

セールスガイド

HSG-109

HITACHI Advanced Server HA8000シリーズ

(TS10xG, TS20xG, RS110xG, RS210xG, RS220xG, RS440AG 版)

システム構成図

(2008年 6月3日現在)



HA8000series

HITACHI

「HITACHI Advanced Server 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 >

- ・Pentium, Xeonは、Intel Corporationの商標または登録商標です。
- ・Microsoft, Windows, Windows 2000, Internet Explorerは、米国およびその他の国における米国Microsoft Corp.の登録商標です。
- ・Linuxは、Linus Torvaldsの米国及びその他の国及びその他の国商標あるいは登録商標です。
- ・Red Hatは、Red Hat, Inc.の米国及びその他の国における商標または登録商標です。
- ・VMwareは、VMware, Inc.の米国及び各国での登録商標または商標です。
- ・Advanced Intelligent Tapeは、 \square 株式会社の登録商標です。
- ・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。
- ・Chipkillは、IBM Corporationの商標です。
- ・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。

< 断り書き >

- ・本資料では、以降
Intel(R) Pentium(R) Dual-Core Desktop プロセッサ E2160をPentium Dual-Core E2160に、
Dual-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ 3075をXeon 3075に、
Dual-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ 5110をXeon 5110に、
Dual-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ 5160をXeon 5160に、
Dual-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ E7220をXeon E7220に、
Quad-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ X3230をXeon X3230に、
Quad-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ E5310をXeon E5310に、
Quad-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ L5320をXeon L5320に、
Quad-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ E5345をXeon E5345に、
Quad-Core Intel(R) Xeon(R) プロセッサ X7350をXeon X7350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、
Microsoft(R) Windows(R) 2000 Advanced Server日本語版を
Windows 2000 Advanced Server日本語版に、
Microsoft(R) Windows(R) 2000 Server日本語版を
Windows 2000 Server日本語版に、
Microsoft(R) Windows(R) Storage Server 2003 R2, Workgroup Editionを
Windows Storage Server 2003 R2, Workgroup Editionに、
Microsoft(R) Windows(R) Storage Server 2003 R2, Express Editionを
Windows Storage Server 2003 R2, Express Editionに、
それぞれ略称致します。

- ・本資料で使用の単位は、
K : 1,024
k : 10³
M : 10⁶
G : 10⁹
T : 10¹² で換算しています。

<流通プログラムの紹介が「HANDライブラリ」インターネットによる情報提供について>

HA8000シリーズで利用できる流通ソフトウェア/ハードウェアの情報を、インターネットで入手頂けます。

この情報は各販売元から頂いた情報をそのまま纏めたものであり、(株)日立製作所では動作保証は致しかねますが、構成検討の際にあわせて御参照下さい。

<http://www.hitachi.co.jp/HAND/>

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（HITACカスタマ・アンサ・センタ）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（HITACカスタマ・アンサ・センタ）
<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。
- ・HITACカスタマ・アンサ・センタ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。

ハードウェア保守サービスについて

お客様に、機器を最良な状態でお使い頂きたい為、きめ細かな保守サービスをご用意しております。HA8000シリーズ（HA8000/TS10, TS20, RS110, RS210, RS220, RS440）において「TCOを削減する無償保証」、「迅速な保守対応」、「充実なサポート&サービス」、「安心の運用性・信頼性」、「高品質・高性能のハードウェア」をコンセプトとした3年無償保証サービスを開始します。

3年無償保証サービス	1年目： 維持保守サービス [当日オンサイト] (無償)	2, 3年目： 出張修理サービス [翌平日オンサイト](無償)	有償サービス 年契約サービス (維持保守サービス、 出張修理サービス、 バーコールサービス など)	
	2, 3年目： 維持保守サービス[当日オンサイト]への アップグレードサービス(有償)			
1年無償保証サービス	1年目： 維持保守サービス [当日オンサイト] (無償)	有償サービス 年契約サービス(維持保守サービス, 出張修理サービス), バーコールサービスなど		
	1年目	2年目	3年目	4年目以降

1. 3年無償保証サービス

<対象機種>

HA8000/TS20, RS210, RS220, RS440システム装置及び内蔵オプション

<サービス内容>

無償保証期間	ご購入から3年間	
サービス内容	1年目	保守維持サービス[当日オンサイト] 障害発生発生時サービス員の即時出張による修復(無償)
	2, 3年目	出張修理サービス[翌平日オンサイト] *1 障害発生のご連絡から翌平日以降、サービス員の出張による修復(無償)
サービス時間	1年目	平日 8:00~19:00(土曜・日曜・祝日・年末年始を除く)
	2, 3年目	平日 9:00~17:00(土曜・日曜・祝日・年末年始を除く)

*1: 維持保守サービス[当日オンサイト]へのアップグレードサービス(有償)を用意しています。

2. 1年無償保証サービス

<対象機種>

HA8000/TS10, RS110システム装置及び内蔵オプション,
外付けデバイス, ラック関連オプション品及び無停電電源装置

<サービス内容>

無償保証期間	ご購入から1年間	
サービス内容 *2	保守維持サービス[当日オンサイト] 障害発生発生時サービス員の即時出張による修復(無償)	
サービス時間	平日 8:00~19:00(土曜・日曜・祝日・年末年始を除く)	

*2: 3年バックサービス(1年間の無償保証期間を含む3年契約)(有償)を用意しています。

通常の維持保守契約に比較し割安となります。

3. 無償保証サービス期間と形名について

無償保証サービス期間と形名については、下表を参照願います。

	対象製品	形名
3年無償保証サービス対象製品	<ul style="list-style-type: none"> ・システム装置 (HA8000/TS20,RS210,RS220,RS440) ・システム装置内蔵オプション 	GQxx GGxx
	<ul style="list-style-type: none"> ・外付けデバイス (バックアップキャビネット,リムーバブルデバイスユニット) 	
1年無償保証サービス対象製品	<ul style="list-style-type: none"> ・システム装置 (HA8000/TS10,RS110) 	GHxx GVxx
	<ul style="list-style-type: none"> ・外付けデバイス (バックアップキャビネット,リムーバブルデバイスユニット除く) 	
	<ul style="list-style-type: none"> ・ラック関連オプション品 	
	<ul style="list-style-type: none"> ・無停電電源装置 	
接続される機種種の保証期間に準ずる製品	<ul style="list-style-type: none"> ・ディスプレイ装置 	PCxx

おまかせ安心モデル(3年)について

HA8000シリーズ全モデルにおいて、システム装置に維持保守(当日オンサイト)サービス3年と簡易定期点検サービスをセットにしたセットモデルを新規設定しました。

本セットモデルはお客様がより安心してお使い頂くことができ、またセット形名化により見積もり、手配を簡単にしたモデルです。

また、内蔵テープデバイスおよび無停電電源装置(UPS)に対しても3年維持保守サービスに加え2年目、3年目の推奨テープデバイスの供給や2年目のバッテリー交換作業等のサービスが付加された非常に便利な内容となっております。

1. 対象

- ・システム装置HA8000シリーズxGモデル全モデル対象
- ・内蔵テープデバイス
- ・無停電電源装置(UPS)(GH-SBUx9151/GV-SBU1xx1Nは除く)

2. セット形名

(1) システム装置セット形名

セット形名	O S	
GQM - 2	Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition日本語版(25CAL付)	
GQL - 2	Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition日本語版(5CAL付)	
GQM - 1	Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition日本語版(25CAL付)	
GQL - 1	Windows Server 2003 R2, Standard Edition日本語版(5CAL付)	
GQA -	OSなし	

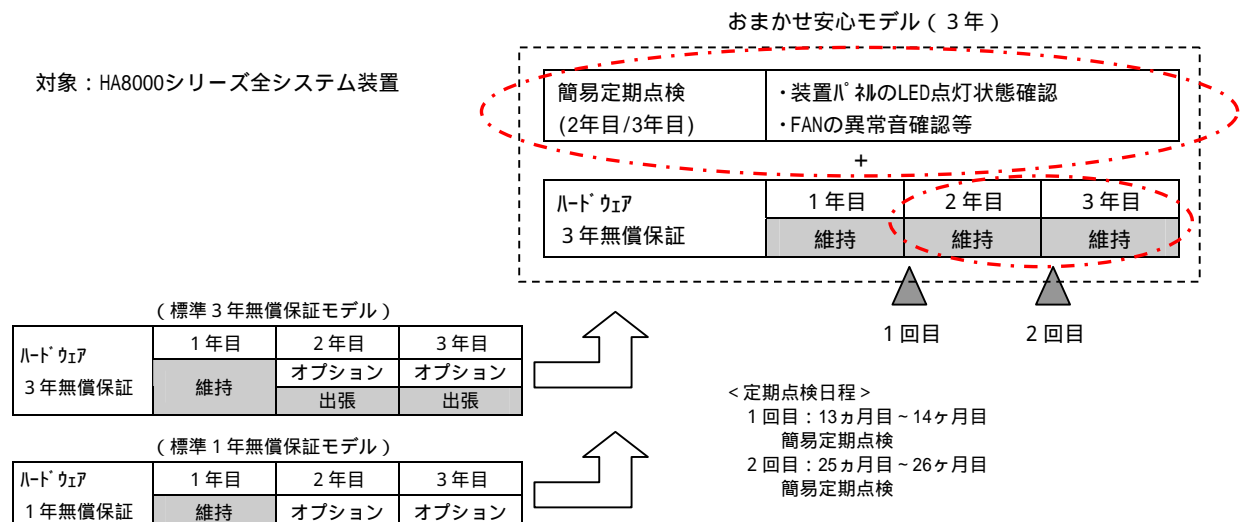
- ・には各モデル名称を示すコードが入ります。
- ・"おまかせ安心モデル(3年)"の場合は" A "が入ります。
- ・"おまかせ安心モデル(3年)"のセット形名例: GQLR22AG - Axxxxxx (RS220AGの場合)

(2) その他のセット形名

システム装置内蔵テープデバイスおよび無停電電源装置(UPS)についてのセット形名についても、おまかせ安心モデル(3年)専用セット形名を設定致します。

3. おまかせ安心モデル(3年)の製品イメージ

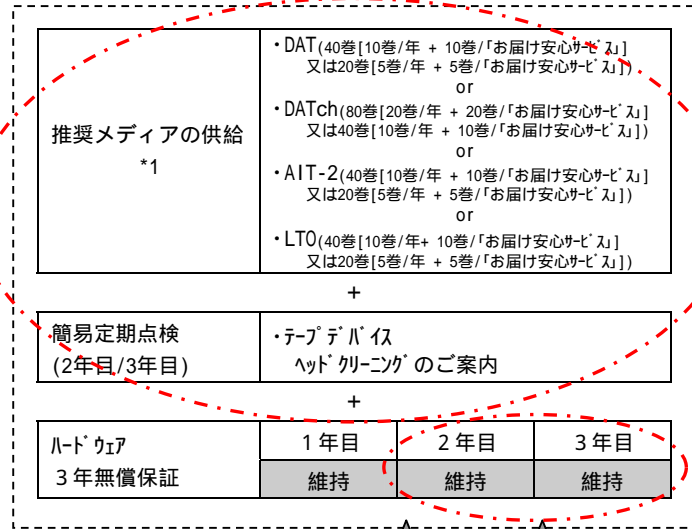
(1) システム装置



(2) 内蔵テープデバイス

対象：システム装置に内蔵する
全テープデバイス

おまかせ安心モデル (3 年)



(標準 3年無償保証モデル)

ハードウェア 3年無償保証	1年目 維持	2年目 オプション 出張	3年目 オプション 出張
------------------	-----------	--------------------	--------------------

(標準 1年無償保証モデル)

ハードウェア 1年無償保証	1年目 維持	2年目 オプション	3年目 オプション
------------------	-----------	--------------	--------------

1回目 2回目

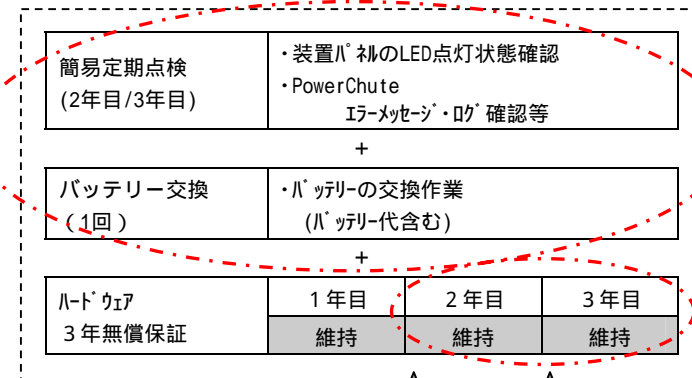
<定期点検日程；システム装置に同期>
(1年目のテープ供給は製品に同梱)
1回目：13ヵ月目～14ヵ月目
テープ供給、ヘッドクリーニングのご案内
2回目：25ヵ月目～26ヵ月目
テープ供給、ヘッドクリーニングのご案内

*1：1年目は機器納入時同梱されます。また、2年目以降は点検作業時にサービスエンジニアがご供給します。
・「お届け安心サービス」とは、「おまかせ安心モデル(3年)」にバンドルされ、お客様が必要時にメディアを提供するサービスです。

(3) 無停電電源装置 (UPS)

対象：全無停電電源装置
(但し、GH-SBUx9151/GV-SBU1xx1Nは除く)

おまかせ安心モデル (3 年)



(標準モデル)

ハードウェア 1年無償保証	1年目 維持	2年目 オプション	3年目 オプション
------------------	-----------	--------------	--------------

1回目 2回目

<定期点検日程；システム装置に同期>
1回目：13ヵ月目～14ヵ月目
簡易定期点検
2回目：25ヵ月目～26ヵ月目
簡易定期点検、
バッテリー交換(システム装置の電源off必須)

4. 簡易定期点検について

・簡易定期点検サービス時間帯は維持保守時間帯に同じとなります。

平日8:00～19:00

<点検項目>

対象装置	種別	内容
システム装置	確認	通気孔の塵埃付着状態確認
		装置パネルのLED点灯状態確認
		FANの異常音確認
		各種アラート情報, デバイスのステータス情報及びエラーログ確認
	案内	レンズクリーナーによるレンズ部清掃のご案内 (CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM) [レンズクリーナーは、1セット無償提供]
内蔵テープデバイス	案内	クリーニングメディアによるヘッド部清掃のご案内 (DAT/DATch/AIT/LTO) [クリーニングメディアは、各点検時に1巻提供]
無停電電源装置 (UPS)	確認	通気孔の塵埃付着状態確認・清掃のご案内
		装置パネルのLED点灯状態確認
	交換	PowerChute エラーメッセージ・ログ確認
		バッテリー交換[2回目点検時](システム装置の電源off必須)

