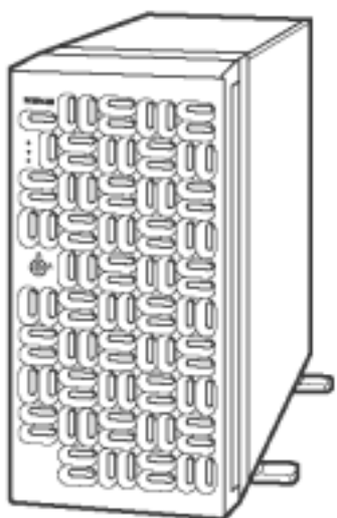
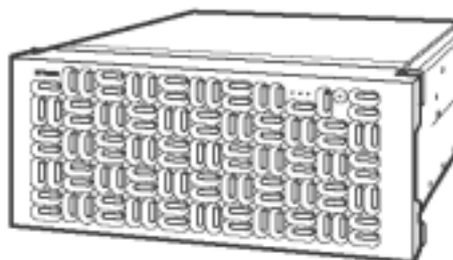


(2) HA8000/70W PD,TD



HA8000/70W PD,TD
(キャビネットタイプ)
(筐体色：黒)



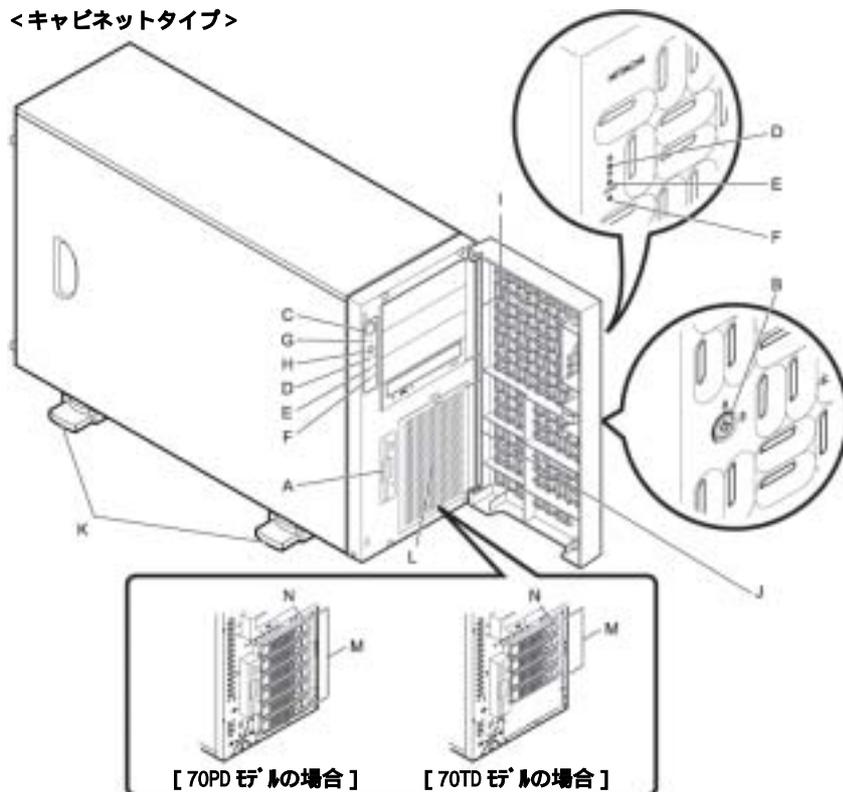
HA8000/70W PD,TD
(ラックマウントタイプ)
(筐体色：黒)

HA8000/70W PD,TD システム装置 機器仕様

モデル名	70 PD		70 TD		
	RAID(SCSI)モデル		RAID(シリアルATA)モデル		
筐体タイプ	キャビネットタイプ(ラックマウントタイプ[5U])				
CPU(周波数)	Intel Xeon プロセッサ(3.80GHz/3.60GHz/3.40GHz/3EGHz)				
プロセッサ数	最小1/最大2				
	キャッシュ	16KB+12KμOps			
	メモリー	2MB			
チップセット	Intel 社製 E7320				
システムバス(FSB)周波数	800MHz				
メインメモリー	容量	最小:512MB/最大:12GB	最小:512MB/最大:6GB		
	スロット数	6			
	サポートメモリー容量	512MB(256MBx2)*10,1GB(512MBx2), 2GB(1GBx2),4GB(2GBx2)	512MB(256MBx2)*10,1GB(512MBx2),2GB(1GBx2)		
表示機能	仕様	DDR SDRAM/266MHz/ECC/Registered DIMM/Chipkill 対応 *10/オンライスマネージ対応			
	アクセラレータ	ATI 社製 RAGE XL[オポード/PCI]			
	VRAM	8MB			
ハードディスク(本体内部)	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)			
	最大容量*2	RAID 0 1.8TB(300GBx6)	1TB(250GBx4)		
		RAID 5*3 1.5TB(300GBx6)	750GB(250GBx4)		
RAIDコントローラ	サポートHDD容量	73GB,146GB,300GB	120GB,160GB,250GB		
	インタフェース	Ultra320 SCSI	シリアルATA /300(シリアルATA/150で動作)		
	回転数	10000r/min(73GB/146GB/300GB), 15000r/min(73GB/146GB)	7200r/min		
	コントローラ	Adaptec 社製 ASR-2025S [SO-DIMM,64bit/133MHz]	Adaptec 社製 SATA Raid 2410SA [PCIホート,64bit/66MHz]		
FDD	インタフェース	オポード SCSI(Ultra320)経由でHDD接続	シリアルATA		
	チャンネル数	1チャネル(HDD6台/チャネル)	4チャネル(HDD1台/チャネル)		
	キャッシュ容量	64MB(SDRAM/ECC)	64MB(SDRAM/ECC)		
	サポートRAIDレベル	RAID 0,1,5,10,JBOD	RAID 0,1,5,10,JBOD		
CD-ROM	3.5型FDD(1.44MB/720KB)x1ドタイプ(標準)				
DVD-RAM	48倍速(1DE)x1ドタイプ(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/ホットスワ対応]		4[ホットプラグ/ホットスワ対応]	
	5型ベイ(リムーバブル)*9	4(1x1x1CD-ROMまたはDVD-RAMにて占有)			
	5型ベイ(薄型)	-			
PCIスロット	FDD専用	1(1x1x1FDDにて占有)			
	標準インターフェイス	PCI Express(x8)x1,64bit/66MHz(3.3Vキ)フルサイズ x2(70TDモデルはRAIDホートにて1スロット占有), 32bit/33MHz(5Vキ)フルサイズ x2,32bit/33MHz(5Vキ)ハーフサイズ x1 ディスプレイ(D-Sub15ピン)x1,ディスプレイ(D-Sub25ピン)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			
外形寸法	SCSI	コントローラ	Adaptec 社製 AIC-7902W[オポード/PCI]		
	LAN	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)		
		コントローラ	Intel 社製 i82541Gx2[オポード/PCI]		
		インタフェース	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tx2(RJ-45)		
質量[標準値](()内は最大質量値)	Wake On LAN機能 オポード*5				
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)		接地型2極差込プラグ(1本)	
冗長FAN	冗長化電源	1(標準)+1(オプション(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163W(595W)				
省エネ法に 基づく表示	区分	J			
VCCI基準*6	エネルギー消費効率	0.013		0.012	
インストールOS	クラスA情報技術装置				
サポートOS	Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版(25CAL付)/Windows Server 2003,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,Standard x64 Edition 日本語版(5CAL付)/ Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版(25CAL付)/Windows Server 2003,Enterprise Edition 日本語版(SP1)(25CAL付)/ 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 Advanced Server 日本語版(SPA)(25CAL付)/Windows 2000 Server 日本語版(SPA)(5CAL付)				
添付ソフトウェア	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(SPA)/Windows 2000 Server 日本語版(SPA)/ Red Hat Enterprise Linux AS 4 (AMD64 & Intel EM64T) Update 1[(ソフト)個別対応]/ Red Hat Enterprise Linux ES 4 (AMD64 & Intel EM64T) Update 1[(ソフト)個別対応]/ Red Hat Enterprise Linux AS 4 Update 1[(ソフト)個別対応]/Red Hat Enterprise Linux ES 4 Update 1*7/ Red Hat Enterprise Linux AS 3[(ソフト)個別対応]/Red Hat Enterprise Linux ES 3*7				
主な添付品	JP1/ServerConductor/Agent(サーバ管理ツール)/HA8000 System Installer(簡易インストールツール)/ Adaptec Storage Manager(ディスク管理ツール)/ネットワークアダプタ				
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、1GB(1024MB)と計算した容量です。
*3: ディスクアレイ最大搭載時にサ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: オンボードLANのみサポート。OSはWindows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境のみサポート。別途、JP1/ServerConductor/Server Managerが必要。
*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: (ソフト)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。ただし、Red Hat Enterprise Linux ES3 日本語版についてはサポートのみとなりインストール代行サービスはありません。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。
*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チェンジャ搭載時はベイ数が3(1x1x1CD-ROMまたはDVD-RAMにて占有)となります。*10: 512MB(256MBx2)のメモリーホートは、Chipkill機能は未サポート。
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ときに点灯します。
 70TD モデルにおいてハードディスクエラーが発生した場合、
 ERROR ランプは点灯しません。

