

日立アドバンストサーバ HA8000シリーズ  
Lモデル (2011年05月～モデル)  
(SS10xL, TS10xL, TS20xL, RS110xL, RS210xL, RS220xL, RS440xL モデル版)  
システム構成図

(2013年2月22日現在)

サーバのスペックを選択いただくだけで、  
構成と希望小売価格を手軽に  
表示できます。

HITACHI Web Configuration System

<http://www.hitachi.co.jp/ha8000-wcs/>

**HA8000series**

**HITACHI**

## 「日立アドバンストサーバ HA8000 シリーズ システム構成図」に関するご注意

### <他社所有商標に関する表示>

- ・インテル、Intel、Pentium、Xeonは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標または登録商標です。
- ・ENERGY STARとENERGY STARマークは、米国の登録商標です。
- ・Microsoft、Windows、Windows 2000、Windows Server、Hyper-V、Active Directory、Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- ・Linuxは、Linus Torvalds氏の日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・Red Hatは、米国およびその他の国におけるRed Hat, Inc. の登録商標または商標です。
- ・VMware、VMware vSphere、ESX、ESXiは、VMware, Inc. の米国および、各国での登録商標または商標です。
- ・ARCserveは米国Computer Associates International, Incの登録商標です。
- ・VERITASは、Symantec Corporation及びその関連会社の登録商標です。
- ・80PLUSは、米国Ecos Consulting, Inc. の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・その他、記載されているソフトウェアおよびハードウェアの名称等は、一般に開発会社の商品名称または登録商標です。  
商標について <http://www.hitachi.co.jp/products/it/server/portal/mark.html>

### <断り書き>

- ・本資料では、改良のため予告なしに内容について変更することがあります。

- ・本資料では、  
Intel (R) Pentium (R) プロセッサ G620をPentium G620に、  
Intel (R) Pentium (R) プロセッサ G850をPentium G850に、  
Intel (R) Core (TM) i3-2120をCore i3-2120に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E3-1220をXeon E3-1220に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E3-1270をXeon E3-1270に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E3-1280をXeon E3-1280に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5503をXeon E5503に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ L5630をXeon L5630に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5603をXeon E5603に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5620をXeon E5620に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5649をXeon E5649に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ X5675をXeon X5675に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ X5690をXeon X5690に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E7-4830をXeon E7-4830に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E7-4807をXeon E7-4807に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E7-4830をXeon E7-4830に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E7-4850をXeon E7-4850に、  
Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E7-4870をXeon E7-4870に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 R2 Datacenter日本語版をWindows Server 2008 R2 Datacenter日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 R2 Enterprise日本語版をWindows Server 2008 R2 Enterprise日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 R2 Standard日本語版をWindows Server 2008 R2 Standard日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 R2 Foundation日本語版をWindows Server 2008 R2 Foundation日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Datacenter日本語版をWindows Server 2008 Datacenter日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Datacenter without Hyper-V日本語版を  
Windows Server 2008 Datacenter without Hyper-V日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Enterprise日本語版をWindows Server 2008 Enterprise日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Enterprise without Hyper-V日本語版を  
Windows Server 2008 Enterprise without Hyper-V日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Standard日本語版をWindows Server 2008 Standard日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Standard without Hyper-V日本語版を  
Windows Server 2008 Standard without Hyper-V日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Datacenter 32-bit日本語版をWindows Server 2008 Datacenter 32-bit日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Datacenter without Hyper-V 32-bit日本語版を  
Windows Server 2008 Datacenter without Hyper-V 32-bit日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Enterprise 32-bit日本語版をWindows Server 2008 Enterprise 32-bit日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Enterprise without Hyper-V 32-bit日本語版を  
Windows Server 2008 Enterprise without Hyper-V 32-bit日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Standard 32-bit日本語版をWindows Server 2008 Standard 32-bit日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2008 Standard without Hyper-V 32-bit日本語版を  
Windows Server 2008 Standard without Hyper-V 32-bit日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2003 R2, Enterprise x64 Edition日本語版を  
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2003, Enterprise x64 Edition日本語版を  
Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2003 R2, Standard x64 Edition日本語版を  
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2003, Standard x64 Edition日本語版を  
Windows Server 2003, Standard x64 Edition日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2003 R2, Enterprise Edition日本語版をWindows Server 2003 R2, Enterprise Edition日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2003, Enterprise Edition日本語版をWindows Server 2003, Enterprise Edition日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2003 R2, Standard Edition日本語版をWindows Server 2003 R2, Standard Edition日本語版に、  
Microsoft (R) Windows Server (R) 2003, Standard Edition日本語版をWindows Server 2003, Standard Edition日本語版に、  
それぞれ略称致します

・本資料に掲載の販売中の製品は、RoHS指令のrecast(2011/65/EU)[改正RoHS指令]で規定される特定有害物質の使用制限に対応しています。尚、完売となりました一部の内蔵デバイスにおいては、改正RoHS指令で規定される特定有害物質の使用制限に対応しておりません。2013.01.01.以降改正RoHS指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応の内蔵デバイスを搭載したシステム装置は、改正RoHS指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

・本資料で使用の単位は、  
K : 1,024  
k : 10<sup>3</sup>  
M : 10<sup>6</sup>  
G : 10<sup>9</sup>  
T : 10<sup>12</sup> で換算しています。

## お問い合わせ先

本製品のハードウェアについての技術的なお問い合わせは、HCAセンターでご回答いたしますので、次のフリーダイヤルにおかけください。  
受付担当がお問い合わせ内容を承り、専門エンジニアが折り返し電話でお答えするコールバック方式をとらせていただきます。

### HCAセンター

**<フリーダイヤル> 0120-2580-91**

<受付時間> 9:00~12:00 / 13:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

#### ●お願い

- ・質問内容をFAXでお送りいただくこともありますので、ご協力をお願いいたします。
- ・HCAセンターでお答えできるのは、製品のハードウェアの機能や操作方法などです。OSや各言語によるユーザープログラムの技術支援は、除きます。
- ・明らかにハードウェア障害と思われる場合は、販売会社または保守会社にご連絡ください。

(2) HA8000/TS10 EL, FL (2011年05月～現在) [ENERGY STAR適合モデル]



HA8000/TS10 EL, FL [ENERGY STAR 適合モデル]  
(タワータイプ)  
(筐体色：黒)



HA8000/TS10 EL, FL [ENERGY STAR 適合モデル]  
(ラックタイプ)  
(筐体色：黒)

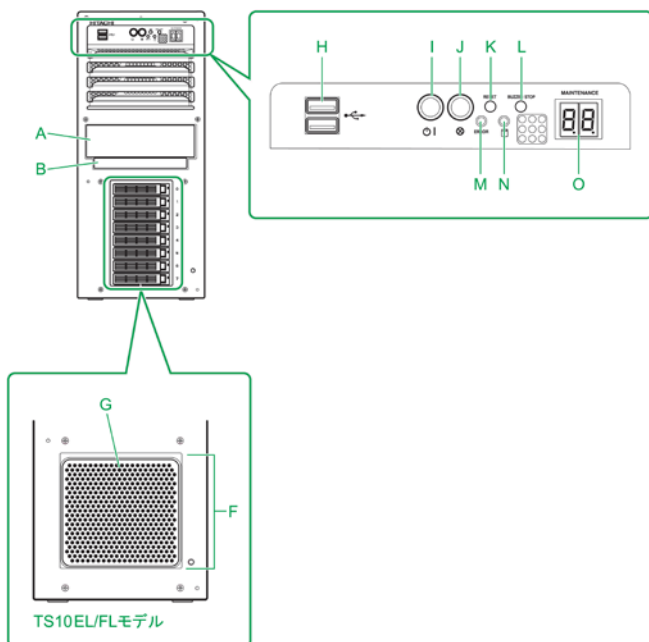
HA8000/TS10 EL, FL (2011年05月～発行) [ENERGY STAR適合型] システム装置 機器仕様

モデル名		TS10 EL [ENERGY STAR適合型]	TS10 FL [ENERGY STAR適合型]
		RAID1 (3.5型シリアルATA II) 型	ディスク (3.5型シリアルATA II) 型
筐体タイプ		タワータイプ (ラックタイプ [4U])	
CPU (周波数)		Intel® Pentium® プロセッサ G850 (2.90GHz), Intel® Core™ i3-2120 プロセッサ (3.30GHz), Intel® Xeon® プロセッサ E3-1220 (3.10GHz), Intel® Xeon® プロセッサ E3-1270 (3.40GHz) 最小1/最大1 (Intel® Pentium® プロセッサ G850: 2, Intel® Core™ i3-2120 プロセッサ: 2, Intel® Xeon® プロセッサ E3-1220/E3-1270: 4)	
プロセッサ数 (CPUコア数)	キャッシュメモリー	Intel® Pentium® プロセッサ G850, Intel® Core™ i3-2120 プロセッサ: テーラ 2x32KB+命令 2x32KB, Intel® Xeon® プロセッサ E3-1220/E3-1270: テーラ 4x32KB+命令 4x32KB	
	一次/1CPU	Intel® Pentium® プロセッサ G850, Intel® Core™ i3-2120 プロセッサ: 2x256KB, Intel® Xeon® プロセッサ E3-1220/E3-1270: 4x256KB	
	二次/1CPU	Intel® Pentium® プロセッサ G850, Intel® Core™ i3-2120 プロセッサ: 3MB, Intel® Xeon® プロセッサ E3-1220/E3-1270: 8MB	
チップセット		Intel 社製 C204	
システムバス (QPI) 周波数 *1		DMI (5GT/s)	
メインメモリー	容量	最小: 1GB/最大: 16GB	
	スロット数	4	
	サポートメモリー容量	1GB (1GBx1), 2GB (1GBx2), 4GB (2GBx2), 8GB (4GBx2)	
	仕様	DDR3 1333 Unbuffered DIMM (ECC付き)	
表示機能		Emulex Pilot3 [オプショナル] / 32MB	
アクセラレータ / VRAM		Emulex Pilot3 [オプショナル] / 32MB	
表示解像度 (表示色) *2		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 (本体内部蔵) *3	最大容量	RAID 0 6TB ((1TBx2) + (2TBx2)) *4	—
	RAID 1	4TB ((2TBx2) x 2RAID)	—
	ディスク	—	8TB (2TBx4)
	サポートHDD容量	250GB, 500GB, 1TB, 2TB (3.5型)	250GB, 500GB, 1TB, 2TB (3.5型)
	インタフェース	シリアルATA II / 300	シリアルATA II / 300
	回転数	7200r/min	7200r/min
ホットプラグ/ホットスワップ		ホットプラグ 非対応/ホットスワップ対応	—
RAIDコントローラ	コントローラ	オプショナル	—
	インタフェース	シリアルATA II / 300	—
	チャネル数	2チャネル (HDD1台/チャネル)	—
	キャッシュ容量	—	—
	サポートRAIDレベル	RAID 0, 1	—
ハードディスクコントローラ	コントローラ	—	オプショナル
	インタフェース	—	シリアルATA II / 300
DVD-ROM		薄型, DVD-ROM: 8倍速/CD-ROM: 24倍速 (シリアルATA) x1ドライブ (標準)	
拡張ベイ	3.5型 (HDD専用)	4	4
	5型 (1U/2U型専用)	—	1
	5型 (DVD-ROM専用)	—	1
PCIスロット		PCI Express 2.0 (x16)x1, PCI Express 2.0 (x4)x2, 32bit/33MHz (5Vキー)x1 [拡張カード搭載非対応]	
標準インターフェイス		ディスプレイ (ミニD-SUB15ピン)x1, シリアル (D-SUB9ピン)x1, USB (USB2.0) x6 [フロントx2, リアx4 (9-タイプ: 2ポート/ポート/ポート/ポート/ポート/ポート) / ラックタイプ: (1ポート/コンソール/切替ユニット) または (ディスプレイ/キーボード/ユニット) にて占有] *5	
LAN	コントローラ	Broadcom 社製 BCM5718x1 [オプショナル/PCI], MICREL 社製 KSZ8041RNLx1 [ハードウェア管理モジュール専用]	
	インタフェース	1000BASE-T/1000BASE-TX/10BASE-Tx2 (RJ-45), 100BASE-TXx1 (RJ-45) [ハードウェア管理モジュール専用]	
Wake On LAN機能		サポート *6	
外形寸法		タワータイプ: 176(W)x447(D)x398(H)mm [フロントアッパリング/突起物含む], 176(W)x472(D)x398(H)mm [フロントアッパリング/突起物含む] ラックタイプ: 480(W)x727(D)x176(H)mm [取付金具含む], 396(W)x440(D)x176(H)mm [取付金具含まず]	
質量 [標準値] (O内は最大質量値)		タワータイプ: 約 13.9kg (17.7kg) [ラックタイプ: 約 18.7kg (22.1kg)]	タワータイプ: 約 13.5kg (17.7kg) [ラックタイプ: 約 18.3kg (22.1kg)]
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 (1本)	
冗長化電源		—	
冗長FAN		—	
運用時消費電力 *7 / 最大消費電力		122W/210W	122W/210W
最大消費電流		2.4A	2.4A
省エネ法 (2011年度) に基づく表示	区分	—	—
	エネルギー消費効率 *8	Intel® Pentium® プロセッサ G850: 0.60, Intel® Core™ i3-2120 プロセッサ: 0.70, Intel® Xeon® プロセッサ E3-1220: 0.42, Intel® Xeon® プロセッサ E3-1270: 0.38	
VCCI基準 *9 / 騒音		クラスA 情報技術装置 / 33dB以下 *10	
インストールOS		Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SCAL付) / Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SCAL付) *11	
サポートOS		<a href="http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/ha/prod/catalog/ca-815w_ha8000.pdf">http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/ha/prod/catalog/ca-815w_ha8000.pdf</a>	
添付ソフトウェア		JPI/ServerConductor/Agent (Windows/Linux版) [サーバ管理ツール], JPI/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux版) [サーバ管理ツール], JPI/ServerConductor/BladeServerManager [サーバ管理ツール], HA8000 System Installer [簡易セットアップツール], MegaRAID Storage Manager [TS10EL専用ディスプレイ管理ツール], ハードウェア保護エージェント (Windows), システム情報採取ツール	
主な添付品 *12		電源ケーブル (2.5m), 取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, キーボード (109キー, USB), マウス (光学式ホイールマウス, USB)	

