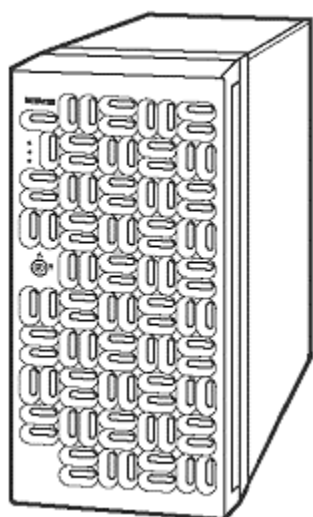
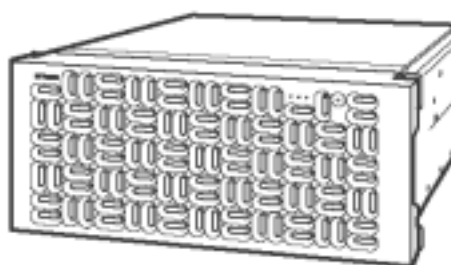


(2) HA8000/70W PE, TE, VE



HA8000/70W PE, TE, VE
(ﾀﾞﾀﾞｲﾌﾞ)
(筐体色：黒)



HA8000/70W PE, TE, VE
(ﾗｯｸﾀﾞｲﾌﾞ)
(筐体色：黒)

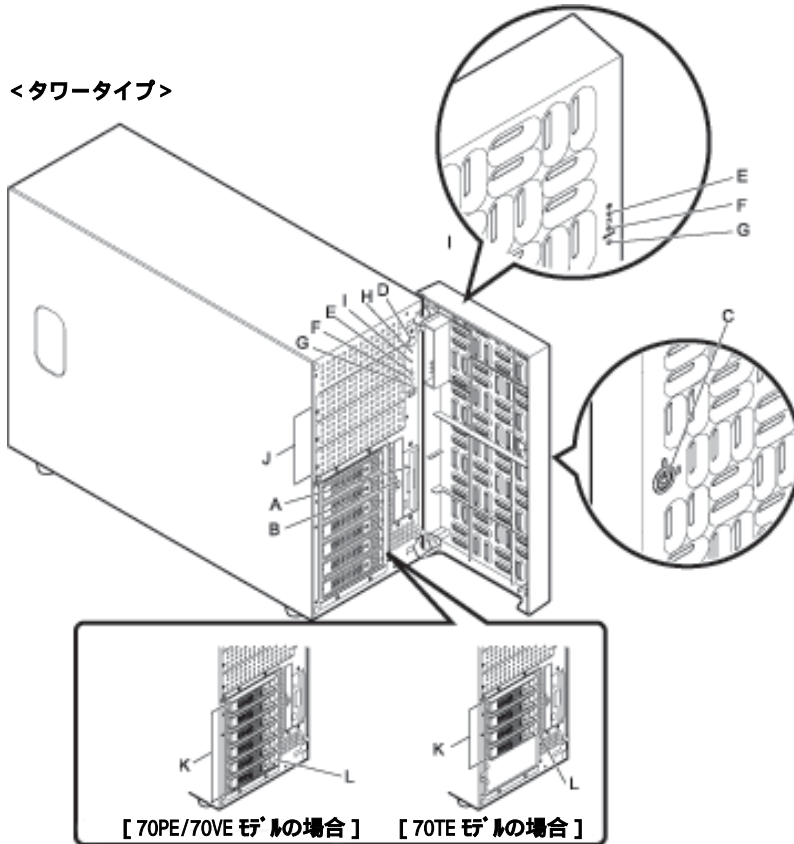
HA8000/70W PE, TE, VE システム装置 機器仕様

モデル名	70 PE		70 TE		70 VE		
	RAID (SCSI) モデル		RAID (シリアル ATA) モデル		RAID (SAS) モデル		
筐体タイプ	タワータイプ (ラックタイプ [5 U])						
CPU (周波数)	Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ- 5050(3GHz)/5060(3.20GHz)/5080(3.73GHz)/5160(3GHz)						
	プロセッサ数(CPUコア数)						
	最小1/最大2(Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ: 2)						
	キャッシュ	一次/1CPU					
メモリー	二次/1CPU						
チップセット	Intel 社製 5000V						
システムバス (FSB) 周波数	Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ- 5050(3GHz):667MHz, 5060(3.20GHz)/5080(3.73GHz):1066MHz, Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ- 5160(3GHz):1333MHz						
メインメモリー	容量	最小:1GB/最大:12GB					
	スロット数	6					
	サポートメモリー容量	1GB(512MBx2), 2GB(1GBx2), 4GB(2GBx2)					
	仕様	DDR2 SDRAM/533MHz/ECC/FB-DIMM/Chipkill 対応/オンラインスメモリー対応					
表示機能	アクセラレータ	ATI 社製 ES1000[オプショナル]/PCI]					
	VRAM	16MB					
	表示解像度 (表示色) *1	640x480ドット(1677万色), 800x600ドット(1677万色), 1024x768ドット(1677万色), 1280x1024ドット(1677万色)					
ハードディスク (本体内部)	最大容量 *2	RAID 0	1.8TB(300GBx6)	1TB(250GBx4)	-		
		RAID 5 *3	1.5TB(300GBx6)	750GB(250GBx4)	730GB(146GBx6)		
	サポート HDD 容量	73GB, 146GB, 300GB		120GB, 160GB, 250GB		73GB, 146GB	
	インタフェース	Ultra320 SCSI	シリアル ATA /300(シリアル ATA/150で動作)		SAS		
	回転数	10000r/min(73GB/146GB/300GB), 15000r/min(73GB/146GB)	7200r/min		15000r/min		
	RAID コントローラ	コントローラ	Adaptec 社製 ASR-2020S [PCIオプショナル, 64bit/66MHz]	Adaptec 社製 SATA Raid 2410SA [PCIオプショナル, 64bit/66MHz]	LSI Logic 社製 SAS RAID 8308ELP [PCIオプショナル, PCI Express<x4>]		
インタフェース		オプショナル SCSI(Ultra320)経由で HDD 接続	シリアル ATA	SAS			
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)	8ポート(HDD1台/ポート)			
キャッシュ容量		64MB(SDRAM/ECC)	64MB(SDRAM/ECC)	128MB(SDRAM/ECC)			
サポート RAID レベル		RAID 0, 1, 5, 10, JBOD	RAID 0, 1, 5, 10, JBOD	RAID 1, 5, 10			
FDD	3.5 型 FDD(1.44MB/720KB)x1ドライブ (標準)						
CD-ROM	薄型, 24 倍速 (IDE)x1ドライブ (オプション)						
DVD-ROM	薄型, DVD-ROM: 8 倍速/CD-ROM: 24 倍速 (IDE)x1ドライブ (オプション)						
DVD-RAM	片面/両面: 4.7GB/9.4GB, ATAPI (オプション)						
拡張ベイ	3.5 型ベイ (HDD 専用ベイ)	6(ホットプラグ/ホットスワップ対応)		4(ホットプラグ/ホットスワップ対応)		6(ホットプラグ/ホットスワップ対応)	
	5 型ベイ (リムーバブル)	3(DVD-RAM 選択時は 1ベイ占有)					
	5 型ベイ (薄型)	1(CD-ROM または DVD-ROM にて占有)					
FDD 専用	1(1ベイ FDD にて占有)						
PCIスロット	PCI Express(x8)x1, PCI Express(x4)x1, 64bit/66MHz(3.3Vキー)x2, 32bit/33MHz(3.3Vキー)x1 [PE, TE 対応: RAID オプションにて 64bit/66MHz x2x1 スロット占有] [VE 対応: RAID オプションにて PCI Express(x8) x2x1 スロット占有]						
標準インターフェイス	SCSI	コントローラ	Adaptec 社製 AIC-7902W[オプショナル]/PCI]				
		インタフェース	Ultra320 SCSIx2 (1ポート RAID コントローラで使用)	Ultra320 SCSIx2			
	LAN	コントローラ	Intel 社製 82563EBx1[オプショナル]/PCI]				
		インタフェース	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tx2(RJ-45)				
Wake On LAN 機能	サポート *5						
外形寸法	204(W)x625(D)x425(H)mm [突起物含む] (ラックマウント: 480(W)x647(D)x221(H)mm [20mm 穴/取付金具含む], 430(W)x609(D)x221(H)mm [20mm 穴/取付金具含まず])						
質量 [標準値] () 内は最大質量値	約 22.0kg(31.5kg) [ラックマウント] 約 26.0kg(35.5kg)						
電源	電圧	AC100V ± 10% 50/60Hz					
	電源コードプラグ形状(本数)	接地型 2 極差込プラグ (標準: 1 本, 電源ユニット(オプション)搭載時: 2 本)					
冗長化電源	1(標準)+1(オプション)(ホットプラグ対応)						
冗長 FAN	-						
消費電力 [標準値] () 内は最大消費電力値	約 218W(698W)		約 211W(653W)		約 230W(720W)		
省エネ法に基づく表示	区分	d					
	エネルギー消費効率	0.010	0.0094		0.010		
VCCI 基準 *6 / 騒音	クラス A 情報技術装置 / 55dB 以下 *10						
RoHS 指令	対応(オプション)は「4 章のオプション」参照						
インストール OS	Windows Server 2003 R2 Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付)/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付)/Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付)/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付)						
サポート OS	Windows Server 2003 R2 Enterprise x64 Edition 日本語版/Windows Server 2003 Enterprise x64 Edition 日本語版/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版/Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1)/Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版/Windows Server 2003, Enterprise Edition 日本語版 (SP1)/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版/Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版 (SP1)						
	Windows 2000 Advanced Server 日本語版 (SP4) [PE/TE 対応のみ] *9/Windows 2000 Server 日本語版 (SP4) [PE/TE 対応のみ] *9/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 [(ソフト)個別対応]						
	JPI/ServerConductor/Agent (Windows) [9-1 管理ツール], HA8000 System Installer [簡易インストールツール], Adaptec Storage Manager [PE/TE 対応/管理ツール], MegaRAID Storage Manager [VE 対応/管理ツール], JET 通報エージェント						
主な添付品	電源ケーブル, 取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, キーボード (109キー) *8, マウス (ホイール式) *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、10 バイト = 10³ バイトとして計算した容量です。
 *3: ディスクアレイ最大搭載時リザーブディスク取付不可。 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境のみサポート。又、全ての USB 機器の接続を保証するものではありません。
 *5: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003/Windows 2000 環境でのみサポート。別途、JPI/ServerConductor/Server Manager が必要です。
 *6: 情報処理装置等電波障害自主規制協議会基準。クラス A 情報技術装置を家庭環境で使用すると、電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には、使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。
 *7: (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。Linux OS に関しては、動作確認情報を公開するものではありません。 *8: キーボード、マウスはタワータイプのみ標準添付です。ラックタイプは、コンソールユニットセット、コンソール切替ユニットセットまたはキーボード/マウス収納ユニットに添付されます。
 *9: 70TE 対応の Windows 2000 環境の場合、内蔵 HDD 最大容量等の制限が発生します。詳細は右記 URL 参照願います。http://www.hitachi.com/jp/Prod/comp/OSD/pc/na/techinfo/win2000/w2k-xe.html
 *10: 設置環境や設置場所により、騒音が大きいと感じられることがありますので一般事務室に設置する場合には、環境や場所十分に注意の上導入してください。本装置において、装置内部温度によって FAN の回転数制御を行っているため、高温環境下で最大負荷を継続した場合には本基準値を超えることがあります。また、電源投入時およびリブート時にも FAN 回転数が一時的に最大になるため、本基準値を超えることがあります。一般事務室に設置する場合は、Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ- 5050(3GHz)/5160(3GHz)搭載のモデルを推奨します。
 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

前面 / 操作パネル

<タワータイプ>



A : 3.5 型フロッピーディスクドライブ
全機種に標準で搭載されます。次のフロッピーディスク
が使用できます。
2DD (720KB フォーマット)
2HD (1.44MB フォーマット)

B : 拡張ストレージベイ
(CD-ROM/DVD-ROM 専用)
購入時に CD-ROM または DVD-ROM ドライブを選択すると、
標準搭載されます。

C : 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。

D : POWER スイッチ
システム装置の電源を入・切るときに押します。
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。

E : 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

F : 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。

G : ERROR ランプ (赤)
ハードディスクエラー、ファンエラー、電源エラー及び
その他のハードウェアエラーが発生した場合に点灯します。
70TE/70VE 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。