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。

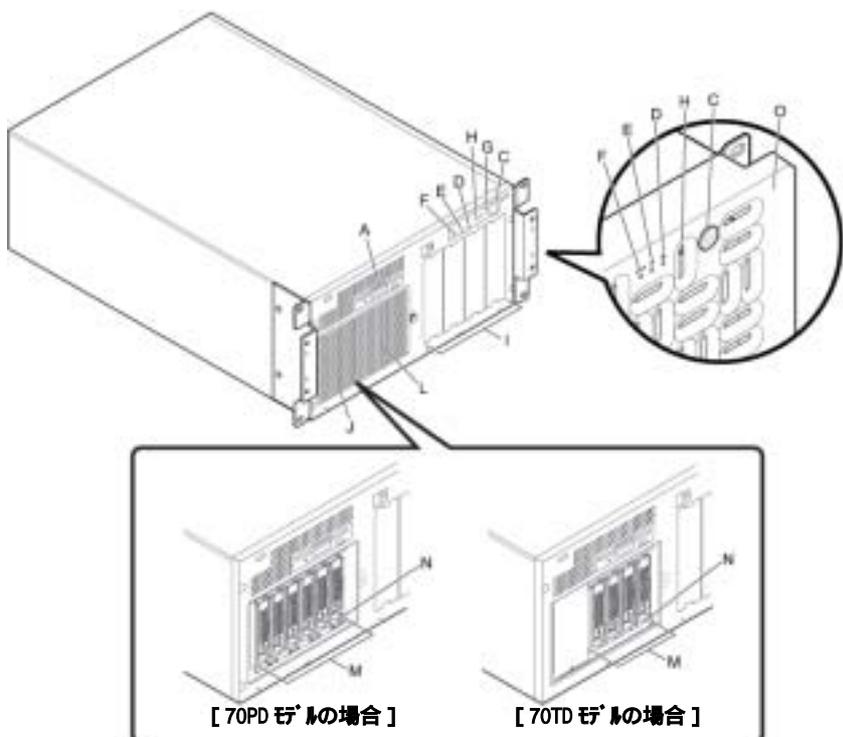
L : ストレージベイパネル
 拡張ストレージベイ (3.5 型) をカバーするパネルです。
 通常は閉じた状態で使用します。
 拡張ストレージベイ (3.5 型) に内蔵ハードディスクを
 取り付けの場合は、ストレージベイパネルにある飾り
 ネジを外し、手前に引いて開きます。

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。70PD モデル
 では 6 ベイ、70TD モデルでは 4 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。

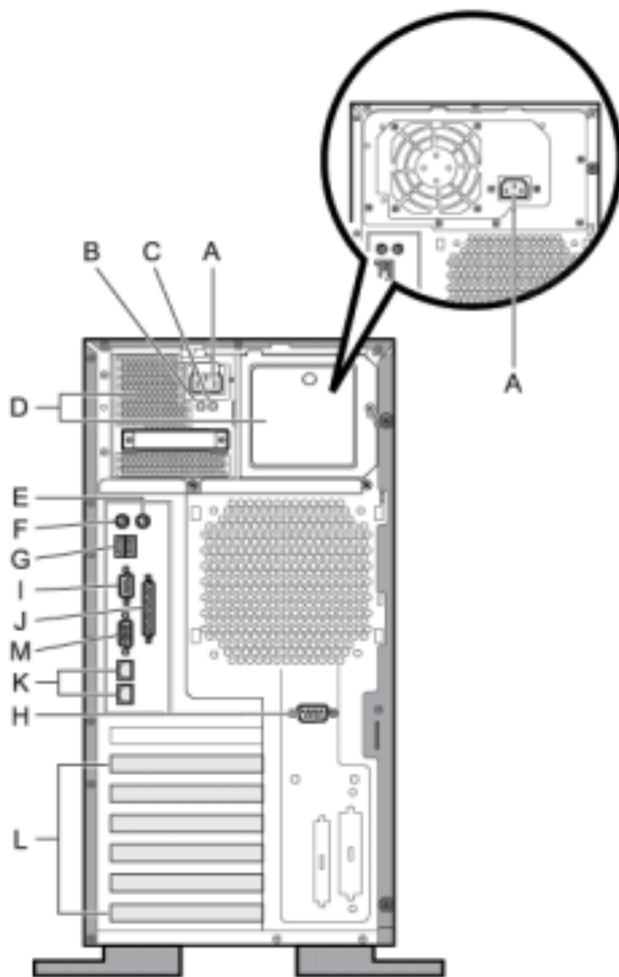
O : フロントモールド
 内蔵 CD-ROM の操作をするときなどに取り外します。
 通常は取り付けておきます。フロントモールド両側面
 にあるくぼみに手をかけて手前に引くと取り外せます。

<ラックマウントタイプ>



背面

【70TDモデル】



【70PDモデル】

A : 電源コネクタ

B : 電源ランプ (緑) [70PDモデルのみ]

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) [70PDモデルのみ]

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 [70PDモデルのみ]

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

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)

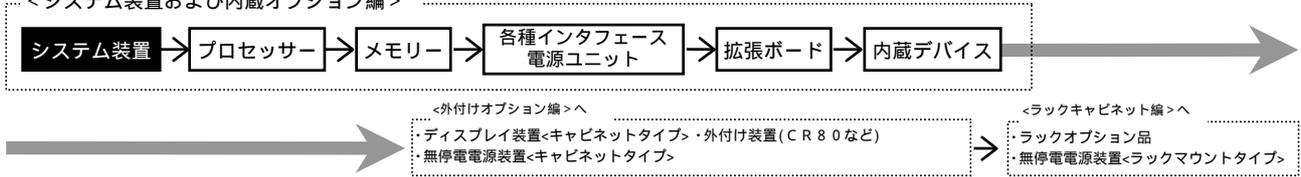
点灯 : HUB とのリンクが確立
点滅 : データ送受信中
消灯 : HUB とのリンクが未確立

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

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [トライアルキャンペーンモデル]

HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) トライアルキャンペーンモデル/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) ブレイストールモデル	Xeon (3E6Hz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0.5μm コントローラ + 1チャネル SCSI 1チャネル	146GB フライ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070PD-CM4592Q		完売しました。	

HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) トライアルキャンペーンモデル/キャビネットタイプ
 [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-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
OS なしモデル	Xeon (3E6Hz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0.5μm コントローラ + 1チャネル SCSI 1チャネル	146GB フライ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSA070PD-CM4592Q		完売しました。	

HA8000/70W (70 TD) RAID (シリアルATA) トライアルキャンペーンモデル/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) ブレイストールモデル	Xeon (3E6Hz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	240GB フライ 120GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-CM55K2Q		完売しました。	

HA8000/70W (70 TD) RAID (シリアルATA) トライアルキャンペーンモデル/キャビネットタイプ
 [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-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
OS なしモデル	Xeon (3E6Hz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	240GB フライ 120GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSA070TD-CM55K2Q		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(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

*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。
 *6: 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。(バックアップソフトウェア搭載接続時も含む)

<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>

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

HA8000/70W (70 PD) 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, 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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + オプボード SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073PD-ENNN9N2	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSM073PD-BNNN9N2
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSM073PD-DNNN9N2
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSM073PD-CNNN9N2

HA8000/70W (70 PD) 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, 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	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, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 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 + オプボード SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSK073PD-ENNN9N2	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSK073PD-BNNN9N2
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSK073PD-DNNN9N2
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSK073PD-CNNN9N2

HA8000/70W (70 PD) 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 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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + オプボード SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073PD-ENNN9N2	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSL073PD-BNNN9N2
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSL073PD-DNNN9N2
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSL073PD-CNNN9N2

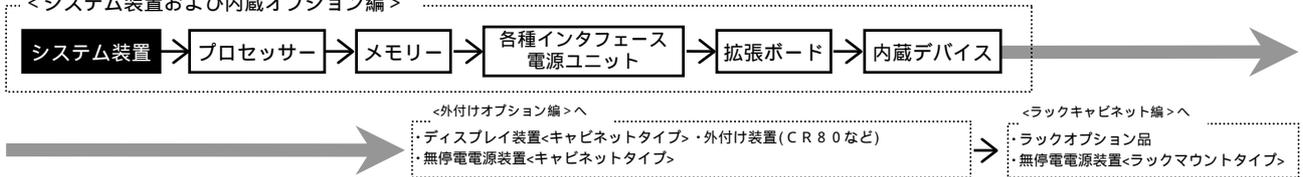
HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル(3年) / キャビネットタイプ
[Windows Server 2003, Standard x64 Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

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	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 x64 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 + オプボード SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSJ073PD-ENNN9N2	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSJ073PD-BNNN9N2
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSJ073PD-DNNN9N2
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSJ073PD-CNNN9N2

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	オプボード(109 針), マウス(新しい), 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-N10C)を購入願います。
 *5: CD-ROM は、搭載必須製品です。CD-ROM を選択の上、購入願います。
 *6: 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。(バックアップ ネットワーク接続時も含む)
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.3.3 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>



HA8000/70W (70 PD) 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, 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-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, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1枚 コントローラ + ホスト SCSI 1 1枚	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073PD-ENNN9N1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM073PD-BNNN9N1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM073PD-DNNN9N1			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSM073PD-CNNN9N1			

HA8000/70W (70 PD) 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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (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-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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1枚 コントローラ + ホスト SCSI 1 1枚	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK073PD-ENNN9N1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK073PD-BNNN9N1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK073PD-DNNN9N1			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK073PD-CNNN9N1			

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型70ピンディスク(1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2
	標準添付品	キーボード (109キー), マウス(斜め型), 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 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。(バックアップキット搭載接続時も含む)

<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>

HA8000770W (70 PD) 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 0.5インチ コンドクタ・ド + ワボ・ド SCS1 1.5インチ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073PD-ENNN9N1	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSL073PD-BNNN9N1
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSL073PD-DNNN9N1
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU									GSL073PD-CNNN9N1

HA8000770W (70 PD) 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 0.5インチ コンドクタ・ド + ワボ・ド SCS1 1.5インチ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073PD-ENNN9N1	完売しました。					
											292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-BJ55921
												1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-BM55921
											146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-BJ45921
	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz		GSJ073PD-BM45921										
	選択 (*2)(*3)(*6)		選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073PD-BNNN9N1								
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU		292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-DJ55921								
				1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-DM55921								
			146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-DJ45921								
				1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-DM45921								
	選択 (*2)(*3)(*6)		選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073PD-DNNN9N1								
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU		292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-CJ55921								
				1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-CM55921								
			146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-CJ45921								
				1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-CM45921								
	選択 (*2)(*3)(*6)		選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073PD-CNNN9N1								

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-N106)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 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。(バックアップ時に接続時も含む)