簡易点検の作業時間は、約30分程度です。

5. 販売上の注意事項

- (1) 標準モデルとおまかせ安心モデル(3年)の混在手配は認めませんのでご注意願います。
おまかせ安心モデル(3年)セットモデルにおいては増設内蔵テープデバイスおよび無停電電源装置(UPS)の形名も必ずおまかせ安心モデル(3年)の形名を手配願います。
- (2) 本サービスを実施するにあたってご購入いただいたお客様のユーザ登録が必須となります。
ユーザ登録を行わない場合、簡易定期点検およびテープ媒体送付、バッテリー交換等の作業を受けることができません。納入後は必ずユーザ登録を行うようにしてください。

1.2 HA8000/TS20

(1) HA8000/TS20 AG, BG



HA8000/TS20 AG, BG
(タワータイプ)
(筐体色：黒)



HA8000/TS20 AG, BG
(ラックタイプ)
(筐体色：黒)

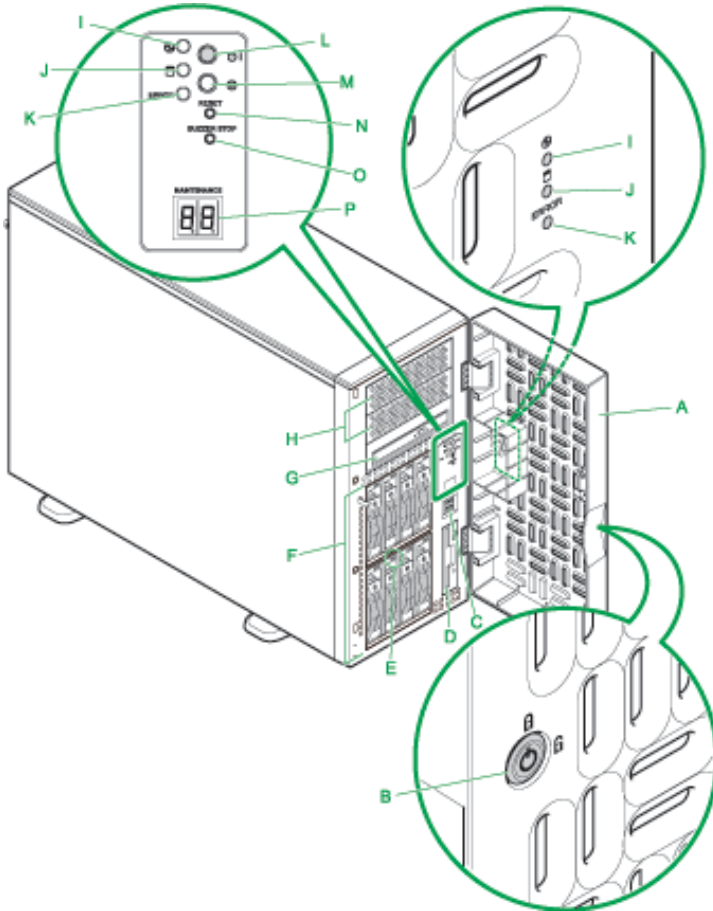
HA8000/TS20 AG, BG システム装置 機器仕様

モデル名	TS20 AG		TS20 BG	
	RAID(SAS)モデル		RAID(シリアルATA)モデル	
筐体タイプ	タワータイプ(ラックタイプ[5U])			
CPU(周波数)	Dual-Core Intel®Xeon®プロセッサ-5110(1.60GHz)/5160(3GHz), Quad-Core Intel®Xeon®プロセッサ-E5310(1.60GHz)/E5345(2.33GHz)			
	プロセッサ数(CPUコア数)	最小1/最大2 (Dual-Core Intel®Xeon®プロセッサ-5110/5160:2, Quad-Core Intel®Xeon®プロセッサ-E5310/E5345:4)		
	キャッシュ	一次/1CPU Dual-Core Intel®Xeon®プロセッサ-5110/5160:2x32KB+命令2x32KB, Quad-Core Intel®Xeon®プロセッサ-E5310/E5345:2x4x32KB+命令4x32KB		
	メモリー	二次/1CPU Dual-Core Intel®Xeon®プロセッサ-5110/5160:4MB, Quad-Core Intel®Xeon®プロセッサ-E5310/E5345:2x4MB		
チップセット	Intel 社製 5000V			
システムバス(FSB)周波数	Dual-Core Intel®Xeon®プロセッサ-5110/Quad-Core Intel®Xeon®プロセッサ-E5310:1066MHz, Dual-Core Intel®Xeon®プロセッサ-5160/Quad-Core Intel®Xeon®プロセッサ-E5345:1333MHz			
メインメモリー	容量	最小:1GB/最大:24GB		
	スロット数	6		
	サポートメモリー容量	1GB(512MBx2), 2GB(1GBx2), 4GB(2GBx2), 8GB(4GBx2)		
	仕様	DDR2 SDRAM/667MHz/FB-DIMM/ECC/Chipkill 対応/オンライスパフォーマンス対応		
表示機能	アクセラレータ	XGI 社製 Z9S[オンボード]/PCI]		
	VRAM	32MB		
	表示解像度(表示色)*1	640x480ドット(1677万色), 800x600ドット(1677万色), 1024x768ドット(1677万色), 1280x1024ドット(1677万色)		
ハードディスク(本体内蔵)*2	最大容量*9	RAID 0	2.4TB(300GBx4台 x2RAID構成)	
		RAID 5	4TB(500GBx4台 x2RAID構成)	
	サポートHDD容量	2.1TB(300GBx8台)		
	インタフェース	73GB, 146GB, 300GB		
	回転数	SAS		
RAIDコントローラ	コントローラ	LSI 社製 1078 SAS[PCIオンボード]/PCI Express<x8>]		
	インタフェース	SAS		
	チャンネル数	8ポート(HDD1台/ポート)		
	キャッシュ容量	256MB(SDRAM/ECC)		
	サポートRAIDレベル	RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD		
FDD	3.5型FDD(1.44MB/720KB)x1ドライブ(標準)			
CD-ROM	薄型, 24倍速(IDE)x1ドライブ(オプション)			
DVD-ROM	薄型, DVD-ROM:8倍速/CD-ROM:24倍速(IDE)x1ドライブ(オプション)			
DVD-RAM	片面/両面:4.7GB/9.4GB(IDE)(オプション)			
拡張ベイ	3.5型ベイ(HDD専用ベイ)	標準4/最大8[ホットプラグ対応/ホットスワップ対応]		
	5型ベイ(リムーバブル)	3(CD-ROM, DVD-ROMまたはDVD-RAMにて1ベイ占有)		
	5型ベイ(薄型)	-		
	FDD専用	1(1ベイFDDにて占有)		
PCIスロット	PCI Express<x8>x1[RAIDオンボードにて1スロット占有], PCI Express<x4>x2, 64bit/133MHz(3.3Vキ)-x1, 32bit/33MHz(5Vキ)-x1			
標準インターフェイス	ディスプレイ(ミニD-SUB15ピン)x1, キーボード(PS/2タイプミニDIN6ピン)x1, マウス(PS/2タイプミニDIN6ピン)x1, シリアル(D-SUB9ピン)x1, USB(USB2.0)x7[オンボードx1, ポートx2, リアx4]*3			
	LAN	コントローラ	Intel 社製 82563EBx1[オンボード]/PCI]	
		インタフェース	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tx2(RJ-45)	
外形寸法	Wake On LAN機能 ポルト*4 タワータイプ:254(W)x650(D)x442(H)mm[突起物含む], ラックタイプ:485(W)x626(D)x210(H)mm[取付金具含む], 425(W)x599(D)x210(H)mm[取付金具含まず] 約27.9kg(36.4kg)[ラックタイプ:約32.4kg(40.9kg)]			
質量[標準値](C)内は最大質量値)	AC100V±10% 50/60Hz			
電源	電圧	接地型2極差込プラグ(標準:1本, 電源エッジ(オプション)搭載時:2本)		
	電源コードプラグ形状(本数)	1(標準)+1(オプション)[ホットプラグ対応]		
冗長電源	ポルト(ホットプラグ対応)非対応			
冗長FAN	ポルト(ホットプラグ対応)非対応			
消費電力[最大値]	521W		487W	
消費電流[最大値]	5.70A		5.31A	
省エネ法に基づく表示	区分	c		c
	エネルギー消費効率	0.0079		0.0078
VCCI基準*5 / 騒音	クラスA情報技術装置 / 60dB以下*8			
RoHS指令	対応			
インストールOS	Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)(25CAL付)/Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版(SP2)(5CAL付)/Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版(SP2)(25CAL付)/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版(SP2)(5CAL付)			
サポートOS*10	Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版(SPなし/SP2)/Windows Server 2003, Enterprise x64 Edition 日本語版(SPなし/SP2)/Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版(SPなし/SP2)/Windows Server 2003, Standard x64 Edition 日本語版(SPなし/SP2)/Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版(SPなし/SP2)/Windows Server 2003, Enterprise Edition 日本語版(SP1/SP2)/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版(SPなし/SP2)/Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版(SP1/SP2)/Red Hat Enterprise Linux AS 4.5(AMD64 & Intel EM64T)[個別対応]/Red Hat Enterprise Linux ES 4.5(AMD64 & Intel EM64T)*/Red Hat Enterprise Linux AS 4.5(x86)[個別対応]/Red Hat Enterprise Linux ES 4.5(x86)*6			
添付ソフトウェア	JP1/ServerConductor/Agent(Windows)[管理ツール], HA8000 System Installer[簡易インストール], MegaRAID Storage Manager[ディスク管理ツール], ハードウェア保守エージェント			
主な添付品*7	電源ケーブル, 取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, キーボード(109キー), マウス(有線/無線)			

*1: 使用するディスプレイやOSの制限などにより、実際に設定できる解像度、表示色が異なる場合があります。
 *2: ハードディスクの容量表記は、1TB=1000*Byte, 1GB=1000*Byte換算値です。1TB=1024*Byte, 1GB=1024*Byte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。
 *3: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003 環境のみサポート。又、全てのUSB機器の接続を保証するものではありません。
 *4: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003 環境のみサポート。別途、JP1/ServerConductor/Server Managerが必要です。
 *5: 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。
 *6: Linuxソフトウェアサービス及びLinuxインストール作業代行サービスの契約を前提にサポートします。Linux OSに関しては、動作確認情報を公開するものであり、全ての動作を保証するものではありません。
 *7: キーボード、マウスはタワータイプのみ標準添付です。ラックタイプは、コンソール切替ユニットセットまたはキーボード/マウス収納ユニットに添付されます。
 *8: ISO7779に準拠した弊社測定値です。設置環境や設置場所により騒音が大きくなり感じられることがありますので、一般事務室に設置する場合には、環境や場所十分に十分注意の上導入してください。
 *9: 本装置においては、装置内部温度によってFANの回転数制御を行っているため、高温環境下で最大負荷を継続した場合や、FANが故障した場合には本基準値を超えることがあります。
 *10: 1RAID構成あたりの論理容量は、最大2.1TB(2199GB)までです。(300GBハードディスクを使用したRAID構成のハードディスク最大台数は、RAID0:300GBx4台(2.1TB), RAID5:300GBx8台(2.1TB)までとなります。又、500GBハードディスクを使用したRAID構成のハードディスク最大台数は、RAID0:500GBx4台(2TB), RAID5:500GBx6台(2TB), RAID6:500GBx6台(2TB)までとなります。)
 *11: 仮想化ソフトウェアのサポート状況については、「7.1 OS情報」各モデルのサポート仮想化ソフトウェア項を参照願います。
 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

前面

<タワータイプ>



A : フロントドア (タワータイプのみ)

システム装置の電源を操作するときなどに開けます。通常は閉じておきます。

B : ドアロック (タワータイプのみ)

フロントドアに鍵をかけることができます。ドアキーはシステム装置の背面に添付されます。

C : USB コネクタ

D : 3.5 型フロッピーディスクドライブ

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

E : HDD キャニスタランプ

点灯のしかたによって、HDD キャニスタに搭載された内蔵ハードディスクの状態を示します。

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 : 拡張ストレージベイ

(内蔵 CD-ROM/内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM 専用)

購入時に内蔵 CD-ROM、内蔵 DVD-ROM または内蔵 DVD-RAM ドライブを選択すると、いづれかが標準搭載されます。

H : 拡張ストレージベイ (5 型)

内蔵 DVD-RAM などのリムーバブルデバイスを取り付けます。

I : POWER ランプ (緑)

POWER スイッチを押してシステム装置の電源を投入すると点灯します。

J : 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。

K : ERROR ランプ (赤)

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。ハードディスクエラーが発生した場合、ERROR ランプは点灯しません。

L : POWER スイッチ

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

M : 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。

N : RESET スイッチ

システム装置をハード的にリセット (再起動) するときを押します。

O : BUZZER STOP スイッチ

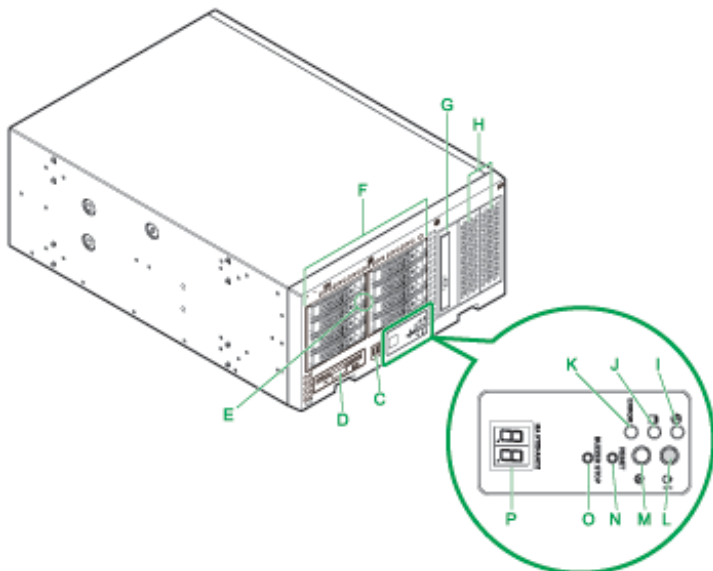
ブザーを止めるときに押します。

P : MAINTENANCE ランプ (黄)

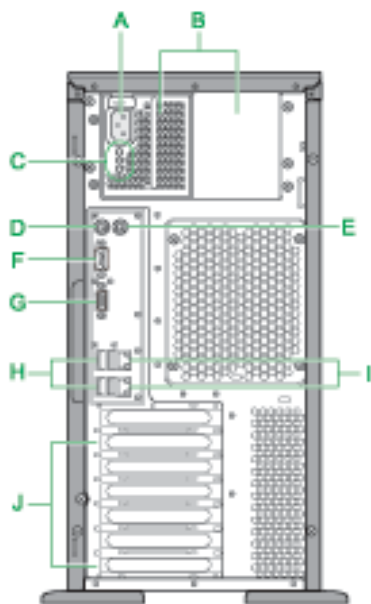
システム装置の動作状態について、16 進数の 2 桁のコードを表示します。



<ラックタイプ>



背面



A : 電源コネクタ

B : 電源スロット

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

C : 電源ステータスランプ

上から AC ランプ(緑), PS ERROR ランプ(橙または赤), POWER ランプ(緑)です。
点灯のしかたによって、電源ユニットの状態を示します。

D : キーボードインタフェースコネクタ

E : マウスインタフェースコネクタ

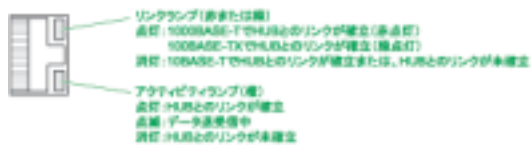
F : シリアルインタフェースコネクタ (COM1)