H : 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。

I : BUZZER STOP スイッチ
ブザーを止めるときに押します。

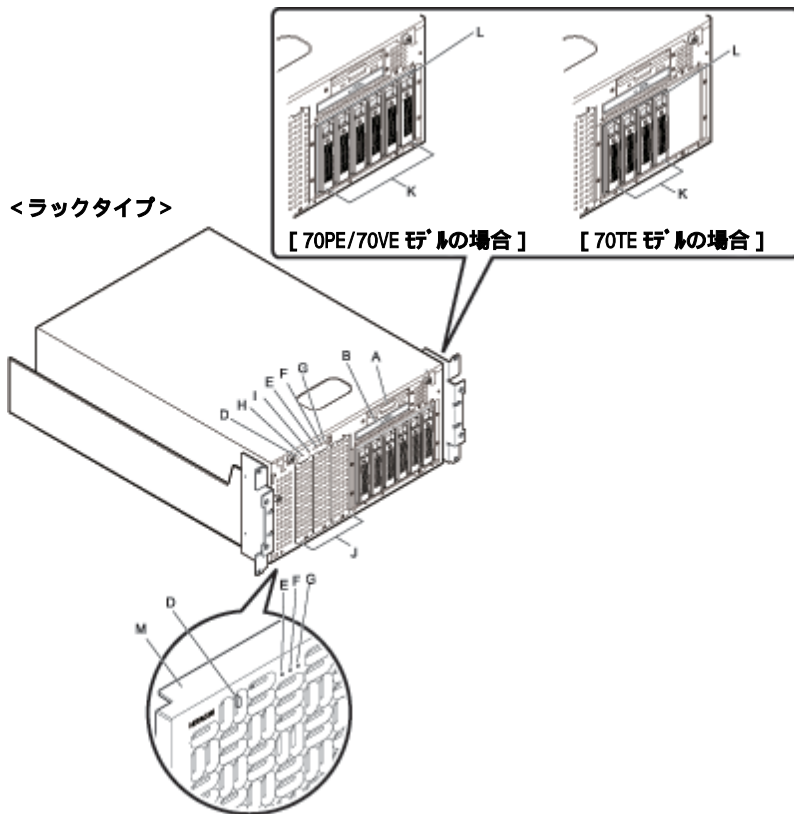
J : 拡張ストレージベイ (5 型)
内蔵 DVD-RAM などのリムーバブルデバイスを取り付けます。

K : 拡張ストレージベイ (3, 5 型)
内蔵ハードディスクを取り付けます。

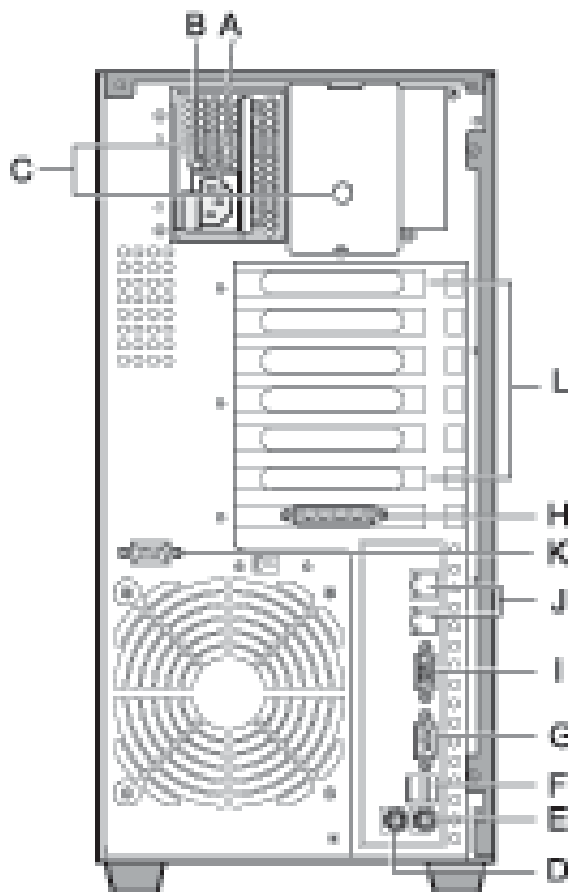
L : HDD ステータスランプ
点灯のしかたによって、各拡張ストレージベイのハード
ディスクの状態を示します。

M : フロントモールド
(ラックタイプ 初搭載時)
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。

<ラックタイプ>



背面



A : 電源コネクタ

B : 電源ランプ

点灯のしかたによって、電源ユニットの状態を示します。

C : 電源スロット

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

D : マウスインタフェースコネクタ

E : キーボードインタフェースコネクタ

F : USBインタフェースコネクタ

G : シリアルインタフェースコネクタ (COM1)

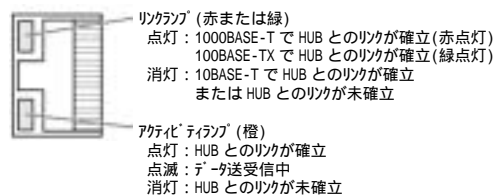
H : パラレルインタフェースコネクタ

I : ディスプレイインタフェースコネクタ

J : 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。



K : シリアルインタフェースコネクタ (COM2)

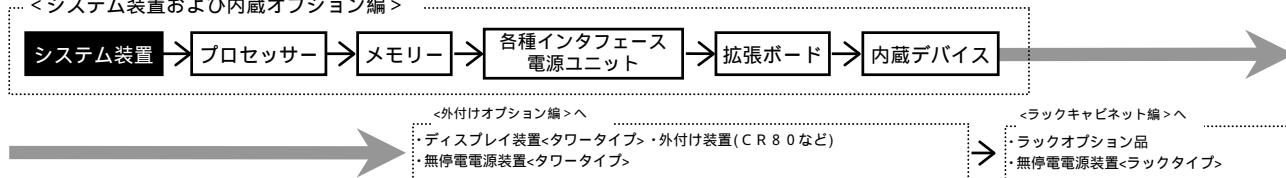
L : 拡張スロット (PCI)

PCI Express 仕様のボードを2枚、また PCI 仕様のボードを3枚まで取り付けることができます。スロット番号は上から順に1-3、(空き)、5-6となります。

拡張スロット(PCI)4はありません。

70PE/70TE モデルは、拡張スロット(PCI)3に、70VE モデルは、拡張スロット(PCI)6にディスクアレイコントローラボードが標準搭載されます。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [トライアルモデル] セットモデル

HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) トライアルモデル / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + ホスト SCSI 1チャネル	146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070PE-FM4592Q	完売しました。		

HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) トライアルモデル / タワータイプ
[OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + ホスト SCSI 1チャネル	146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSA070PE-FM4592Q	完売しました。		

HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) トライアルモデル / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	シリアル ATA 4チャネル	240GB レイ 120GB x 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	1GB 512MB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070TE-FM55K2Q	完売しました。		

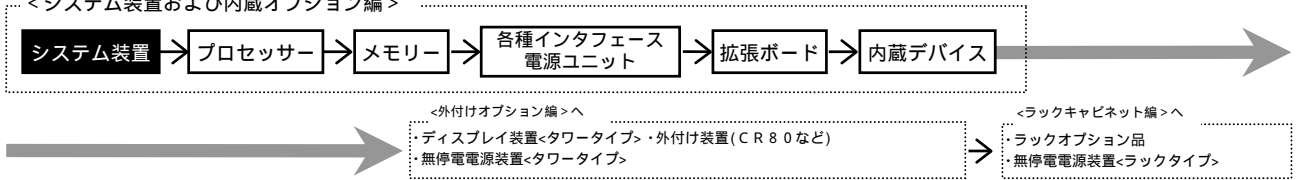
HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) トライアルモデル / タワータイプ
[OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	シリアル ATA 4チャネル	240GB レイ 120GB x 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	1GB 512MB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSA070TE-FM55K2Q	完売しました。		

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

*3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
*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)

<システム装置および内蔵オプション編>



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

HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) Buy! Buy! SCSI キャンペーンモデル / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) ブレインストールモデル]

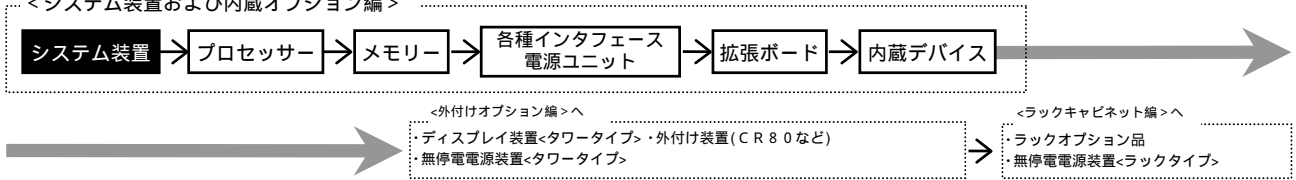
モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) ブレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + オプショナル SCSI 1チャネル	292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070PE-JJ5592R	完売しました。		
			146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min			GSL070PE-JJ4592R			
			選択 (*2)(*3)(*6)			選択 (*1)			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU		292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070PE-FJ5592R			
			146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min			GSL070PE-FJ4592R			
			選択 (*2)(*3)(*6)			選択 (*1)			

HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) Buy! Buy! SCSI キャンペーンモデル / タワータイプ
[OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + オプショナル SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070PE-JN9N9NR	完売しました。		
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070PE-FN9N9NR			
各モデル共通仕様		標準搭載品	3.5 型フロッピー ディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2						
		標準添付品	キーボード (109 キー), マウス (有線/無線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows)						

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *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-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は搭載接続時も含む)

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [期限限定キャンペーンモデル] カスタムモデル

HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) 期限限定キャンペーンモデル / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + オポード SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL070PE-FNNN9NQ	完売しました。		

HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) 期限限定キャンペーンモデル / タワータイプ
 [OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + オポード SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070PE-FNNN9NQ	完売しました。		

HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) 期限限定キャンペーンモデル / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL070TE-FNNNKNQ	完売しました。		

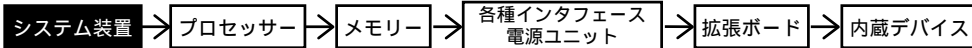
HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) 期限限定キャンペーンモデル / タワータイプ
 [OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070TE-FNNNKNQ	完売しました。		

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) 期限限定キャンペーンモデル/ラックタイプ (*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-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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + コントローラ SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL070PE-FN91Q	完売しました。		

HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) 期限限定キャンペーンモデル/ラックタイプ (*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-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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + コントローラ SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070PE-FN91Q	完売しました。		

HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) 期限限定キャンペーンモデル/ラックタイプ (*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-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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL070TE-FN91Q	完売しました。		

HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) 期限限定キャンペーンモデル/ラックタイプ (*7)

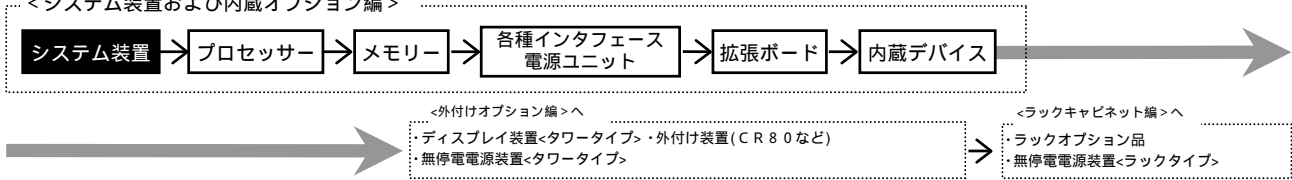
[OSなしモデル]

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-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 5050 (3GHz/2x2MB) x1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070TE-FN91Q	完売しました。		

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型ハードディスクドライブ (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 (Windows)

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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)
 *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。

<システム装置および内蔵オプション編>



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

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + サポート SCS1 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073PE-JNNN9N2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-HNNN9N2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-GNNN9N2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-FNNN9N2			

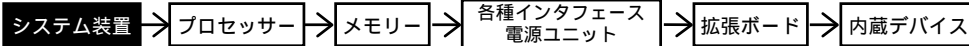
HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + サポート SCS1 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073PE-JNNN9N2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-HNNN9N2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-GNNN9N2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-FNNN9N2			

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型 70GB ディスクドライブ (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 (Windows)