<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>

HA800070W (70 PD) 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 Advanced 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 Advanced Server (SP4)ダウングレード 代行サービス付き) (25CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + オプティカル SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK073PD-ENNN9NB	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSK073PD-BNNN9NB
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSK073PD-DNNN9NB
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSK073PD-CNNN9NB

HA800070W (70 PD) 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 (SP4)ダウ ングレード 代行サビ ス付き) (5CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + オプティカル SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073PD-ENNN9NB	完売しました。					
											292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-BJ5592B
												1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-BM5592B
											146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-BJ4592B
	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz		GSJ073PD-BM4592B										
	選択 (*2)(*3)(*6)		選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073PD-BNNN9NB								
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU		292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 48 倍速)		GSJ073PD-DJ5592B				
										1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-DM5592B		
										2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-DJ4592B		
										1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-DM4592B		
	選択 (*2)(*3)(*6)		選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073PD-DNNN9NB								
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU		292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 48 倍速)		GSJ073PD-CJ5592B				
										1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-CM5592B		
										2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-CJ4592B		
										1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ073PD-CM4592B		
	選択 (*2)(*3)(*6)		選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073PD-CNNN9NB								

HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / キャビネットタイプ
 [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-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	
OS なしモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + オプティカル SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073PD-ENNN9N0	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSA073PD-BNNN9N0
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSA073PD-DNNN9N0
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSA073PD-CNNN9N0

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。
 *5: 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。(バックアップソフトは搭載接続時も含む)
 *9: Windows 2000 Advanced Server 日本語版/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>

- ・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>

HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / キャビネットタイプ
 [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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073TD-ENNNKN2	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-BNNKN2			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-DNNKN2			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-CNNKN2			

HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, 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	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, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSK073TD-ENNNKN2	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-BNNKN2			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-DNNKN2			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-CNNKN2			

HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073TD-ENNNKN2	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-BNNKN2			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-DNNKN2			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-CNNKN2			

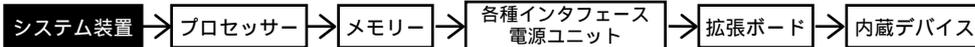
HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

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	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 x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSJ073TD-ENNNKN2	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-BNNKN2			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-DNNKN2			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-CNNKN2			

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。
 *5: CD-ROM は、搭載必須製品です。CD-ROM 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「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<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>

HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) ブレイストールモデル]

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, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073TD-ENNNKN1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU					GSM073TD-BNNKN1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU					GSM073TD-DNNKN1			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU					GSM073TD-CNNKN1			

HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) ブレイストールモデル]

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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK073TD-ENNNKN1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU					GSK073TD-BNNKN1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU					GSK073TD-DNNKN1			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU					GSK073TD-CNNKN1			

HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) 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) ブレイストールモデル]

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) ブレイストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073TD-ENNNKN1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU					GSJ073TD-BNNKN1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU					GSJ073TD-DNNKN1			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU					GSJ073TD-CNNKN1			

HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) 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) ブレイストールモデル]

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) ブレイストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073TD-ENNNKN1	完売しました。		
						GSJ073TD-BJ65K21			
	Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU		320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073TD-BM65K21			
			選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073TD-BNNKN1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU		320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073TD-DJ65K21			
						GSJ073TD-DM65K21			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU		320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073TD-DNNKN1			
						GSJ073TD-CJ65K21			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU		320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073TD-CM65K21			
						GSJ073TD-CNNKN1			

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-N10C) 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。

<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>

HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 Advanced 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 Advanced Server (SP4)ダウングレード 代行サービス付き) (25CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK073TD-ENNNKNB	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-BNNKKNB			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-DNNKKNB			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-CNNKKNB			

21 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 (SP4)ダウ ングレード 代行サビ 付き) (5CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073TD-ENNNKNB	完売しました。					
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min				2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073TD-BJ65K2B
						1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz				GSJ073TD-BM65K2B		
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min				2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073TD-BNNKKNB
												GSJ073TD-DJ65K2B
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min				2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073TD-DM65K2B
												GSJ073TD-DNNKKNB
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min				2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ073TD-CJ65K2B
												GSJ073TD-CM65K2B
												GSJ073TD-CNNKKNB

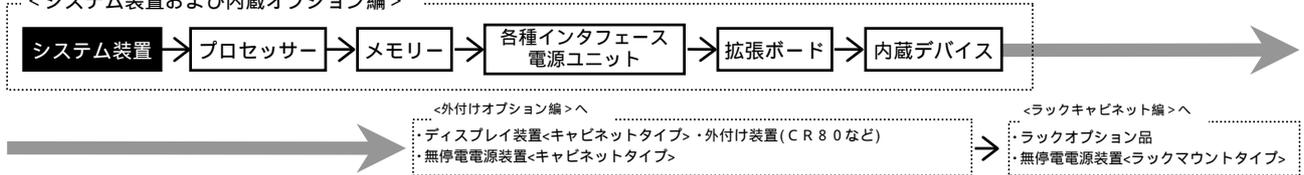
22 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / キャビネットタイプ
 [OSなしモデル]

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-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
OSなしモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073TD-ENNNKNO	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSA073TD-BNNKKNB			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSA073TD-DNNKKNB			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSA073TD-CNNKKNB			

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。
 *9: 『Windows 2000 Advanced Server 日本語版/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 拡張メディアサービス] 項参照願います。)

<システム装置および内蔵オプション編>



23 HA8000/70W (70 PD) 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, 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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1チネ コントローラ + サポート SCSI 1チネ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073PD-ENNN912	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM073PD-BNNN912			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM073PD-DNNN912			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSM073PD-CNNN912			

24 HA8000/70W (70 PD) 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, 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	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, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1チネ コントローラ + サポート SCSI 1チネ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSK073PD-ENNN912	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK073PD-BNNN912			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK073PD-DNNN912			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK073PD-CNNN912			

25 HA8000/70W (70 PD) 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 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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1チネ コントローラ + サポート SCSI 1チネ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073PD-ENNN912	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSL073PD-BNNN912			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSL073PD-DNNN912			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSL073PD-CNNN912			

26 HA8000/70W (70 PD) 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 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	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 x64 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 1チネ コントローラ + サポート SCSI 1チネ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSJ073PD-ENNN912	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073PD-BNNN912			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073PD-DNNN912			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSJ073PD-CNNN912			

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	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 は、搭載必須製品です。CD-ROM を選択の上、購入願います。
 *5: 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。(バックアップキット搭載接続時も含む)
 *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 Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「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<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>

34 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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, 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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073TD-ENNNK12	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-BNNK12			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-DNNK12			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-CNNK12			

35 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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, 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	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, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSK073TD-ENNNK12	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-BNNK12			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-DNNK12			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-CNNK12			

36 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073TD-ENNNK12	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-BNNK12			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-DNNK12			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-CNNK12			

37 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 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	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 x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSJ073TD-ENNNK12	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-BNNK12			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-DNNK12			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-CNNK12			

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	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 は、搭載必須製品です。CD-ROM を選択の上、購入願います。
- *5: 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。
- *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.2 環境構成上の注意事項」「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<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>

38 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) ブレイストールモデル]

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, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073TD-ENNNK11	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-BNNK11			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-DNNK11			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSM073TD-CNNK11			

39 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) ブレイストールモデル]

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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK073TD-ENNNK11	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-BNNK11			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-DNNK11			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-CNNK11			

40 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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) ブレイストールモデル]

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) ブレイストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073TD-ENNNK11	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-BNNK11			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-DNNK11			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSL073TD-CNNK11			

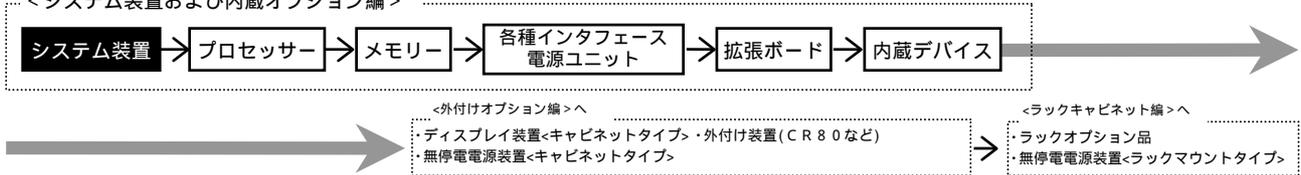
41 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / ラックマウントタイプ (*7)
 [Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) ブレイストールモデル]

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) ブレイストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073TD-ENNNK11	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-BNNK11			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-DNNK11			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-CNNK11			

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	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。
- *7: 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。

<システム装置および内蔵オプション編>



42 HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 Advanced 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 Advanced Server (SP4)ダウングレード 代行サービス付き) (25CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK073TD-ENNNK1B	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-BNNK1B			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-DNNK1B			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSK073TD-CNNK1B			

43 HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 (SP4)ダウ ングレード 代行サビ ス付き) (5CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ073TD-ENNNK1B	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-BNNK1B			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-DNNK1B			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSJ073TD-CNNK1B			

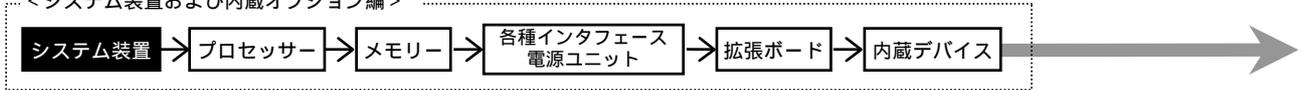
44 HA800070W (70TD) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / ラックマウントタイプ (*7)
 [OSなしモデル]

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-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
OSなしモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073TD-ENNNK10	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSA073TD-BNNK10			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSA073TD-DNNK10			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSA073TD-CNNK10			

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	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。
 *7: 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。
 *9: 『Windows 2000 Advanced Server 日本語版/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>



<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>

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 (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ

[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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 コントローラ + オプボード SCSI 1 2 3 4 5 6 7 8 9	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070PD-ENNN9N2	希望小売価格	維持保守	出張修理
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU								
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU								
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU								