G : ディスプレイインタフェースコネクタ

H : USBコネクタ

I : ネットワークインタフェースコネクタ

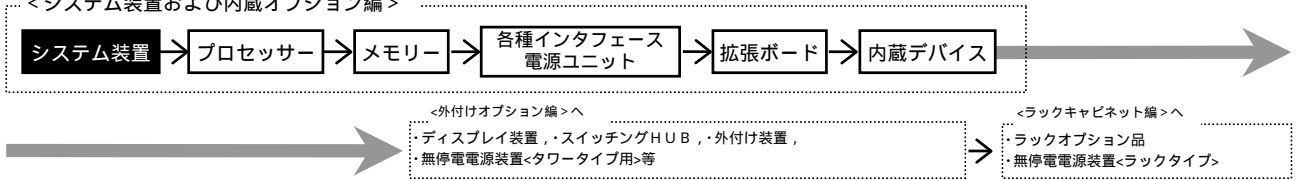
LAN ケーブルを接続します。上から順にネットワークインタフェースコネクタ1,2となります。
コネクタにあるステータスランプは次のとおりです。



J : 拡張スロット (PCI)

PCI Express 仕様のボードを 3 枚、また PCI 仕様のボードを 2 枚まで取り付けることができます。スロット番号は上から順に 1~4 となります。
拡張スロット(PCI)4 にディスクアレイコントローラボードが標準搭載されます。

<システム装置および内蔵オプション編>



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

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20AG-A5NNNN2	¥1,185,450 (税抜)¥1,129,000	¥3,667 (税抜)¥3,492	¥2,748 (税抜)¥2,617
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20AG-A3NNNN2	¥1,106,700 (税抜)¥1,054,000	¥3,142 (税抜)¥2,992	¥2,354 (税抜)¥2,242
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A2NNNN2	¥1,090,950 (税抜)¥1,039,000	¥3,037 (税抜)¥2,892	¥2,275 (税抜)¥2,167
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A1NNNN2	¥966,000 (税抜)¥920,000	¥2,205 (税抜)¥2,100	¥1,654 (税抜)¥1,575

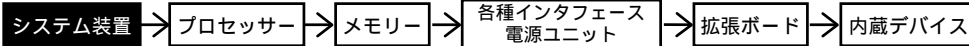
HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20AG-A5NNNN2	¥670,950 (税抜)¥639,000	¥3,667 (税抜)¥3,492	¥2,748 (税抜)¥2,617
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQLT20AG-A3NNNN2	¥592,200 (税抜)¥564,000	¥3,142 (税抜)¥2,992	¥2,354 (税抜)¥2,242
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQLT20AG-A2NNNN2	¥576,450 (税抜)¥549,000	¥3,037 (税抜)¥2,892	¥2,275 (税抜)¥2,167
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQLT20AG-A1NNNN2	¥451,500 (税抜)¥430,000	¥2,205 (税抜)¥2,100	¥1,654 (税抜)¥1,575

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.2.3 構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・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>

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20AG-A5NNNN1	¥1,185,450 (税抜)¥1,129,000	¥3,667 (税抜)¥4,492	¥2,748 (税抜)¥2,617
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20AG-A3NNNN1	¥1,106,700 (税抜)¥1,054,000	¥3,142 (税抜)¥2,992	¥2,354 (税抜)¥2,242
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A2NNNN1	¥1,090,950 (税抜)¥1,039,000	¥3,037 (税抜)¥2,892	¥2,275 (税抜)¥2,167
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A1NNNN1	¥966,000 (税抜)¥920,000	¥2,205 (税抜)¥2,100	¥1,654 (税抜)¥1,575

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	292GB レイ 146GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20AG-A5352N1	¥849,450 (税抜)¥809,000	¥4,865 (税抜)¥4,633	¥3,649 (税抜)¥3,475
			146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min			GQLT20AG-A5342N1	¥736,050 (税抜)¥701,000	¥4,103 (税抜)¥3,908	¥3,080 (税抜)¥2,933
			選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-A5NNNN1	¥670,950 (税抜)¥639,000
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU		292GB レイ 146GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz		GQLT20AG-A3352N1	¥714,000 (税抜)¥680,000	¥3,964 (税抜)¥3,775	¥2,975 (税抜)¥2,833
			146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min			GQLT20AG-A3342N1	¥600,600 (税抜)¥572,000	¥3,203 (税抜)¥3,050	¥2,407 (税抜)¥2,292
			選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-A3NNNN1	¥592,200 (税抜)¥564,000
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU		292GB レイ 146GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz		GQLT20AG-A2352N1	¥800,100 (税抜)¥762,000	¥4,541 (税抜)¥4,325	¥3,404 (税抜)¥3,242
			146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min			GQLT20AG-A2342N1	¥686,700 (税抜)¥654,000	¥3,780 (税抜)¥3,600	¥2,835 (税抜)¥2,700
			選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-A2NNNN1	¥576,450 (税抜)¥549,000
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU		292GB レイ 146GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz		GQLT20AG-A1352N1	¥657,300 (税抜)¥626,000	¥3,588 (税抜)¥3,417	¥2,695 (税抜)¥2,567
			146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min			GQLT20AG-A1342N1	¥543,900 (税抜)¥518,000	¥2,827 (税抜)¥2,692	¥2,118 (税抜)¥2,017
			選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-A1NNNN1	¥451,500 (税抜)¥430,000

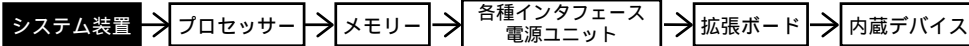
HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20AG-A5NNNN0	¥649,950 (税抜)¥619,000	¥3,667 (税抜)¥3,492	¥2,748 (税抜)¥2,617
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQAT20AG-A3NNNN0	¥571,200 (税抜)¥544,000	¥3,142 (税抜)¥2,992	¥2,354 (税抜)¥2,242
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQAT20AG-A2NNNN0	¥555,450 (税抜)¥529,000	¥3,037 (税抜)¥2,892	¥2,275 (税抜)¥2,167
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQAT20AG-A1NNNN0	¥430,500 (税抜)¥410,000	¥2,205 (税抜)¥2,100	¥1,654 (税抜)¥1,575

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<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>

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-A5NNNN2	¥1,165,500	¥3,526	¥2,643
	(税抜)¥1,110,000						(税抜)¥3,358	(税抜)¥2,517	
	¥1,086,750						¥3,001	¥2,249	
	(税抜)¥1,035,000						(税抜)¥2,858	(税抜)¥2,142	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-A3NNNN2	¥1,071,000	¥2,896	¥2,170	
(税抜)¥1,020,000						(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
¥957,600						¥2,144	¥1,610		
(税抜)¥912,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-A2NNNN2	¥1,071,000	¥2,896	¥2,170	
(税抜)¥1,020,000						(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
¥957,600						¥2,144	¥1,610		
(税抜)¥912,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-A1NNNN2	¥957,600	¥2,144	¥1,610	
(税抜)¥912,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
¥838,500						¥1,896	¥1,410		
(税抜)¥792,000						(税抜)¥1,742	(税抜)¥1,287		

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-A5NNNN2	¥651,000	¥3,526	¥2,643
	(税抜)¥620,000						(税抜)¥3,358	(税抜)¥2,517	
	¥572,250						¥3,001	¥2,249	
	(税抜)¥545,000						(税抜)¥2,858	(税抜)¥2,142	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-A3NNNN2	¥556,500	¥2,896	¥2,170	
(税抜)¥530,000						(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
¥443,100						¥2,144	¥1,610		
(税抜)¥422,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-A2NNNN2	¥556,500	¥2,896	¥2,170	
(税抜)¥530,000						(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
¥443,100						¥2,144	¥1,610		
(税抜)¥422,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-A1NNNN2	¥443,100	¥2,144	¥1,610	
(税抜)¥422,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
¥324,000						¥1,896	¥1,410		
(税抜)¥302,000						(税抜)¥1,742	(税抜)¥1,287		

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。

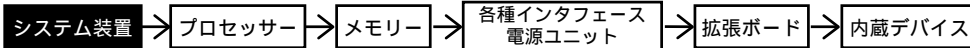
*2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。

*3: 標準の RAID レベルは、RAID5です。RAIDレベル0, 1, 6, 10, JBODを選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。

*5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

*20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.システム構成上の注意事項」7.1 OS 情報「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

HA8000/TS20 (TS20 BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) ブレイストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20BG-A5NNNN1	¥1,165,500 (税抜)¥1,110,000	¥3,526 (税抜)¥3,358	¥2,643 (税抜)¥2,517
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20BG-A3NNNN1	¥1,086,750 (税抜)¥1,035,000	¥3,001 (税抜)¥2,858	¥2,249 (税抜)¥2,142
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20BG-A2NNNN1	¥1,071,000 (税抜)¥1,020,000	¥2,896 (税抜)¥2,758	¥2,170 (税抜)¥2,067
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20BG-A1NNNN1	¥957,600 (税抜)¥912,000	¥2,144 (税抜)¥2,042	¥1,610 (税抜)¥1,533

HA8000/TS20 (TS20 BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) ブレイストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)			
								維持保守	出張修理		
Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	320GB フライ 160GB x 3: RAID5 (*3) 7x7x ATA : 7200r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	CD-ROM (24倍速)	GQLT20BG-A5312N1	¥765,450 (税抜)¥729,000	¥4,305 (税抜)¥4,100	¥3,229 (税抜)¥3,075		
				1GB 512MB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz		GQLT20BG-A5212N1	¥722,400 (税抜)¥688,000	¥4,016 (税抜)¥3,825	¥3,010 (税抜)¥2,867		
				選択 (*2)(*3)		選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-A5NNNN1	¥651,000 (税抜)¥620,000	¥3,526 (税抜)¥3,358	¥2,643 (税抜)¥2,517
				320GB フライ 160GB x 3: RAID5 (*3) 7x7x ATA : 7200r/min		2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	GQLT20BG-A3312N1	¥659,400 (税抜)¥628,000	¥3,596 (税抜)¥3,425	¥2,695 (税抜)¥2,567	
						1GB 512MB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	GQLT20BG-A3212N1	¥616,350 (税抜)¥587,000	¥3,308 (税抜)¥3,150	¥2,485 (税抜)¥2,367	
						選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-A3NNNN1	¥572,250 (税抜)¥545,000	¥3,001 (税抜)¥2,858
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU		320GB フライ 160GB x 3: RAID5 (*3) 7x7x ATA : 7200r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	CD-ROM (24倍速)	GQLT20BG-A2312N1	¥722,400 (税抜)¥688,000	¥4,016 (税抜)¥3,825	¥3,010 (税抜)¥2,867		
				1GB 512MB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz		GQLT20BG-A2212N1	¥679,350 (税抜)¥647,000	¥3,728 (税抜)¥3,550	¥2,800 (税抜)¥2,667		
				選択 (*2)(*3)		選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-A2NNNN1	¥556,500 (税抜)¥530,000	¥2,896 (税抜)¥2,758	¥2,170 (税抜)¥2,067
			320GB フライ 160GB x 3: RAID5 (*3) 7x7x ATA : 7200r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	GQLT20BG-A1312N1	¥571,200 (税抜)¥544,000	¥3,010 (税抜)¥2,867	¥2,258 (税抜)¥2,150			
				1GB 512MB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	GQLT20BG-A1212N1	¥528,150 (税抜)¥503,000	¥2,722 (税抜)¥2,592	¥2,039 (税抜)¥1,942			
				選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-A1NNNN1	¥443,100 (税抜)¥422,000	¥2,144 (税抜)¥2,042	¥1,610 (税抜)¥1,533	

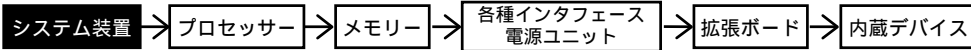
HA8000/TS20 (TS20 BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20BG-A5NNNN0	¥630,000 (税抜)¥600,000	¥3,526 (税抜)¥3,358	¥2,643 (税抜)¥2,517
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQAT20BG-A3NNNN0	¥551,250 (税抜)¥525,000	¥3,001 (税抜)¥2,858	¥2,249 (税抜)¥2,142
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQAT20BG-A2NNNN0	¥535,500 (税抜)¥510,000	¥2,896 (税抜)¥2,758	¥2,170 (税抜)¥2,067
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQAT20BG-A1NNNN0	¥422,100 (税抜)¥402,000	¥2,144 (税抜)¥2,042	¥1,610 (税抜)¥1,533

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5です。RAIDレベル0, 1, 6, 10, JBODを選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<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>

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20AG-A5NN1N2	¥1,237,950 (税抜)¥1,179,000	¥4,016 (税抜)¥3,825	¥3,010 (税抜)¥2,867
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20AG-A3NN1N2	¥1,159,200 (税抜)¥1,104,000	¥3,491 (税抜)¥3,325	¥2,617 (税抜)¥2,492
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A2NN1N2	¥1,143,450 (税抜)¥1,089,000	¥3,386 (税抜)¥3,225	¥2,538 (税抜)¥2,417
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A1NN1N2	¥1,018,500 (税抜)¥970,000	¥2,555 (税抜)¥2,433	¥1,916 (税抜)¥1,825

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20AG-A5NN1N2	¥723,450 (税抜)¥689,000	¥4,016 (税抜)¥3,825	¥3,010 (税抜)¥2,867
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20AG-A3NN1N2	¥644,700 (税抜)¥614,000	¥3,491 (税抜)¥3,325	¥2,617 (税抜)¥2,492
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A2NN1N2	¥628,950 (税抜)¥599,000	¥3,386 (税抜)¥3,225	¥2,538 (税抜)¥2,417
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A1NN1N2	¥504,000 (税抜)¥480,000	¥2,555 (税抜)¥2,433	¥1,916 (税抜)¥1,825

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20AG-A5NN1N1	¥1,237,950 (税抜)¥1,179,000	¥4,016 (税抜)¥3,825	¥3,010 (税抜)¥2,867
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20AG-A3NN1N1	¥1,159,200 (税抜)¥1,104,000	¥3,491 (税抜)¥3,325	¥2,617 (税抜)¥2,492
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A2NN1N1	¥1,143,450 (税抜)¥1,089,000	¥3,386 (税抜)¥3,225	¥2,538 (税抜)¥2,417
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-A1NN1N1	¥1,018,500 (税抜)¥970,000	¥2,555 (税抜)¥2,433	¥1,916 (税抜)¥1,825