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *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)
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.2.3 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>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0+1+1 コントローラ + オプティカル SCSI 1+1+1	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073PE-JN9N9N1	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0+1+1 コントローラ + オプティカル SCSI 1+1+1	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL073PE-JN9N9N1	完売しました。				
										292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073PE-HJ55921
										146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	
											2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073PE-HM45921	GSL073PE-HN9N9N1	完売しました。				
										292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073PE-GJ55921
										146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073PE-GM55921
											2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073PE-GM45921	GSL073PE-GN9N9N1	完売しました。				
										292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073PE-FJ55921
										146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073PE-FM55921
											2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073PE-FM45921	GSL073PE-FN9N9N1	完売しました。				
										292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073PE-FJ55921
										146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073PE-FM55921
											2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz

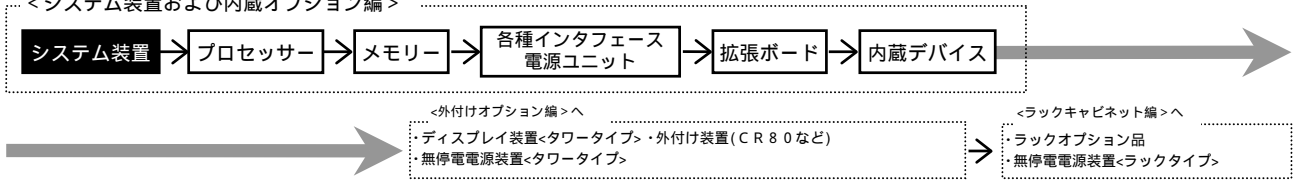
HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0+1+1 コントローラ + オプティカル SCSI 1+1+1	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073PE-JN9N9N0	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10C) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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。(バックアップソフトの搭載接続時も含む)

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073TE-JNNKN2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-HNNKN2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-GNNKN2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-FNNKN2			

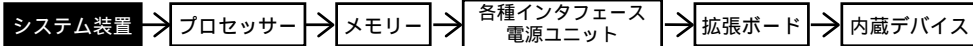
HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073TE-JNNKN2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073TE-HNNKN2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073TE-GNNKN2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073TE-FNNKN2			

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型 SATA データドライブ (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 (Windows)

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA800070W (70TE) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャンネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073TE-JNNKN1	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-HNNKN1			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-GNNKN1			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-FNNKN1			

HA800070W (70TE) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャンネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073TE-JNNKN1	完売しました。							
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min				2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL073TE-HJ65K21		
						選択 (*2)(*3)				1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	選択 (*4)	GSL073TE-HM65K21		
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min				選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL073TE-GJ65K21
													1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073TE-GM65K21
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					320GB アレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min				選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL073TE-FJ65K21
													1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL073TE-FM65K21
														GSL073TE-FNNKN1

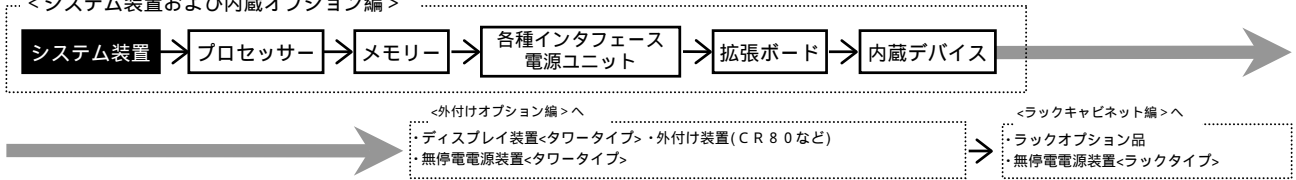
HA800070W (70TE) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャンネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073TE-JNNKN0	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073TE-HNNKN0			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073TE-GNNKN0			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073TE-FNNKN0			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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>



HA8000770W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073VE-JNNNTN2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-HNNNTN2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-GNNNTN2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-FNNNTN2			

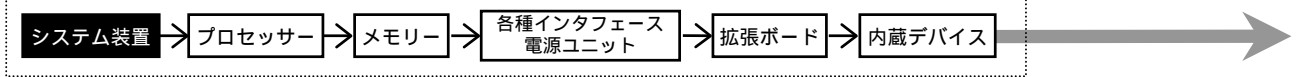
HA8000770W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073VE-JNNNTN2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-HNNNTN2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-GNNNTN2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-FNNNTN2			

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

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073VE-JNNNTN1	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-HNNNTN1			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-GNNNTN1			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-FNNNTN1			

HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL073VE-JJK5T21	完売しました。		
			146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min			GSL073VE-JJJ5T21			
			選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073VE-JNNNTN1			
			292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL073VE-HJK5T21			
			146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min			GSL073VE-HJJ5T21			
			選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073VE-HNNNTN1			
	292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min		2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL073VE-GJK5T21				
	146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min				GSL073VE-GJJ5T21				
	選択 (*2)(*8)		選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073VE-GNNNTN1				
	292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min		2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL073VE-FJK5T21				
	146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min				GSL073VE-FJJ5T21				
	選択 (*2)(*8)		選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073VE-FNNNTN1				

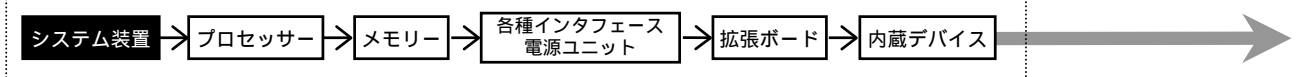
HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073VE-JNNNTN0	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073VE-HNNNTN0			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073VE-GNNNTN0			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073VE-FNNNTN0			

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

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + コントローラ SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073PE-JN91	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-HN91			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-GN91			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-FN91			

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + コントローラ SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073PE-JN91	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-HN91			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-GN91			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-FN91			

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + コントローラ SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073PE-JN91	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-HN91			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-GN91			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073PE-FN91			

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + コントローラ SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073PE-JN91	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-HN91			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-GN91			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073PE-FN91			

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

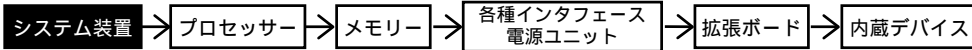
[OS なしモデル]

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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+補 コントローラ + コントローラ SCSI 1 7+補	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073PE-JN91	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073PE-HN91			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073PE-GN91			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073PE-FN91			

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型ハードディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1 / ServerConductor / Agent (Windows)

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID5 で、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-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: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
- *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: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
- *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7. システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

21 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 T E) R A I D (シリアル A T A) おまかせ安心モデル (3 年) / ラックタイプ (* 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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073TE-JNNNK12	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-HNNNK12			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-GNNNK12			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-FNNNK12			

22 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 T E) R A I D (シリアル A T A) おまかせ安心モデル (3 年) / ラックタイプ (* 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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSLO73TE-JNNNK12	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO73TE-HNNNK12			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO73TE-GNNNK12			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO73TE-FNNNK12			

23 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 T E) R A I D (シリアル A T A) おまかせ安心モデル (3 年) / ラックタイプ (* 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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073TE-JNNNK11	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-HNNNK11			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-GNNNK11			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073TE-FNNNK11			

24 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 T E) R A I D (シリアル A T A) おまかせ安心モデル (3 年) / ラックタイプ (* 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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSLO73TE-JNNNK11	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO73TE-HNNNK11			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO73TE-GNNNK11			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO73TE-FNNNK11			

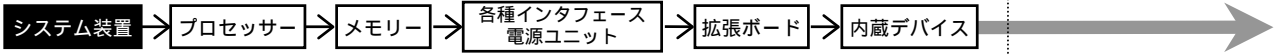
25 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 T E) R A I D (シリアル A T A) おまかせ安心モデル (3 年) / ラックタイプ (* 7)
 [OS なしモデル]

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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073TE-JNNNK10	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073TE-HNNNK10			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073TE-GNNNK10			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073TE-FNNNK10			

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

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
- *4: CD-ROM/DVD-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: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
- *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
- *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

26 HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM073VE-JNNNT12	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-HNNNT12			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-GNNNT12			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-FNNNT12			

27 HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL073VE-JNNNT12	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-HNNNT12			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-GNNNT12			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-FNNNT12			

28 HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM073VE-JNNNT11	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-HNNNT11			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-GNNNT11			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM073VE-FNNNT11			

29 HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL073VE-JNNNT11	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-HNNNT11			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-GNNNT11			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL073VE-FNNNT11			

30 HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

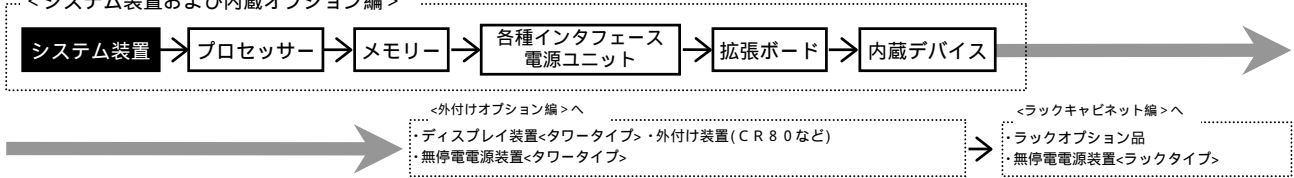
[OSなしモデル]

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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA073VE-JNNNT10	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073VE-HNNNT10			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073VE-GNNNT10			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA073VE-FNNNT10			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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: CD-ROM/DVD-ROMは、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
 *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7. 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>



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

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+1 1 コントローラ + 1 ボード SCSI 1 7+1	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070PE-JNNN9N2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070PE-HNNN9N2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070PE-GNNN9N2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070PE-FNNN9N2			

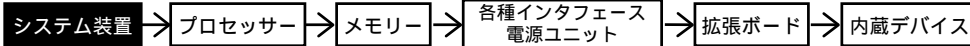
HA8000/70W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0 7+1 1 コントローラ + 1 ボード SCSI 1 7+1	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSLO70PE-JNNN9N2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70PE-HNNN9N2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70PE-GNNN9N2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70PE-FNNN9N2			

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型 70GB ディスクドライブ (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 (Windows)

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *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。(バックアップキャビネット搭載接続時も含む)
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.2.3 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>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0+1+1 コントローラ + オプティカル SCSI 1+1+1	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070PE-JN9N9N1	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0+1+1 コントローラ + オプティカル SCSI 1+1+1	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070PE-JN9N9N1	完売しました。					
										292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL070PE-HJ55921	
										146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz		GSL070PE-HM55921
											2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070PE-HM45921						
								292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL070PE-HN9N9N1			
			146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL070PE-GJ55921								
				Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070PE-GM55921			
	292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min		1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz		GSL070PE-GJ45921								
			146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min			2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL070PE-GM45921						
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU				選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)		選択 (*4)	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070PE-GN9N9N1			
			292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz			GSL070PE-FJ55921						
				146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL070PE-FM55921							
			Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU		選択 (*2)(*3)(*6)		選択 (*1)	選択 (*4)	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070PE-FJ45921			
	292GB フレイ 146GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min			1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz		GSL070PE-FM45921							
				146GB フレイ 73GB × 3: RAID5 (*3)(*6) Ultra320: 10000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz		GSL070PE-FN9N9N1						

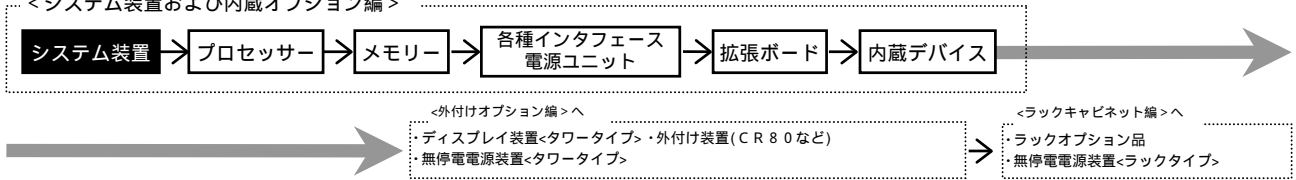
HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/タワータイプ
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0+1+1 コントローラ + オプティカル SCSI 1+1+1	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070PE-JN9N9N0	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N106)を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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。(バックアップソフトは搭載接続時も含む)

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070TE-JNNKN2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-HNNKN2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-GNNKN2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-FNNKN2			

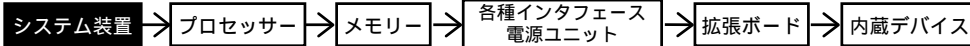
HA8000/70W (70 TE) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL070TE-JNNKN2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL070TE-HNNKN2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL070TE-GNNKN2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL070TE-FNNKN2			

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型ハードディスクドライブ (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 (Windows)

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA800070W (70TE) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070TE-JNNKN1	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