\*1: Intel QuickPath Interconnectの略です。  
 \*2: 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。  
 \*3: ハードディスクの容量表記は、1TB=1000Byte, 1GB=1000Byte換算値です。1TB=1024Byte, 1GB=1024Byte換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなります。  
 \*4: ディスクレイは、2.1TB (2199GB) を超える容量を設定できませんが、OSをインストールする論理ドライブの容量は2.1TB (2199GB) を超えないようご注意ください。超えてしまった場合、OSからパーティションが作成出来なくなります。  
 \*5: 全てのUSB機器の接続を保証するものではありません。  
 \*6: Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008/Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003環境でサポート。  
 \*7: 通常使用時の目安の値です。  
 \*8: 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 (GTOPS) で除したものです。  
 \*9: 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。  
 \*10: ISO7779に準拠した弊社測定値です。設置環境の温度やシステム装置の負荷状態により、本基準値を超えることがあります。設置環境や設置場所により運転音が大きいと感じられることがありますので、一般事務所に設置する場合には環境や場所十分に注意して導入してください。  
 \*11: Windows Server 2008 R2 日本語版 (Windows Server 2008 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き) モデルとしてサポートします。  
 \*12: キーボード、マウスはタワータイプのみ標準添付です。

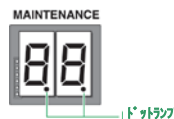
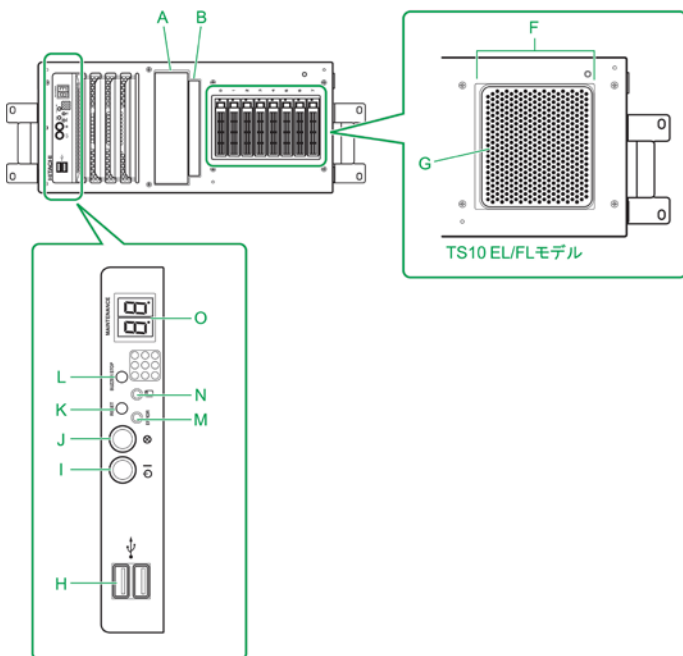
● 前面

<クロータイプ>

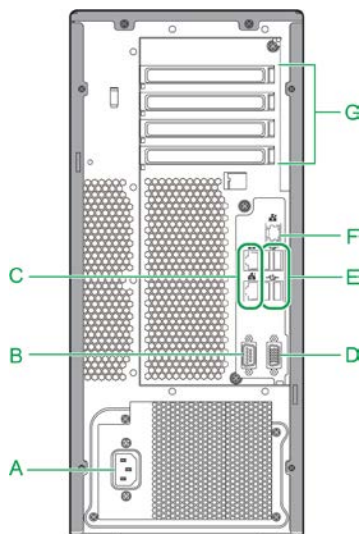


- A** : 拡張ストレージベイ (5 型)  
内蔵 DAT などのリムーバブルデバイスを取り付けます。
- B** : 拡張ストレージベイ (内蔵 DVD-ROM 専用)  
内蔵 DVD-ROM ドライブが標準搭載されます。
- F** : 拡張ストレージベイ (3.5 型)  
内蔵ハードディスクを取り付けます。
- G** : HDD カバー  
ハードディスクキャスタを固定します。
- H** : USB コネクタ (フロント)  
オプションの USB メモリーなどの USB 対応機器を使用するときに接続します。
- I** : POWER ランプスイッチ (緑)  
システム装置の電源を入・切するときに押します。
- J** : SERVICE ランプスイッチ (青)  
SERVICE ランプスイッチを押すと点灯します。SERVICE ランプスイッチは目印などに使用するために点灯させます。システム動作には影響しません。
- K** : RESET 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。
- L** : BUZZER STOP スイッチ  
ブザーを止めるときに押します。
- M** : ERROR ランプ (橙)  
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。
- N** : 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。
- O** : MAINTENANCE ランプ (緑)  
システム装置の動作状態について、16 進数の 2 桁のコードを表示します。

<ラックタイプ>



● 背面

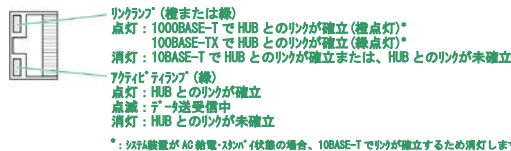


**A : 電源コネクタ**

**B : シリアルインタフェースコネクタ (COM0)**

**C : 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。コネクタにあるステータスランプは次のとおりです。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。



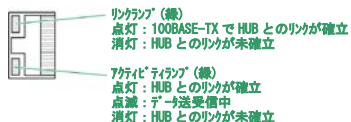
**D : ディスプレイインタフェースコネクタ**

**E : USB コネクタ (U7)**

タワータイプの場合、キーボード、マウスまたは USB 対応機器を接続します。ラックタイプの場合、コンソール切替ユニットを介してキーボード、マウスを接続します。また、USB 対応機器を接続します。

**F : マネジメントインタフェースコネクタ**

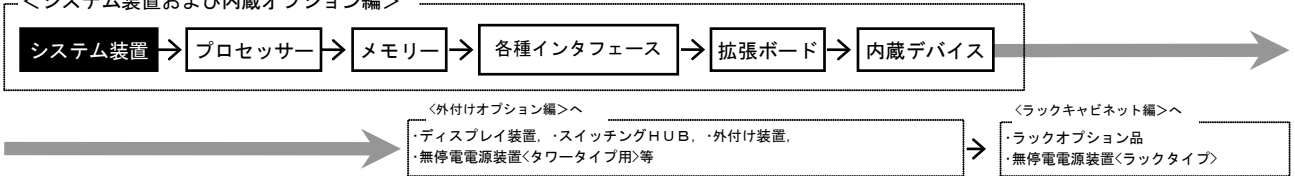
システム装置のリモートマネジメント機能を使用する場合に、管理用のシステムコンソール端末と LAN ケーブルで接続します。コネクタにあるステータスランプは次のとおりです。



**G : 拡張スロット (PCI)**

PCI Express 仕様のボードを 3 枚取り付けることができます。スロット番号は上から順に 4~1 となります。

<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 (5年)] カスタムモデル

① HA8000/TS10EL [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5型シリアルATA II)] おまかせ安心モデル (5年) /タワータイプ

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフト RAID シリアル ATA II 1/F 2+1+3	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GGUT10EL-CBNNDT2	完売しました。
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GGUT10EL-CCNNDT2	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GGUT10EL-CDNNDT2	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GGUT10EL-CENNDT2	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き] モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					GGAT10EL-CBNNDTH	
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GGAT10EL-CCNNDTH	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GGAT10EL-CDNNDTH	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GGAT10EL-CENNDTH	
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					GGAT10EL-CBNNDTO	
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GGAT10EL-CCNNDTO	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GGAT10EL-CDNNDTO	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GGAT10EL-CENNDTO	

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	キーボード (109 キー、USB)、マウス (光学式有線、USB)、 JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*12: 標準の RAID レベルは、RAID1 です。RAID レベル 0 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。
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象 OS のインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS 情報」を参照願います。

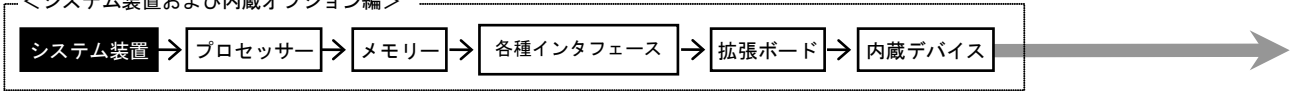
② HA8000/TS10FL [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5 型シリアル ATA II)] おまかせ安心モデル (5年) /タワータイプ

モデル	プロセッサ	ディスク コントローラ	HDD	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフトウェア シリアル ATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GGUT10FL-CBNNDT2	完売しました。
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GGUT10FL-CCNNDT2	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GGUT10FL-CDNNDT2	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GGUT10FL-CENNDT2	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き] モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					GGAT10FL-CBNNDTH	
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GGAT10FL-CCNNDTH	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GGAT10FL-CDNNDTH	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GGAT10FL-CENNDTH	
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					GGAT10FL-CBNNDTO	
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GGAT10FL-CCNNDTO	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GGAT10FL-CDNNDTO	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GGAT10FL-CENNDTO	

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	キーボード (109 キー、USB)、マウス (光学式有線、USB)、 JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象 OS のインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS 情報」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、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

③ H A 8 0 0 0 / T S 1 0 E L [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5型シリアルATA II)] おまかせ安心モデル (5年) /ラックタイプ (\*9)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格										
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフト RAID シリアル ATA II 1/F 2チャネル	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10EL-CBNNDR2	完売しました。										
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GQUT10EL-CCNNDNR2											
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10EL-CDNNDNR2											
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10EL-CENNDR2											
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					ソフト RAID シリアル ATA II 1/F 2チャネル		選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10EL-CBNNDRH	完売しました。					
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)										GQUT10EL-CCNNDRH						
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)										GQUT10EL-CDNNDRH						
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)										GQUT10EL-CENNDRH						
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)										ソフト RAID シリアル ATA II 1/F 2チャネル		選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10EL-CBNNDRO	完売しました。
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)															GQAT10EL-CCNNDRO	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)															GQAT10EL-CDNNDRO	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)															GQAT10EL-CENNDRO	

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*9: 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。
- \*12: 標準の RAID レベルは、RAID1 です。RAID レベル O を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-4IA1-N10G) を購入願います。
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象 OS のインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS 情報」を参照願います。