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20AG-A5NN1N1	¥723,450 (税抜)¥689,000	¥4,016 (税抜)¥3,825	¥3,010 (税抜)¥2,867
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQAT20AG-A3NN1N1	¥644,700 (税抜)¥614,000	¥3,491 (税抜)¥3,325	¥2,617 (税抜)¥2,492
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQAT20AG-A2NN1N1	¥628,950 (税抜)¥599,000	¥3,386 (税抜)¥3,225	¥2,538 (税抜)¥2,417
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQAT20AG-A1NN1N1	¥504,000 (税抜)¥480,000	¥2,555 (税抜)¥2,433	¥1,916 (税抜)¥1,825

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

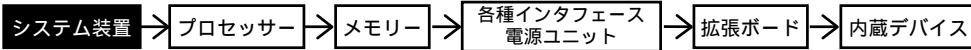
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20AG-A5NN1N0	¥702,450 (税抜)¥669,000	¥4,016 (税抜)¥3,825	¥3,010 (税抜)¥2,867
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQAT20AG-A3NN1N0	¥623,700 (税抜)¥594,000	¥3,491 (税抜)¥3,325	¥2,617 (税抜)¥2,492
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQAT20AG-A2NN1N0	¥607,950 (税抜)¥579,000	¥3,386 (税抜)¥3,225	¥2,538 (税抜)¥2,417
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQAT20AG-A1NN1N0	¥483,000 (税抜)¥460,000	¥2,555 (税抜)¥2,433	¥1,916 (税抜)¥1,825

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・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>

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) ブレイストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格 (税抜)	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-A5NN1N2	¥1,218,000 (税抜)¥1,160,000	¥3,877 (税抜)¥3,692	¥2,905 (税抜)¥2,767
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20BG-A3NN1N2	¥1,139,250 (税抜)¥1,085,000	¥3,352 (税抜)¥3,192	¥2,512 (税抜)¥2,392
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20BG-A2NN1N2	¥1,123,500 (税抜)¥1,070,000	¥3,247 (税抜)¥3,092	¥2,433 (税抜)¥2,317
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20BG-A1NN1N2	¥1,010,100 (税抜)¥962,000	¥2,494 (税抜)¥2,375	¥1,872 (税抜)¥1,783

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) ブレイストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格 (税抜)	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-A5NN1N2	¥703,500 (税抜)¥670,000	¥3,877 (税抜)¥3,692	¥2,905 (税抜)¥2,767
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQLT20BG-A3NN1N2	¥624,750 (税抜)¥595,000	¥3,352 (税抜)¥3,192	¥2,512 (税抜)¥2,392
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQLT20BG-A2NN1N2	¥609,000 (税抜)¥580,000	¥3,247 (税抜)¥3,092	¥2,433 (税抜)¥2,317
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQLT20BG-A1NN1N2	¥495,600 (税抜)¥472,000	¥2,494 (税抜)¥2,375	¥1,872 (税抜)¥1,783

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) ブレイストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格 (税抜)	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20BG-A5NN1N1	¥1,218,000 (税抜)¥1,160,000	¥3,877 (税抜)¥3,692	¥2,905 (税抜)¥2,767
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20BG-A3NN1N1	¥1,139,250 (税抜)¥1,085,000	¥3,352 (税抜)¥3,192	¥2,512 (税抜)¥2,392
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20BG-A2NN1N1	¥1,123,500 (税抜)¥1,070,000	¥3,247 (税抜)¥3,092	¥2,433 (税抜)¥2,317
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20BG-A1NN1N1	¥1,010,100 (税抜)¥962,000	¥2,494 (税抜)¥2,375	¥1,872 (税抜)¥1,783

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) ブレイストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格 (税抜)	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) ブレイストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-A5NN1N1	¥703,500 (税抜)¥670,000	¥3,877 (税抜)¥3,692	¥2,905 (税抜)¥2,767
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQLT20BG-A3NN1N1	¥624,750 (税抜)¥595,000	¥3,352 (税抜)¥3,192	¥2,512 (税抜)¥2,392
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQLT20BG-A2NN1N1	¥609,000 (税抜)¥580,000	¥3,247 (税抜)¥3,092	¥2,433 (税抜)¥2,317
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQLT20BG-A1NN1N1	¥495,600 (税抜)¥472,000	¥2,494 (税抜)¥2,375	¥1,872 (税抜)¥1,783

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ (*7)

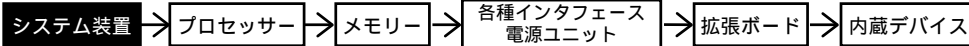
[OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格 (税抜)	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
OS なしモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20BG-A5NN1N0	¥682,500 (税抜)¥650,000	¥3,877 (税抜)¥3,692	¥2,905 (税抜)¥2,767
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQAT20BG-A3NN1N0	¥603,750 (税抜)¥575,000	¥3,352 (税抜)¥3,192	¥2,512 (税抜)¥2,392
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQAT20BG-A2NN1N0	¥588,000 (税抜)¥560,000	¥3,247 (税抜)¥3,092	¥2,433 (税抜)¥2,317
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQAT20BG-A1NN1N0	¥474,600 (税抜)¥452,000	¥2,494 (税抜)¥2,375	¥1,872 (税抜)¥1,783

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions ブレイストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

システム装置 [標準モデル] セットモデル/カスタムモデル

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20AG-35NNNN2	¥1,134,000 (税抜)¥1,080,000	¥3,667 (税抜)¥3,492	¥2,748 (税抜)¥2,617
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20AG-33NNNN2	¥1,055,250 (税抜)¥1,005,000	¥3,142 (税抜)¥2,992	¥2,354 (税抜)¥2,242
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-32NNNN2	¥1,039,500 (税抜)¥990,000	¥3,037 (税抜)¥2,892	¥2,275 (税抜)¥2,167
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-31NNNN2	¥914,550 (税抜)¥871,000	¥2,205 (税抜)¥2,100	¥1,654 (税抜)¥1,575

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイコントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20AG-35NNNN2	¥619,500 (税抜)¥590,000	¥3,667 (税抜)¥3,492	¥2,748 (税抜)¥2,617
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQLT20AG-33NNNN2	¥540,750 (税抜)¥515,000	¥3,142 (税抜)¥2,992	¥2,354 (税抜)¥2,242
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQLT20AG-32NNNN2	¥525,000 (税抜)¥500,000	¥3,037 (税抜)¥2,892	¥2,275 (税抜)¥2,167
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQLT20AG-31NNNN2	¥400,050 (税抜)¥381,000	¥2,205 (税抜)¥2,100	¥1,654 (税抜)¥1,575

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。

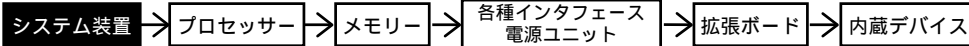
*2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。

*3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。

*5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

*20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.2.3.1 構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・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>

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20AG-35NNNN1	¥1,134,000 (税抜)¥1,080,000	¥3,667 (税抜)¥4,633	¥2,748 (税抜)¥2,617
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQMT20AG-33NNNN1	¥1,055,250 (税抜)¥1,005,000	¥3,142 (税抜)¥2,992	¥2,354 (税抜)¥2,242
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-32NNNN1	¥1,039,500 (税抜)¥990,000	¥3,037 (税抜)¥2,892	¥2,275 (税抜)¥2,167
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQMT20AG-31NNNN1	¥914,550 (税抜)¥871,000	¥2,205 (税抜)¥2,100	¥1,654 (税抜)¥1,575

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	292GB レイ 146GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20AG-35352N1	¥798,000 (税抜)¥760,000	¥4,865 (税抜)¥4,633	¥3,649 (税抜)¥3,475
			146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min			GQLT20AG-35342N1	¥684,600 (税抜)¥652,000	¥4,103 (税抜)¥3,908	¥3,080 (税抜)¥2,933
			選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-35NNNN1	¥619,500 (税抜)¥590,000
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU		292GB レイ 146GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20AG-33352N1	¥662,550 (税抜)¥631,000	¥3,964 (税抜)¥3,775	¥2,975 (税抜)¥2,833
			146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min			GQLT20AG-33342N1	¥549,150 (税抜)¥523,000	¥3,203 (税抜)¥3,050	¥2,407 (税抜)¥2,292
			選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-33NNNN1	¥540,750 (税抜)¥515,000
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU		292GB レイ 146GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20AG-32352N1	¥748,650 (税抜)¥713,000	¥4,541 (税抜)¥4,325	¥3,404 (税抜)¥3,242
			146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min			GQLT20AG-32342N1	¥635,250 (税抜)¥605,000	¥3,780 (税抜)¥3,600	¥2,835 (税抜)¥2,700
			選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-32NNNN1	¥525,000 (税抜)¥500,000
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU		292GB レイ 146GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min	2GB 1GB x 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20AG-31352N1	¥605,850 (税抜)¥577,000	¥3,588 (税抜)¥3,417	¥2,695 (税抜)¥2,567
			146GB レイ 73GB x 3: RAID5 (*3) SAS:15000r/min			GQLT20AG-31342N1	¥492,450 (税抜)¥469,000	¥2,827 (税抜)¥2,692	¥2,118 (税抜)¥2,017
			選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-31NNNN1	¥400,050 (税抜)¥381,000

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

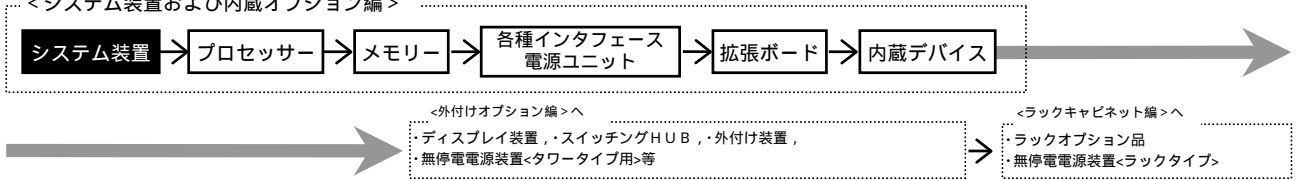
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20AG-35NNNN0	¥598,500 (税抜)¥570,000	¥3,667 (税抜)¥3,492	¥2,748 (税抜)¥2,617
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU					GQAT20AG-33NNNN0	¥519,750 (税抜)¥495,000	¥3,142 (税抜)¥2,992	¥2,354 (税抜)¥2,242
	Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU					GQAT20AG-32NNNN0	¥504,000 (税抜)¥480,000	¥3,037 (税抜)¥2,892	¥2,275 (税抜)¥2,167
	Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU					GQAT20AG-31NNNN0	¥379,050 (税抜)¥361,000	¥2,205 (税抜)¥2,100	¥1,654 (税抜)¥1,575

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-35NNNN2	¥1,114,050	¥3,526	¥2,643
	(税抜)¥1,061,000						(税抜)¥3,358	(税抜)¥2,517	
	¥1,035,300						¥3,001	¥2,249	
	(税抜)¥986,000						(税抜)¥2,858	(税抜)¥2,142	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-33NNNN2	¥1,019,550	¥2,896	¥2,170	
(税抜)¥971,000						(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
¥906,150						¥2,144	¥1,610		
(税抜)¥863,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-32NNNN2	¥1,019,550	¥2,896	¥2,170	
(税抜)¥971,000						(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
¥906,150						¥2,144	¥1,610		
(税抜)¥863,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-31NNNN2	¥906,150	¥2,144	¥1,610	
(税抜)¥863,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
¥863,000						¥2,042	¥1,533		
(税抜)¥820,000						(税抜)¥1,940	(税抜)¥1,431		

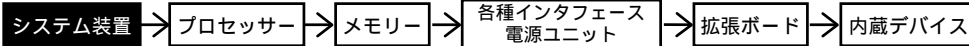
HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
 [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-35NNNN2	¥599,550	¥3,526	¥2,643
	(税抜)¥571,000						(税抜)¥3,358	(税抜)¥2,517	
	¥520,800						¥3,001	¥2,249	
	(税抜)¥496,000						(税抜)¥2,858	(税抜)¥2,142	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-33NNNN2	¥505,050	¥2,896	¥2,170	
(税抜)¥481,000						(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
¥391,650						¥2,144	¥1,610		
(税抜)¥373,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-32NNNN2	¥505,050	¥2,896	¥2,170	
(税抜)¥481,000						(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
¥391,650						¥2,144	¥1,610		
(税抜)¥373,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-31NNNN2	¥391,650	¥2,144	¥1,610	
(税抜)¥373,000						(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		
¥373,000						¥2,042	¥1,533		
(税抜)¥330,000						(税抜)¥1,940	(税抜)¥1,431		

各モデル共通仕様	標準搭載品	3.5 型700ピッチディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx2
	標準添付品	キーボード (109キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows)

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0, 1, 6, 10, JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROMは、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.システム構成上の注意事項」「7.1 OS情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

HA8000/TS20 (TS20 BG) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition日本語版(SP2)(25CAL 付き) ブレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版 (SP2)(25CAL 付き) ブレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20BG-35NNNN1	¥1,114,050	¥3,526	¥2,643
	(税抜)¥1,061,000						(税抜)¥3,358	(税抜)¥2,517	
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU						¥1,035,300	¥3,001	¥2,249
	(税抜)¥986,000						(税抜)¥2,858	(税抜)¥2,142	
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	¥1,019,550	¥2,896	¥2,170						
(税抜)¥971,000	(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067							
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	¥906,150	¥2,144	¥1,610						
(税抜)¥863,000	(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533							