HA800070W (70TE) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL070TE-JNNKN1	完売しました。						
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU									320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070TE-HJ65K21
										512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	GSL070TE-HM65K21		
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU									320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070TE-HNNKN1
													GSL070TE-GJ65K21
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU									320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070TE-GM65K21
													GSL070TE-GNNKN1
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU									320GB フレイ 160GB × 3: RAID5 (*3) シリアル ATA : 7200r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070TE-FJ65K21
													GSL070TE-FM65K21
													GSL070TE-FNKN1

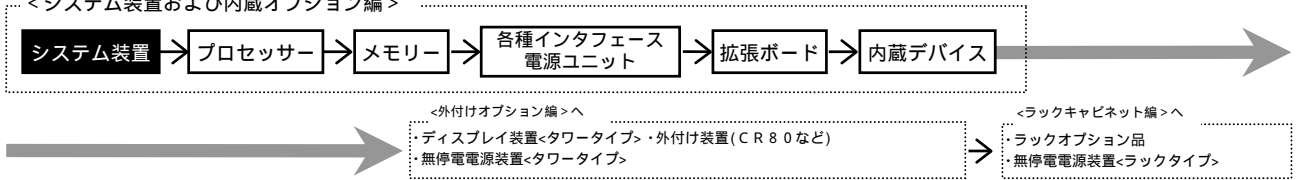
HA800070W (70TE) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4チャネル	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070TE-JNNKN0	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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>



HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

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

モデル	プロセッサ	ディスプレイコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070VE-JNNNTN2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-HNNNTN2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-GNNNTN2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-FNNNTN2			

HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

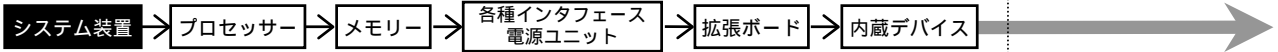
[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL070VE-JNNNTN2	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL070VE-HNNNTN2			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL070VE-GNNNTN2			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSL070VE-FNNNTN2			

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

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070VE-JNNNTN1	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-HNNNTN1			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-GNNNTN1			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-FNNNTN1			

HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070VE-JJK5T21	完売しました。		
			146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min			GSL070VE-JJJ5T21			
			選択 (*2)(*8)			選択 (*1)			
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU		292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070VE-HJK5T21			
			146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min			GSL070VE-HJJ5T21			
			選択 (*2)(*8)			選択 (*1)			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU		292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070VE-GJK5T21			
			146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min			GSL070VE-GJJ5T21			
			選択 (*2)(*8)			選択 (*1)			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU		292GB トレイ 146GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min	2GB 1GB × 2: ECC DDR2 SDRAM:533MHz	CD-ROM (最大 24 倍速)	GSL070VE-FJK5T21			
			146GB トレイ 73GB × 3: RAID5 (*8) SAS:15000r/min			GSL070VE-FJJ5T21			
			選択 (*2)(*8)			選択 (*1)			

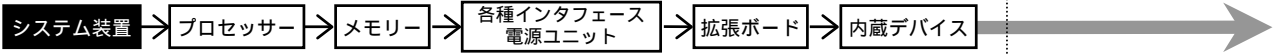
HA8000/70W (70 VE) RAID (SAS) モデル/タワータイプ
[OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM 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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070VE-JNNNTN0	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070VE-HNNNTN0			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070VE-GNNNTN0			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070VE-FNNNTN0			

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

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + アドバンスド SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070PE-JN912	希望小売価格	完売しました。	
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + アドバンスド SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSL070PE-JN912	希望小売価格	完売しました。	
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + アドバンスド SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070PE-JN911	希望小売価格	完売しました。	
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + アドバンスド SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSL070PE-JN911	希望小売価格	完売しました。	
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

HA800070W (70 PE) RAID (SCSI) モデル/ラックタイプ (*7)

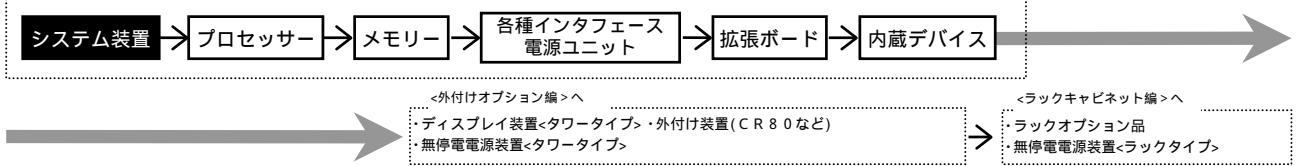
[OSなしモデル]

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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	Ultra320 0チャネル コントローラ + アドバンスド SCSI 1チャネル	選択 (*2)(*3)(*6)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070PE-JN910	希望小売価格	完売しました。	
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU								
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU								

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID5 で、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-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: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *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: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7. 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>



21 HA8000/70W (70TE) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070TE-JNNK12	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-HNNK12			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-GNNK12			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-FNNK12			

22 HA8000/70W (70TE) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSLO70TE-JNNK12	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70TE-HNNK12			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70TE-GNNK12			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70TE-FNNK12			

23 HA8000/70W (70TE) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070TE-JNNK11	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-HNNK11			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-GNNK11			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070TE-FNNK11			

24 HA8000/70W (70TE) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSLO70TE-JNNK11	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70TE-HNNK11			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70TE-GNNK11			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70TE-FNNK11			

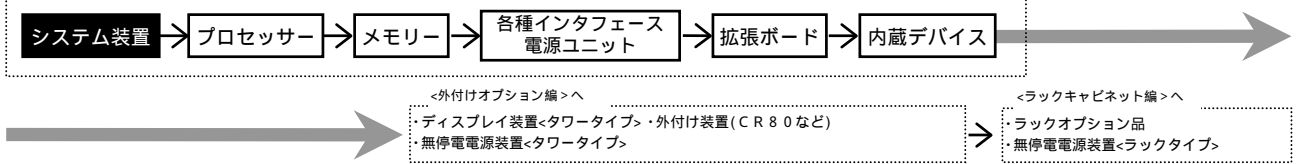
25 HA8000/70W (70TE) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*7)
 [OSなしモデル]

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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	シリアル ATA 4 種類	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070TE-JNNK10	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070TE-HNNK10			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070TE-GNNK10			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070TE-FNNK10			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD (RAID7), 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「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>



26 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 V E) R A I D (S A S) モデル / ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSM070VE-JNNNT12	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-HNNNT12			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-GNNNT12			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-FNNNT12			

27 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 V E) R A I D (S A S) モデル / ラックタイプ (*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/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*5)	GSLO70VE-JNNNT12	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70VE-HNNNT12			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70VE-GNNNT12			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70VE-FNNNT12			

28 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 V E) R A I D (S A S) モデル / ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSM070VE-JNNNT11	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-HNNNT11			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-GNNNT11			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSM070VE-FNNNT11			

29 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 V E) R A I D (S A S) モデル / ラックタイプ (*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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSLO70VE-JNNNT11	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70VE-HNNNT11			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70VE-GNNNT11			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSLO70VE-FNNNT11			

30 HA 8 0 0 0 / 7 0 W (7 0 V E) R A I D (S A S) モデル / ラックタイプ (*7)

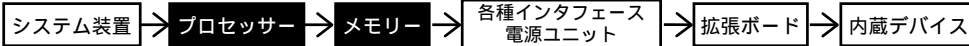
[OS なしモデル]

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-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 5160 (3GHz/4MB) ×1CPU	SAS	選択 (*2)(*8)	選択 (*1)	選択 (*4)	GSA070VE-JNNNT10	完売しました。		
	Xeon 5080 (3.73GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070VE-HNNNT10			
	Xeon 5060 (3.20GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070VE-GNNNT10			
	Xeon 5050 (3GHz/2x2MB) ×1CPU					GSA070VE-FNNNT10			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-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: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
 *8: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7. 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>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

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

70PE
70TE
70VE

プロセッサ

9 9 9

プロセッサスロット 1~2

選択



プロセッサ
 (Xeon 5050 (3GHz/L2 キャッシュ 2x2MB))
 (GS-ECSPX3POSDEX) [加税] ¥79,800(税込)
 (GS-ECSPX3POS) ¥79,800(税込)
 ・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
 (Xeon 5060 (3.20GHz/L2 キャッシュ 2x2MB))
 (GS-ECSPX3P2SDEX) [加税] ¥105,000(税込)
 (GS-ECSPX3P2SD) ¥105,000(税込)
 ・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
 (Xeon 5080 (3.73GHz/L2 キャッシュ 2x2MB))
 (GS-ECSPX3P7SDEX) [加税] ¥173,250(税込)
 (GS-ECSPX3P7SD) ¥173,250(税込)
 ・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
 (Xeon 5160 (3GHz/L2 キャッシュ 4MB))
 (GS-ECSPX3POTDEX) [加税] ¥189,000(税込)
 (GS-ECSPX3POTD) ¥189,000(税込)
 ・システム装置に1個標準搭載されます。

システム装置本体 I/F & スロット

- 1 ディスプレイインタフェース
- 2 キーボードインタフェース
- 3 マウスインタフェース
- 4 シリアルインタフェース (COM1)
- 5 シリアルインタフェース (COM2)
- 6 パラレルインタフェース
- 7 SCSI インタフェース
- 8 ネットワークインタフェース
- 9 プロセッサスロット
- 10 メモリスロット
- 11 拡張スロット
- 12 拡張ストレージベイ
- 13 電源スロット
- 14 IDE インタフェース
- 15 ICM B1 インタフェース
- 16 USB インタフェース
- 17 システムアークユニットインタフェース

(凡例) : 同時接続 [搭載] 可
 : 選択接続 [搭載] のみ

- プロセッサ搭載条件表 -

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

<HA8000/70W PE, TE, VE>

【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
1CPU	プロセッサ	-
2CPU	プロセッサ	プロセッサ

網掛け部分のプロセッサは標準搭載されますので、別途購入の必要はありません。

メモリー

10 10 10

メモリスロット 1~6

選択



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



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



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

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

- メモリー搭載条件表 -

- ・メモリーボードの搭載位置/順序は下記条件となります。

<HA8000/70W PE, TE, VE>

【実装条件】

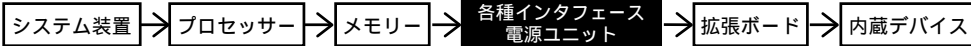
- ・必ず2枚単位で実装します。
- ・スロット1, 4は同一形名のメモリーボードを実装します。(スロット2, 5/スロット3, 6も同様)

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	搭載順序
メモリーボード 2枚時		-	-		-	-	
メモリーボード 4枚時			-			-	
メモリーボード 6枚時							

【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。
 (メモリスロット1,4に実装の容量) (メモリスロット2,5に実装の容量) (メモリスロット3,6に実装の容量)