完売しました。

HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ

[Windows Server 2003, 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	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, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 コントローラ + オプボード SCSI 1 2 3 4 5 6 7 8 9	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSK070PD-ENNN9N2	希望小売価格	維持保守	出張修理
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU								
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU								
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU								

完売しました。

HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ

[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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 コントローラ + オプボード SCSI 1 2 3 4 5 6 7 8 9	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL070PD-ENNN9N2	希望小売価格	維持保守	出張修理
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU								
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU								
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU								

完売しました。

HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ

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

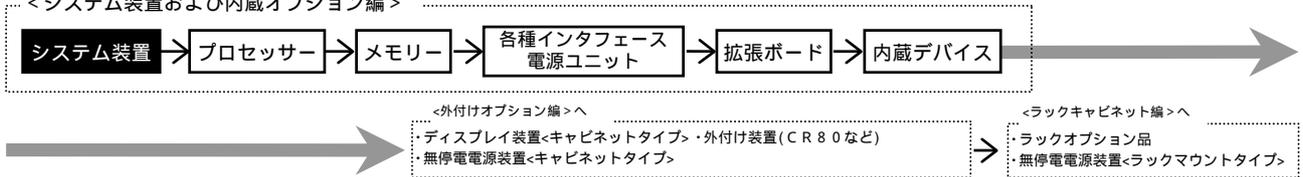
モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 コントローラ + オプボード SCSI 1 2 3 4 5 6 7 8 9	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSJ070PD-ENNN9N2	希望小売価格	維持保守	出張修理
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU								
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU								
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU								

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 (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2
	標準添付品	オプボード (109 番), マウス (新しいマウス), 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-N10C) を購入願います。
- *4: CD-ROM は、搭載必須製品です。CD-ROM を選択の上、購入願います。
- *5: 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。(バックアップ ネットワーク搭載接続時も含む)
- *6: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.3.3 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>



HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ
 [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-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, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1チヤ コントローラ + ホボード SCSI 1チヤ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070PD-ENNN9N1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-BNNN9N1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-DNNN9N1			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-CNNN9N1			

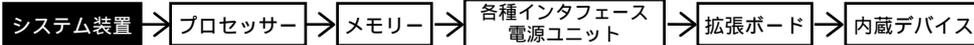
HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル]

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-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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1チヤ コントローラ + ホボード SCSI 1チヤ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK070PD-ENNN9N1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-BNNN9N1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-DNNN9N1			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-CNNN9N1			

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(斜め型), 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 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。(バックアップキット搭載接続時も含む)

<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>

HA8000/70W (70 PD) 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) 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 0.5インチ コンドクタ・ド + ワボ・ド SCS1 1.5インチ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070PD-ENNN9N1	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSJ070PD-BNNN9N1
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSJ070PD-DNNN9N1
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU									GSJ070PD-CNNN9N1

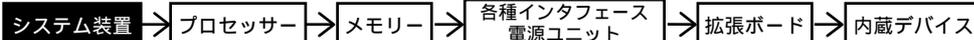
HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ
[Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版(SP1)(5CAL 付き) プレインストールモデル]

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 0.5インチ コンドクタ・ド + ワボ・ド SCS1 1.5インチ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070PD-ENNN9N1	完売しました。						
											292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-BJ55921	
											146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-BM55921	
												2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-BJ45921	
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070PD-BM45921	GSJ070PD-BN9N1	GSJ070PD-DJ55921	GSJ070PD-DM55921	GSJ070PD-DJ45921	GSJ070PD-DM45921			
												292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-DJ55921
												146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-DM55921
													2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-DJ45921
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070PD-DN9N1	GSJ070PD-CJ55921	GSJ070PD-CM55921	GSJ070PD-CJ45921	GSJ070PD-CM45921	GSJ070PD-CNNN9N1			
												292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-CJ55921
												146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-CM55921
													2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-CJ45921
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070PD-CN9N1	GSJ070PD-CM45921	GSJ070PD-CM45921	GSJ070PD-CM45921	GSJ070PD-CNNN9N1				
												292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-CJ55921
												146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-CM55921
													2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-CJ45921

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-N106)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 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。(バックアップ時に接続時も含む)

<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>

HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ

[Windows Server 2003 モデル(Windows 2000 Advanced 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 Advanced Server (SP4)ダウングレード 代行サービス付き) (25CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	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)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK070PD-ENNN9NB	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSK070PD-BNNN9NB
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSK070PD-DNNN9NB
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSK070PD-CNNN9NB

HA800070W (70 PD) 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 代行サビ 付き) (5CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	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)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070PD-ENNN9NB	完売しました。						
										Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU	292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	GSJ070PD-BJ5592B	
											146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz		GSJ070PD-BM4592B
												選択 (*2)(*3)(*6)		選択 (*1)
	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz		GSJ070PD-BM4592B											
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU		292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070PD-DJ5592B								
			146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz			GSJ070PD-DM5592B							
				選択 (*2)(*3)(*6)			選択 (*1)			選択 (*4)	GSJ070PD-DJ4592B			
			2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz								GSJ070PD-DM4592B			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU		292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070PD-CJ5592B								
			146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz			GSJ070PD-CM5592B							
				選択 (*2)(*3)(*6)			選択 (*1)			選択 (*4)	GSJ070PD-CJ4592B			
			2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz								GSJ070PD-CM4592B			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU		292GB フレイ 146GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070PD-DNNN9NB								
			146GB フレイ 73GB × 3:RAID5 (*3)(*6) Ultra320:10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz			GSJ070PD-CNNN9NB							
				選択 (*2)(*3)(*6)						選択 (*1)	選択 (*4)			
2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM:266MHz														

HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/キャビネットタイプ

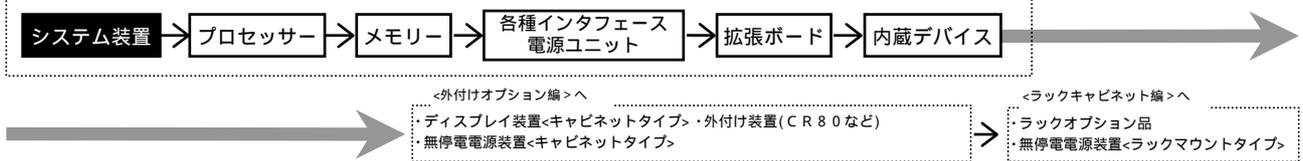
[OS なしモデル]

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-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	
OS なしモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	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)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070PD-ENNN9N0	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSA070PD-BNNN9N0
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSA070PD-DNNN9N0
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSA070PD-CNNN9N0

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、必要なディスク装置を選択の上、購入願います。
 *5: 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。(バックアップソフトは搭載接続時も含む)
 *6: Windows 2000 Advanced Server 日本語版/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>



HA8000/70W (70 TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ
 [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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070TD-ENNNKN2	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-BNNKN2			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-DNNKN2			
	Xeon (3E6GHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-CNNKN2			

HA8000/70W (70 TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, 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	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, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSK070TD-ENNNKN2	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-BNNKN2			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-DNNKN2			
	Xeon (3E6GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-CNNKN2			

HA8000/70W (70 TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ
 [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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL070TD-ENNNKN2	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSL070TD-BNNKN2			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSL070TD-DNNKN2			
	Xeon (3E6GHz/2MB) ×1CPU					GSL070TD-CNNKN2			

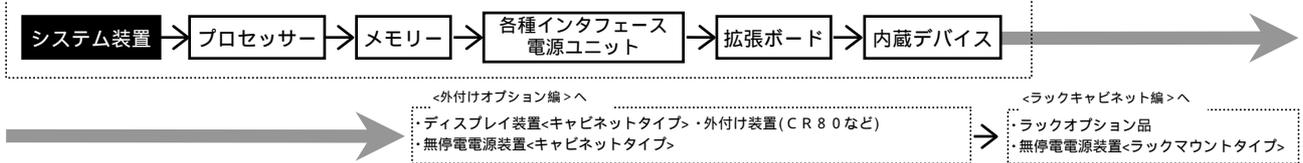
HA8000/70W (70 TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, Standard x64 Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

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	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 x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSJ070TD-ENNNKN2	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-BNNKN2			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-DNNKN2			
	Xeon (3E6GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-CNNKN2			

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型 7000 rpm 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。RAID0, 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。
 *5: CD-ROM は、搭載必須製品です。CD-ROM 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「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>



HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ
 [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-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, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070TD-ENNNKN1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU					GSM070TD-BNNKN1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU					GSM070TD-DNNKN1			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU					GSM070TD-CNNKN1			

HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (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-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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) × 1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK070TD-ENNNKN1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU					GSK070TD-BNNKN1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU					GSK070TD-DNNKN1			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU					GSK070TD-CNNKN1			

HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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) 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	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070TD-ENNNKN1	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU					GSJ070TD-BNNKN1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU					GSJ070TD-DNNKN1			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU					GSJ070TD-CNNKN1			

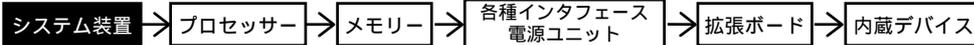
HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ
 [Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル]

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	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070TD-ENNNKN1	完売しました。		
						GSJ070TD-BJ65K21			
	Xeon (3.60GHz/2MB) × 1CPU		320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-BM65K21			
			選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070TD-BNNKN1			
	Xeon (3.40GHz/2MB) × 1CPU		320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-DJ65K21			
						GSJ070TD-DM65K21			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU		320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-DNNKN1			
						GSJ070TD-CJ65K21			
	Xeon (3EGHz/2MB) × 1CPU		320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-CM65K21			
						GSJ070TD-CNNKN1			

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-N10c) 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。

<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>

HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ

[Windows Server 2003 モデル(Windows 2000 Advanced 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 Advanced Server (SP4)ダウングレード 代行サービス付き) (25CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK070TD-ENNNKNB	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSK070TD-BNNKKNB
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSK070TD-DNNKKNB
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU									GSK070TD-CNNKKNB