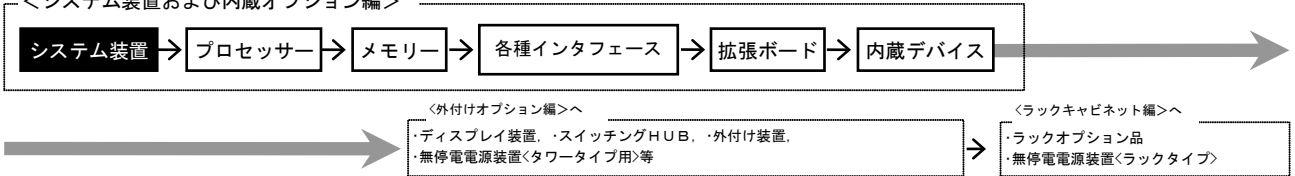
④ H A 8 0 0 0 / T S 1 0 F L [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5 型シリアル ATA II)] おまかせ安心モデル (5年) /ラックタイプ (\*9)

モデル	プロセッサ	ディスク コントローラ	HDD	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格										
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフトウェア シリアル ATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10FL-CBNNDR2	完売しました。										
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GQUT10FL-CCNNDNR2											
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10FL-CDNNDNR2											
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10FL-CENNDR2											
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					ソフトウェア シリアル ATA II 1/F		選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10FL-CBNNDRH	完売しました。					
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)										GQUT10FL-CCNNDRH						
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)										GQUT10FL-CDNNDRH						
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)										GQUT10FL-CENNDRH						
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)										ソフトウェア シリアル ATA II 1/F		選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10FL-CBNNDRO	完売しました。
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)															GQAT10FL-CCNNDRO	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)															GQAT10FL-CDNNDRO	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)															GQAT10FL-CENNDRO	

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*9: 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。
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象 OS のインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS 情報」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 [おまかせ安心モデル (4年)] カスタムモデル

① HA8000/TS10EL [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5型SATA II)] おまかせ安心モデル (4年) /タワータイプ

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	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*20)																		
								維持保守	出張修理																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフト RAID SATA II 1/F 2+4+6	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQUT10EL-BBNNDT2	完売しました。																			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10EL-BCNNDT2																
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10EL-BDNNDT2																
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10EL-BENNDT2																
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き] モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)									ソフト RAID SATA II 1/F 2+4+6	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQUT10EL-BBNNDTH	完売しました。											
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																	GQUT10EL-BCNNDTH								
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																	GQUT10EL-BDNNDTH								
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																	GQUT10EL-BENNDTH								
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)																	ソフト RAID SATA II 1/F 2+4+6	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQAT10EL-BBNNDT0	完売しました。			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																									GQAT10EL-BCNNDT0
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																									GQAT10EL-BDNNDT0
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																									GQAT10EL-BENNDT0

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	キーボード (109 キー、USB)、マウス (光学式/ケーブル/USB)、 JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*12: 標準のRAIDレベルは、RAID1です。RAIDレベル0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: おまかせ安心モデル(4年)の5年目に適用します。
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS 情報」を参照願います。

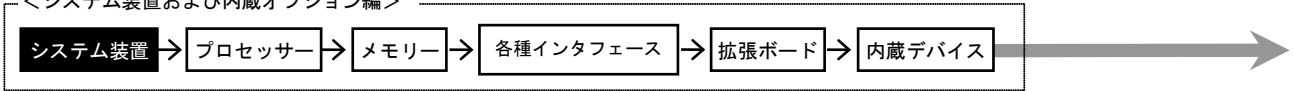
② HA8000/TS10FL [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5型SATA II)] おまかせ安心モデル (4年) /タワータイプ

モデル	プロセッサ	ディスク コントローラ	HDD	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*20)																		
								維持保守	出張修理																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフトウェア SATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQUT10FL-BBNNDT2	完売しました。																			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10FL-BCNNDT2																
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10FL-BDNNDT2																
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10FL-BENNDT2																
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き] モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)									ソフトウェア SATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQUT10FL-BBNNDTH	完売しました。											
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																	GQUT10FL-BCNNDTH								
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																	GQUT10FL-BDNNDTH								
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																	GQUT10FL-BENNDTH								
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)																	ソフトウェア SATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQAT10FL-BBNNDT0	完売しました。			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																									GQAT10FL-BCNNDT0
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																									GQAT10FL-BDNNDT0
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																									GQAT10FL-BENNDT0

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	キーボード (109 キー、USB)、マウス (光学式/ケーブル/USB)、 JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*20: おまかせ安心モデル(4年)の5年目に適用します。
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS 情報」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、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

③ H A 8 0 0 0 / T S 1 0 E L [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5型シリアルATA II)] おまかせ安心モデル (4年) /ラックタイプ (\*9)

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	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*20)																		
								維持保守	出張修理																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2+*6	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10EL-BBNDR2	完売しました。																			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10EL-BCNDR2																
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10EL-BDNDR2																
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10EL-BENDR2																
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2)インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)									ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2+*6	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10EL-BBNDRH	完売しました。											
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																	GQUT10EL-BCNDRH								
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																	GQUT10EL-BDNDRH								
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																	GQUT10EL-BENDRH								
OSなしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)																	ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2+*6	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10EL-BBNDR0	完売しました。			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																									GQAT10EL-BCNDR0
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																									GQAT10EL-BDNDR0
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																									GQAT10EL-BENDR0

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*9: 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。
- \*12: 標準のRAIDレベルは、RAID1です。RAIDレベル0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: おまかせ安心モデル(4年)の5年目に適用します。
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS情報」を参照願います。

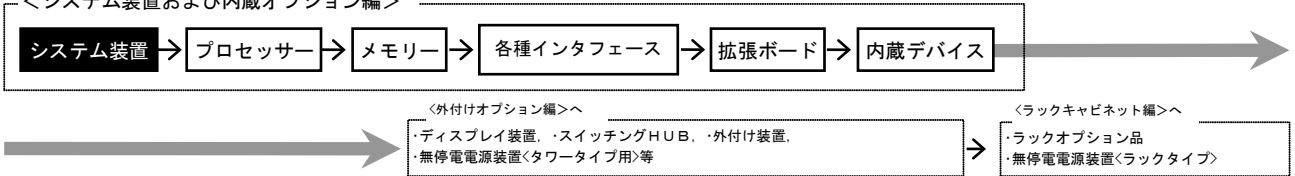
④ H A 8 0 0 0 / T S 1 0 F L [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5型シリアルATA II)] おまかせ安心モデル (4年) /ラックタイプ (\*9)

モデル	プロセッサ	ディスク コントローラ	HDD	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*20)																		
								維持保守	出張修理																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	オンボード シリアルATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10FL-BBNDR2	完売しました。																			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10FL-BCNDR2																
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10FL-BDNDR2																
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10FL-BENDR2																
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2)インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)									オンボード シリアルATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10FL-BBNDRH	完売しました。											
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																	GQUT10FL-BCNDRH								
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																	GQUT10FL-BDNDRH								
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																	GQUT10FL-BENDRH								
OSなしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)																	オンボード シリアルATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10FL-BBNDR0	完売しました。			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																									GQAT10FL-BCNDR0
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																									GQAT10FL-BDNDR0
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																									GQAT10FL-BENDR0

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*9: 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: おまかせ安心モデル(4年)の5年目に適用します。
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS情報」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 [おまかせ安心モデル (3年)] カスタムモデル

① H A 8 0 0 0 / T S 1 0 E L [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5型シリアルATA II)] おまかせ安心モデル (3年) /タワータイプ

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	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*23)		
								維持保守	出張修理	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフト RAID シリアル ATA II 1/F 2+1*60	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQUT10EL-ABNNDT2	完売しました。			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10EL-ACNNDT2
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10EL-ADNNDT2
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10EL-AENNDT2
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10EL-ABNNDTH
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10EL-ACNNDTH
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10EL-ADNNDTH
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10EL-AENNDTH
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)									GQAT10EL-ABNNDT0
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQAT10EL-ACNNDT0
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQAT10EL-ADNNDT0
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQAT10EL-AENNDT0

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	キーボード (109 キー、USB)、マウス (光学式/無線マウス、USB)、 JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*12: 標準の RAID レベルは、RAID1 です。RAID レベル0 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。
- \*23: おまかせ安心モデル (3年) の4年目以降、標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。(標準1年無償保証製品の1年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS 情報」を参照願います。

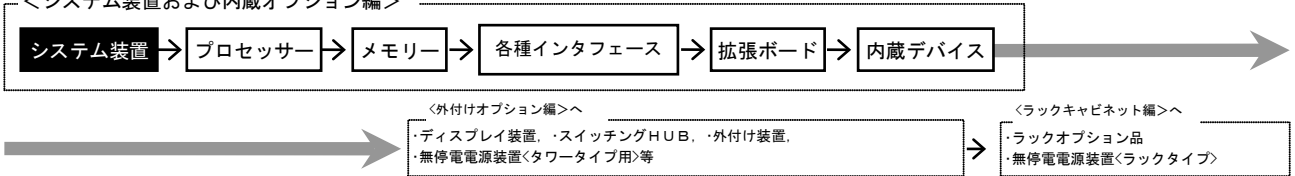
② H A 8 0 0 0 / T S 1 0 F L [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5 型シリアル ATA II)] おまかせ安心モデル (3年) /タワータイプ

モデル	プロセッサ	ディスク コントローラ	HDD	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*23)		
								維持保守	出張修理	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフトウェア シリアル ATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQUT10FL-ABNNDT2	完売しました。			
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10FL-ACNNDT2
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10FL-ADNNDT2
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10FL-AENNDT2
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10FL-ABNNDTH
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQUT10FL-ACNNDTH
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10FL-ADNNDTH
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQUT10FL-AENNDTH
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)									GQAT10FL-ABNNDT0
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)									GQAT10FL-ACNNDT0
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)									GQAT10FL-ADNNDT0
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)									GQAT10FL-AENNDT0

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	キーボード (109 キー、USB)、マウス (光学式/無線マウス、USB)、 JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*23: おまかせ安心モデル (3年) の4年目以降、標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。(標準1年無償保証製品の1年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、「7.1 OS 情報」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



③ H A 8 0 0 0 / T S 1 0 E L [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5 型シリアルATA II)] おまかせ安心モデル (3年) /ラックタイプ (\*9)

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	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*23)															
								維持保守	出張修理														
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2チャネル	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10EL-ABNNDR2	完売しました。																
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GQUT10EL-ACNNDR2																	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10EL-ADNNDR2																	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10EL-AENNDR2																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2)インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2チャネル				選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10EL-ABNNDRH	完売しました。									
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)												GQUT10EL-ACNNDRH										
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)												GQUT10EL-ADNNDRH										
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)												GQUT10EL-AENNDRH										
OSなしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)												ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2チャネル				選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10EL-ABNNDRO	完売しました。		
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																			GQAT10EL-ACNNDRO			
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																			GQAT10EL-ADNNDRO			
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																			GQAT10EL-AENNDRO			

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*9: 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。
- \*12: 標準のRAIDレベルは、RAID1です。RAIDレベル0を選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-4IA1-N10G)を購入願います。
- \*23: おまかせ安心モデル(3年)の4年以降、標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。(標準1年無償保証製品の1年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、17.1 OS 情報1を参照願います。

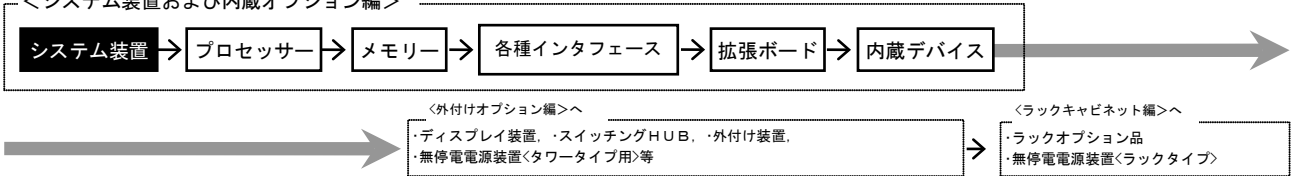
④ H A 8 0 0 0 / T S 1 0 F L [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5 型シリアルATA II)] おまかせ安心モデル (3年) /ラックタイプ (\*9)

モデル	プロセッサ	ディスク コントローラ	HDD	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*23)															
								維持保守	出張修理														
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	オンボード シリアルATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10FL-ABNNDR2	完売しました。																
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GQUT10FL-ACNNDR2																	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10FL-ADNNDR2																	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10FL-AENNDR2																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2)インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					オンボード シリアルATA II 1/F				選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10FL-ABNNDRH	完売しました。									
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)												GQUT10FL-ACNNDRH										
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)												GQUT10FL-ADNNDRH										
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)												GQUT10FL-AENNDRH										
OSなしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)												オンボード シリアルATA II 1/F				選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10FL-ABNNDRO	完売しました。		
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																			GQAT10FL-ACNNDRO			
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																			GQAT10FL-ADNNDRO			
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																			GQAT10FL-AENNDRO			