HA8000/TS20 (TS20 BG) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2,Standard Edition日本語版(SP2)(5CAL 付き) ブレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)			
								維持保守	出張修理		
Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版 (SP2)(5CAL 付き) ブレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	320GB フライ 160GB x 3:RAID5 (*3) 7200r/min	2GB 1GB x 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20BG-35312N1	¥714,000	¥4,305	¥3,229		
							(税抜)¥680,000	(税抜)¥4,100	(税抜)¥3,075		
				1GB 512MB x 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz		GQLT20BG-35212N1	¥670,950	¥4,016	¥3,010		
							(税抜)¥639,000	(税抜)¥3,825	(税抜)¥2,867		
				選択 (*2)(*3)		選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-35NNNN1	¥599,550	¥3,526	¥2,643
									(税抜)¥571,000	(税抜)¥3,358	(税抜)¥2,517
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU		2GB 1GB x 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz	320GB フライ 160GB x 3:RAID5 (*3) 7200r/min	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20BG-33312N1	¥607,950	¥3,596	¥2,695		
							(税抜)¥579,000	(税抜)¥3,425	(税抜)¥2,567		
			1GB 512MB x 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz		GQLT20BG-33212N1	¥564,900	¥3,308	¥2,485			
						(税抜)¥538,000	(税抜)¥3,150	(税抜)¥2,367			
			選択 (*2)(*3)		選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-33NNNN1	¥520,800	¥3,001	¥2,249	
								(税抜)¥496,000	(税抜)¥2,858	(税抜)¥2,142	
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	2GB 1GB x 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz	320GB フライ 160GB x 3:RAID5 (*3) 7200r/min	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20BG-32312N1	¥670,950	¥4,016	¥3,010				
					(税抜)¥639,000	(税抜)¥3,825	(税抜)¥2,867				
	1GB 512MB x 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz			GQLT20BG-32212N1	¥627,900	¥3,728	¥2,800				
					(税抜)¥598,000	(税抜)¥3,550	(税抜)¥2,667				
	選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-32NNNN1	¥505,050	¥2,896	¥2,170		
							(税抜)¥481,000	(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	2GB 1GB x 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz	320GB フライ 160GB x 3:RAID5 (*3) 7200r/min	CD-ROM (24 倍速)	GQLT20BG-31312N1	¥519,750	¥3,010	¥2,258				
					(税抜)¥495,000	(税抜)¥2,867	(税抜)¥2,150				
	1GB 512MB x 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz			GQLT20BG-31212N1	¥476,700	¥2,722	¥2,039				
					(税抜)¥454,000	(税抜)¥2,592	(税抜)¥1,942				
	選択 (*2)(*3)			選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-31NNNN1	¥391,650	¥2,144	¥1,610		
							(税抜)¥373,000	(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533		

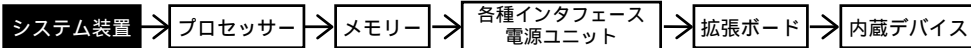
HA8000/TS20 (TS20 BG) RAID (シリアルATA) モデル/タワータイプ
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20BG-35NNNNO	¥578,550	¥3,526	¥2,643
	(税抜)¥551,000						(税抜)¥3,358	(税抜)¥2,517	
	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU						¥499,800	¥3,001	¥2,249
	(税抜)¥476,000						(税抜)¥2,858	(税抜)¥2,142	
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	¥484,050	¥2,896	¥2,170						
(税抜)¥461,000	(税抜)¥2,758	(税抜)¥2,067							
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	¥370,650	¥2,144	¥1,610						
(税抜)¥353,000	(税抜)¥2,042	(税抜)¥1,533							

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

*1:メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2:内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3:標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0,1,6,10,JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *4:CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAMは、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<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>

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)(25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2)(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20AG-35NN1N2	¥1,186,500	¥4,016	¥3,010
	(税抜)¥1,130,000						(税抜)¥3,825	(税抜)¥2,867	
	¥1,107,750						¥3,491	¥2,617	
	(税抜)¥1,055,000						(税抜)¥3,325	(税抜)¥2,492	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20AG-33NN1N2	¥1,092,000	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥1,040,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥967,050						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥921,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20AG-32NN1N2	¥1,092,000	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥1,040,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥967,050						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥921,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20AG-31NN1N2	¥967,050	¥2,555	¥1,916	
(税抜)¥921,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
¥967,050						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥921,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版(SP2)(5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版 (SP2)(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20AG-35NN1N2	¥672,000	¥4,016	¥3,010
	(税抜)¥640,000						(税抜)¥3,825	(税抜)¥2,867	
	¥593,250						¥3,491	¥2,617	
	(税抜)¥565,000						(税抜)¥3,325	(税抜)¥2,492	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20AG-33NN1N2	¥577,500	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥550,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥452,550						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥431,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20AG-32NN1N2	¥577,500	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥550,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥452,550						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥431,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20AG-31NN1N2	¥452,550	¥2,555	¥1,916	
(税抜)¥431,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
¥452,550						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥431,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版(SP2)(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版 (SP2)(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20AG-35NN1N1	¥1,186,500	¥4,016	¥3,010
	(税抜)¥1,130,000						(税抜)¥3,825	(税抜)¥2,867	
	¥1,107,750						¥3,491	¥2,617	
	(税抜)¥1,055,000						(税抜)¥3,325	(税抜)¥2,492	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20AG-33NN1N1	¥1,092,000	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥1,040,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥967,050						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥921,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20AG-32NN1N1	¥1,092,000	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥1,040,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥967,050						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥921,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20AG-31NN1N1	¥967,050	¥2,555	¥1,916	
(税抜)¥921,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
¥967,050						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥921,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版(SP2)(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版 (SP2)(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-35NN1N1	¥672,000	¥4,016	¥3,010
	(税抜)¥640,000						(税抜)¥3,825	(税抜)¥2,867	
	¥593,250						¥3,491	¥2,617	
	(税抜)¥565,000						(税抜)¥3,325	(税抜)¥2,492	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-33NN1N1	¥577,500	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥550,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥452,550						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥431,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-32NN1N1	¥577,500	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥550,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥452,550						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥431,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20AG-31NN1N1	¥452,550	¥2,555	¥1,916	
(税抜)¥431,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
¥452,550						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥431,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		

HA8000/TS20 (TS20 AG) RAID (SAS) モデル/ラックタイプ (*7)

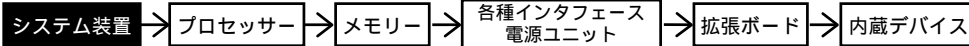
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20AG-35NN1N0	¥651,000	¥4,016	¥3,010
	(税抜)¥620,000						(税抜)¥3,825	(税抜)¥2,867	
	¥572,250						¥3,491	¥2,617	
	(税抜)¥545,000						(税抜)¥3,325	(税抜)¥2,492	
Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20AG-33NN1N0	¥572,250	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥545,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥556,500						¥3,386	¥2,538		
(税抜)¥530,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
Xeon 5160 (3GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20AG-32NN1N0	¥556,500	¥3,386	¥2,538	
(税抜)¥530,000						(税抜)¥3,225	(税抜)¥2,417		
¥431,550						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥411,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
Xeon 5110 (1.60GHz/4MB) x1CPU	SAS	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20AG-31NN1N0	¥431,550	¥2,555	¥1,916	
(税抜)¥411,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		
¥431,550						¥2,555	¥1,916		
(税抜)¥411,000						(税抜)¥2,433	(税抜)¥1,825		

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

- ・ディスプレイ装置、・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>

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-35NN1N2	¥1,166,550	¥3,877	¥2,905
	(税抜)¥1,111,000						(税抜)¥3,692	(税抜)¥2,767	
	¥1,087,800						¥3,352	¥2,512	
	(税抜)¥1,036,000						(税抜)¥3,192	(税抜)¥2,392	
Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQMT20BG-32NN1N2	¥1,072,050	¥3,247	¥2,433
	(税抜)¥1,021,000						(税抜)¥3,092	(税抜)¥2,317	
	¥958,650						¥2,494	¥1,872	
	(税抜)¥913,000						(税抜)¥2,375	(税抜)¥1,783	

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-35NN1N2	¥652,050	¥3,877	¥2,905
	(税抜)¥621,000						(税抜)¥3,692	(税抜)¥2,767	
	¥573,300						¥3,352	¥2,512	
	(税抜)¥546,000						(税抜)¥3,192	(税抜)¥2,392	
Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*5)	GQLT20BG-32NN1N2	¥557,550	¥3,247	¥2,433
	(税抜)¥531,000						(税抜)¥3,092	(税抜)¥2,317	
	¥444,150						¥2,494	¥1,872	
	(税抜)¥423,000						(税抜)¥2,375	(税抜)¥1,783	

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20BG-35NN1N1	¥1,166,550	¥3,877	¥2,905
	(税抜)¥1,111,000						(税抜)¥3,692	(税抜)¥2,767	
	¥1,087,800						¥3,352	¥2,512	
	(税抜)¥1,036,000						(税抜)¥3,192	(税抜)¥2,392	
Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQMT20BG-32NN1N1	¥1,072,050	¥3,247	¥2,433
	(税抜)¥1,021,000						(税抜)¥3,092	(税抜)¥2,317	
	¥958,650						¥2,494	¥1,872	
	(税抜)¥913,000						(税抜)¥2,375	(税抜)¥1,783	

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*7)

[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-35NN1N1	¥652,050	¥3,877	¥2,905
	(税抜)¥621,000						(税抜)¥3,692	(税抜)¥2,767	
	¥573,300						¥3,352	¥2,512	
	(税抜)¥546,000						(税抜)¥3,192	(税抜)¥2,392	
Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQLT20BG-32NN1N1	¥557,550	¥3,247	¥2,433
	(税抜)¥531,000						(税抜)¥3,092	(税抜)¥2,317	
	¥444,150						¥2,494	¥1,872	
	(税抜)¥423,000						(税抜)¥2,375	(税抜)¥1,783	

HA8000/TS20 (TS20BG) RAID (シリアルATA) モデル/ラックタイプ (*7)

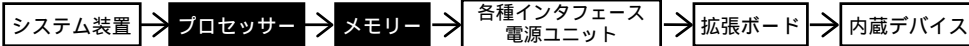
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon E5345 (2.33GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20BG-35NN1N0	¥631,050	¥3,877	¥2,905
	(税抜)¥601,000						(税抜)¥3,692	(税抜)¥2,767	
	¥552,300						¥3,352	¥2,512	
	(税抜)¥526,000						(税抜)¥3,192	(税抜)¥2,392	
OSなしモデル	Xeon E5310 (1.60GHz/2x4MB) x1CPU	シリアル ATA	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	選択 (*4)	GQAT20BG-32NN1N0	¥536,550	¥3,247	¥2,433
	(税抜)¥511,000						(税抜)¥3,092	(税抜)¥2,317	
	¥423,150						¥2,494	¥1,872	
	(税抜)¥403,000						(税抜)¥2,375	(税抜)¥1,783	

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *7: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「システム構成上の注意事項」「7.1 OS 情報」「Windows Server 2003 x64 Editions プレインストールモデルの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>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>

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

TS20 AG
TS20 BG

プロセッサ

プロセッサスロット 1~2

9 9

選択



プロセッサ
(Xeon 5110 (1.60GHz/L2 キャッシュ 4MB))
(GQ-ECSPX1P6TGEX) [加税] ¥67,200(税込)
(GQ-ECSPX1P6TG) ¥67,200(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
(Xeon 5160 (3GHz/L2 キャッシュ 4MB))
(GQ-ECSPX3P0TLEX) [加税] ¥189,000(税込)
(GQ-ECSPX3P0TL) ¥189,000(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
(Xeon E5310 (1.60GHz/L2 キャッシュ 2x4MB))
(GQ-ECSPX1P6WCX) [加税] ¥136,500(税込)
(GQ-ECSPX1P6WC) ¥136,500(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
(Xeon E5345 (2.33GHz/L2 キャッシュ 2x4MB))
(GQ-ECSPX2P3WCX) [加税] ¥181,650(税込)
(GQ-ECSPX2P3WC) ¥181,650(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。

システム装置本体 I/F & スロット

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

(凡例) : 同時接続 (搭載) 可
: 選択接続 (搭載) のみ

- プロセッサ搭載条件表 -

・仕様の異なるプロセッサの混在はできません。
・仕様の異なるプロセッサへの入替えはできません。また、2CPUから1CPUへの変更もできません。

< HA8000 / TS20 AG, BG >

【プロセッサ搭載パターン】

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

網掛け部分のプロセッサは標準搭載されますので、別途購入の必要はありません。

メモリー

メモリスロット 1~6

10 10

選択

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



メモリーボード
(1GB(512MBx2):DDR2 SDRAM)
(GQ-MJ701G2MEX) [加税] ¥42,000(税込)
(GQ-MJ701G2M) ¥42,000(税込)
・本ボードはメモリスロットを2個使用します。



メモリーボード
(2GB(1GBx2):DDR2 SDRAM)
(GQ-MJ702G2MEX) [加税] ¥84,000(税込)
(GQ-MJ702G2M) ¥84,000(税込)
・本ボードはメモリスロットを2個使用します。



メモリーボード
(4GB(2GBx2):DDR2 SDRAM)
(GQ-MJ704G2MEX) [加税] ¥155,400(税込)
(GQ-MJ704G2M) ¥155,400(税込)
・本ボードはメモリスロットを2個使用します。



メモリーボード
(8GB(4GBx2):DDR2 SDRAM)
(GQ-MJ708G2MEX) [加税] ¥892,500(税込)
(GQ-MJ708G2M) ¥892,500(税込)
・本ボードはメモリスロットを2個使用します。



- メモリー搭載条件表 -

・メモリーボードの搭載位置/順序は下記条件となります。

< HA8000 / TS20 AG, BG >

【実装条件】

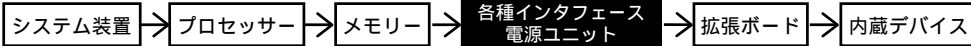
- ・必ず2枚単位で実装します。
- ・スロット1, 4は同一形名のメモリーボードを実装します。(スロット2, 5 / スロット3, 6も同様)

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

【実装条件】

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

<システム装置および内蔵オプション編>



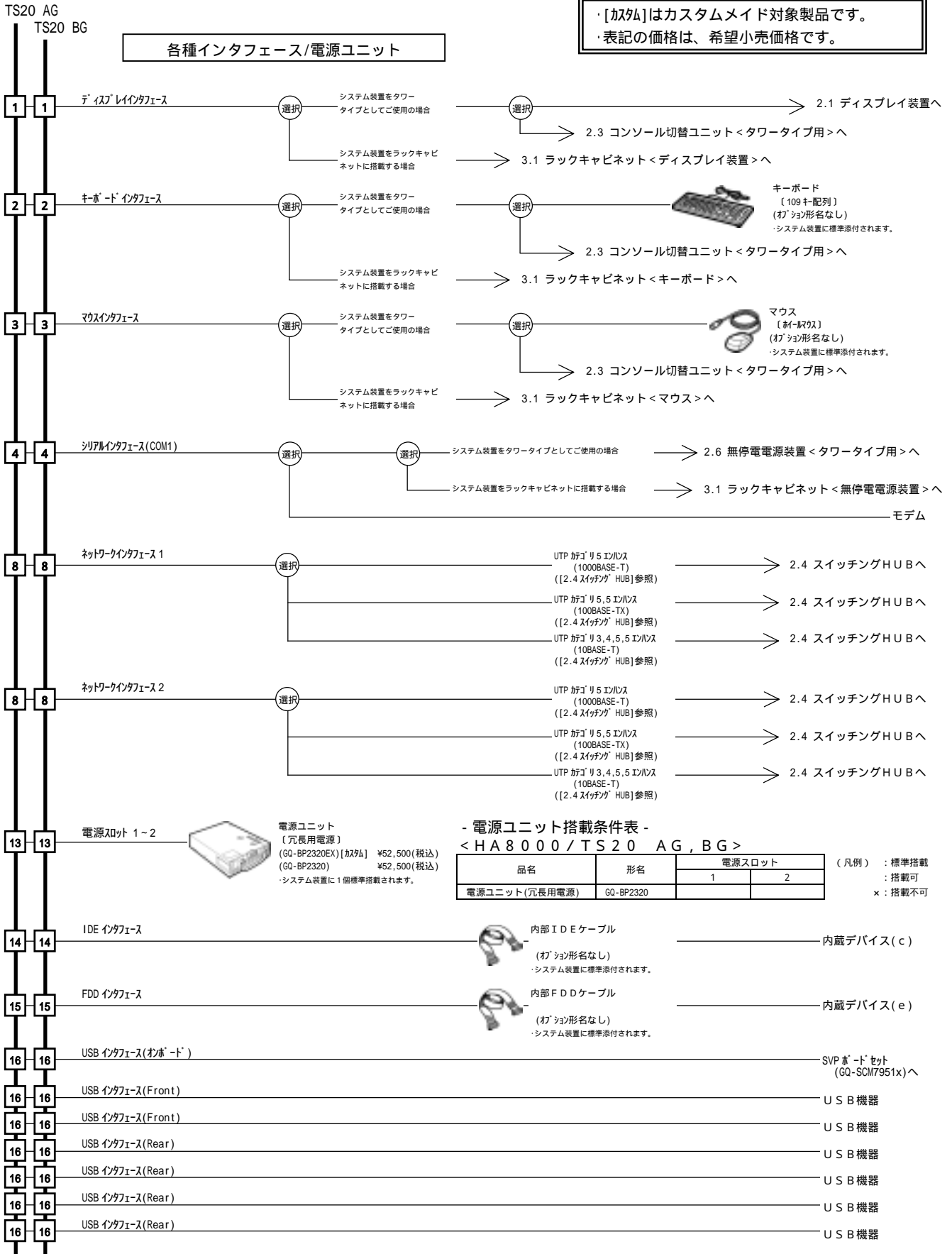
<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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