<システム装置および内蔵オプション編>

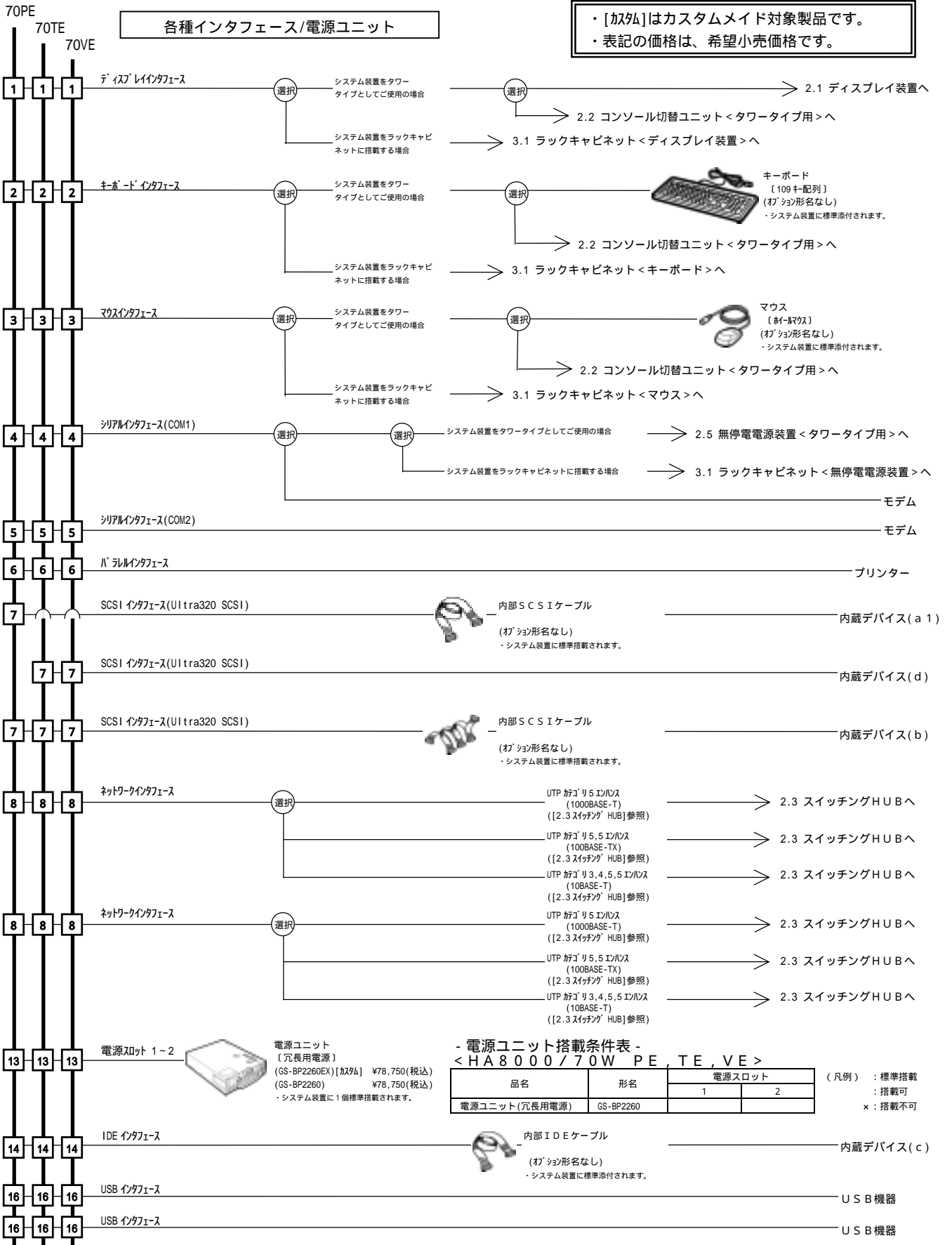


<外付けオプション編>へ

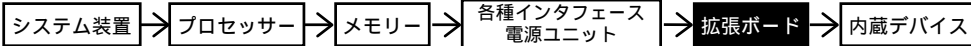
- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>



<システム装置および内蔵オプション編>

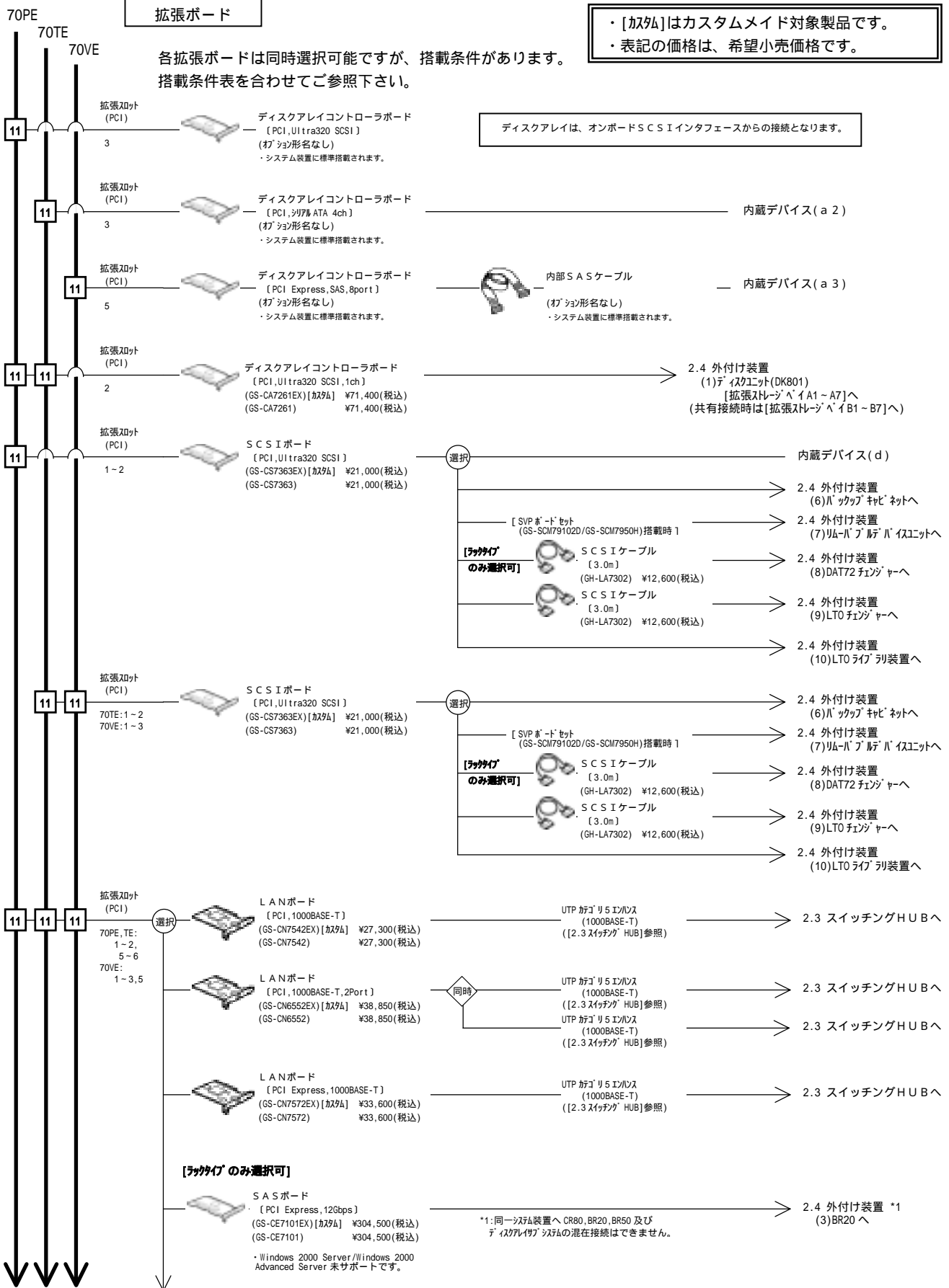


<外付けオプション編>

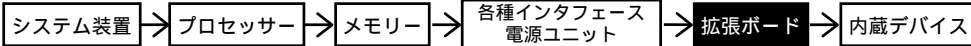
- ・ディスプレイ装置<タワータイプ>・外付け装置(CR80など)
- ・無停電電源装置<タワータイプ>

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

・[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。

70PE
70TE
70VE

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

*1:同一システム装置へCR80, BR20, BR50及びディスクレイアウトの混在接続はできません。

選択

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

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

*1:同一システム装置へCR80, BR20, BR50及びディスクレイアウトの混在接続はできません。

選択

- 2.4 外付け装置 *1 (4)BR50へ
- 2.4 外付け装置 *1 (5)ディスクレイアウトシステムへ

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

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

*1:同一システム装置へCR80, BR20, BR50及びディスクレイアウトの混在接続はできません。

選択

- 2.4 外付け装置 *1 (4)BR50へ
- 2.4 外付け装置 *1 (5)ディスクレイアウトシステムへ

Fibre Channelボード
 [PCI Express, FC-PH-3/FC-AL-2 準拠, 4Gbps, ディスクレイアウト]
 (GS-CC7402EX) [加付] ¥921,900(税込)
 (GS-CC7402) ¥921,900(税込)

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

*1:同一システム装置へCR80, BR20, BR50及びディスクレイアウトの混在接続はできません。

選択

同時

- 2.4 外付け装置 *1 (4)BR50へ
- 2.4 外付け装置 *1 (5)ディスクレイアウトシステムへ
- 2.4 外付け装置 *1 (5)ディスクレイアウトシステムへ
- 2.4 外付け装置 (10)LTOライブラリ装置へ
- 2.4 外付け装置 (10)LTOライブラリ装置へ

SVPボード
 [PCI, 100BASE-TX, 電源ユニット付き]

・SVPマイクロプログラム ネットワーク インターフェイス

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

ポート インターフェイス

SVPボードセット (GS-SCM79002DEX) [加付] **電源コンセントが1個必要です。** ¥110,250(税込)

(GS-SCM79002D) ¥110,250(税込)

・本セット形名にて購入願います。

- 2.3 スイッチングHUBへ
- 3.1 ラックタイプ ネットシステムアライメントへ

SVPボード
 [PCI, 100BASE-TX, 電源ユニット付き]

・SVPマイクロプログラム ネットワーク インターフェイス

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

ポート インターフェイス

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

SVPボードセット (GS-SCM79102DEX) [加付] **電源コンセントが1個必要です。** ¥176,400(税込)

(GS-SCM79102D) ¥176,400(税込)

・本セット形名にて購入願います。

- 2.3 スイッチングHUBへ
- 3.1 ラックタイプ ネットシステムアライメントへ

・メンテナンスケーブル (GH-LY7151) ¥8,400(税込) CR80(CR804/CR804Lite)/ディスクユニット(DK801)/リムーバブルディスクユニット(GHRR165)へ

・リムーバブルディスクユニットへの接続時は、リムーバブルディスクユニットにメンテナンスケーブルがセットされていますので別途購入の必要はありません。

SVPボード
 [PCI, 100BASE-TX, 電源ユニット付き]

・SVPマイクロプログラム ネットワーク インターフェイス

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

ポート インターフェイス

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

リモート コンソール機能 USB インターフェイス

SVPボードセット (GS-SCM7950HEX) [加付] **電源コンセントが1個必要です。** ¥276,150(税込)

(GS-SCM7950H) ¥276,150(税込)

・本セット形名にて購入願います。

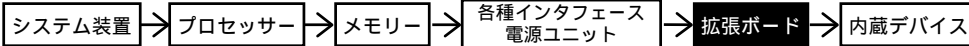
- 2.3 スイッチングHUBへ
- 3.1 ラックタイプ ネットシステムアライメントへ

・メンテナンスケーブル (GH-LY7151) ¥8,400(税込) CR80(CR804/CR804Lite)/ディスクユニット(DK801)/リムーバブルディスクユニット(GHRR165)へ

・USBケーブル (SVPボードセットに標準添付されます) USB インターフェイスへ

・リムーバブルディスクユニットへの接続時は、リムーバブルディスクユニットにメンテナンスケーブルがセットされていますので別途購入の必要はありません。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 拡張ボード搭載条件表 -

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

<HA8000/70W PE 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							
				32bit			64bit			PCI Express	
				33MHz			66MHz			4レーン	8レーン
				3.3V 1-7Vサイズ							
1	2	3	5	6							
ディスクアレイコントローラボード	お`ショ`形名なし	-	1	x	x		x	x			
ディスクアレイコントローラボード(1+1#)	GS-CA7261	[1]	1	x		x	x	x			
SCSIボード	GS-CS7363	[5]	2			x	x	x			
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7542	[6]	2			x	x	x			
LANボード(1000BASE-T 2Port)	GS-CN6552	[7]	2			x	x	x			
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7572	[10]	1	x	x	x					
SASボード	GS-CE7101	[11]	1	x	x	x	x	x			
Fibre Channelボード	GS-CC7224	[4]	2			x	x	x			
Fibre Channelボード	GS-CC7223	[3]	2			x	x	x			
Fibre Channelボード	GS-CC7421	[9]	1	x	x	x					
Fibre Channelボード	GS-CC7402	[8]	1	x	x	x					
SVPボードセット	GS-SCM79002D	[2]	1 (択一)		x	x	x	x	x		
SVPボードセット	GS-SCM79102D	[2]			x	x	x	x	x		
SVPボードセット	GS-SCM7950H	[2]			x	x	x	x	x		

- (凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

<HA8000/70W TE 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							
				32bit			64bit			PCI Express	
				33MHz			66MHz			4レーン	8レーン
				3.3V 1-7Vサイズ							
1	2	3	5	6							
ディスクアレイコントローラボード	お`ショ`形名なし	-	1	x	x		x	x			
ディスクアレイコントローラボード(1+1#) (*1)	GS-CA7261	[1]	1	x		x	x	x			
SCSIボード (*1)	GS-CS7363	[5]	2			x	x	x			
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7542	[6]	2			x	x	x			
LANボード(1000BASE-T 2Port)	GS-CN6552	[7]	2			x	x	x			
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7572	[10]	1	x	x	x					
SASボード	GS-CE7101	[11]	1	x	x	x	x	x			
Fibre Channelボード (*1)	GS-CC7224	[4]	2			x	x	x			
Fibre Channelボード (*1)	GS-CC7223	[3]	2			x	x	x			
Fibre Channelボード (*1)	GS-CC7421	[9]	1	x	x	x					
Fibre Channelボード (*1)	GS-CC7402	[8]	1	x	x	x					
SVPボードセット	GS-SCM79002D	[2]	1 (択一)		x	x	x	x	x		
SVPボードセット	GS-SCM79102D	[2]			x	x	x	x	x		
SVPボードセット	GS-SCM7950H	[2]			x	x	x	x	x		