21 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 代行サビ 付き) (5CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070TD-ENNNKNB	完売しました。						
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-BJ65K2B
										1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	GSJ070TD-BM65K2B		
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-DJ65K2B
													1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU									320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-DNNKKNB
													1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU									320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz	CD-ROM (最大 48 倍速)	GSJ070TD-CM65K2B
													1GB 512MB × 2: ECC DDR SDRAM: 266MHz

22 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/キャビネットタイプ

[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-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	
OSなしモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070TD-ENNNKNO	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSA070TD-BNNKKNNO
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSA070TD-DNNKKNNO
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU									GSA070TD-CNNKKNNO

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/無線), 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。

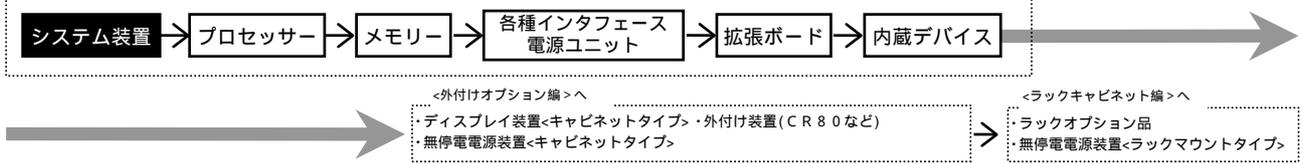
*2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。

*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。

*9: 『Windows 2000 Advanced Server 日本語版/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 拡張メディアサービス] 項参照願います。)

<システム装置および内蔵オプション編>



23 HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1チネル コントローラ + 1チネル コントローラ + 1チネル コントローラ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070PD-ENNN912	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-BNNN912			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-DNNN912			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-CNNN912			

24 HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [Windows Server 2003, 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	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, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1チネル コントローラ + 1チネル コントローラ + 1チネル コントローラ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSK070PD-ENNN912	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-BNNN912			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-DNNN912			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-CNNN912			

25 HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 0 1チネル コントローラ + 1チネル コントローラ + 1チネル コントローラ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL070PD-ENNN912	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSL070PD-BNNN912			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSL070PD-DNNN912			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSL070PD-CNNN912			

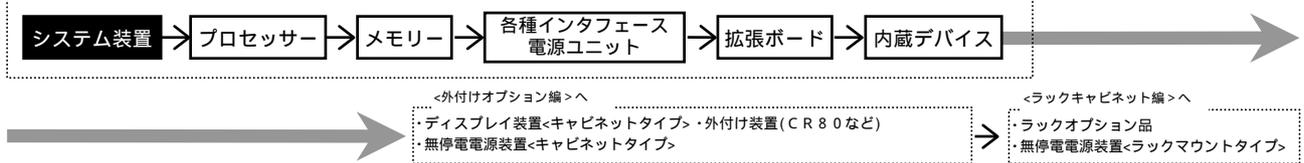
26 HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [Windows Server 2003, Standard x64 Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

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	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 x64 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 1チネル コントローラ + 1チネル コントローラ + 1チネル コントローラ	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSJ070PD-ENNN912	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070PD-BNNN912			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070PD-DNNN912			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSJ070PD-CNNN912			

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	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 は、搭載必須製品です。CD-ROM を選択の上、購入願います。
 *5: 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。(バックアップ/リカバリ/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 Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「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>



27 HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [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-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, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 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 + マルチ SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070PD-ENNN911	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-BNNN911			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-DNNN911			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSM070PD-CNNN911			

28 HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [Windows Server 2003, Enterprise Edition 日本語版(SP1) (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-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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 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 + マルチ SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK070PD-ENNN911	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-BNNN911			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-DNNN911			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSK070PD-CNNN911			

29 HA800070W (70 PD) 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チャネル コントローラ + マルチ SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL070PD-ENNN911	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSL070PD-BNNN911			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSL070PD-DNNN911			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSL070PD-CNNN911			

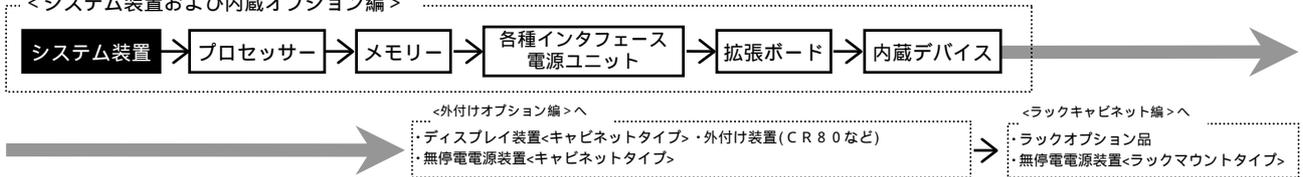
30 HA800070W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版(SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル]

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チャネル コントローラ + マルチ SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070PD-ENNN911	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070PD-BNNN911			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070PD-DNNN911			
	Xeon (3EHz/2MB) ×1CPU					GSJ070PD-CNNN911			

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	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 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。(バックアップキット搭載接続時も含む)
- *7: 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。

<システム装置および内蔵オプション編>



31 HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

[Windows Server 2003 モデル(Windows 2000 Advanced 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 Advanced Server (SP4)がダウングレード 代行サービス付き) (25CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 07ギガビット コントローラ + サポーター SCSI 1ギガビット	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK070PD-ENNN91B	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSK070PD-BNNN91B
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSK070PD-DNNN91B
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSK070PD-CNNN91B

32 HA8000/70W (70 PD) 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 (SP4)がダウ ングレード代行サービス付き) (25CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 07ギガビット コントローラ + サポーター SCSI 1ギガビット	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070PD-ENNN91B	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSJ070PD-BNNN91B
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSJ070PD-DNNN91B
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSJ070PD-CNNN91B

33 HA8000/70W (70 PD) RAID (SCSI) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

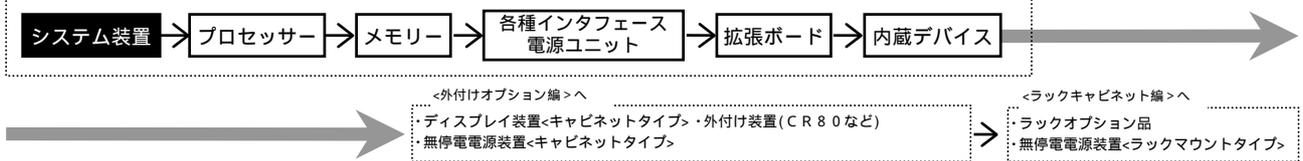
[OSなしモデル]

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-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	
OSなしモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	Ultra320 07ギガビット コントローラ + サポーター SCSI 1ギガビット	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070PD-ENNN910	完売しました。			
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU									GSA070PD-BNNN910
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU									GSA070PD-DNNN910
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU									GSA070PD-CNNN910

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型70ギガバイトディスク(1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2
	標準添付品	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 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。(バックアップキャビネット搭載接続時も含む)
- *7: 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。
- *9: 『Windows 2000 Advanced Server 日本語版/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 加付サービス] 項参照願います。)

<システム装置および内蔵オプション編>



34 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

[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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070TD-ENNNK12	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-BNNK12			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-DNNK12			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-CNNK12			

35 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

[Windows Server 2003, 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	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, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSK070TD-ENNNK12	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-BNNK12			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-DNNK12			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-CNNK12			

36 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

[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	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 (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL070TD-ENNNK12	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSL070TD-BNNK12			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSL070TD-DNNK12			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSL070TD-CNNK12			

37 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

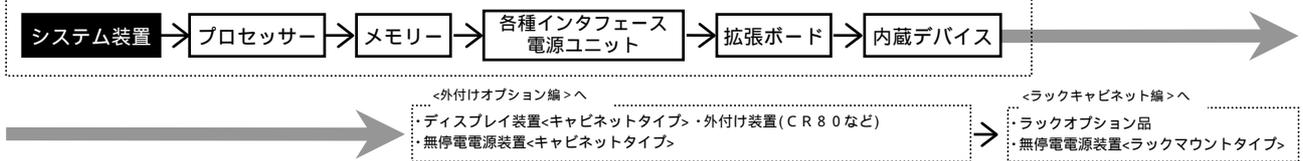
[Windows Server 2003, Standard x64 Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

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	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 x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSJ070TD-ENNNK12	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-BNNK12			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-DNNK12			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-CNNK12			

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	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 は、搭載必須製品です。CD-ROM を選択の上、購入願います。
 *5: 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。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.2 環境構成上の注意事項」「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>



38 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

[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-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, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070TD-ENNNK11	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-BNNK11			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-DNNK11			
	Xeon (3E GHz/2MB) ×1CPU					GSM070TD-CNNK11			

39 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

[Windows Server 2003, Enterprise Edition 日本語版(SP1) (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-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, Enterprise Edition 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK070TD-ENNNK11	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-BNNK11			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-DNNK11			
	Xeon (3E GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-CNNK11			

40 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSLO70TD-ENNNK11	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSLO70TD-BNNK11			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSLO70TD-DNNK11			
	Xeon (3E GHz/2MB) ×1CPU					GSLO70TD-CNNK11			

41 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)

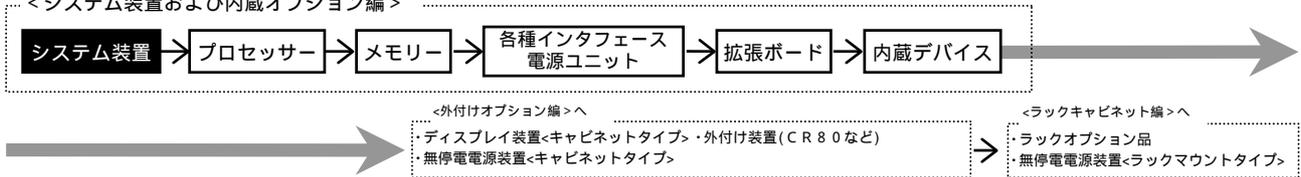
[Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版(SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル]

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	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070TD-ENNNK11	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-BNNK11			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-DNNK11			
	Xeon (3E GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-CNNK11			

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	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。
- *7: 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。