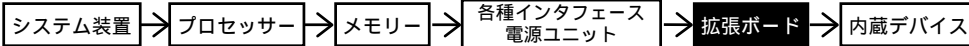
<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置, ・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

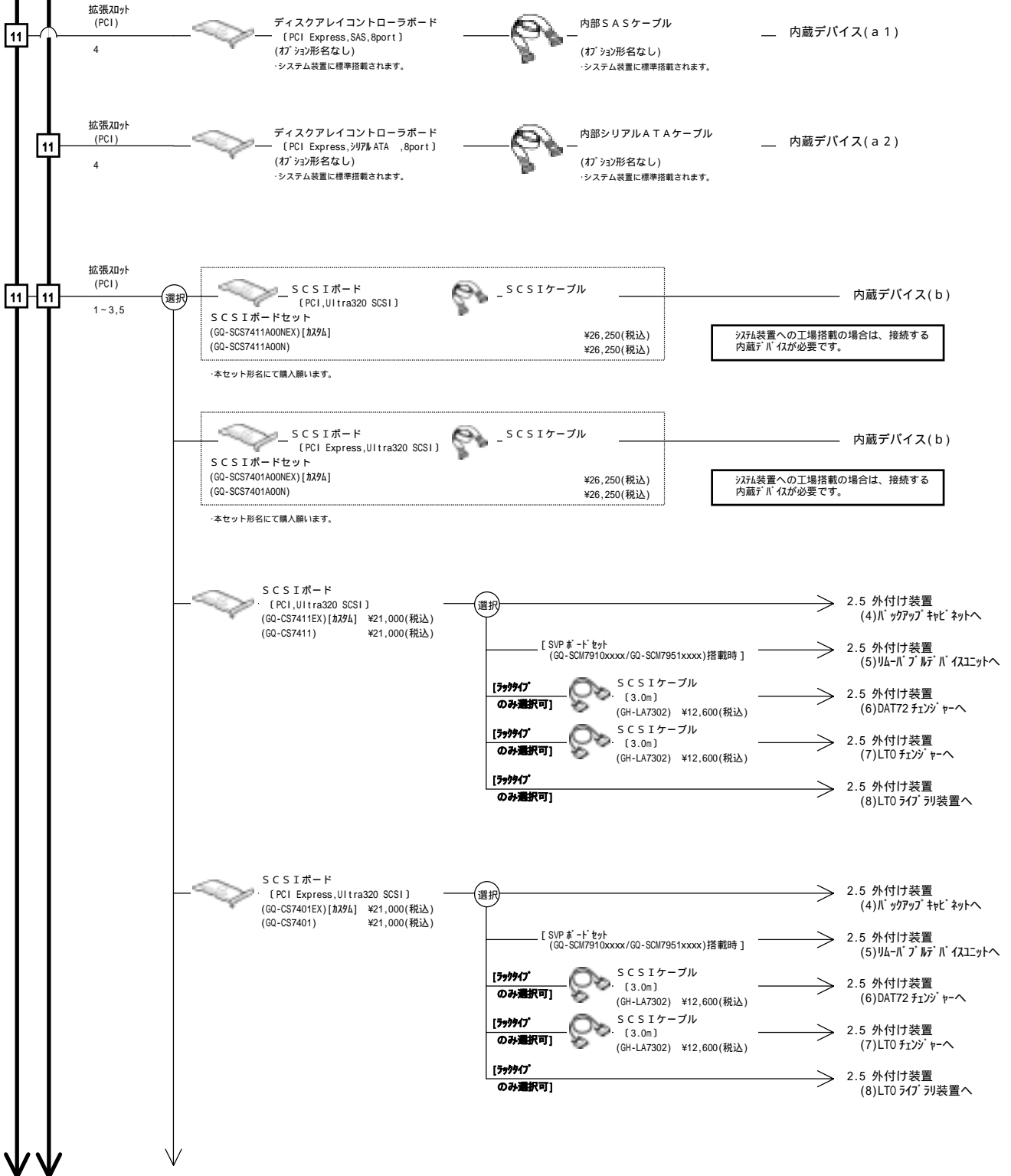
・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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

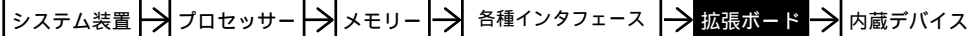
TS20 AG
TS20 BG

拡張ボード

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



<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。
・表記の価格は、希望小売価格です。

TS20 AG
TS20 BG



LANボード
〔PCI,1000BASE-T〕
(GQ-CN7542EX) [カスタム] ¥27,300(税込)
(GQ-CN7542) ¥27,300(税込)

UTP ｶﾞｺﾞﾘ5 ﺍｲﾝﾊﾞｽ
(1000BASE-T)
〔2.4 ﺴｲｯﾁﾝｸﾞ ﺘﾞﻳﻮ ﺘﺎ ﺑﻮｰﾄﾞ 参 照〕

→ 2.4 ﺴｲｯﾁﾝｸﾞ ﺘﾞﻳﻮ ﺘﺎ ﺑﻮｰﾄﾞ へ



LANボード
〔PCI,1000BASE-T,2Port〕
(GQ-CN6552EX) [カスタム] ¥38,850(税込)
(GQ-CN6552) ¥38,850(税込)

同時

UTP ｶﾞｺﾞﾘ5 ﺍｲﾝﾊﾞｽ
(1000BASE-T)
〔2.4 ﺴｲｯﾁﾝｸﾞ ﺘﾞﻳﻮ ﺘﺎ ﺑﻮｰﾄﾞ 参 照〕

→ 2.4 ﺴｲｯﾁﾝｸﾞ ﺘﾞﻳﻮ ﺘﺎ ﺑﻮｰﾄﾞ へ

UTP ｶﾞｺﾞﾘ5 ﺍｲﾝﾊﾞｽ
(1000BASE-T)
〔2.4 ﺴｲｯﾁﾝｸﾞ ﺘﾞﻳﻮ ﺘﺎ ﺑﻮｰﾄﾞ 参 照〕

→ 2.4 ﺴｲｯﾁﾝｸﾞ ﺘﾞﻳﻮ ﺘﺎ ﺑﻮｰﾄﾞ へ



LANボード
〔PCI Express,1000BASE-T〕
(GQ-CN7572EX) [カスタム] ¥33,600(税込)
(GQ-CN7572) ¥33,600(税込)

UTP ｶﾞｺﾞﾘ5 ﺍｲﾝﾊﾞｽ
(1000BASE-T)
〔2.4 ﺴｲｯﾁﾝｸﾞ ﺘﾞﻳﻮ ﺘﺎ ﺑﻮｰﾄﾞ 参 照〕

→ 2.4 ﺴｲｯﾁﾝｸﾞ ﺘﾞﻳﻮ ﺘﺎ ﺑﻮｰﾄﾞ へ

[ラックタイプのみ選択可]



SASボード
〔PCI Express,12Gbps〕
(GQ-CE7101EX) [カスタム] ¥304,500(税込)
(GQ-CE7101) ¥304,500(税込)

*1:同一システム装置へ BR20, BR50 及び Fibre Channel
システムとの混在接続はできません。

→ 2.5 外付け装置 *1
(1)BR20 へ



Fibre Channel ボード
〔PCI Express,FC-PH-3/
FC-AL-2 準拠,4Gbps〕
(GQ-CC7421EX) [カスタム] ¥343,350(税込)
(GQ-CC7421) ¥343,350(税込)

*1:同一システム装置へ BR20, BR50 及び Fibre Channel
システムとの混在接続はできません。

選択

→ 2.5 外付け装置 *1
(2)BR50 へ

→ 2.5 外付け装置 *1
(3)Fibre Channel システムへ

→ 2.5 外付け装置
(8)LTO タイプ リ装置へ



Fibre Channel ボード
〔PCI Express,FC-PH-3/
FC-AL-2 準拠,4Gbps, Fibre Channel 対応〕
(GQ-CC7402EX) [カスタム] ¥460,950(税込)
(GQ-CC7402) ¥460,950(税込)

*1:同一システム装置へ BR20, BR50 及び Fibre Channel
システムとの混在接続はできません。

選択

→ 2.5 外付け装置 *1
(2)BR50 へ

→ 2.5 外付け装置 *1
(2)BR50 へ

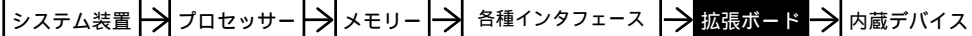
→ 2.5 外付け装置 *1
(3)Fibre Channel システムへ

→ 2.5 外付け装置 *1
(3)Fibre Channel システムへ

→ 2.5 外付け装置
(8)LTO タイプ リ装置へ

→ 2.5 外付け装置
(8)LTO タイプ リ装置へ

<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>

TS20 AG
TS20 BG

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

SVPボード (PCI, 100BASE-TX, 電源エッジ付き) ・SVPマイクロプログラム

ネットワークインターフェース → UTP 対応 5.5 エルパス (100BASE-TX) ([2.4 スwitchング HUB] 参照) → 2.4 スwitchング HUB へ

SVPボードセット (G0-SCM79004LONEX) [カスタム] (G0-SCM79004LON) **電源コンセントが1個必要です。** ¥110,250(税込) ¥110,250(税込)

・本セット形名にて購入願います。

SVPボード (PCI, 100BASE-TX, 電源エッジ付き) ・SVPマイクロプログラム

ネットワークインターフェース → UTP 対応 5.5 エルパス (100BASE-TX) ([2.4 スwitchング HUB] 参照) → 2.4 スwitchング HUB へ

外部筐体電源連動機能 MANAGEMENT インターフェース (Max5 台まで接続可) → リモートコンソール機能 USB インターフェース → オンボード USB インターフェースへ

SVPボードセット (G0-SCM79104LONEX) [カスタム] (G0-SCM79104LON) **電源コンセントが1個必要です。** ¥176,400(税込) ¥176,400(税込)

・本セット形名にて購入願います。

・メンテナンスケーブル (2.0m) (GH-LY7151) ¥8,400(税込) → リモートコンソール機能 USB インターフェースへ

・リモートコンソール機能 USB インターフェース → オンボード USB インターフェースへ

・リモートコンソール機能 USB インターフェースへの接続時は、リモートコンソール機能 USB インターフェースにメンテナンスケーブルがセットされていますので別途購入の必要はありません。

SVPボード (PCI, 100BASE-TX, 電源エッジ付き) ・SVPマイクロプログラム

ネットワークインターフェース → UTP 対応 5.5 エルパス (100BASE-TX) ([2.4 スwitchング HUB] 参照) → 2.4 スwitchング HUB へ

外部筐体電源連動機能 MANAGEMENT インターフェース (Max5 台まで接続可) → リモートコンソール機能 USB インターフェース → オンボード USB インターフェースへ

SVPボードセット (G0-SCM7951MOONEX) [カスタム] (G0-SCM7951MOON) **電源コンセントが1個必要です。** ¥210,000(税込) ¥210,000(税込)

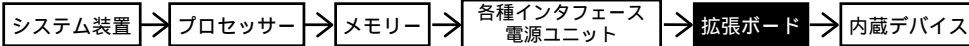
・本セット形名にて購入願います。

・メンテナンスケーブル (2.0m) (GH-LY7151) ¥8,400(税込) → リモートコンソール機能 USB インターフェースへ

・リモートコンソール機能 USB インターフェース → オンボード USB インターフェースへ

・リモートコンソール機能 USB インターフェースへの接続時は、リモートコンソール機能 USB インターフェースにメンテナンスケーブルがセットされていますので別途購入の必要はありません。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置, ・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>

- 拡張ボード搭載条件表 -

- ・拡張ボードの搭載位置および最大搭載枚数については、下表のとおりです。
- ・SVPボードをご使用の場合、管理用ソフトウェアのJP1/ServerConductor/Advanced Agentを必ずご購入ください。また、ご使用の機能に応じてJP1/ServerConductor/Server Managerが必要となります。

<HA8000/TS20 AG RAID(SAS)モデル>

品名	形名	拡張ボード優先順位	最大搭載枚数	拡張スロット PCI				
				PCI Express	64bit/133MHz	PCI Express		32bit/33MHz
				4レーン	3.3Vキ	4レーン	8レーン	5Vキ
				1-7スロット				7スロット
				1	2	3	4	5
ディスクアレイコントローラボード	オプション形名なし	-	1	x	x	x		x
SCSIボードセット (*1)	GQ-SCS7411A00NEX GQ-SCS7411A00N	[6]	1	x		x	x	x
SCSIボードセット (*1)	GQ-SCS7401A00NEX GQ-SCS7401A00N	[2]	(択一)		x		x	x
SCSIボード	GQ-CS7411EX GQ-CS7411	[6]	1	x		x	x	x
SCSIボード	GQ-CS7401EX GQ-CS7401	[2]	2		x		x	x
LANボード(1000BASE-T)	GQ-CN7542EX GQ-CN7542	[7]	1	x		x	x	x
LANボード(1000BASE-T 2Port)	GQ-CN6552EX GQ-CN6552	[8]	1	x		x	x	x
LANボード(1000BASE-T)	GQ-CN7572EX GQ-CN7572	[5]	2		x		x	x
SASボード	GQ-CE7101EX GQ-CE7101	[1]	1		x	x	x	x
Fibre Channelボード	GQ-CC7421EX GQ-CC7421	[3]	2		x		x	x
Fibre Channelボード	GQ-CC7402EX GQ-CC7402	[4]	2		x		x	x
SVPボードセット	GQ-SCM79004L0NEX GQ-SCM79004L0N	[9]	1 (択一)	x	x	x	x	
SVPボードセット	GQ-SCM79104L0NEX GQ-SCM79104L0N	[9]		x	x	x	x	
SVPボードセット	GQ-SCM7951M00NEX GQ-SCM7951M00N	[9]		x	x	x	x	