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*9: 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。
- \*23: おまかせ安心モデル(3年)の4年以降、標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。(標準1年無償保証製品の1年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、17.1 OS 情報1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] カスタムモデル

① H A 8 0 0 0 / T S 1 0 E L [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5 型) SATA II] 標準モデル/タワータイプ

モデル	プロセッサ	ディスクコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*23)															
								維持保守	出張修理														
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフトウェア RAID SATA II 1/F 2 種類	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GGUT10EL-UBNNDT2	完売しました。																
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GGUT10EL-UCNNDT2																	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GGUT10EL-UDNNDT2																	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GGUT10EL-UENNDT2																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					ソフトウェア RAID SATA II 1/F 2 種類				選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GGUT10EL-UBNNDTH	完売しました。									
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)												GGUT10EL-UCNNDTH										
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)												GGUT10EL-UDNNDTH										
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)												GGUT10EL-UENNDTH										
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)												ソフトウェア RAID SATA II 1/F 2 種類				選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GGAT10EL-UBNNDT0	完売しました。		
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																			GGAT10EL-UCNNDT0			
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																			GGAT10EL-UDNNDT0			
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																			GGAT10EL-UENNDT0			
各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2																					
	標準添付品	キーボード (109 キー、USB)、マウス (光学式有線)、USB、JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/BladeServerManager																					

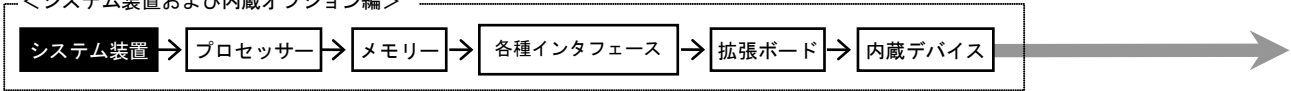
- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- \*2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- \*12: 標準の RAID レベルは、RAID1 です。RAID レベル0 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N106) を購入願います。
- \*23: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降、標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。(標準1年無償保証製品の1年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、17.1 OS 情報1を参照願います。

② H A 8 0 0 0 / T S 1 0 F L [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5 型) SATA II] 標準モデル/タワータイプ

モデル	プロセッサ	ディスクコントローラ	HDD	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*23)															
								維持保守	出張修理														
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	オンボード SATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GGUT10FL-UBNNDT2	完売しました。																
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GGUT10FL-UCNNDT2																	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GGUT10FL-UDNNDT2																	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GGUT10FL-UENNDT2																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					オンボード SATA II 1/F				選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GGUT10FL-UBNNDTH	完売しました。									
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)												GGUT10FL-UCNNDTH										
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)												GGUT10FL-UDNNDTH										
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)												GGUT10FL-UENNDTH										
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)												オンボード SATA II 1/F				選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GGAT10FL-UBNNDT0	完売しました。		
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																			GGAT10FL-UCNNDT0			
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																			GGAT10FL-UDNNDT0			
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																			GGAT10FL-UENNDT0			
各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2																					
	標準添付品	キーボード (109 キー、USB)、マウス (光学式有線)、USB、JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux)、JP1/ServerConductor/BladeServerManager																					

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*23: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降、標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。(標準1年無償保証製品の1年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、17.1 OS 情報1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、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

③ H A 8 0 0 0 / T S 1 0 E L [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5型シリアルATA II)] 標準モデル/ラックタイプ (\*9)

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	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*23)															
								維持保守	出張修理														
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2チャネル	選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10EL-UBNDR2	完売しました。																
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GQUT10EL-UCNDR2																	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10EL-UDNDR2																	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10EL-UENDR2																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2チャネル				選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10EL-UBNDRH	完売しました。									
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)												GQUT10EL-UCNDRH										
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)												GQUT10EL-UDNDRH										
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)												GQUT10EL-UENDRH										
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)												ソフト RAID シリアルATA II 1/F 2チャネル				選択 (*2) (*12)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10EL-UBNDR0	完売しました。		
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																			GQAT10EL-UCNDR0			
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																			GQAT10EL-UDNDR0			
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																			GQAT10EL-UENDR0			

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*9: 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。
- \*12: 標準のRAIDレベルは、RAID1です。RAIDレベル0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。
- \*23: おまかせ安心モデル(3年)の4年以降、標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。(標準1年無償保証製品の1年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、17.1 OS 情報1を参照願います。

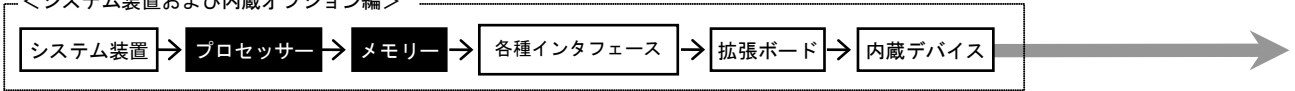
④ H A 8 0 0 0 / T S 1 0 F L [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5型シリアルATA II)] 標準モデル/ラックタイプ (\*9)

モデル	プロセッサ	ディスク コントローラ	HDD	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*23)															
								維持保守	出張修理														
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)	オンボード シリアルATA II 1/F	選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10FL-UBNDR2	完売しました。																
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)					GQUT10FL-UCNDR2																	
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10FL-UDNDR2																	
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)					GQUT10FL-UENDR2																	
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行 サービス付き]モデル (*60)	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)					オンボード シリアルATA II 1/F				選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQUT10FL-UBNDRH	完売しました。									
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)												GQUT10FL-UCNDRH										
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)												GQUT10FL-UDNDRH										
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)												GQUT10FL-UENDRH										
OS なしモデル	Xeon E3-1270 x1CPU (3.40GHz/4x256KB/8MB)												オンボード シリアルATA II 1/F				選択 (*2)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAT10FL-UBNDR0	完売しました。		
	Xeon E3-1220 x1CPU (3.10GHz/4x256KB/8MB)																			GQAT10FL-UCNDR0			
	Core i3-2120 x1CPU (3.30GHz/2x256KB/3MB)																			GQAT10FL-UDNDR0			
	Pentium G850 x1CPU (2.90GHz/2x256KB/3MB)																			GQAT10FL-UENDR0			

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux), JP1/ServerConductor/BladeServerManager

- \*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。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。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。
- \*9: 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。
- \*23: おまかせ安心モデル(3年)の4年以降、標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。(標準1年無償保証製品の1年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
- \*60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。詳細は、17.1 OS 情報1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、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>


TS10 EL  
TS10 FL

プロセッサ


※ HA8000/TS10 にはプロセッサの増設はできません。  
又、仕様の異なるプロセッサへの入替えはできません。


プロセッサスロット 1

9 9

- 

プロセッサ  
〔Pentium 6850 (2.90GHz/L2 キャッシュ 2x256KB/L3 キャッシュ 3MB)〕  
〔オプション形名なし〕  
・システム装置に1個標準搭載されます。
- 

プロセッサ  
〔Core i3-2120 (3.30GHz/L2 キャッシュ 2x256KB/L3 キャッシュ 3MB)〕  
〔オプション形名なし〕  
・システム装置に1個標準搭載されます。
- 

プロセッサ  
〔Xeon E3-1220 (3.10GHz/L2 キャッシュ 4x256KB/L3 キャッシュ 8MB)〕  
〔オプション形名なし〕  
・システム装置に1個標準搭載されます。
- 

プロセッサ  
〔Xeon E3-1270 (3.40GHz/L2 キャッシュ 4x256KB/L3 キャッシュ 8MB)〕  
〔オプション形名なし〕  
・システム装置に1個標準搭載されます。

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

システム装置本体 I/F & スロット

- ① ディスプレイインタフェース
- ② キーボードインタフェース
- ③ マウスインタフェース
- ④ シリアルインタフェース (COM0)
- ⑤ シリアルインタフェース (COM1)
- 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 FDD インタフェース
- ⑯ USB インタフェース
- ⑰ IPMI インタフェース


(凡例) ◇: 同時接続〔搭載〕可  
○: 選択接続〔搭載〕のみ


メモリー


メモリスロット 1~4


10 10

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

- 

メモリーボード  
〔1GB (1GBx1): DDR3 SDRAM〕  
〔GQ-MJ701G2UEX〕 [カスタム]  
〔GQ-MJ701G2U〕  
・本ボードはメモリスロットを1個使用します。
- 

メモリーボード  
〔2GB (1GBx2): DDR3 SDRAM〕  
〔GQ-MJ702G2UEX〕 [カスタム]  
〔GQ-MJ702G2U〕  
・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): DDR3 SDRAM〕  
〔GQ-MJ704G2UEX〕 [カスタム]  
〔GQ-MJ704G2U〕  
・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  
〔8GB (4GBx2): DDR3 SDRAM〕  
〔GQ-MJ708G2UEX〕 [カスタム]  
〔GQ-MJ708G2U〕  
・本ボードはメモリスロットを2個使用します。

メモリー搭載条件表

<HA8000/TS10 EL, FL [ENERGY STAR 適合モデル]>

- ・メモリーボードは容量の大きいものから優先搭載します。
- ・2枚構成のメモリーボード (2GB, 4GB, 8GB) 搭載時は、メモリスロット2, 4へ実装します。(増設時はメモリスロット1, 3へ実装)

【実装条件 (搭載順序)】

メモリーボード 容量	メモリスロット			
	1	2	3	4
1GB	③	①	④	②
2GB	②	①	②	①
4GB	②	①	②	①
8GB	②	①	②	①

- ・2枚構成メモリーボード (2GB, 4GB, 8GB) と1枚構成メモリーボード (1GB) の混在搭載時は、下記メモリスロットへ搭載します。

【実装条件 (搭載位置)】

メモリーボード 搭載枚数	メモリスロット			
	1	2	3	4
1枚	—	○ (*1)	—	—
2枚	—	○ (*2)	—	○ (*2)
3枚	○ (*1)	○ (*2)	—	○ (*2)
4枚	○ (*3)	○ (*2)	○ (*3)	○ (*2)

- \*1: 1GBメモリーボードのみ搭載可
- \*2: メモリスロット2, 4は、同一容量のメモリーボードを搭載
- \*3: メモリスロット1, 3は、同一容量のメモリーボードを搭載