<システム装置および内蔵オプション編>



42 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [Windows Server 2003 モデル(Windows 2000 Advanced 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 Advanced Server (SP4)ダウングレード 代行サービス付き) (25CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSK070TD-ENNNK1B	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-BNNK1B			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-DNNK1B			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSK070TD-CNNK1B			

43 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) 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 (SP4)ダウ ングレード 代行サビ ス付き) (5CAL 付き)	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSJ070TD-ENNNK1B	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-BNNK1B			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-DNNK1B			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSJ070TD-CNNK1B			

44 HA8000/70W (70TD) RAID (シリアルATA) モデル/ラックマウントタイプ (*7)
 [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-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
OSなしモデル	Xeon (3.80GHz/2MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070TD-ENNNK10	完売しました。		
	Xeon (3.60GHz/2MB) ×1CPU					GSA070TD-BNNK10			
	Xeon (3.40GHz/2MB) ×1CPU					GSA070TD-DNNK10			
	Xeon (3EGHz/2MB) ×1CPU					GSA070TD-CNNK10			

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	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。
 *7: 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。
 *9: 『Windows 2000 Advanced Server 日本語版/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 加付サービス] 項参照願います。)

<システム装置および内蔵オプション編>



<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>

70PD 70TD **プロセッサ**

プロセッサスロット 1-2



・[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。

- 選択
- プロセッサ**
〔Xeon (3.6GHz/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。

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	SCS I 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	システムスタートユニットインタフェース

- 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 P D , T 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

メモリースロット 1-6



メモリースロット 1-6

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。

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。)

- 選択
- 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-MJ702GWEX) [加税] ¥126,000(税込)
(GS-MJ702GW) ¥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-MJ704GWEX) [加税] ¥409,500(税込)
(GS-MJ704GW) ¥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] ¥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 P D , T 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
メモリーボード 6枚時						

○ : 実装可
x : 実装不可

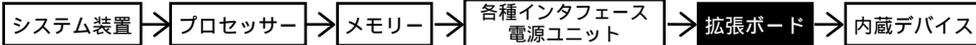
【実装条件】

- ・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)

<注意>

・ディスクアレイコントローラボード(GS-CA7260)を増設搭載した構成にて、Microsoft SQL Server を使用する際のメモリー搭載容量は、最大4GBとなります。(AWE オプションを設定すると SCSI タイムアウトエラーが発生することがあります。)
尚、他のアプリケーションにて4GBを超えるメモリーを有効にした場合にも同様に SCSI タイムアウトエラーが発生することがあります。

<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<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>

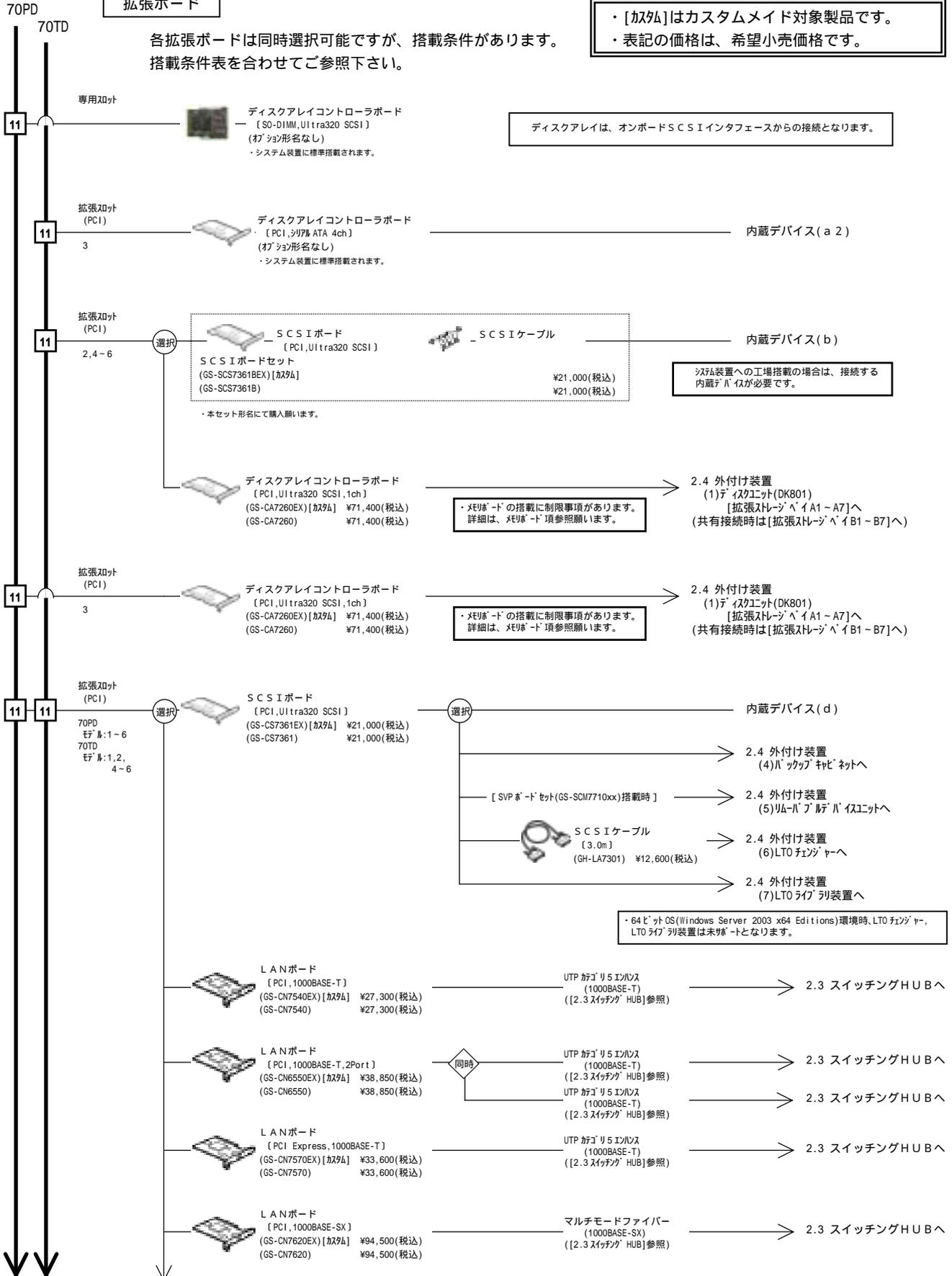
<ラックキャビネット編>へ

- ・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>

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>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>

- 拡張ボード搭載条件表 -

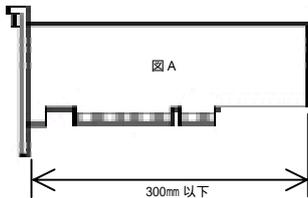
- ・拡張ボードの搭載位置および最大搭載枚数については、下表のとおりです。
- ・SVPボードをご使用の場合、管理用ソフトウェアのJP1/ServerConductor/Server Manager 及び JP1/ServerConductor/Advanced Agent も合わせてご購入ください。

<HA8000/70W PD 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 (*2)						
				PCI Express	64bit		32bit			
					66MHz		33MHz			
					3.3Vキ-		5Vキ-			
				フルサイズ						
				1 (*3)	2 (*3)	3 (*3)	4	5	6	
ディスクアレイコントローラボード(1チャンネル) (*1)	GS-CA7260	[1]	1	x	x			x	x	x
SCSIボード	GS-CS7361	[5]	3	x						
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7540	[7]	4	x						
LANボード(1000BASE-T 2Port)	GS-CN6550	[6]	2	x	x	x				
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7570	[11]	1		x	x	x	x	x	x
LANボード(1000BASE-SX)	GS-CN7620	[8]	4	x						
Fibre Channelボード (*1)(*5)	GS-CC7204	[4]	3	x						
Fibre Channelボード (*1)(*5)	GS-CC7203	[3]	3	x						
Fibre Channelボード (*1)	GS-CC7301	[9]	1		x	x	x	x	x	x
Fibre Channelボード (*1)	GS-CC7401	[10]	1		x	x	x	x	x	x
SVPボードセット	GS-SCM770028	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x
SVPボードセット	GS-SCM771028	[2]	(振一)	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:ディスクアレイコントローラボード(GS-CA7260)とFibre Channelボード(GS-CC7204/GS-CC7203/GS-CC7301/GS-CC7401)は混在搭載不可。
 *2: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遅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。)
 *3:スロット1-3へは、下面ボードのサイズのみ搭載可能。(下図A参照)
 *5:Fibre Channelボード(GS-CC7203)とFibre Channelボード(GS-CC7204)を混在搭載する場合、最大搭載枚数は合わせて3枚となります。



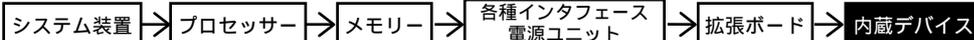
<HA8000/70W TD RAID(シリアルATA)モデル>

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 (*2)						
				PCI Express	64bit		32bit			
					66MHz		33MHz			
					3.3Vキ-		5Vキ-			
				フルサイズ						
				1	2	3	4	5	6	
ディスクアレイコントローラボード	オプション形名なし	-	1	x	x			x	x	x
ディスクアレイコントローラボード(1チャンネル)	GS-CA7260	[1]	1	x		x	x	x	x	
SCSIボードセット	GS-SCS7361B	[5]	3	x		x				
SCSIボード	GS-CS7361	[5] (*4)	3	x		x				
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7540	[7]	4	x		x				
LANボード(1000BASE-T 2Port)	GS-CN6550	[6]	2	x	x	x				
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7570	[11]	1		x	x	x	x	x	x
LANボード(1000BASE-SX)	GS-CN7620	[8]	4	x		x				
Fibre Channelボード (*5)	GS-CC7204	[4]	3	x		x				
Fibre Channelボード (*5)	GS-CC7203	[3]	3	x		x				
Fibre Channelボード	GS-CC7301	[9]	1		x	x	x	x	x	x
Fibre Channelボード	GS-CC7401	[10]	1		x	x	x	x	x	x
SVPボードセット	GS-SCM77001X	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x
SVPボードセット	GS-SCM77101X	[2]	(振一)	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: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遅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。)
 *4:SCSIボードセット(GS-SCS7361B)とSCSIボード(GS-CS7361)の最大搭載枚数は合わせて3枚です。但し、SCSIボードセット(GS-SCS7361B)の最大搭載枚数は1枚です。
 *5:Fibre Channelボード(GS-CC7203)とFibre Channelボード(GS-CC7204)を混在搭載する場合、最大搭載枚数は合わせて3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<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