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

*1:汎用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。

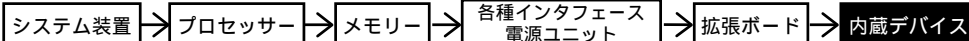
<HA8000/TS20 BG RAID(シリアルATA)モデル>

品名	形名	拡張ボード優先順位	最大搭載枚数	拡張スロット PCI				
				PCI Express	64bit/133MHz	PCI Express		32bit/33MHz
				4レーン	3.3Vキ	4レーン	8レーン	5Vキ
				1-7スロット				7スロット
				1	2	3	4	5
ディスクアレイコントローラボード	オプション形名なし	-	1	x	x	x		x
SCSIボードセット (*1)	GQ-SCS7411A00NEX GQ-SCS7411A00N	[6]	1	x		x	x	x
SCSIボードセット (*1)	GQ-SCS7401A00NEX GQ-SCS7401A00N	[2]	(択一)		x		x	x
SCSIボード	GQ-CS7411EX GQ-CS7411	[6]	1	x		x	x	x
SCSIボード	GQ-CS7401EX GQ-CS7401	[2]	2		x		x	x
LANボード(1000BASE-T)	GQ-CN7542EX GQ-CN7542	[7]	1	x		x	x	x
LANボード(1000BASE-T 2Port)	GQ-CN6552EX GQ-CN6552	[8]	1	x		x	x	x
LANボード(1000BASE-T)	GQ-CN7572EX GQ-CN7572	[5]	2		x		x	x
SASボード	GQ-CE7101EX GQ-CE7101	[1]	1		x	x	x	x
Fibre Channelボード	GQ-CC7421EX GQ-CC7421	[3]	2		x		x	x
Fibre Channelボード	GQ-CC7402EX GQ-CC7402	[4]	2		x		x	x
SVPボードセット	GQ-SCM79004L0NEX GQ-SCM79004L0N	[9]	1 (択一)	x	x	x	x	
SVPボードセット	GQ-SCM79104L0NEX GQ-SCM79104L0N	[9]		x	x	x	x	
SVPボードセット	GQ-SCM7951M00NEX GQ-SCM7951M00N	[9]		x	x	x	x	

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

*1:汎用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>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>

内蔵デバイス

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

搭載条件については搭載条件表をご参照下さい。

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

(a1)

TS20 AG
TS20 BG

12

同時

拡張ストレージ 13.5 型 1~4

内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。
したがって、必要な内蔵ハードディスクを
選択の上、購入願います。

<ご注意>
・内蔵ハードディスク増設時には、必ず
保守サービス会社によるオプション増設
サービスをご利用願います。

ハードディスクキット
【ハードディスク増設用ケース、4ベイ】
(GQ-ES7605EX) [加税M] ¥40,950(税込)
(GQ-ES7605) ¥40,950(税込)

拡張ストレージ 13.5 型 5~8

<ご注意>
・内蔵ハードディスク増設時には、必ず
保守サービス会社によるオプション増設
サービスをご利用願います。

選択



内蔵ハードディスク
〔73GB,SAS(15000r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH70735AEX/RX) [加税M] ¥52,500(税込)
(GQ-UH70735A) ¥52,500(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。



内蔵ハードディスク
〔146GB,SAS(15000r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH71465AEX/RX) [加税M] ¥84,000(税込)
(GQ-UH71465A) ¥84,000(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。



内蔵ハードディスク
〔300GB,SAS(15000r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH73005AEX/RX) [加税M] ¥147,000(税込)
(GQ-UH73005A) ¥147,000(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。

選択



内蔵ハードディスク
〔73GB,SAS(15000r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH70735AEX/RX) [加税M] ¥52,500(税込)
(GQ-UH70735A) ¥52,500(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。



内蔵ハードディスク
〔146GB,SAS(15000r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH71465AEX/RX) [加税M] ¥84,000(税込)
(GQ-UH71465A) ¥84,000(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。



内蔵ハードディスク
〔300GB,SAS(15000r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH73005AEX/RX) [加税M] ¥147,000(税込)
(GQ-UH73005A) ¥147,000(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。

(a2)

12

同時

拡張ストレージ 13.5 型 1~4

内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。
したがって、必要な内蔵ハードディスクを
選択の上、購入願います。

<ご注意>
・内蔵ハードディスク増設時には、必ず
保守サービス会社によるオプション増設
サービスをご利用願います。

ハードディスクキット
【ハードディスク増設用ケース、4ベイ】
(GQ-ES7605EX) [加税M] ¥40,950(税込)
(GQ-ES7605) ¥40,950(税込)

拡張ストレージ 13.5 型 5~8

<ご注意>
・内蔵ハードディスク増設時には、必ず
保守サービス会社によるオプション増設
サービスをご利用願います。

選択



内蔵ハードディスク
〔160GB,SATA (7200r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH7160ZEX/RX) [加税M] ¥29,400(税込)
(GQ-UH7160Z) ¥29,400(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。



内蔵ハードディスク
〔250GB,SATA (7200r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH7250ZEX/RX) [加税M] ¥29,400(税込)
(GQ-UH7250Z) ¥29,400(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。



内蔵ハードディスク
〔500GB,SATA (7200r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH7500ZEX/RX) [加税M] ¥52,500(税込)
(GQ-UH7500Z) ¥52,500(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。

選択



内蔵ハードディスク
〔160GB,SATA (7200r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH7160ZEX/RX) [加税M] ¥29,400(税込)
(GQ-UH7160Z) ¥29,400(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。

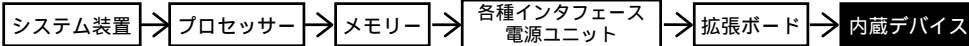


内蔵ハードディスク
〔250GB,SATA (7200r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH7250ZEX/RX) [加税M] ¥29,400(税込)
(GQ-UH7250Z) ¥29,400(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。



内蔵ハードディスク
〔500GB,SATA (7200r/min),3.5型,ホットプラグ対応〕
(GQ-UH7500ZEX/RX) [加税M] ¥52,500(税込)
(GQ-UH7500Z) ¥52,500(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX は別オプション増設対応品です。

<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。
・表記の価格は、希望小売価格です。

TS20 AG
TS20 BG

(c) 12 12

拡張ストレージ 15 型 3

選択



内蔵CD-ROMセット
〔24倍速:650MB〕
(GQ-SUC524800NEX) [カスタム] ¥15,750(税込)



内蔵DVD-ROMセット
〔DVD-ROM:8倍速/CD-ROM:24倍速〕
(GQ-SUV5050A00NEX) [カスタム] ¥36,750(税込)



内蔵DVD-RAM
〔片/両:4.7/9.4MB〕
(GQ-UV7100EX) [カスタム] ¥68,250(税込)

<ご注意>

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

・64ビットOS(Windows Server 2003 x64 Editions)
環境時内蔵DVD-RAMは未サポートとなります。

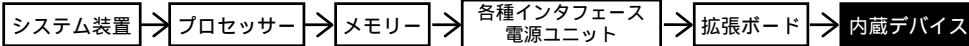
(e) 12 12

FDD専用 1



内蔵フロッピーディスクドライブ
〔3.5型、1.44MB/720KB〕
(オプション形名なし)
・システム装置に標準搭載されます。

<システム装置および内蔵オプション編>



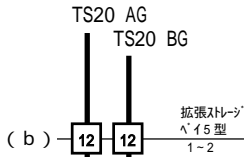
<外付けオプション編>へ

・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>

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



内蔵DAT (DAT72) [おまかせ安心モデル(3年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	価格	価格
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「 ノ 」)	内蔵DAT [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x40巻 (10巻/年+10巻/「お届け安心サービス」)付き	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR6AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR5AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR4AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR3AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR2AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR1AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRFAEX) [加税]	¥491,400(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR3AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRDAEX) [加税]	¥414,750(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VRDAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR0AEX) [加税]	¥348,600(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR0AEX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W110 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRPAEX) [加税]	¥543,900(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VRPAEX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRPRAEX) [加税]	¥441,000(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VRPRAEX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「 ノ 」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRPOAEX) [加税]	¥338,100(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VRPOAEX) [加税]
バックアップソフトウェアなし	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR0AEX) [加税]	¥231,000(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR0AEX) [加税]

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

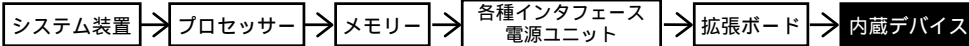
テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵DAT (DAT72) 用 DDSカートリッジテープ Maxell:HS-4/170S	GQ-SAY7DAT1210 ¥31,500(税込)	GQ-SAY7DAT1230 ¥94,500(税込)	GQ-SAY7DAT1260 ¥189,000(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

内蔵DAT (DAT72) [標準モデル用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵DAT 〔DAT72(非/圧縮:36/72GB)〕 ・対応(DDSフォーマット)〔HS-4/170S〕x10巻付き	内蔵DAT 〔DAT72(非/圧縮:36/72GB)〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR3NEX) [カスタム] 後報	内蔵DATセット (GQ-SUD7732OR3NEX) [カスタム] 後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR2NEX) [カスタム] 後報	内蔵DATセット (GQ-SUD7732OR2NEX) [カスタム] 後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR1NEX) [カスタム] 後報	内蔵DATセット (GQ-SUD7732OR1NEX) [カスタム] 後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR2NEX) [カスタム] ¥412,650(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732OR2NEX) [カスタム] ¥381,150(税込)	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRDNEX) [カスタム] ¥336,000(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732ORDNEX) [カスタム] ¥304,500(税込)	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRONEX) [カスタム] ¥269,850(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732ORDONEX) [カスタム] ¥238,350(税込)	
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W20 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRPNEX) [カスタム] ¥465,150(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732OPANEX) [カスタム] ¥433,650(税込)	
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRPNEX) [カスタム] ¥362,250(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732OPRNEX) [カスタム] ¥330,750(税込)	
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「>」)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRPNEX) [カスタム] ¥259,350(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732OPONEX) [カスタム] ¥227,850(税込)	
バックアップソフトウェアなし	内蔵DATセット (GQ-SUD7732W00NEX) [カスタム] ¥152,250(税込) (GQ-SUD7732W00N) ¥152,250(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7732O00NEX) [カスタム] ¥120,750(税込) (GQ-SUD7732O00N) ¥120,750(税込)	

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

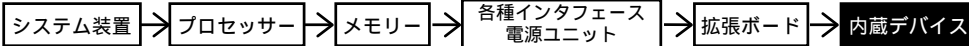
テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵DAT (DAT72) 用 DDS カートリッジテープ Maxell:HS-4/170S	GQ-SAY7DAT1210 ¥31,500(税込)	GQ-SAY7DAT1230 ¥94,500(税込)	GQ-SAY7DAT1260 ¥189,000(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

デバイスレール(2ﾊﾞｲ用)
〔フルサイズのみ取付け用〕
(GQ-AU7900EX) [加税] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

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

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵DATチェンジャー	内蔵DATチェンジャー
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[10ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャー 〔DAT72(非/圧縮:36/72GB),6連装〕 ・拡張スロットﾊﾞｲを2ﾊﾞｲ使用します。 ・ﾌﾗｲﾄﾞ(DDSﾃﾞｰｶｰﾄﾞﾄｯﾌﾟ [HS-4/170S])x80巻 (20巻/年+20巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵DATチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB),6連装) ・拡張スロットﾊﾞｲを2ﾊﾞｲ使用します。 ・ﾌﾗｲﾄﾞ(DDSﾃﾞｰｶｰﾄﾞﾄｯﾌﾟ [HS-4/170S])x40巻 (10巻/年+10巻/「お届け安心サービス」付き)	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[10ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746WR6AEX) [加税]		後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[10ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746WR5AEX) [加税]		後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[10ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746WR4AEX) [加税]		後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[5ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)		内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VR3AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[5ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)		内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VR2AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[5ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)		内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VR1AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRF6AEX) [加税]	¥814,800(税込)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRF6AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRDAEX) [加税]	¥738,150(税込)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRDAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VR0AEX) [加税]	¥672,500(税込)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VR0AEX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPAEX) [加税]	¥867,300(税込)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPAEX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPRAEX) [加税]	¥764,400(税込)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPRAEX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPOAEX) [加税]	¥661,500(税込)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPOAEX) [加税]
バックアップソフトウェアなし	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746W0AEX) [加税]	¥537,600(税込)	内蔵DATチェンジャーセット (GQ-SUD7746W0AEX) [加税]

・内蔵ﾊﾞﾝﾄﾞﾙの対応OS情報及び対応ﾌﾗｲﾄﾞﾄｯﾌﾟﾌﾞﾗｲﾄﾞ情報、〔7.3 ｲﾝﾌﾙﾁﾏｰﾙ〕項を参照願います。

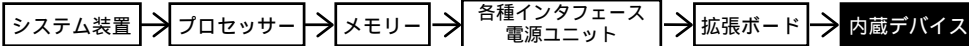
テープメディアセット

HA8000シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵DATチェンジャー (DAT72)用 DDSｶｰﾄﾞﾄｯﾌﾟﾌﾞﾗｲﾄﾞ Maxell:HS-4/170S	GQ-SAY7DAT1210 ¥31,500(税込)	GQ-SAY7DAT1230 ¥94,500(税込)	GQ-SAY7DAT1260 ¥189,000(税込)

クリーニングテープセット

HA8000シリーズ 推奨メディア	5巻パック
内蔵DATチェンジャー (DAT72)用 ｸﾘｰﾆﾝｸﾞ ｶｰﾄﾞﾄｯﾌﾟ Maxell:HS-4/CL	GQ-AY7DATCL1 ¥8,190(税込)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

デバイスレール(2ベイ用)
(7ベイモデルは取付け用)
(GQ-AU7900EX) [カスタム] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