- (凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

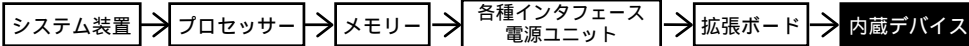
*1: ディスクアレイコントローラボード(1+1#) [GS-CA7261] 搭載時、SCSIボード [GS-CS7363] 及び FibreChannelボード [GS-CC7224/GS-CC7223] の搭載は未対応となります。また、SASボード [GS-CE7101]、FibreChannelボード [GS-CC7421]、FibreChannelボード [GS-CC7402] の混在搭載も未対応となります。(いずれか1枚のみ搭載可)

<HA8000/70W VE RAID(SAS)モデル>

品名	形名	拡張ボード優先順位	最大搭載枚数	拡張スロット PCI							
				32bit			64bit			PCI Express	
				33MHz			66MHz			4レーン	8レーン
				3.3V 1-7Vサイズ							
1	2	3	5	6							
ディスクアレイコントローラボード	お`ショ`形名なし	-	1	x	x	x	x	x			
SCSIボード	GS-CS7363	[4]	2				x	x			
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7542	[5]	3				x	x			
LANボード(1000BASE-T 2Port)	GS-CN6552	[6]	3				x	x			
LANボード(1000BASE-T)	GS-CN7572	[9]	1	x	x	x					
SASボード	GS-CE7101	[10]	1	x	x	x	x	x			
Fibre Channelボード	GS-CC7224	[3]	1	x		x	x	x			
Fibre Channelボード	GS-CC7223	[2]	1	x		x	x	x			
Fibre Channelボード	GS-CC7421	[8]	1	x	x	x					
Fibre Channelボード	GS-CC7402	[7]	1	x	x	x					
SVPボードセット	GS-SCM79002D	[1]	1 (択一)		x	x	x	x	x		
SVPボードセット	GS-SCM79102D	[1]			x	x	x	x	x		
SVPボードセット	GS-SCM7950H	[1]			x	x	x	x	x		

- (凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

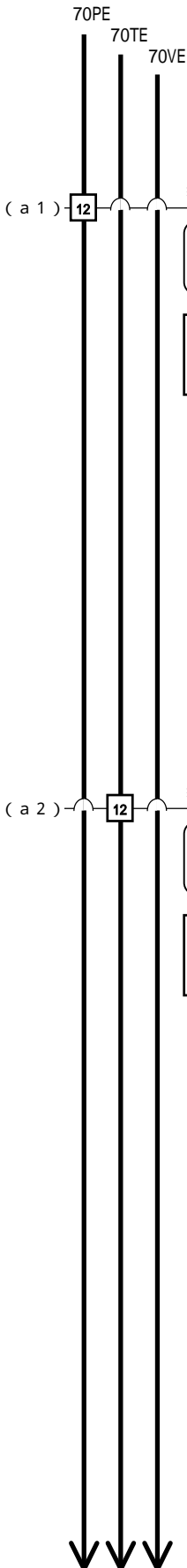
- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

内蔵デバイス

搭載条件については搭載条件表をご参照下さい。

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

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



拡張スロットは 3.5 型 1-6

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を選択の上、購入願います。

・回転数の異なる HDD の混在接続はできません。

<ご注意>
・内蔵ハードディスク増設時には、必ず保守サービス会社によるオプション増設サービスをご利用願います。詳細は [5 . サービス一覧] をご覧下さい。

選択

選択



内蔵ハードディスク
(73GB, Ultra320 SCSI (10000r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH70733AEX/RX) [加税] ¥42,000 (税込)
(GS-UH70733A) ¥42,000 (税込)
・GS-UH70733ARX はオプションで対応品です。



内蔵ハードディスク
(146GB, Ultra320 SCSI (10000r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH71463AEX/RX) [加税] ¥63,000 (税込)
(GS-UH71463A) ¥63,000 (税込)
・GS-UH71463ARX はオプションで対応品です。



内蔵ハードディスク
(300GB, Ultra320 SCSI (10000r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH73003AEX/RX) [加税] ¥126,000 (税込)
(GS-UH73003A) ¥126,000 (税込)
・GS-UH73003ARX はオプションで対応品です。

選択



内蔵ハードディスク
(73GB, Ultra320 SCSI (15000r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH707338EX/RX) [加税] ¥60,900 (税込)
(GS-UH707338) ¥60,900 (税込)
・GS-UH707338RX はオプションで対応品です。



内蔵ハードディスク
(146GB, Ultra320 SCSI (15000r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH714638EX/RX) [加税] ¥99,750 (税込)
(GS-UH714638) ¥99,750 (税込)
・GS-UH714638RX はオプションで対応品です。

拡張スロットは 3.5 型 1-4

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を選択の上、購入願います。

<ご注意>
・内蔵ハードディスク増設時には、必ず保守サービス会社によるオプション増設サービスをご利用願います。詳細は [5 . サービス一覧] をご覧下さい。

選択



内蔵ハードディスク
(120GB, シリアル ATA , (7200r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH7120UEX/RX) [加税] ¥26,250 (税込)
(GS-UH7120U) ¥26,250 (税込)



内蔵ハードディスク
(160GB, シリアル ATA , (7200r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH7160UEX/RX) [加税] ¥29,400 (税込)
(GS-UH7160U) ¥29,400 (税込)



内蔵ハードディスク
(250GB, シリアル ATA , (7200r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH7250UEX/RX) [加税] ¥50,400 (税込)
(GS-UH7250U) ¥50,400 (税込)



内蔵ハードディスクセット (*1)
(120GB, シリアル ATA , (7200r/min), ネットワーク対応)
(GS-SUH7120UAX/RX) [加税]
(GS-SUH7120UA)
・シリアル ATA I/F ケーブル付き



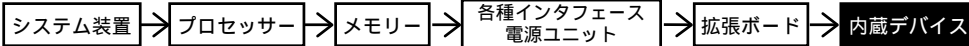
内蔵ハードディスクセット (*1)
(160GB, シリアル ATA , (7200r/min), ネットワーク対応)
(GS-SUH7160UAX/RX) [加税]
(GS-SUH7160UA)
・シリアル ATA I/F ケーブル付き



内蔵ハードディスクセット (*1)
(250GB, シリアル ATA , (7200r/min), ネットワーク対応)
(GS-SUH7250UAX/RX) [加税]
(GS-SUH7250UA)
・シリアル ATA I/F ケーブル付き

(*1)
・70TEモデル用内蔵ハードディスクの形名は、内蔵ハードディスクセット (GS-SUH7xx0UA) から内蔵ハードディスク (GS-UH7xx0U) へ変更となりました。新機形の名前は、内蔵ハードディスク (GS-UH7xx0U) を選択願います。

<システム装置および内蔵オプション編>

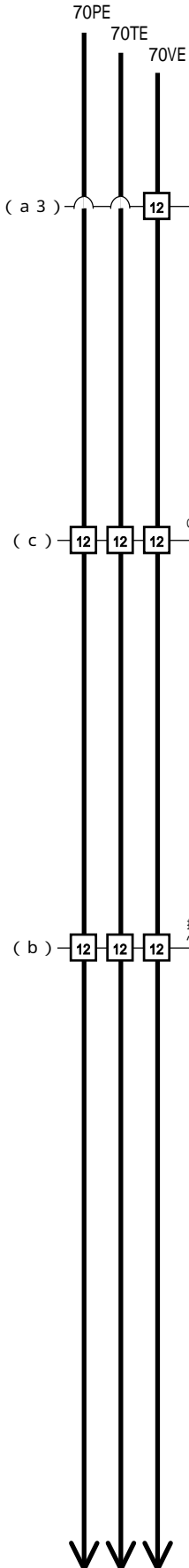


<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>



拡張スロットベイ13.5型 1~6

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を選択の上、購入願います。

<ご注意>
・内蔵ハードディスク増設時には、必ず保守サービス会社によるオプション増設サービスをご利用願います。詳細は [5. サービス一覧] をご覧下さい。

選択



内蔵ハードディスク
(73GB, SAS(15000r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH70733TEX/RX) [加付] ¥52,500(税込)
(GS-UH70733T) ¥52,500(税込)
・GS-UH70733TRX はオプションで対応品です。



内蔵ハードディスク
(148GB, SAS(15000r/min), ネットワーク対応)
(GS-UH71463TEX/RX) [加付] ¥90,300(税込)
(GS-UH71463T) ¥90,300(税込)
・GS-UH71463TRX はオプションで対応品です。

・ [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。

(c) 12 12 12

CD-ROM/DVD-ROM 専用ベイ又は拡張スロットベイ5型 3

選択



内蔵 CD - ROMセット
(24 倍速 : 650MB)
(GS-SUC5524DEX) [加付] ¥15,750(税込)



内蔵 DVD - ROMセット
(DVD-ROM:8 倍速 / CD-ROM:24 倍速)
(GS-SUV5050AEX) [加付] ¥36,750(税込)



内蔵 DVD - RAMセット
(片 / 両 : 4.7 / 9.4MB)
(GS-SUV7090AEX) [加付] ¥68,250(税込)

<ご注意>
・内蔵 CD - ROM, 内蔵 DVD - ROM, 内蔵 DVD - RAM は既設システム装置に増設できません。新規システム装置購入時にセット形名の中から必要なデバイスが入ったものをお選びいただくか、左記内蔵オプションから選択してください。

・64ビットOS(Windows Server 2003 x64 Editions)環境時内蔵DVD-RAMは未対応となります。

(b) 12 12 12

拡張スロットベイ5型 1~3

選択



内蔵光磁気ディスク
(640MB)



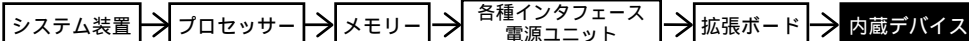
交換用

内蔵光磁気ディスクセット
(GS-SUM5643DEX) [加付]
(GS-SUM5643D)

¥60,900(税込)
¥60,900(税込)

・本セット形名にて手配願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

70PE
70TE
70VE

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

内蔵DAT(DAT72)[おまかせ安心モデル(3年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDS7-カートリッジ [HS-4/170S])x30巻(10巻/年)付き
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「nd」)	内蔵DATセット (GS-SUD77345RF3EX) [加税]	¥491,400(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「nd」)	内蔵DATセット (GS-SUD77345RD3EX) [加税]	¥414,750(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「nd」)	内蔵DATセット (GS-SUD77345R03EX) [加税]	¥348,600(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「nd」)	内蔵DATセット (GS-SUD77345N03EX) [加税]	¥329,700(税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵DATセット (GS-SUD77345003EX) [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DAT(DAT72)[トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・メディア(DDS7-カートリッジ [HS-4/170S])x10巻付き	内蔵DAT (DAT72(非/圧縮:36/72GB))	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「nd」)	内蔵DATセット (GS-SUD77345RFWEX) [加税]	¥417,900(税込)	内蔵DATセット (GS-SUD77345RF0EX) [加税]	¥381,150(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「nd」)	内蔵DATセット (GS-SUD77345RDW) [加税]	¥341,250(税込)	内蔵DATセット (GS-SUD77345RD0EX) [加税]	¥304,500(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「nd」)	内蔵DATセット (GS-SUD77345ROW) [加税]	¥275,100(税込)	内蔵DATセット (GS-SUD77345R00EX) [加税]	¥238,350(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「nd」)	内蔵DATセット (GS-SUD77345NOW) [加税]	¥256,200(税込)	内蔵DATセット (GS-SUD77345N00EX) [加税]	¥219,450(税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵DATセット (GS-SUD7734500W) [加税]	¥157,500(税込)	内蔵DATセット (GS-SUD77345000EX) [加税]	¥120,750(税込)

・内蔵メディアの対応OS情報及び対応メディアの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。

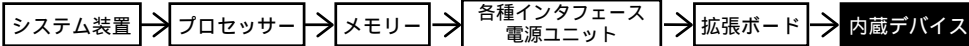
テープメディアセット

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DAT(DAT72)用 DDS 7-カートリッジ Maxell:HS-4/170S	GH-SAY7DAT1210 ¥44,100(税込)	GH-SAY7DAT1230 ¥126,000(税込)	GH-SAY7DAT1260 ¥239,400(税込)

クリーニングテープセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5巻パック
内蔵DAT(DAT72)用 クリーニングカートリッジ Maxell:HS-4/CL	GH-AY7DATCL1 ¥8,190(税込)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

70PE
70TE
70VE

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

内蔵DATチェンジャー(DAT72)[おまかせ安心モデル(3年用)][タワータイプのみ]

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) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x60巻(20巻/年)付き	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464RF3EX) [加付] ¥814,800(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x60巻(20巻/年)付き	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464RD3EX) [加付] ¥738,150(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x60巻(20巻/年)付き	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464R03EX) [加付] ¥672,500(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4/110 相当を「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x60巻(20巻/年)付き	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464N03EX) [加付] ¥661,500(税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x60巻(20巻/年)付き	内蔵DATチェンジャーセット (GS-SUD77464003EX) [加付] ¥537,600(税込)

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

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

[タワータイプのみ]

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) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x20巻付き	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。
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) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x20巻付き	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。
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) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x20巻付き	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4/110 相当を「付」)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x20巻付き	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。
バックアップソフトウェアなし	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。 ・好イ(DDSデータカートリッジ [HS-4/170S])x20巻付き	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB), 6連装) ・拡張スロットを2ベイ使用します。

・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。

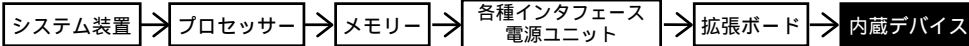
テープメディアセット

HAB000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カートリッジテープ Maxell:HS-4/170S	GH-SAY7DAT1210 ¥44,100(税込)	GH-SAY7DAT1230 ¥126,000(税込)	GH-SAY7DAT1260 ¥239,400(税込)

クリーニングテープセット

HAB000シリーズ 推奨メディア		5巻パック
内蔵DATチェンジャー (DAT72)用	クリーニングカートリッジ Maxell:HS-4/CL	GH-A17DATCL1 ¥8,190(税込)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

70PE
70TE
70VE

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

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

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

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 A I T (A I T - 2 (非/圧縮:50/100GB)) ・ 対応 A I T (A I T - 2 対応) [SDX2-50C]x10 巻付き	内蔵 A I T (A I T - 2 (非/圧縮:50/100GB))	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RFWEX) [加税]	¥485,100(税込)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RF0EX) [加税]	¥432,600(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RDFW) [加税]	¥408,450(税込)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113RD0EX) [加税]	¥355,950(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113ROWEX) [加税]	¥342,300(税込)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113R00EX) [加税]	¥289,800(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「D」)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113NOWEX) [加税]	¥323,400(税込)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113N00EX) [加税]	¥270,900(税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵 A I T セット (GS-SUS7511300WEX) [加税]	¥207,900(税込)	内蔵 A I T セット (GS-SUS75113000EX) [加税]	¥155,400(税込)

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

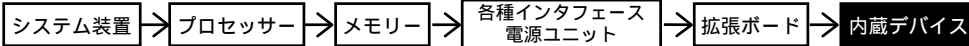
テープメディアセット

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

クリーニングテープセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5 巻パック
内蔵 A I T (A I T - 2) 用 AIT クリーニング カートリッジ Sony:SDX1-CL	GH-AY7AT1CL1 ¥36,750(税込)

<システム装置および内蔵オプション編>



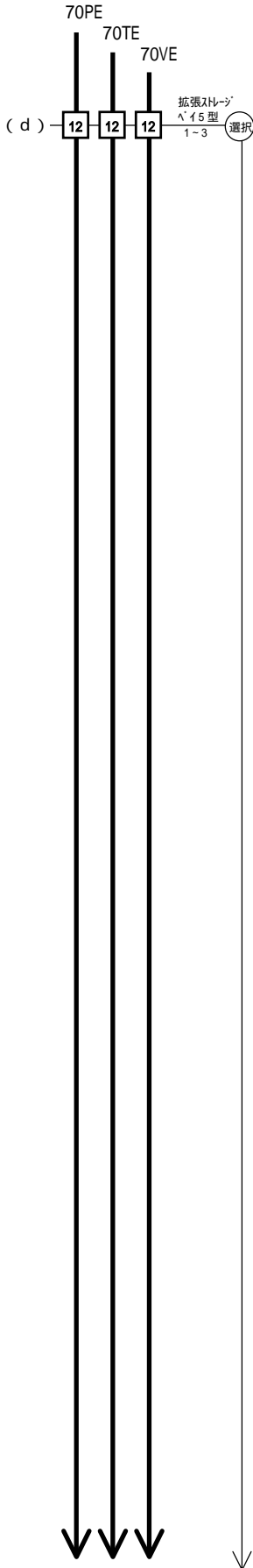
<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

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



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

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (Ultrium 2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RF3EX) [加税]	¥1,125,600 (税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RD3EX) [加税]	¥1,048,950 (税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026R03EX) [加税]	¥982,800 (税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026N03EX) [加税]	¥972,300 (税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026003EX) [加税]	¥948,400 (税込)

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

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

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (Ultrium 2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]	内蔵 LTO (Ultrium 2 ハーフハイト) [トライアルモデル/キャンペーンモデル/標準モデル用]	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RFWEX) [加税]	¥768,600 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RF0EX) [加税]	¥590,100 (税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RDWEX) [加税]	¥691,950 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026RD0EX) [加税]	¥513,450 (税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026R0WEX) [加税]	¥625,800 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026R00EX) [加税]	¥447,300 (税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノ」ド)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026N0WEX) [加税]	¥615,300 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026N00EX) [加税]	¥436,800 (税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GS-SUU7202600W) [加税]	¥491,400 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU72026000) [加税]	¥312,900 (税込)

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

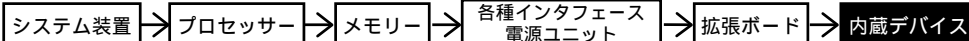
テープメディアセット

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

クリーニングテープセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5巻パック
内蔵 LTO 用 LTO クリーニング カートリッジ maxell: LTOU1/UCL	GH-A7ULTCL1 ¥72,450 (税込)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

70PE
70TE
70VE

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

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

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

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

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

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

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

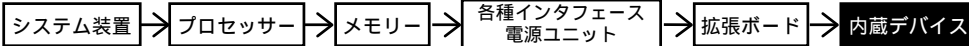
テープメディアセット

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

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

70PE
70TE
70VE

・ [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 3 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル (3 年) 用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (非/圧縮:400/800GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x30 巻(10 巻/年)付き
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「D」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106RF3EX) [加税]	¥1,841,700 (税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106RD3EX) [加税]	¥1,765,050 (税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106R03EX) [加税]	¥1,698,900 (税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106003EX) [加税]	¥1,564,500 (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 LTO (Ultrium 3 ハーフハイト) [トライアルモデル / キャンペーンモデル / 標準モデル用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (非/圧縮:400/800GB, H-7/1/1)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き	内蔵 LTO (非/圧縮:400/800GB, H-7/1/1)) ・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「D」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106RF0EX) [加税]	¥1,169,700 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106RF0EX) [加税]	¥833,700 (税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106RD0EX) [加税]	¥1,093,050 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106RD0EX) [加税]	¥757,050 (税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106R00EX) [加税]	¥1,026,900 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106R00EX) [加税]	¥690,900 (税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106000EX) [加税]	¥892,500 (税込)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74106000EX) [加税]	¥556,500 (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

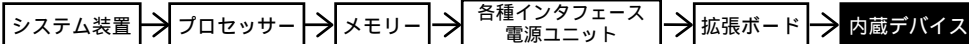
HA8000 シリーズ 推奨メディア		10 巻パック	30 巻パック	60 巻パック
内蔵 LTO (LTO - 3) 用	LTO カートリッジ maxell : LT0U3/400	GH-SAY7ULT1610 ¥403,200 (税込)	GH-SAY7ULT1630 ¥1,134,000 (税込)	GH-SAY7ULT1660 ¥1,827,000 (税込)

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

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

70PE
70TE
70VE

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

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

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト)
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 セット (GS-SUU74026RF3EX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x30 巻(10 巻/年)付き
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノド」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RD3EX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノド」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74026R03EX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノド」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74026N03EX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GS-SUU74026003EX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き

・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]項を参照願います。

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

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト)	内蔵 LTO (Ultrium3 フルハイト)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノド」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RFWEX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノド」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74026RDWEX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノド」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74026R0WEX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き
JP1/VERITAS Backup Exec 10d for Windows Servers (RT-1V25-K4#110 相当を「ノド」)	内蔵 LTO セット (GS-SUU74026N0WEX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GS-SUU7402600WEX) [加税]	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・内蔵 SCSI ケーブル(LVD)付き

・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]項を参照願います。

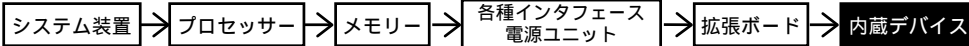
テープメディアセット

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

クリーニングテープセット

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

< システム装置および内蔵オプション編 >



< 外付けオプション編 >へ

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

< ラックキャビネット編 >へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 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。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W P E RAID(SCSI)モデル > [タワータイプ (内蔵 CD-ROM セット又は内蔵 DVD-ROM セット搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ									CD-ROM/DVD-ROM 専用		
				3.5 型						5 型					
				1	2	3	4	5	6	1	2	3			
内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min) (*2)	GS-UH70733A	[1]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min) (*2)	GS-UH71463A	[2]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min) (*2)	GS-UH73003A	[3]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min) (*2)	GS-UH70733B	[1]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min) (*2)	GS-UH71463B	[2]	6									x	x	x	x
内蔵 CD - ROM セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
内蔵 DVD - ROM セット	GS-SUV5050AEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	(択一)
内蔵 DVD - RAM セット	GS-SUV7090AEX	-	0	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-SUM5643D	[7]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 DAT セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[8]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 DAT チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 AIT セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[6]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T) (*1)	GS-SUU72026xxx	[1]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T) (*1)	GS-SUU72126xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅲ-7L16T) (*1)	GS-SUU74106xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅲ-7L16T) (*1)	GS-SUU74026xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x	x					x

*1:内蔵 LTO セット搭載の場合は、別途 SCSI ｶﾞｰﾄﾞ (GS-CS7363) 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

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W T E RAID(シリアル ATA)モデル > [タワータイプ (内蔵 CD-ROM セット又は内蔵 DVD-ROM セット搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ									CD-ROM/DVD-ROM 専用		
				3.5 型						5 型					
				1	2	3	4	5	6	1	2	3			
内蔵ハードディスク(120GB,7200r/min)	GS-UH7120U	[1]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(160GB,7200r/min)	GS-UH7160U	[2]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(250GB,7200r/min)	GS-UH7250U	[3]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(120GB,7200r/min)	GS-SUH7120UA	[1]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(160GB,7200r/min)	GS-SUH7160UA	[2]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(250GB,7200r/min)	GS-SUH7250UA	[3]	4									x	x	x	x
内蔵 CD - ROM セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
内蔵 DVD - ROM セット	GS-SUV5050AEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	(択一)
内蔵 DVD - RAM セット	GS-SUV7090AEX	-	0	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-SUM5643D	[7]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 DAT セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[8]	1	x	x	x	x	x							x
内蔵 DAT チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	[3]	1	x	x	x	x	x							x
内蔵 AIT セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[6]	1	x	x	x	x	x							x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T)	GS-SUU72026xxx	[1]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T)	GS-SUU72126xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅲ-7L16T)	GS-SUU74106xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅲ-7L16T)	GS-SUU74026xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x	x					x

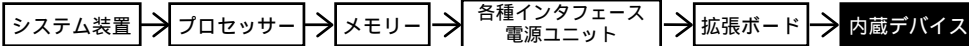
(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W V E RAID(SAS)モデル > [タワータイプ (内蔵 CD-ROM セット又は内蔵 DVD-ROM セット搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ									CD-ROM/DVD-ROM 専用		
				3.5 型						5 型					
				1	2	3	4	5	6	1	2	3			
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min)	GS-UH70733T	[1]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min)	GS-UH71463T	[2]	6									x	x	x	x
内蔵 CD - ROM セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
内蔵 DVD - ROM セット	GS-SUV5050AEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	(択一)
内蔵 DVD - RAM セット	GS-SUV7090AEX	-	0	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-SUM5643D	[7]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 DAT セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[8]	1	x	x	x	x	x							x
内蔵 DAT チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	[3]	1	x	x	x	x	x							x
内蔵 AIT セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[6]	1	x	x	x	x	x							x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T)	GS-SUU72026xxx	[1]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T)	GS-SUU72126xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅲ-7L16T)	GS-SUU74106xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅲ-7L16T)	GS-SUU74026xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x	x					x