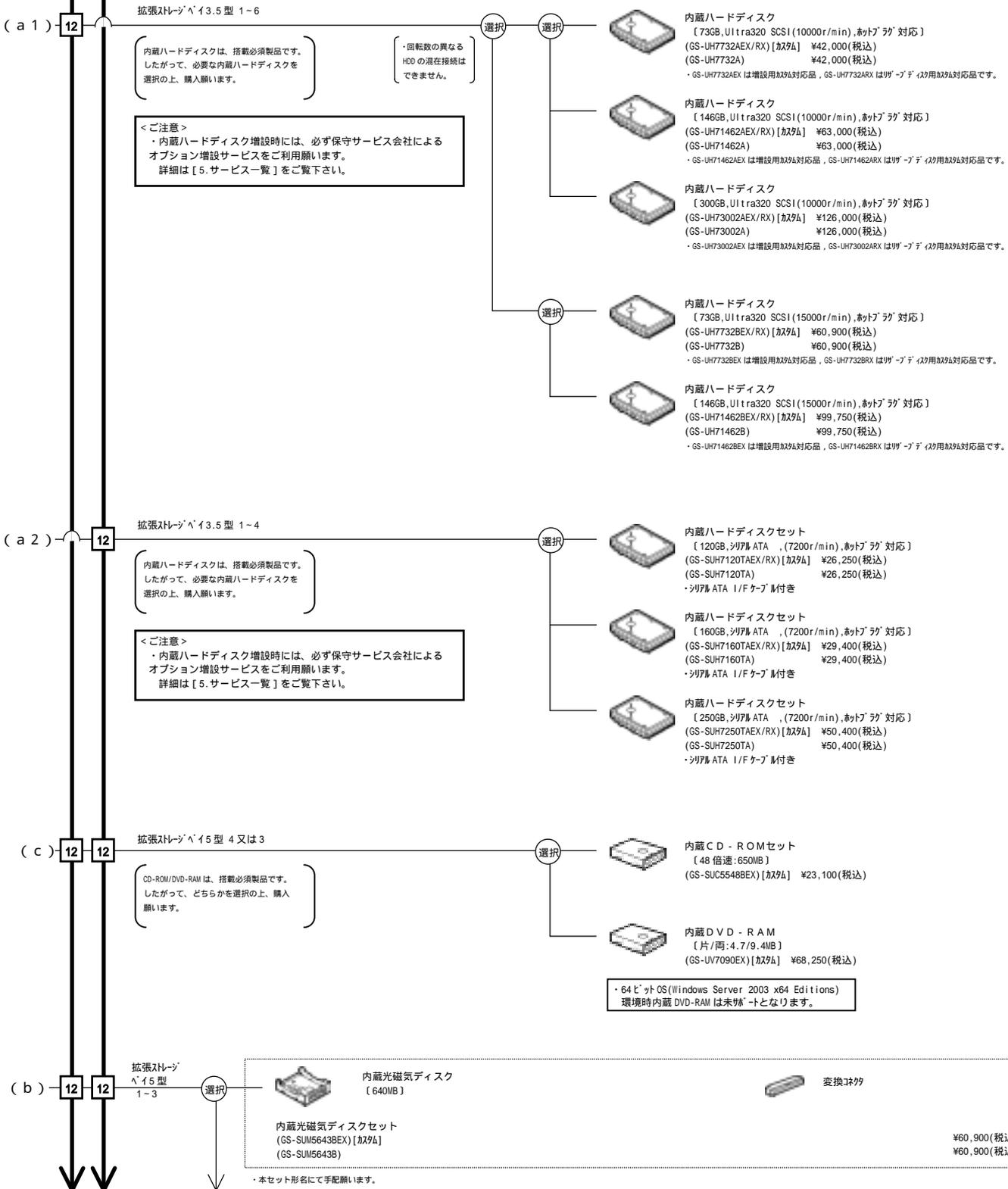
- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックマウントタイプ>

70PD
70TD

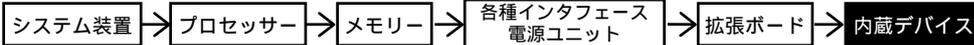
内蔵デバイス

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。

- ・ [加丸] 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>

70PD
70TD

・[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	
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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x30巻(10巻/年)付き	内蔵DATセット (GS-SUD77343003EX) [加税] ¥231,000(税込)

・内蔵メディアの対応OS情報及び対応メディアの情報は、[7.3 メディア]項を参照願います。

内蔵DAT (DAT72) [トライア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	
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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」)		内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」)		内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き
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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き
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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き
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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「D」)		内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き
JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当を「D」)		内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き
バックアップソフトウェアなし		内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き

・内蔵メディアの対応OS情報及び対応メディアの情報は、[7.3 メディア]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 (DAT72) 用 クリーニングテープ Maxell:HS-4/CL	GH-AY7DATCL ¥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<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>

70PD
70TD

・[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「付」)	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。 ・メディア(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「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	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「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RD3EX) [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「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	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「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	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「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264QD3EX) [加税] 完売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	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-K3W110 相当を「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	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)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264Q03EX) [加税] ¥537,600(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。

内蔵DATチェンジャー (DAT72) [トライア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「付」)	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。 ・メディア(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-SUD77264RFWEX) [加税] ¥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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RDWEX) [加税] ¥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 (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264RDWEX) [加税] ¥591,150(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DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264QWEX) [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「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264QWEX) [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「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264QWEX) [加税] 完売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264M0WEX) [加税] ¥514,500(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当を「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264M0WEX) [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)	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77264Q0WEX) [加税] ¥390,600(税込)

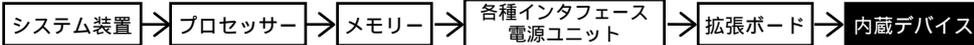
・内蔵メディアの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップメディア情報]項を参照願います。

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	GH-SAY7DAT0230
	¥44,100(税込)	¥126,000(税込)	¥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	クリーニングテープ 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>

70PD
70TD

・[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「ノ」ド「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「ノ」ド「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「ノ」ド「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「ノ」ド「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「ノ」ド「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「ノ」ド「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「ノ」ド「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「ノ」ド「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)

・内蔵メディアの対応 OS 情報及び対応メディアの情報は、[7.3 バックアップメディア情報]項を参照願います。

内蔵 A I T (A I T - 2) [トライア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「ノ」ド「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]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option [RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド「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]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows [RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド「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]
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「ノ」ド「ル」]	内蔵 A I T セット (GS-SUS750130FWEX) [加税]	完売しました。	内蔵 A I T セット (GS-SUS750130F0EX) [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「ノ」ド「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]
BrightStor ARCserve Backup r11.1 for Windows [BrightStor ARCserve Backup Release 11 の CD-ROM も同梱] [RT-1242C-1174 相当を「ノ」ド「ル」]	内蔵 A I T セット (GS-SUS7501300WEX) [加税]	完売しました。	内蔵 A I T セット (GS-SUS75013000EX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers [RT-1V25-K4W110 相当を「ノ」ド「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]
JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers [RT-1V25-K3W110 相当を「ノ」ド「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]
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]

・内蔵メディアの対応 OS 情報及び対応メディアの情報は、[7.3 バックアップメディア情報]項を参照願います。

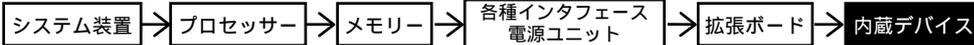
テープメディアセット

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 カートリッジ 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 クリーニング カートリッジ 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>

・ [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。

70PD
70TD

拡張スロット
^15型
1-3

(d) 12 12 選択 内蔵 LTO (Ultrium2 ハーフハイト) [トライア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
	内蔵 LTO 〔LTO(非/圧縮:200/400GB,1/7R1)〕 ・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 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RPFV) [加外]	¥676,200(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RDFV) [加外]	¥676,200(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RDFV) [加外]	¥599,550(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RDFV) [加外]	¥599,550(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RDFV) [加外]	¥533,400(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RDFV) [加外]	¥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 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023DFV) [加外]	完売しました。 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 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023DFV) [加外]	完売しました。 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 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023DFV) [加外]	完売しました。 完売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当をレフト)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023DFV) [加外]	完売しました。 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-SUU72023DFV) [加外]	¥399,000(税込) ¥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 バックアップデバイス情報]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>

70PD
70TD

・ [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	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 (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・対応 LTO Ultrium カートリッジ [LT0U2/200] x30 巻(10 巻/年)付き	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RF3EX) [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「ド」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RD3EX) [加税]	¥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]	¥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-SUU72023O3EX) [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-SUU72023O3EX) [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-SUU72023O3EX) [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-SUU72023M03EX) [加税]	¥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]	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-SUU72023O3EX) [加税]	¥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 (Ultrium 2 ハーフハイト) [トライア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「ド」)	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・対応 LTO Ultrium カートリッジ [LT0U2/200] x10 巻付き	内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RFWEX) [加税] ¥768,600(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RFW) [加税] ¥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]	¥691,950(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72023RDW) [加税] ¥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]	¥625,800(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72023ROW) [加税] ¥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-SUU72023DFWEX) [加税]	完売しました。 内蔵 LTO セット (GS-SUU72023DFW) [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-SUU72023D0WEX) [加税]	完売しました。 内蔵 LTO セット (GS-SUU72023D0W) [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-SUU7202300WEX) [加税]	完売しました。 内蔵 LTO セット (GS-SUU7202300W) [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-SUU72023N00EX) [加税]	¥615,300(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU72023N00) [加税] ¥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-SUU72023M00EX) [加税]	完売しました。 内蔵 LTO セット (GS-SUU72023M00) [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-SUU7202300WEX) [加税]	¥491,400(税込) 内蔵 LTO セット (GS-SUU7202300W) [加税] ¥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。