<システム装置および内蔵オプション編>

システム装置 → プロセッサ → メモリー → 各種インタフェース → 拡張ボード → 内蔵デバイス

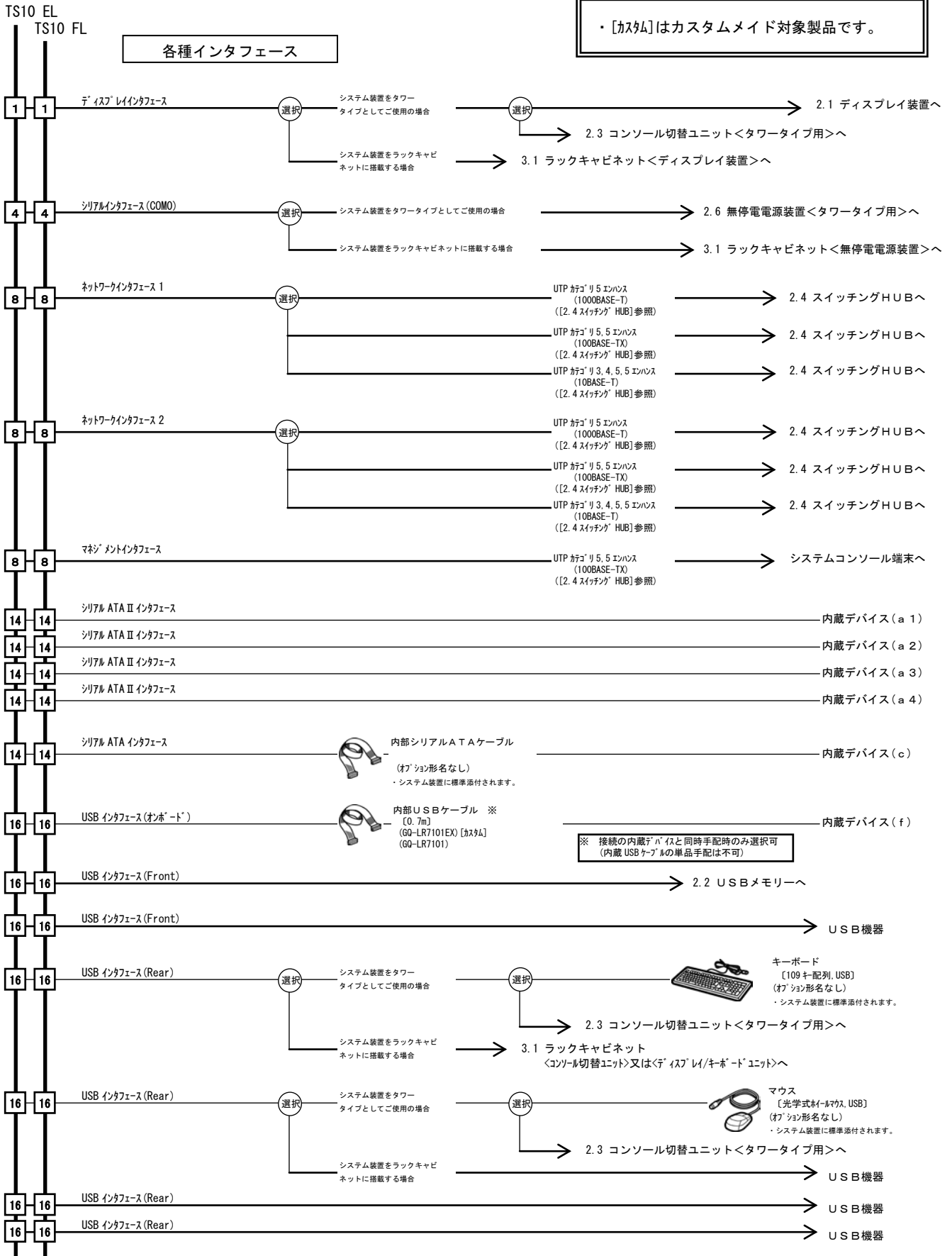
<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

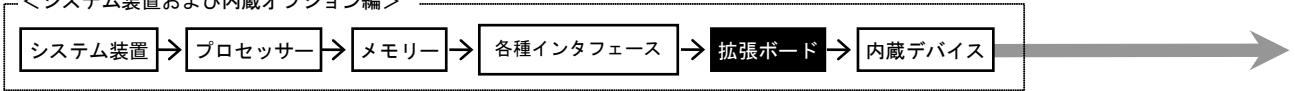
<ラックキャビネット編>

・ラックオプション品  
・無停電電源装置<ラックタイプ>

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。



<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、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<ラックキャビネット編>へ

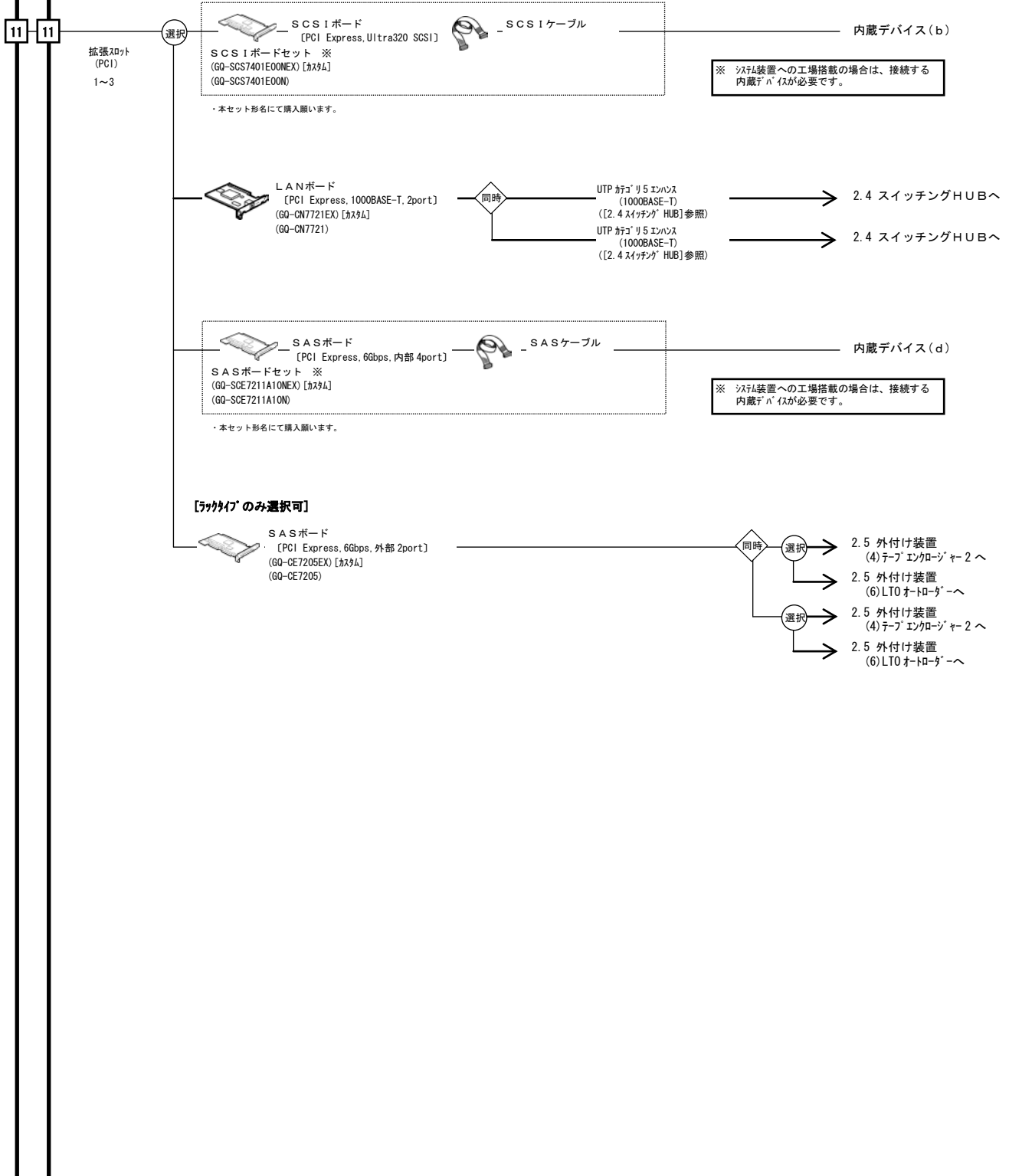
・ラックオプション品  
・無停電電源装置<ラックタイプ>

TS10 EL  
TS10 FL

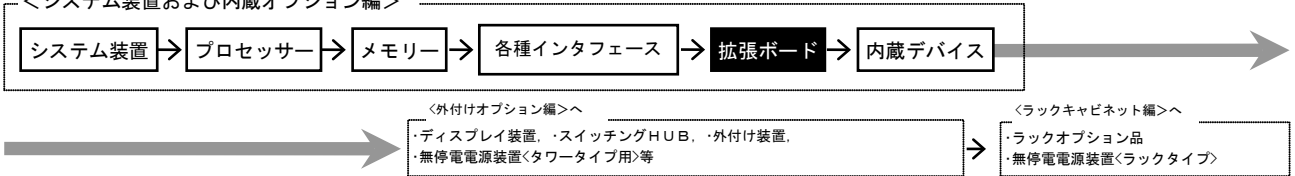
拡張ボード

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

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



<システム装置および内蔵オプション編>



— 拡張ボード搭載条件表 —

・拡張ボードの搭載位置および最大搭載枚数については、下表のとおりです。

<H A 8 0 0 0 / T S 1 0 E L [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5 型リアル ATA II)] 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			
				PCI Express2.0			32bit/33MHz
				4レーン	4レーン	16レーン	5Vキ
				スタンダード [ハイサイズ]			
				1	2	3	4 (*1)
SCSI ボードセット (*2)	GQ-SCS7401E00NEX GQ-SCS7401E00N	[3]	1	①	②	③	×
LAN ボード (1000BASE-T, 2port)	GQ-CN7721EX GQ-CN7721	[4]	3	①	②	③	×
SAS ボードセット (6Gbps, 内部 2port) (*2)	GQ-SCE7211A10NEX GQ-SCE7211A10N	[1]	1	①	×	×	×
SAS ボード (6Gbps, 外部 2port)	GQ-CE7205EX GQ-CE7205	[2]	3	③	②	①	×

(凡例) ●:標準搭載  
①:搭載可 (搭載優先順位)  
×:搭載不可

\*1:PCIスロット4への拡張ボード搭載は、禁じておりません。  
\*2:システム装置への工場搭載の場合は、接続する内蔵デバイスが必要です。

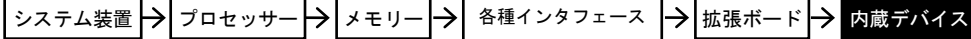
<H A 8 0 0 0 / T S 1 0 F L [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5 型リアル ATA II)] モデル>

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			
				PCI Express2.0			32bit/33MHz
				4レーン	4レーン	16レーン	5Vキ
				スタンダード [ハイサイズ]			
				1	2	3	4 (*1)
SCSI ボードセット (*2)	GQ-SCS7401E00NEX GQ-SCS7401E00N	[3]	1	①	②	③	×
LAN ボード (1000BASE-T, 2port)	GQ-CN7721EX GQ-CN7721	[4]	3	①	②	③	×
SAS ボードセット (6Gbps, 内部 2port) (*2)	GQ-SCE7211A10NEX GQ-SCE7211A10N	[1]	1	①	×	×	×
SAS ボード (6Gbps, 外部 2port)	GQ-CE7205EX GQ-CE7205	[2]	3	③	②	①	×

(凡例) ●:標準搭載  
①:搭載可 (搭載優先順位)  
×:搭載不可

\*1:PCIスロット4への拡張ボード搭載は、禁じておりません。  
\*2:システム装置への工場搭載の場合は、接続する内蔵デバイスが必要です。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<ラックキャビネット編>

