの混在搭載はできません。



その他

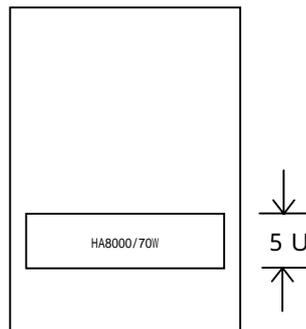
<ラックキャビネットへ搭載の場合>

ラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]への横置き搭載するシステム装置を、新規手配の場合は、必ずラックマウントタイプのモデルを選択願います。
 (ラックマウントタイプのモデルには、ラックマウントキット(GS-AU7549)が含まれています。)

既設のキャビネットタイプシステム装置をラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]への横置き搭載場合は、ラックマウントキット(GS-AU7549)及び保守サービス会社作業のユニット現地増設サービス(搬入+セットアップ)が必要です。

ラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]への搭載には、下記の条件があります。

- ・ラックキャビネットへの搭載高さは、5U必要です。
- ・システム装置を[38U]ラックキャビネットに搭載する場合、ラックキャビネット最上部8Uへの搭載には、下記制限がありますのでご注意ください。
 - 1)保守作業時間が通常より長くなりますので、営業より顧客へ説明し了承を頂く必要があります。
 - 2)最上部8Uへの搭載がある場合、保守時にリフトが必要となりますので、営業より(電サ)への連絡が必要です。
- ・ラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]に搭載するオプション品の利用が可能です。
 [3.ラックキャビネット編]をご参照いただき、必要なオプション品を選択してください。



- ラックキャビネットへの搭載パターン -

<重要>
 デフォルト搭載パターンの変更、またはラックオプション品の追加をご希望される場合は、弊社営業経由にてラックキャビネット用の発注時指定事項をご提示いただき、ご希望の搭載位置などをご連絡願います。
 詳細は、弊社営業にお問合わせ下さい。