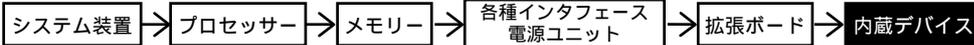
テープメディアセット

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 カートリッジ 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>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>

70PD
70TD

・ [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 (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「ノ」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「ノ」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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124R03EX) [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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q03EX) [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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q03EX) [加税]	完売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「ノ」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「ノ」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-SUU72124Q03EX) [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) [トライア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) [トライア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 (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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124RD0EX) [加税]	¥998,550(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124RD0) [加税]	¥998,550(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124R00EX) [加税]	¥932,400(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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q0EX) [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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q0FW) [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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q0) [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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q00) [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「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q00EX) [加税]	完売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4W110 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124N0EX) [加税]	¥921,900(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 10.0 for Windows Servers (RT-1V25-K3W110 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124N0) [加税]	¥921,900(税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124M00EX) [加税]	¥753,900(税込)
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124M00) [加税]	¥753,900(税込)
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q00EX) [加税]	完売しました。
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q00) [加税]	完売しました。
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q00EX) [加税]	完売しました。
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q00) [加税]	完売しました。
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124N00EX) [加税]	¥743,400(税込)
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124N00) [加税]	¥743,400(税込)
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124M00EX) [加税]	完売しました。
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124M00) [加税]	完売しました。
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q00EX) [加税]	¥619,500(税込)
	内蔵 LTO セット (GS-SUU72124Q00) [加税]	¥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。

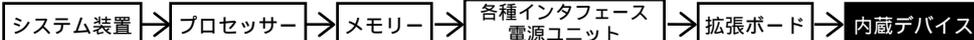
テープメディアセット

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>

70PD
70TD

- ・[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「ド」)	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「ド」)	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「ド」)	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「ド」)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024Q3EX) [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-SUU74024Q3EX) [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-SUU74024Q03EX) [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-SUU74024M03EX) [加税]	¥2,097,900(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-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]項を参照願います。

内蔵LTO(Ultrium3 フルハイト)[トライア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)) ・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「ド」)	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「ド」)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024RDWEX) [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「ド」)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024RD0WEX) [加税]	¥1,502,550(税込)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024RD0WEX) [加税]	¥1,166,550(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ド」)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024R0WEX) [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「ド」)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024QFWEX) [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「ド」)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024QFWEX) [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 [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-SUU74024Q0WEX) [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「ド」)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024N0WEX) [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「ド」)	内蔵LTOセット (GS-SUU74024M0WEX) [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-SUU74024Q0WEX) [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]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-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)

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

<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>

- 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。
- ・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。

<HA8000/70W PD RAID(SCSI)モデル> [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	1	2	3	4	5	6						
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CD-ROMセット(48倍速)	GS-SUC5548BEX	1	x	x	x	x								x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-RAM	GS-UV7090EX	1	x	x	x	(拆一)								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
内蔵DATセット(DAT72)	GS-SUD77343xxx	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77264xxx	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵AITセット(AIT-2)	GS-SUS75013xxx	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2倍) (*1)	GS-SUJ72023xxx	1			x									x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium2 7/8倍) (*1)	GS-SUJ72124xxx	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium3 7/8倍) (*1)	GS-SUJ74024xxx	1												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LTOセット搭載の場合は、別途SCSIカード(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。

<HA8000/70W TD RAID(シリアルATA)モデル> [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	1	2	3	4								
内蔵ハードディスクセット(120GB,7200r/min)	GS-SUH7120TA	4	x	x	x	x																
内蔵ハードディスクセット(160GB,7200r/min)	GS-SUH7160TA	4	x	x	x	x																
内蔵ハードディスクセット(250GB,7200r/min)	GS-SUH7250TA	4	x	x	x	x																
内蔵CD-ROMセット(48倍速)	GS-SUC5548BEX	1	x	x	x	x								x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-RAM	GS-UV7090EX	1	x	x	x	(拆一)								x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵光磁気ディスクセット(640MB) (*3)	GS-SUM5643B	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DATセット(DAT72) (*3)	GS-SUD77343xxx	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72) (*3)	GS-SUD77264xxx	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵AITセット(AIT-2) (*3)	GS-SUS75013xxx	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2倍) (*1)	GS-SUJ72023xxx	1			x									x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium2 7/8倍) (*1)	GS-SUJ72124xxx	1												x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium3 7/8倍) (*1)	GS-SUJ74024xxx	1												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LTOセット搭載の場合は、別途SCSIカード(GS-CS7361)が必要です。
 *3:別途SCSIカードセット(GS-CS7361B)が必要です。

<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>

- 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。
- ・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。

<HA8000/70W PD RAID(SCSI)モデル> [ラックマウントタイプ(内蔵DAT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							
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
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CD-ROMセット(48倍速)	GS-SUC5548BEX	1	x	x	x	x					x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-RAM	GS-UV7090EX	1	x	x	x	(折-)					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
内蔵DATセット(DAT72)	GS-SUD77343xxx	1									x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DAT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AITセット(AIT-2)	GS-SUS75013xxx	1									x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2倍) (*1)	GS-SUU72023xxx	1		x	x	x					x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium2 7/8倍) (*1)	GS-SUU72124xxx	1									x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium3 7/8倍) (*1)	GS-SUU74024xxx	1									x	x	x	x	x	x	x	x

*1:内蔵LTO 2倍搭載の場合は、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。

(凡例) :標準搭載
:搭載可(搭載優先順位)
x:搭載不可

<HA8000/70W TD RAID(SATA)モデル> [ラックマウントタイプ(内蔵DAT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							
			1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4				
内蔵ハードディスクセット(120GB,7200r/min)	GS-SUH7120TA	4	x	x	x	x												
内蔵ハードディスクセット(160GB,7200r/min)	GS-SUH7160TA	4	x	x	x	x												
内蔵ハードディスクセット(250GB,7200r/min)	GS-SUH7250TA	4	x	x	x	x												
内蔵CD-ROMセット(48倍速)	GS-SUC5548BEX	1	x	x	x	x					x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-RAM	GS-UV7090EX	1	x	x	x	(折-)					x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵光磁気ディスクセット(640MB) (*3)	GS-SUM5643B	1									x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DATセット(DAT72) (*3)	GS-SUD77343xxx	1									x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72) (*3)	GS-SUD77264xxx	0	x	x	x	x					x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵AITセット(AIT-2) (*3)	GS-SUS75013xxx	1									x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2倍) (*1)	GS-SUU72023xxx	1		x	x	x					x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium2 7/8倍) (*1)	GS-SUU72124xxx	1									x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵LTOセット(Ultrium3 7/8倍) (*1)	GS-SUU74024xxx	1									x	x	x	x	x	x	x	x

*1:内蔵LTO 2倍搭載の場合は、別途SCSIホスト(GS-CS7361)が必要です。
*3:別途SCSIホスト(GS-SCS7361B)が必要です。

(凡例) :標準搭載
:搭載可(搭載優先順位)
x:搭載不可

<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>

- 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。
- ・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。
- ・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 P D RAID(SCSI)型¹⁾ [ラックマウントタイプ(内蔵 D A T チェンジャー搭載時)]

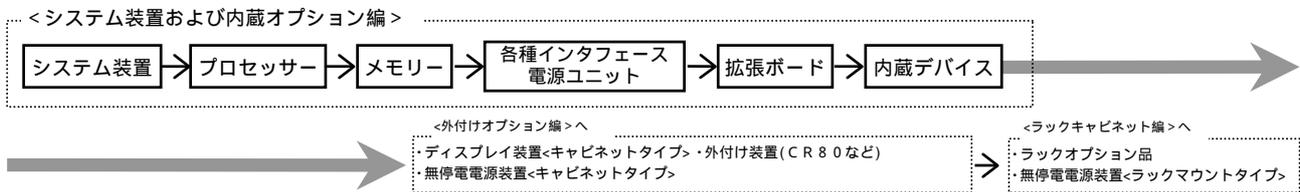
品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ 5 型															
			1	2	3	4	拡張ストレージベイ 3.5 型											
							5	6	7	8								
内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min) (*2)	GS-UH7732A	6	x	x	x	x												
内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min) (*2)	GS-UH71462A	6	x	x	x	x												
内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min) (*2)	GS-UH73002A	6	x	x	x	x												
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	x
内蔵 D V D - R A M	GS-UV7090EX	1	x	x	(択一)		x	x	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	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	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	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	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 7.5mm)	GS-SUU72023xxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 7mm)	GS-SUU72124xxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 7.5mm)	GS-SUU74024xxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

*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 T D RAID(シリアル ATA)型¹⁾ [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									
内蔵ハードディスクセット(120GB,7200r/min)	GS-SUH7120TA	4	x	x	x	x												
内蔵ハードディスクセット(160GB,7200r/min)	GS-SUH7160TA	4	x	x	x	x												
内蔵ハードディスクセット(250GB,7200r/min)	GS-SUH7250TA	4	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	x
内蔵 D V D - R A M	GS-UV7090EX	1	x	x	(択一)		x	x	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	x	x	x	x	x
内蔵 D A T (DAT72) セット	GS-SUD77343xxx	0	x	x	x	x	x	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) (*4)	GS-SUD77264xxx	1			x	x	x	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	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 7.5mm)	GS-SUU72023xxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 7mm)	GS-SUU72124xxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 7.5mm)	GS-SUU74024xxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

*4:別途 SCSI 制御セット(GS-SCS7361B)が必要です。



その他

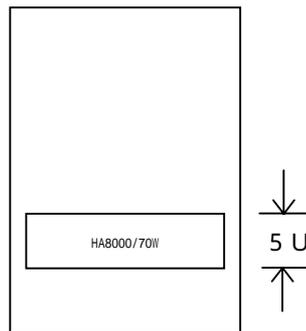
<ラックキャビネットへ搭載の場合>

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。