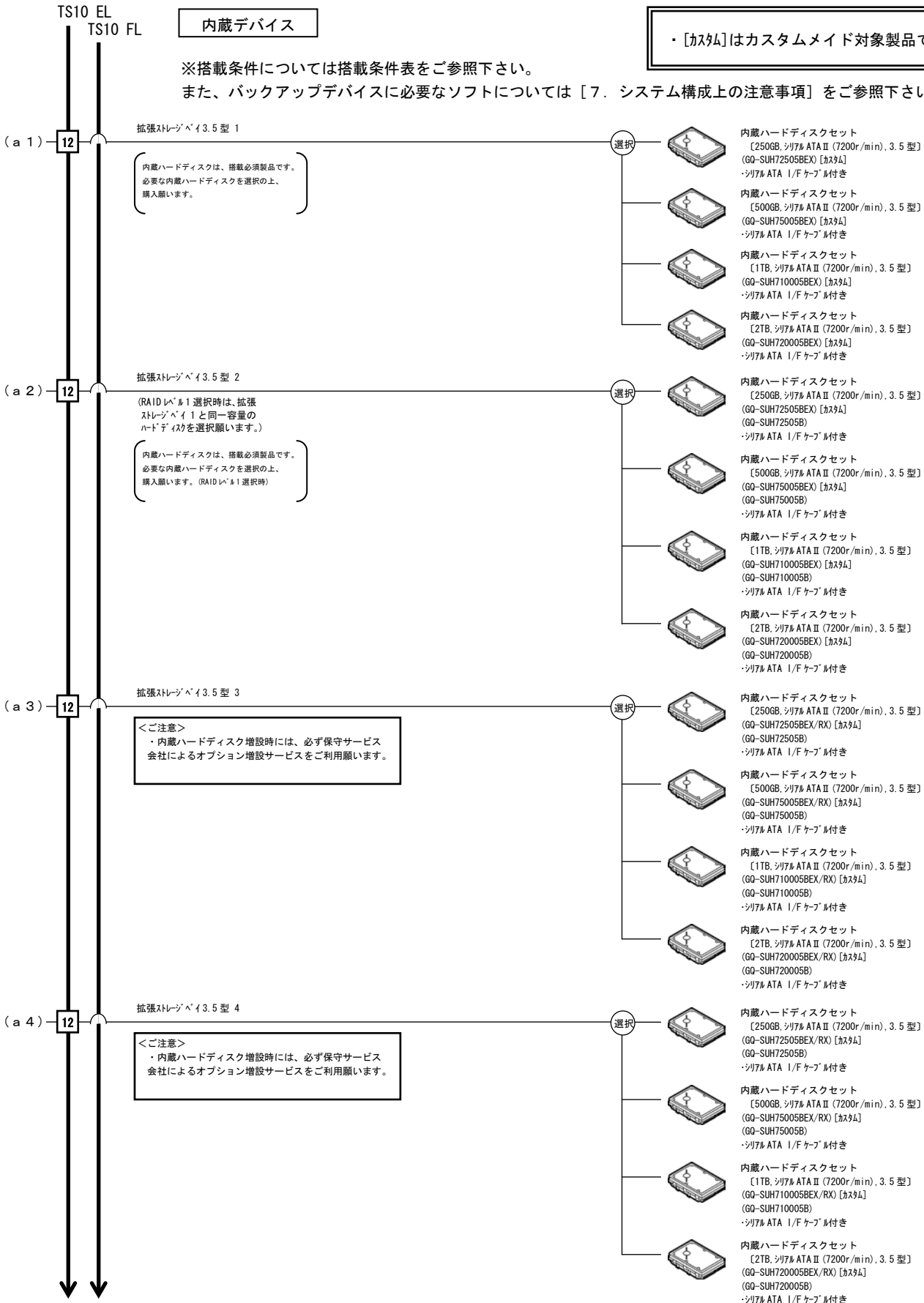
・ラックオプション品  
・無停電電源装置<ラックタイプ>

内蔵デバイス

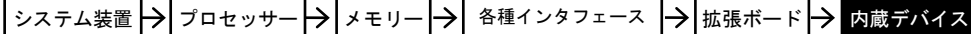
※搭載条件については搭載条件表をご参照下さい。

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。

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。



<システム装置および内蔵オプション編>



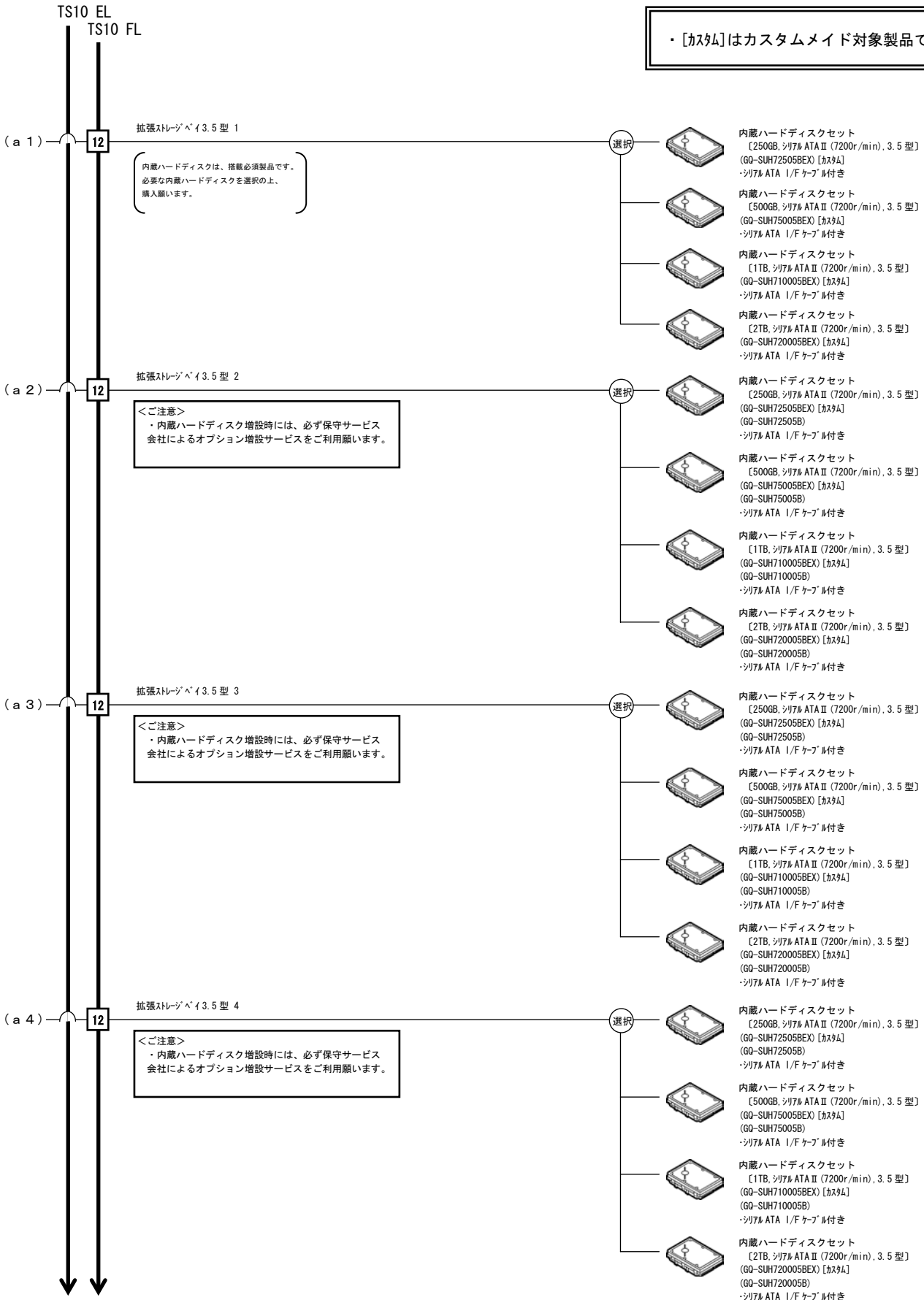
<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

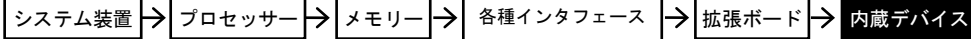
<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品  
・無停電電源装置<ラックタイプ>

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。



<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、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

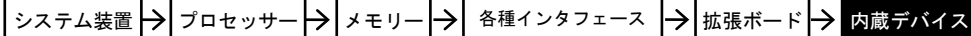
TS10 EL  
TS10 FL

(c) 12 12

拡張ストレージベイ (DVD-ROM 専用)



内蔵DVD-ROM  
[DVD-ROM: 8 倍速/CD-ROM: 24 倍速]  
(お7 ショ) 形名なし  
・システム装置に標準搭載されます。



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品  
・無停電電源装置<ラックタイプ>

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

TS10 EL  
TS10 FL

(f) 12 12 選択

拡張  
ストレージ  
ベイ  
5型

内蔵 DAT [USB] (DAT 72) [おまかせ安心モデル(5年)用]

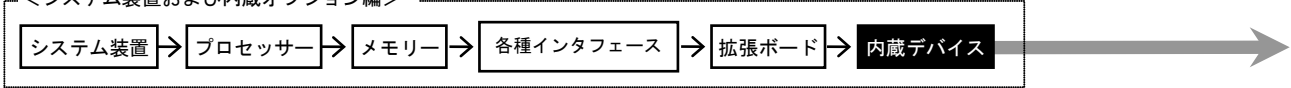
バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・ 対応 (DDS テーパードライブ [HS-4/170S]) x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) (*1) ・ 対応 (DDS テーパードライブ [HS-4/170S]) x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY3CEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY3CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY2CEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY2CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY1CEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY1CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVYFCEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYFCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVYDCEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYDCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVYOCEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYOCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY3CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY2CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY1CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VXFCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VXDCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VXOCEX) [カスタム] 販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVWACEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VWACEX) [カスタム] 販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVOCEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VOCOCEX) [カスタム] 販売しました。

・ 内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応ソフトウェアの情報は、[7.3 ネットワークデバイス情報] 項を参照願います。  
 ・ CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows の「おまかせ安心モデル」は、ARCserve 特許料 (1 年分) が付属します。  
 \*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 DAT [USB] (DAT 72) [おまかせ安心モデル(4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 [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・ 対応 (DDS テーパードライブ [HS-4/170S]) x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) (*1) ・ 対応 (DDS テーパードライブ [HS-4/170S]) x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY3BEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY3BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY2BEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY2BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY1BEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY1BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVYFBEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYFBEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVYDBEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYDBEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVYOBEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYOBEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY3BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月付]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY2BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY1BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VXFEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VXBEX) [カスタム] 販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVWABEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VWABEX) [カスタム] 販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVOBEEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて 確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VOBOEX) [カスタム] 販売しました。

・ 内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応ソフトウェアの情報は、[7.3 ネットワークデバイス情報] 項を参照願います。  
 ・ CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows の「おまかせ安心モデル」は、ARCserve 特許料 (1 年分) が付属します。  
 \*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

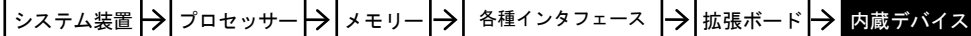
TS10 EL  
TS10 FL

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

内蔵 DAT [USB] (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 [USB] (DAT72 (非/圧縮:36/72GB)) ・ 1行 (DDSフォーマット) [HS-4/170S] x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 DAT [USB] [DAT72 (非/圧縮:36/72GB)] (*1) ・ 1行 (DDSフォーマット) [HS-4/170S] x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY3AEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY3AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY2AEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY2AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY1AEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY1AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVYFAEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYFAEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVYDAEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYDAEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVY0AEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY0AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY3AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY2AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY1AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYFAEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VYDAEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VY0AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AVWAAEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720VWAAEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AV00AEX) [カスタム]	・ 価格は J-One にて確認願います。	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720V00AEX) [カスタム] <b>完売しました。</b>

・ 内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。  
 ・ CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 年ごとのサービス (1年分) が付属します。  
 \*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

内蔵 DAT [USB] (DAT72) [おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/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 [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・ デイ7 (DDS テーピング) [HS-4/170S] x10 巻付き	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) (*1) ・ デイ7 (DDS テーピング) [HS-4/170S] x10 巻付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AWY2NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WY3NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AWY2NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WY2NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AWY1NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WY1NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AWYFNEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WYFNEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AWYDNEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WYDNEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572AWY0NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WX3NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WX2NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WX1NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WYFNEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WYDNEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720WY0NEX) [カスタム] 販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A0WANEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200WANEX) [カスタム] 販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A00NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572000NEX) [カスタム] 販売しました。 内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720000N) 販売しました。

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 [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB))	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) (*1)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A0Y3NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200Y3NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A0Y2NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200Y2NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A0Y1NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200Y1NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A0YFNEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200YFNEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A0YDNEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200YDNEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A0Y0NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200Y0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200X3NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200X2NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200X1NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200YFNEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200YDNEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200Y0NEX) [カスタム] 販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A0WANEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD57200WANEX) [カスタム] 販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572A00NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ ・ 価格はお問い合わせ	内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD572000NEX) [カスタム] 販売しました。 内蔵 DAT [USB] セット (GO-SUD5720000N) 販売しました。

\* 内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。  
\* CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 標準サービス(1 年分)が付属します。  
\* 1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

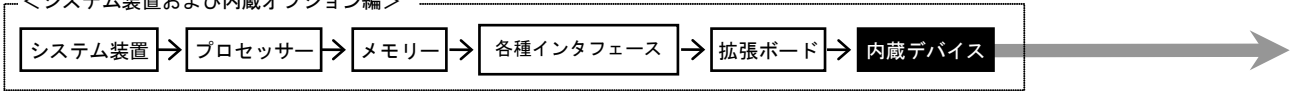
テープメディアセット

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 DAT72 テーピング Maxell: HS-4/170S	GO-SAY7DAT1210	GO-SAY7DAT1230	GO-SAY7DAT1260

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 DDS クリーニングテープ Maxell: HS-4/CL	GO-AY7DATCL1