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

- ・内蔵デバイスの搭載位置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。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W P E RAID(SCSI)モデル > [タワータイプ (内蔵 DVD-RAM 搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ						CD-ROM/DVD-ROM 専用				
				3.5 型			5 型							
				1	2	3	4	5	6		1	2	3	
内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min) (*2)	GS-UH70733A	[1]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min) (*2)	GS-UH71463A	[2]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min) (*2)	GS-UH73003A	[3]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min) (*2)	GS-UH70733B	[1]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min) (*2)	GS-UH71463B	[2]	6								x	x	x	x
内蔵 C D - R O M セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R O M セット	GS-SUV5050AEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R A M セット	GS-SUV7090AEX	[1]	1	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-SUM5643D	[8]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵 D A T セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[9]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 D A T チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 A I T セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[7]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 1/2倍付) (*1)	GS-SUU72026xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 7/8倍付) (*1)	GS-SUU72126xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 1/2倍付) (*1)	GS-SUU74106xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 7/8倍付) (*1)	GS-SUU74026xxx	[6]	1	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 未搭載の場合は、別途 SCSI ホスト (GS-CS7363) が必要です。
*2:回転数の異なる HDD の混在搭載はできません。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W T E RAID(シリアル ATA)モデル > [タワータイプ (内蔵 DVD-RAM 搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ						CD-ROM/DVD-ROM 専用				
				3.5 型			5 型							
				1	2	3	4	5	6		1	2	3	
内蔵ハードディスク(120GB,7200r/min)	GS-UH7120U	[1]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(160GB,7200r/min)	GS-UH7160U	[2]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(250GB,7200r/min)	GS-UH7250U	[3]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(120GB,7200r/min)	GS-SUH7120UA	[1]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(160GB,7200r/min)	GS-SUH7160UA	[2]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(250GB,7200r/min)	GS-SUH7250UA	[3]	4								x	x	x	x
内蔵 C D - R O M セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R O M セット	GS-SUV5050AEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R A M セット	GS-SUV7090AEX	[1]	1	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-SUM5643D	[8]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 D A T セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[9]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 D A T チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 A I T セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[7]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 1/2倍付)	GS-SUU72026xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 7/8倍付)	GS-SUU72126xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 1/2倍付)	GS-SUU74106xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 7/8倍付)	GS-SUU74026xxx	[6]	1	x	x	x	x	x	x					x

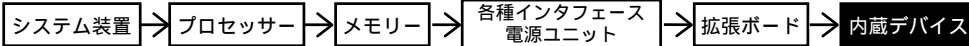
(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W V E RAID(SAS)モデル > [タワータイプ (内蔵 DVD-RAM 搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ						CD-ROM/DVD-ROM 専用				
				3.5 型			5 型							
				1	2	3	4	5	6		1	2	3	
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min)	GS-UH70733T	[1]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min)	GS-UH71463T	[2]	6								x	x	x	x
内蔵 C D - R O M セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R O M セット	GS-SUV5050AEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R A M セット	GS-SUV7090AEX	[1]	1	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-SUM5643D	[8]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 D A T セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[9]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 D A T チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 A I T セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[7]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 1/2倍付)	GS-SUU72026xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 7/8倍付)	GS-SUU72126xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 1/2倍付)	GS-SUU74106xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 7/8倍付)	GS-SUU74026xxx	[6]	1	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

< システム装置および内蔵オプション編 >



< 外付けオプション編 >へ

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

< ラックキャビネット編 >へ

- ・ラックオプション品
- ・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

- ・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。

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W P E RAID(SCSI)モデル > [ラックタイプ (内蔵 CD-ROM セット又は内蔵 DVD-ROM セット搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ									CD-ROM/DVD-ROM 専用		
				3.5 型						5 型					
				1	2	3	4	5	6	1	2	3			
内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min) (*2)	GS-UH70733A	[1]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min) (*2)	GS-UH71463A	[2]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min) (*2)	GS-UH73003A	[3]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min) (*2)	GS-UH70733B	[1]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min) (*2)	GS-UH71463B	[2]	6									x	x	x	x
内蔵 CD - ROM セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
内蔵 DVD - ROM セット	GS-SUV5050AEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	(択一)
内蔵 DVD - RAM セット	GS-SUV7090AEX	-	0	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-SUM5643D	[6]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 DAT セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[7]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 DAT チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 AIT セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T) (*1)	GS-SUU72026xxx	[1]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 7L16T) (*1)	GS-SUU72126xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅱ-7L16T) (*1)	GS-SUU74106xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 7L16T) (*1)	GS-SUU74026xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x	x					x

*1:内蔵 LTO セット搭載の場合は、別途 SCSI ｶｰﾄﾞ (GS-CS7363) 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

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W T E RAID(シリアル ATA)モデル > [ラックタイプ (内蔵 CD-ROM セット又は内蔵 DVD-ROM セット搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ									CD-ROM/DVD-ROM 専用		
				3.5 型						5 型					
				1	2	3	4	5	6	1	2	3			
内蔵ハードディスク(120GB,7200r/min)	GS-UH7120U	[1]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(160GB,7200r/min)	GS-UH7160U	[2]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(250GB,7200r/min)	GS-UH7250U	[3]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(120GB,7200r/min)	GS-SUH7120UA	[1]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(160GB,7200r/min)	GS-SUH7160UA	[2]	4									x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(250GB,7200r/min)	GS-SUH7250UA	[3]	4									x	x	x	x
内蔵 CD - ROM セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
内蔵 DVD - ROM セット	GS-SUV5050AEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	(択一)
内蔵 DVD - RAM セット	GS-SUV7090AEX	-	0	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-SUM5643D	[6]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 DAT セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[7]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 DAT チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 AIT セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T)	GS-SUU72026xxx	[1]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 7L16T)	GS-SUU72126xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅱ-7L16T)	GS-SUU74106xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 7L16T)	GS-SUU74026xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x						x

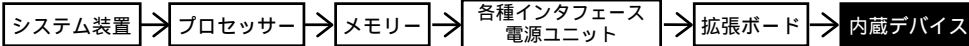
(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

< H A 8 0 0 0 / 7 0 W V E RAID(SAS)モデル > [ラックタイプ (内蔵 CD-ROM セット又は内蔵 DVD-ROM セット搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ									CD-ROM/DVD-ROM 専用		
				3.5 型						5 型					
				1	2	3	4	5	6	1	2	3			
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min)	GS-UH70733T	[1]	6									x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min)	GS-UH71463T	[2]	6									x	x	x	x
内蔵 CD - ROM セット(24 倍速)	GS-SUC5524DEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
内蔵 DVD - ROM セット	GS-SUV5050AEX	-	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	(択一)
内蔵 DVD - RAM セット	GS-SUV7090AEX	-	0	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-SUM5643D	[6]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 DAT セット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[7]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 DAT チェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 AIT セット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 Ⅱ-7L16T)	GS-SUU72026xxx	[1]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium2 7L16T)	GS-SUU72126xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 Ⅱ-7L16T)	GS-SUU74106xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 LTO セット(Ultrium3 7L16T)	GS-SUU74026xxx	[4]	1	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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

- ・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。

<H A 8 0 0 0 / 7 0 W P E RAID(SCSI)モデル> [ラックタイプ(内蔵DVD-RAM搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ						CD-ROM/DVD-ROM専用				
				3.5型			5型							
				1	2	3	4	5	6		1	2	3	
内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min)(*2)	GS-UH70733A	[1]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min)(*2)	GS-UH71463A	[2]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min)(*2)	GS-UH73003A	[3]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min)(*2)	GS-UH70733B	[1]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min)(*2)	GS-UH71463B	[2]	6								x	x	x	x
内蔵CD-R OMセット(24倍速)	GS-SUC5524DEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-R OMセット	GS-SUV5050AEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-R AMセット	GS-SUV7090AEX	[1]	1	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-SUM5643D	[7]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵DATセット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[8]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵AITセット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[6]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2インチ)(*1)	GS-SUU72026xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium2 7/16インチ)(*1)	GS-SUU72126xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium3 1/2インチ)(*1)	GS-SUU74106xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium3 7/16インチ)(*1)	GS-SUU74026xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x	x				x

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

*1:内蔵LTOを1台搭載の場合は、別途SCSIホストカード(GS-CS7363)が必要です。
*2:回転数の異なるHDDの混在搭載はできません。

<H A 8 0 0 0 / 7 0 W T E RAID(シリアルATA)モデル> [ラックタイプ(内蔵DVD-RAM搭載時)]

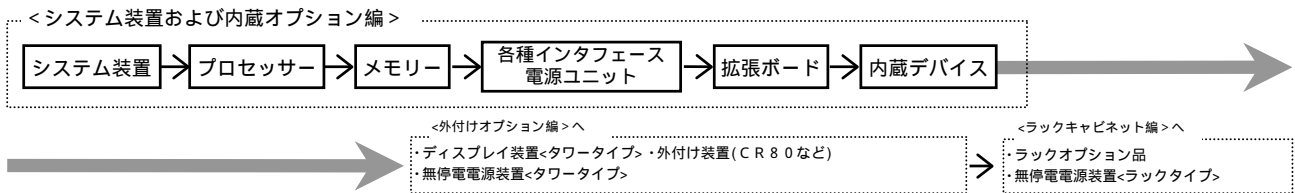
品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ						CD-ROM/DVD-ROM専用				
				3.5型			5型							
				1	2	3	4	5	6		1	2	3	
内蔵ハードディスク(120GB,7200r/min)	GS-UH7120U	[1]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(160GB,7200r/min)	GS-UH7160U	[2]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(250GB,7200r/min)	GS-UH7250U	[3]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(120GB,7200r/min)	GS-SUH7120UA	[1]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(160GB,7200r/min)	GS-SUH7160UA	[2]	4								x	x	x	x
内蔵ハードディスクセット(250GB,7200r/min)	GS-SUH7250UA	[3]	4								x	x	x	x
内蔵CD-R OMセット(24倍速)	GS-SUC5524DEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-R OMセット	GS-SUV5050AEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-R AMセット	GS-SUV7090AEX	[1]	1	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-SUM5643D	[7]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵DATセット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[8]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵AITセット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[6]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2インチ)	GS-SUU72026xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium2 7/16インチ)	GS-SUU72126xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium3 1/2インチ)	GS-SUU74106xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium3 7/16インチ)	GS-SUU74026xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x	x				x

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

<H A 8 0 0 0 / 7 0 W V E RAID(SAS)モデル> [ラックタイプ(内蔵DVD-RAM搭載時)]

品名	形名	優先搭載順位	最大搭載台数	拡張ストレージベイ						CD-ROM/DVD-ROM専用				
				3.5型			5型							
				1	2	3	4	5	6		1	2	3	
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min)	GS-UH70733T	[1]	6								x	x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min)	GS-UH71463T	[2]	6								x	x	x	x
内蔵CD-R OMセット(24倍速)	GS-SUC5524DEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-R OMセット	GS-SUV5050AEX	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-R AMセット	GS-SUV7090AEX	[1]	1	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-SUM5643D	[7]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵DATセット(DAT72)	GS-SUD77345xxx	[8]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72)	GS-SUD77464xxx	-	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵AITセット(AIT-2)	GS-SUS75113xxx	[6]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2インチ)	GS-SUU72026xxx	[2]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium2 7/16インチ)	GS-SUU72126xxx	[4]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium3 1/2インチ)	GS-SUU74106xxx	[3]	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium3 7/16インチ)	GS-SUU74026xxx	[5]	1	x	x	x	x	x	x	x				x

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可



その他

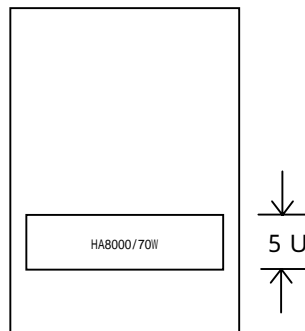
<ラックキャビネットへ搭載の場合>

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、必ずラックタイプのモデルを選択願います。
(ラックタイプのモデルには、ラックマウントキット(GS-AU7555)が含まれています。)

既設のタワー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-AU7555)及び保守サービス会社作業のユニット現地増設サービス(搬入+セットアップ)が必要です。

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

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



- ラックキャビネットへの搭載パターン -

<重要>

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