TS10 EL  
TS10 FL



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

TS10 EL  
TS10 FL

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

内蔵RDX (5型) [おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/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	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160YFNEX) [カスタム]	内蔵RDX (RDX, 5型, USB(2.0)) ・カートリッジ (160GB) [GQ-AY7RX16] x1 個付き	内蔵RDXセット (GG-SURS1510YFNEX) [カスタム]
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160YDNEX) [カスタム]	・価格はお問い合わせ願います。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510YDNEX) [カスタム]
CA ARCserve Backup r16 for Windows (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160YONEX) [カスタム]	・価格はお問い合わせ願います。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510YONEX) [カスタム]
CA ARCserve Replication r16 for Windows Standard OS for File Server *特-トク-ビス(1年分)付き (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160YPNEX) [カスタム]	・価格はお問い合わせ願います。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510YPNEX) [カスタム]
CA ARCserve D2D r16 for Windows Server Standard Edition *特-トク-ビス(1年分)付き (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160YONEX) [カスタム]	・価格はお問い合わせ願います。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510YONEX) [カスタム]
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160XFNEX) [カスタム]	販売しました。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510XFNEX) [カスタム]
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160XDNEX) [カスタム]	販売しました。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510XDNEX) [カスタム]
CA ARCserve Backup r15 for Windows (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160XONEX) [カスタム]	販売しました。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510XONEX) [カスタム]
CA ARCserve Replication r15 for Windows Standard OS for File Server *特-トク-ビス(1年分)付き (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160XPNEX) [カスタム]	販売しました。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510XPNEX) [カスタム]
CA ARCserve D2D r15 for Windows Server Standard Edition *特-トク-ビス(1年分)付き (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160XONEX) [カスタム]	販売しました。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510XONEX) [カスタム]
JPT/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option (DVD)(CD)	内蔵RDXセット (GG-SURS1160WANEX) [カスタム]	・価格はお問い合わせ願います。	内蔵RDXセット (GG-SURS1510WANEX) [カスタム]
バックアップソフトウェアなし	内蔵RDXセット (GG-SURS11600NEX) [カスタム]	・価格はお問い合わせ願います。	内蔵RDXセット (GG-SURS15100NEX) [カスタム]

・内蔵RDXの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。  
・CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windowsの\*特-トク-ビス(1年分)は、ARCserve \*特-トク-ビス(1年分)が付属します。

内蔵RDX (5型) [おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/標準モデル用]

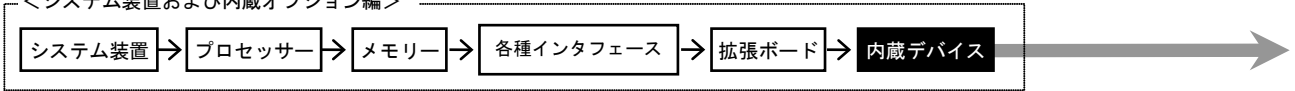
バックアップソフトウェア		バックアップデバイス	
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1500XFNEX) [カスタム]	内蔵RDX (RDX, 5型, USB(2.0)) ・カートリッジ (500GB) [GQ-AY7RX50] x1 個付き	販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1500XDNEX) [カスタム]		販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1500XONEX) [カスタム]		販売しました。
CA ARCserve Replication r15 for Windows Standard OS for File Server *特-トク-ビス(1年分)付き (DVD1枚)	内蔵RDXセット (GG-SURS1500XPNEX) [カスタム]		販売しました。
JPT/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option (DVD)(CD)	内蔵RDXセット (GG-SURS1500WANEX) [カスタム]		販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵RDXセット (GG-SURS15000NEX) [カスタム]		販売しました。

・内蔵RDXの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。  
・CA ARCserve Backup r15 for Windowsの\*特-トク-ビス(1年分)は、ARCserve \*特-トク-ビス(1年分)が付属します。

メディア

HAR000 シリーズ 推奨メディア		1 個
内蔵RDX用	RDX 160GB カートリッジ Maxell:RDX/160	GQ-AY7RX16
内蔵RDX用	RDX 500GB カートリッジ Maxell:RDX/500	GQ-AY7RX51
内蔵RDX用	RDX 500GB カートリッジ	GQ-AY7RX50 販売しました。

<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

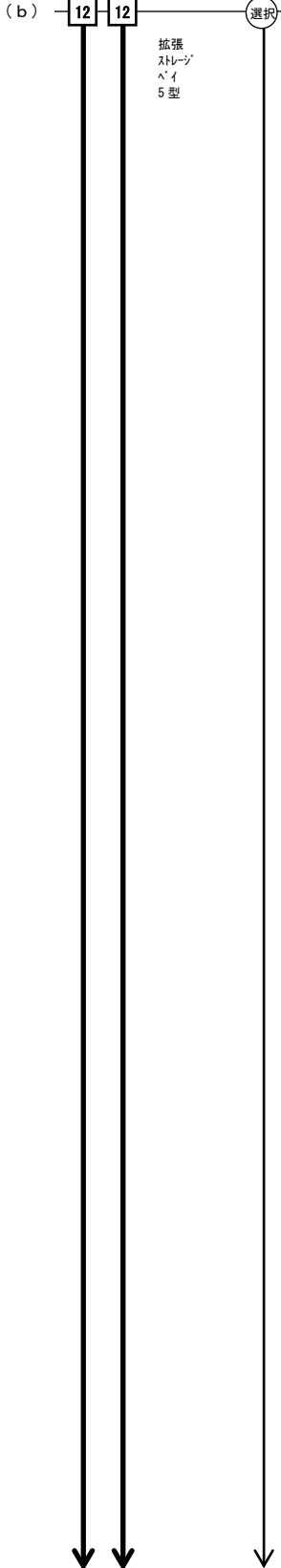
・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

TS10 EL  
TS10 FL



内蔵 DAT (DAT72) [おまかせ安心モデル(5年)用]

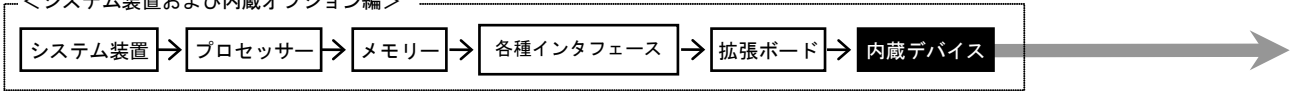
バックアップソフトウェア	バックアップデバイス
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY3CEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY2CEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY1CEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VYFCEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VYDCEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY0CEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX3CEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX2CEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX1CEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VXDCEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX0CEX) [カスタム] 発売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VWACEX) [カスタム] 発売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752V00CEX) [カスタム] 発売しました。

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。  
 ・CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスは、ARCserve 年別ライセンス(1年分)が付属します。  
 \*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 DAT (DAT72) [おまかせ安心モデル(4年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY3BEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY2BEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY1BEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VYFBEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VYDBEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY0BEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX3BEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX2BEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX1BEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VXDBEX) [カスタム] 発売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX0BEX) [カスタム] 発売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VWABEX) [カスタム] 発売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752V00BEX) [カスタム] 発売しました。

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。  
 ・CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスは、ARCserve 年別ライセンス(1年分)が付属します。  
 \*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

TS10 EL  
TS10 FL

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

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) [おまかせ安心モデル(3年)用]
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY3AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY2AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY1AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VYFAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VYDAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VY0AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX3AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX2AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX1AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VXFAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VXDAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VX0AEX) [カスタム]	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752VWAAEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752V00AEX) [カスタム]	完了しました。

・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。  
・CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスは、ARCserve 特約サービス(1年分)が付属します。  
\*1:改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 DAT (DAT72) [おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)／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) [おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)／標準モデル用]	内蔵 DAT (DAT72) [おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)／標準モデル用]
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WY3NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OY3NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WY2NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OY2NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WY1NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OY1NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WYFNEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OYFNEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WY0NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OY0NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WY0NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OX3NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WX3NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OX2NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WX2NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OX1NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5 ヲケツ]	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WX1NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OX0NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WXFNEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OXFNEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WX0NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OX0NEX) [カスタム] 完了しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752WX0NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752OX0NEX) [カスタム] 完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752W0ANEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752O0ANEX) [カスタム] 完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752W00NEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 DAT セット (GO-SUD7752O00NEX) [カスタム] 完了しました。

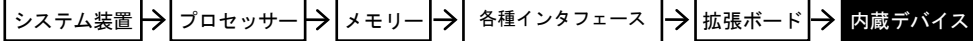
・内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。  
・CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスは、ARCserve 特約サービス(1年分)が付属します。  
\*1:改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

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	DAT72 データカートリッジ Maxell:HS-4/170S	GO-SAY7DAT1210	GO-SAY7DAT1230	GO-SAY7DAT1260

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	DOS クリーニングテープ Maxell:HS-4/CL	GO-AY7DATCL1



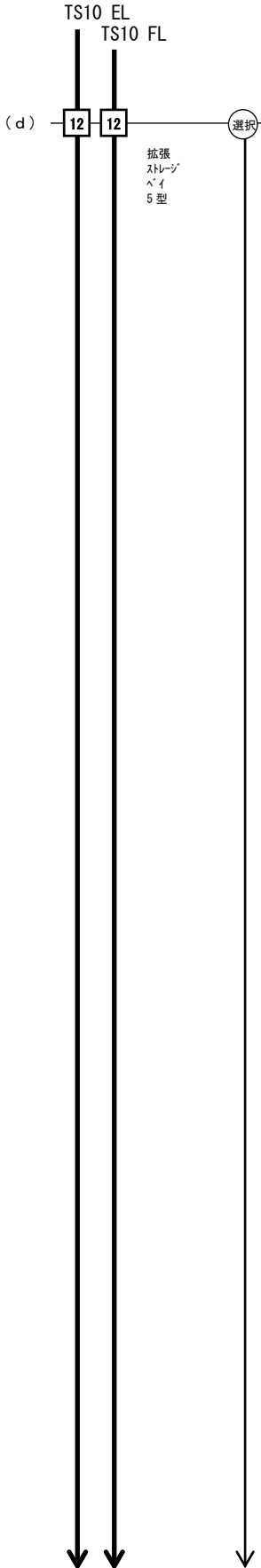
<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<ラックキャビネット編>

- ・ラックオプション品  
・無停電電源装置<ラックタイプ>

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。



内蔵 DAT (DAT160) [おまかせ安心モデル(5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 (DAT160) [非圧縮:80GB] ・ 7インチ-9mm-リッジ [DAT160] x30巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き	内蔵 DAT (DAT160) [非圧縮:80GB] (*1) ・ 7インチ-9mm-リッジ [DAT160] x30巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY3CEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY2CEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY1CEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVYFCEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVYDCEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY0CEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1CEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDCEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0CEX) [カスタム] 販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVWACEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VWACEX) [カスタム] 販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AV00CEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160V00CEX) [カスタム] 販売しました。

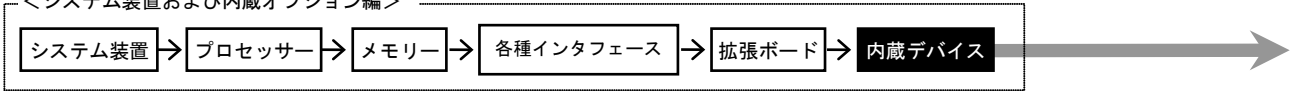
\* 内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。  
 \* CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 年々-トランス(1年分)が付属します。  
 \*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 DAT (DAT160) [おまかせ安心モデル(4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 (DAT160) [非圧縮:80GB] ・ 7インチ-9mm-リッジ [DAT160] x25巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き	内蔵 DAT (DAT160) [非圧縮:80GB] (*1) ・ 7インチ-9mm-リッジ [DAT160] x25巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY3BEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY2BEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY1BEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVYFBEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFBEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVYDBEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDBEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY0BEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1BEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFBEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDBEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0BEX) [カスタム] 販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVWABEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VWABEX) [カスタム] 販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AV00BEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160V00BEX) [カスタム] 販売しました。

\* 内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。  
 \* CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 年々-トランス(1年分)が付属します。  
 \*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

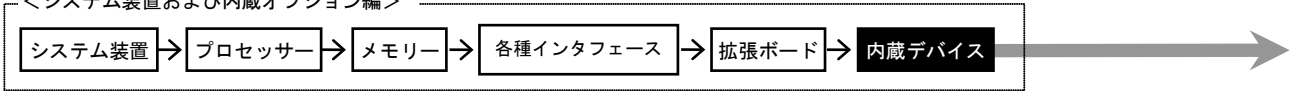
・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

TS10 EL  
TS10 FL

内蔵 DAT (DAT160) [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 (DAT160) [おまかせ安心モデル(3年)用]	内蔵 DAT (DAT160) [おまかせ安心モデル(3年)用]
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AVY3AEX) [カスタム]	内蔵 DAT (DAT160) (非圧縮: 80GB) ・ 実行 (非-カートリッジ [DAT160]) x20 巻 (5 巻/年+5 巻/1 お届け安心サービス) 付き	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VY3AEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AVY2AEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VY2AEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AVY1AEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VY1AEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AVYFAEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VYFAEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AVYDAEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VYDAEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AVY0AEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VY0AEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VX3AEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VX2AEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VX1AEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VXFAEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VXDAEX) [カスタム] 売切れしました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VX0AEX) [カスタム] 売切れしました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AVWAAEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160VWAAEX) [カスタム] 売切れしました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AV00AEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD7160V00AEX) [カスタム] 売切れしました。

・ 内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。  
・ CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスは、ARCserve 年-トリス (1 年分) が付属します。  
\*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、  
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>

TS10 EL  
TS10 FL

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。

内蔵 DAT (DAT160) [おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/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 (DAT160(非圧縮:80GB)) ・ 7.5インチ-カートリッジ (DAT160) x10 巻付き	内蔵 DAT (DAT160(非圧縮:80GB)) (*1) ・ 7.5インチ-カートリッジ (DAT160) x10 巻付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY3NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY3NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY2NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY2NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY1NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY1NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY0NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY0NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY3NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY2NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY1NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
JPT/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option (DVD) (CD)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWW0NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWW0NEX) [カスタム] 販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWO0NEX) [カスタム] (GQ-SUD716AWO0N) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWO0NEX) [カスタム] 販売しました。 内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWO0N) [カスタム] 販売しました。

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 (DAT160(非圧縮:80GB))	内蔵 DAT (DAT160(非圧縮:80GB)) (*1)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY3NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY3NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY2NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY2NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY1NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY1NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY0NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option (DVD1枚)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AWY0NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY3NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY2NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス] (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY1NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows + Disaster Recovery Option (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
CA ARCserve Backup r15 for Windows (DVD1枚)	-----	-----	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OWY0NEX) [カスタム] 販売しました。
JPT/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option (DVD) (CD)	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AOW0NEX) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OOW0NEX) [カスタム] 販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716AOW0NEX) [カスタム] (GQ-SUD716AOW0N) [カスタム]	・ 価格はお問い合わせ願います。	内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OOW0NEX) [カスタム] 販売しました。 内蔵 DAT セット (GQ-SUD716OOW0N) [カスタム] 販売しました。

\* 内蔵デバイスの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報] 項を参照願います。  
\* CA ARCserve Backup r16 for Windows/CA ARCserve Backup r15 for Windows バンドルのバックアップデバイスは、ARCserve 特許料 (1 年分) が付属します。  
\* 1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

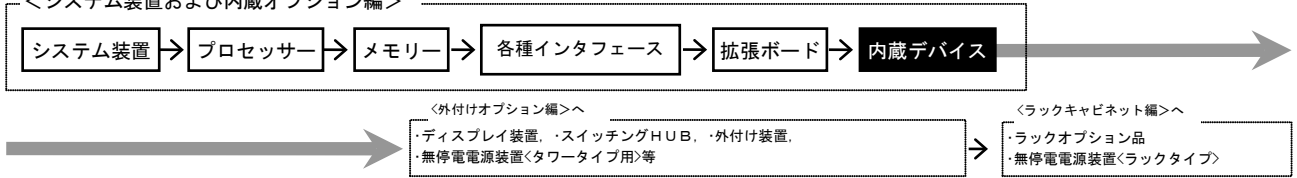
テープメディアセット

HAR000 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 (DAT160) 用 DAT160 7.5インチ-カートリッジ Maxell: DAT160	GQ-SAY7DAT1310	GQ-SAY7DAT1330	GQ-SAY7DAT1360
内蔵 DAT (DAT160) 用 DAT160 WORM 7.5インチ-カートリッジ Maxell: DAT160W	GQ-SAY7DAT1410	GQ-SAY7DAT1430	GQ-SAY7DAT1460

クリーニングテープセット

HAR000 シリーズ 推奨メディア	5巻パック
内蔵 DAT (DAT160) 用 DAT160 7.5インチ-カートリッジ Maxell: DAT/CL2	GQ-AY7DATCL2

<システム装置および内蔵オプション編>



ー内蔵デバイス搭載条件表ー

・内蔵デバイスの搭載位置については、下表のとおりです。

<HA8000/TS10EL [ENERGY STAR 適合モデル] [RAID1 (3.5 型シリアル ATA II)] モデル>

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ				5 型	DVD-ROM 専用
			1	2	3	4		
内蔵ハードディスクセット (250GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-SUH72505BEX GQ-SUH72505BRX GQ-SUH72505B	4	①	②	③	④	×	×
内蔵ハードディスクセット (500GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-SUH75005BEX GQ-SUH75005BRX GQ-SUH75005B	4	①	②	③	④	×	×
内蔵ハードディスクセット (1TB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-SUH710005BEX GQ-SUH710005BRX GQ-SUH710005B	4	①	②	③	④	×	×
内蔵ハードディスクセット (2TB, 7200r/min, 3.5 型) (*4)	GQ-SUH720005BEX GQ-SUH720005BRX GQ-SUH720005B	4	①	②	③	④	×	×
内蔵 DVD-ROM セット	オプション形名なし	1	×	×	×	×	×	●
内蔵 DAT [USB] セット (DAT72) (*3)	GQ-SUD572xxxxEX GQ-SUD572xxxx	1	×	×	×	×	①	×
内蔵 DAT セット (DAT72) (*1)	GQ-SUD7752xxxxEX GQ-SUD7752xxxx	1	×	×	×	×	①	×
内蔵 DAT セット (DAT160) (*2)	GQ-SUD716xxxxEX GQ-SUD716xxxx	1	×	×	×	×	①	×
内蔵 RD X セット (160GB/5 型) (*3)	GQ-SUR5116xxxxEX GQ-SUR5116xxxx	1	×	×	×	×	①	×
内蔵 RD X セット (500GB/5 型) (*3)	GQ-SUR515xxxxEX GQ-SUR515xxxx	1	×	×	×	×	①	×

(凡例) ●: 標準搭載  
①: 搭載可 (搭載優先順位)  
×: 搭載不可

- \*1: 別途 SCSI ボードセットが必要です。
- \*2: 別途 SAS ボードセットが必要です。
- \*3: 別途内部 USB ケーブルが必要です。
- \*4: OS をインストールする論理ドライブの容量は 2.1TB (2199GB) を超えないよう設定願います。
- \*5: RAID レベル 1 の RAID バックは、異なる容量の HDD では構成できません。

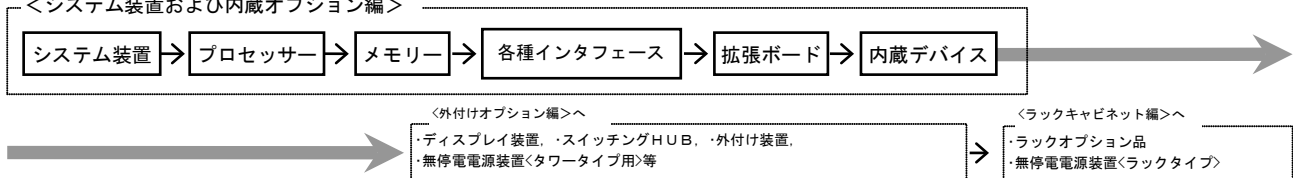
<HA8000/TS10FL [ENERGY STAR 適合モデル] [ディスク (3.5 型シリアル ATA II)] モデル>

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ				5 型	DVD-ROM 専用
			1	2	3	4		
内蔵ハードディスクセット (250GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-SUH72505BEX GQ-SUH72505B	4	①	②	③	④	×	×
内蔵ハードディスクセット (500GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-SUH75005BEX GQ-SUH75005B	4	①	②	③	④	×	×
内蔵ハードディスクセット (1TB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-SUH710005BEX GQ-SUH710005B	4	①	②	③	④	×	×
内蔵ハードディスクセット (2TB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-SUH720005BEX GQ-SUH720005B	4	①	②	③	④	×	×
内蔵 DVD-ROM セット	オプション形名なし	1	×	×	×	×	×	●
内蔵 DAT [USB] セット (DAT72) (*3)	GQ-SUD572xxxxEX GQ-SUD572xxxx	1	×	×	×	×	①	×
内蔵 DAT セット (DAT72) (*1)	GQ-SUD7752xxxxEX GQ-SUD7752xxxx	1	×	×	×	×	①	×
内蔵 DAT セット (DAT160) (*2)	GQ-SUD716xxxxEX GQ-SUD716xxxx	1	×	×	×	×	①	×
内蔵 RD X セット (160GB/5 型) (*3) (*6)	GQ-SUR5116xxxxEX GQ-SUR5116xxxx	1	×	×	×	×	①	×
内蔵 RD X セット (500GB/5 型) (*3) (*6)	GQ-SUR515xxxxEX GQ-SUR515xxxx	1	×	×	×	×	①	×

(凡例) ●: 標準搭載  
①: 搭載可 (搭載優先順位)  
×: 搭載不可

- \*1: 別途 SCSI ボードセットが必要です。
- \*2: 別途 SAS ボードセットが必要です。
- \*3: 別途内部 USB ケーブルが必要です。
- \*6: Linux 環境では非推奨となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



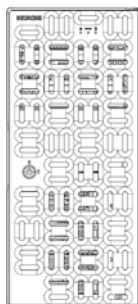
リモートコンソールオプション

- リモートコンソールオプション仕様
  - ・コンソール端末と接続してリモートコンソール機能を可能にします。  
(電源操作機能・リモートKVM機能・リモートFD機能・リモートCD/DVD機能)
  - ・リモートコンソール機能使用の場合でも、キーボード・マウス及びディスプレイ装置(ディスプレイ/キーボードユニット含む)の接続が必要です。
- 形名
  - ・GQS-VSS7BR10EX
- リモートコンソールオプションの販売方法
  - ・リモートコンソールオプションは、工場搭載出荷対応のみとなります。既設置への販売はいたしません。

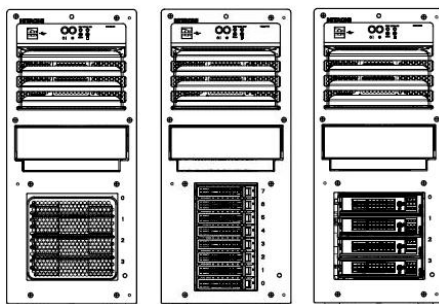
フロントドアキット

<TS10タワータイプ用フロントドアキット[GQ-AU7692EX/GQ-AU7692]>

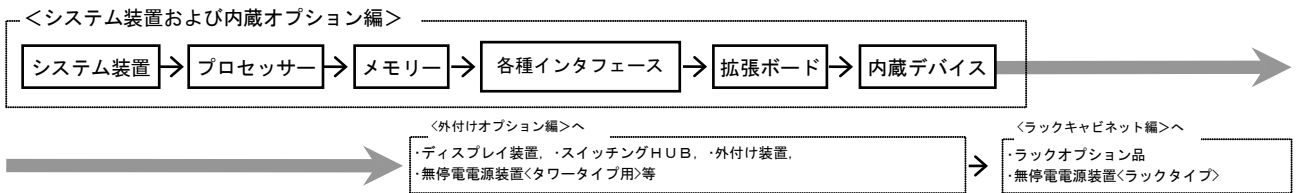
- フロントドアはオプション設定となります。フロントドアはタワーモデルにのみ装着可能で、ラックマウントモデルには、フロントドアは装着不可です。(TS10用フロントドアキットのトキ-No.は、共通[1種固定]となります。)



フロントドアキット装着時



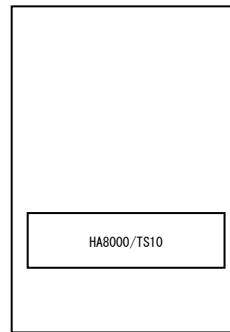
標準モデル



## 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 [42U/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 [42U/38U] への横置き搭載の場合は、ラックマウントキット (GQ-AU7695) 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 [42U/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、4U必要です。
    - ・TS10モデル用フロントドアキット (GQ-AU7692EX/GQ-AU7692) は装着出来ません。
    - ・システム装置を [42U/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 (42U:12U/38U:8U) への搭載には、下記制限がありますのでご注意願います。
      - 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、営業より保守会社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[42U/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。

### <ラックタイプシステム装置をタワータイプに変換の場合>

- 既設のラックタイプシステム装置をタワータイプに変換の場合は、タワーキット (GQ-AU7693) 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。