内蔵DATチェンジャー (DAT72) [標準モデル用] [タワータイプのみ選択可]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵DATチェンジャー 【DAT72(非/圧縮:36/72GB),6連装】 ・拡張ストレープを2ベイ使用します。 ・メディア(DDSカートリッジ [HS-4/170S])x20巻付き	内蔵DATチェンジャー 【DAT72(非/圧縮:36/72GB),6連装】 ・拡張ストレープを2ベイ使用します。
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows(5ライセンス) (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR3NEX) [カスタム] 後報	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746OR3NEX) [カスタム] 後報	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746OR3NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows(5ライセンス) (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR2NEX) [カスタム] 後報	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746OR2NEX) [カスタム] 後報	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746OR2NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows(5ライセンス) (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR1NEX) [カスタム] 後報	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746OR1NEX) [カスタム] 後報	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746OR1NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRFNEX) [カスタム] ¥657,300(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORFNEX) [カスタム] ¥594,300(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORFNEX) [カスタム] ¥594,300(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRNEX) [カスタム] ¥580,650(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORNEX) [カスタム] ¥517,650(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORNEX) [カスタム] ¥517,650(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRONEX) [カスタム] ¥514,500(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORONEX) [カスタム] ¥451,500(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORONEX) [カスタム] ¥451,500(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W1E20 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRPANEX) [カスタム] ¥709,800(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORPANEX) [カスタム] ¥646,800(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORPANEX) [カスタム] ¥646,800(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRPNEX) [カスタム] ¥606,900(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORPNEX) [カスタム] ¥543,900(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORPNEX) [カスタム] ¥543,900(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当をバンドル)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRPONEX) [カスタム] ¥504,000(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORPONEX) [カスタム] ¥441,000(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORPONEX) [カスタム] ¥441,000(税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746WIONEX) [カスタム] ¥380,100(税込) (GQ-SUD7746WION) ¥380,100(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORONEX) [カスタム] ¥317,100(税込) (GQ-SUD7746ORON) ¥317,100(税込)	内蔵DAT チェンジャーセット (GQ-SUD7746ORONEX) [カスタム] ¥317,100(税込) (GQ-SUD7746ORON) ¥317,100(税込)

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

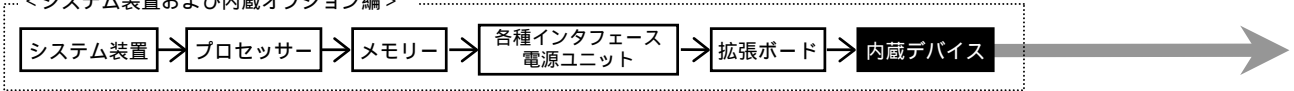
テープメディアセット

HA8000シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵DATチェンジャー (DAT72)用	DDSカートリッジテープ Maxell:HS-4/170S GQ-SAY7DAT1210 ¥31,500(税込)	GQ-SAY7DAT1230 ¥94,500(税込)	GQ-SAY7DAT1260 ¥189,000(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

内蔵 AIT (AIT-2) [おまかせ安心モデル(3年)/標準モデル用]

バックアップデバイス		内蔵 AIT [AIT-2(非/圧縮:50/100GB)] ・メディア(AIT-2メディア[SDX2-50C])x10巻付き		内蔵 AIT [AIT-2(非/圧縮:50/100GB)]	
バックアップソフトウェア		内蔵 AIT セット (GQ-SUS7510W00NEX) [カスタム]	¥207,900(税込)	内蔵 AIT セット (GQ-SUS7510000NEX) [カスタム]	¥155,400(税込)
バックアップソフトウェアなし		内蔵 AIT セット (GQ-SUS7510W00N)	¥207,900(税込)	内蔵 AIT セット (GQ-SUS7510000N)	¥155,400(税込)

・内蔵 AIT 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]項を参照します。

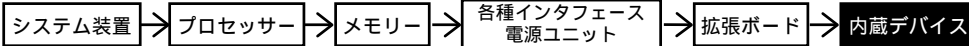
テープメディアセット

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 AIT (AIT-2) 用 AIT カートリッジ Sony:SDX2-50C	GQ-SAY7AT21110 ¥151,200(税込)	GQ-SAY7AT21130 ¥406,350(税込)	GQ-SAY7AT21160 ¥730,800(税込)

クリーニングテープセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5巻パック
内蔵 AIT (AIT-2) 用 AIT クリーニング カートリッジ Sony:SDX1-CL	GQ-AY7ATCL1 ¥36,750(税込)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

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

バックアップデバイス	内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:200/400GB, 1/2-7/16)〕 ・ドライブ(LTO Ultrium カートリッジ [LTOU2/200])x40巻 (10巻/年+10巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:200/400GB, 1/2-7/16)〕 ・ドライブ(LTO Ultrium カートリッジ [LTOU2/200])x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)
バックアップソフトウェア		
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR6AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR5AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR4AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「バンドル」)		内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR3AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「バンドル」)		内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR2AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「バンドル」)		内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR1AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRFAX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRDAEX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRDAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR0AEX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR0AEX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W110 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VPAAX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VPAAX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VPRAX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VPRAX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「バンドル」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VPOAX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VPOAX) [加税]
バックアップソフトウェアなし	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201V00AEX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201V00AEX) [加税]

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

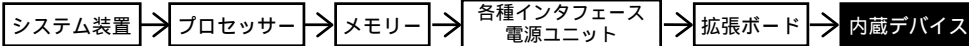
テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵LTO (LTO-2) 用 LTO カートリッジ maxell: LTOU2/200	GQ-SAY7ULT1210 ¥113,400(税込)	GQ-SAY7ULT1230 ¥340,200(税込)	GQ-SAY7ULT1260 ¥680,400(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

内蔵LTO(Ultrium2 ハーフハイト)[標準モデル用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:200/400GB,Ⅱ-7Ⅱ付)〕 ・メディア(LTO Ultriumカートリッジ 〔LT0U2/200〕)x10巻付き	内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:200/400GB,Ⅱ-7Ⅱ付)〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR3NEX)〔加税〕	後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OR3NEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR2NEX)〔加税〕	後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OR2NEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR1NEX)〔加税〕	後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OR1NEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRFNEX)〔加税〕	¥703,500(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201ORFNEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRDNEX)〔加税〕	¥626,850(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201ORDNEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRONEX)〔加税〕	¥560,700(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201ORONEX)〔加税〕
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5WT10/ RT-1V25-K5WE20 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WPANEX)〔加税〕	¥756,000(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OPANEX)〔加税〕
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5WT10 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRPNEX)〔加税〕	¥653,100(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OPRNEX)〔加税〕
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「」付)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WPONEX)〔加税〕	¥550,200(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OPONEX)〔加税〕
バックアップソフトウェアなし	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201W00NEX)〔加税〕	¥426,300(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7201O00NEX)〔加税〕
	(GQ-SUU7201W00N)	¥426,300(税込)	(GQ-SUU7201O00N)

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

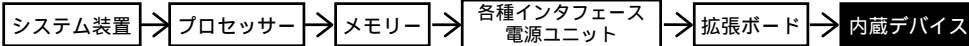
テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵LTO(LTO-2)用 LTOカートリッジ maxell:LT0U2/200	GQ-SAY7ULT1210 ¥113,400(税込)	GQ-SAY7ULT1230 ¥340,200(税込)	GQ-SAY7ULT1260 ¥680,400(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

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

バックアップデバイス	内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB,1/2-71/16)〕 ・データ(LTO Ultriumカートリッジ [LTOU3/400])x40巻 (10巻/年+10巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB,1/2-71/16)〕 ・データ(LTO Ultriumカートリッジ [LTOU3/400])x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)
バックアップソフトウェア		
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR6AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR5AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR4AEX) [加税]	後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」)		内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR3AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」)		内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR2AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」)		内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR1AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRFAEX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VRFAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRDAEX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VRDAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR0AEX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR0AEX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VPAEX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VPAEX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VPRAX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VPRAX) [加税]
JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「ノ」)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VPOAX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VPOAX) [加税]
バックアップソフトウェアなし	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410W0AEX) [加税]	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410V0AEX) [加税]

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

テープメディアセット

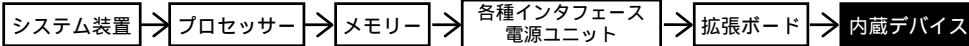
HA8000 シリーズ 推奨メディア		10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵LTO(LTO-3)用	LTOカートリッジ maxell:LTOU3/400	GQ-SAY7ULT1510 ¥204,750(税込)	GQ-SAY7ULT1530 ¥614,250(税込)	GQ-SAY7ULT1560 ¥1,228,500(税込)

HA8000 シリーズ 推奨メディア		10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵LTO(LTO-3)用	LTO WORMカートリッジ maxell:LTOU3/400W	GQ-SAY7ULT1610 ¥225,750(税込)	GQ-SAY7ULT1630 ¥677,250(税込)	GQ-SAY7ULT1660 ¥1,354,500(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

内蔵LTO(Ultrium3 ハーフハイト)[標準モデル用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス 内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB,Ⅱ-7/16T)〕 ・メディア(LTO Ultriumカートリッジ 〔LT0U3/400〕)x10巻付き	内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB,Ⅱ-7/16T)〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR3NEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OR3NEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR2NEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OR2NEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR1NEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OR1NEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRFNEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORFNEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows〔5ライセンス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRDNEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORDNEX)〔加税〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRONEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORONEX)〔加税〕
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W20相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRPNEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORPNEX)〔加税〕
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRNEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORNEX)〔加税〕
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110相当を「ノ」ド)〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRONEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORONEX)〔加税〕
バックアップソフトウェアなし	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410W00NEX)〔加税〕	内蔵LTOセット (GQ-SUU7410O00NEX)〔加税〕

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

テープメディアセット

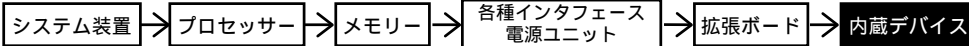
HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵LTO(LTO-3)用 LTOカートリッジ maxell:LT0U3/400	GQ-SAY7ULT1510 ¥204,750(税込)	GQ-SAY7ULT1530 ¥614,250(税込)	GQ-SAY7ULT1560 ¥1,228,500(税込)

HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵LTO(LTO-3)用 LTO WORM カートリッジ maxell:LT0U3/400W	GQ-SAY7ULT1610 ¥225,750(税込)	GQ-SAY7ULT1630 ¥677,250(税込)	GQ-SAY7ULT1660 ¥1,354,500(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

デバイスレール(2ﾊﾞｲ用)
(ﾌﾙﾊｲﾄﾞﾙ取付け用)
(GQ-AU7900EX) [加税] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

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

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・メディア(LTO Ultrium カードリッジ [LTOU3/400])x40 巻 (10巻/年+10巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・メディア(LTO Ultrium カードリッジ [LTOU3/400])x20 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400IR6AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400IR5AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[10ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400IR4AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)			内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VR3AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)			内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VR2AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)			内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VR1AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400IRFAEX) [加税]	¥1,999,200(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VRFAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VRDAEX) [加税]	¥1,922,550(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VRDAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VROAEX) [加税]	¥1,856,400(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VROAEX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5H110/RT-1V25-K5H110/ RT-1V25-K5H20 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPAEX) [加税]	¥2,051,700(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPAEX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5H110/RT-1V25-K5H110 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPRAX) [加税]	¥1,948,800(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPRAX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5H110 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPOAEX) [加税]	¥1,845,900(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPOAEX) [加税]
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400V00AEX) [加税]	¥1,722,000(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400V00AEX) [加税]

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

テープメディアセット

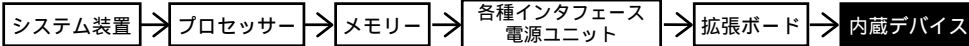
HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵 LTO (LTO-3) 用 LTO カードリッジ maxell: LTOU3/400	GQ-SAY7ULT1510 ¥204,750(税込)	GQ-SAY7ULT1530 ¥614,250(税込)	GQ-SAY7ULT1560 ¥1,228,500(税込)

HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵 LTO (LTO-3) 用 LTO WORM カードリッジ maxell: LTOU3/400W	GQ-SAY7ULT1610 ¥225,750(税込)	GQ-SAY7ULT1630 ¥677,250(税込)	GQ-SAY7ULT1660 ¥1,354,500(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

デバイスレール(2本用)
(フルハイ密度取付け用)
(GQ-AU7900EX) [カスタム] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

内蔵LTO(Ultrium3 フルハイト)[標準モデル用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB) ・メディア(LTO Ultriumカートリッジ [LT0U3/400])x10巻付き	内蔵LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB))
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R3NEX) [カスタム] 後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R3NEX) [カスタム] 後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R3NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R2NEX) [カスタム] 後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R2NEX) [カスタム] 後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R2NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R1NEX) [カスタム] 後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R1NEX) [カスタム] 後報	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400R1NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,447,950(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,243,200(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,243,200(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RDNEX) [カスタム] ¥1,371,300(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RDNEX) [カスタム] ¥1,166,550(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RDNEX) [カスタム] ¥1,166,550(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RONEX) [カスタム] ¥1,305,150(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RONEX) [カスタム] ¥1,100,400(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RONEX) [カスタム] ¥1,100,400(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W110相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,500,450(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,295,700(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,295,700(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,397,550(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,192,800(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,192,800(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110相当をバンドル)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,294,650(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,089,900(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RPNEX) [カスタム] ¥1,089,900(税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RONEX) [カスタム] ¥1,170,750(税込) (GQ-SUU7400RON) ¥1,170,750(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RONEX) [カスタム] ¥966,000(税込) (GQ-SUU7400RON) ¥966,000(税込)	内蔵LTOセット (GQ-SUU7400RONEX) [カスタム] ¥966,000(税込) (GQ-SUU7400RON) ¥966,000(税込)

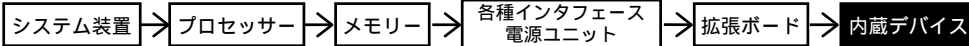
・内蔵デバイスへの対応OS情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵LTO(LTO-3)用 LTOカートリッジ maxell:LT0U3/400	GQ-SAY7ULT1510 ¥204,750(税込)	GQ-SAY7ULT1530 ¥614,250(税込)	GQ-SAY7ULT1560 ¥1,228,500(税込)
HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵LTO(LTO-3)用 LTO WORMカートリッジ maxell:LT0U3/400W	GQ-SAY7ULT1610 ¥225,750(税込)	GQ-SAY7ULT1630 ¥677,250(税込)	GQ-SAY7ULT1660 ¥1,354,500(税込)

クリーニングテープセット

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



<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>

TS20 AG
TS20 BG

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

デバイスレール(2ﾊﾞｲ用)
(ﾌﾙﾊｲﾄﾞﾙ取付け用)
(GQ-AU7900EX) [加税] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

内蔵 LTO (Ultrium 4 フルハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (非/圧縮:800GB/1.6TB) ・ﾌﾞﾗｲﾄﾞ LTO Ultriumｶｰﾄﾘｯｼﾞ [LT0U4/800]x40巻 (10巻/年+10巻/「お届け安心ｷｰﾍﾞﾙ」付き)	内蔵 LTO (非/圧縮:800GB/1.6TB) ・ﾌﾞﾗｲﾄﾞ LTO Ultriumｶｰﾄﾘｯｼﾞ [LT0U4/800]x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心ｷｰﾍﾞﾙ」付き)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[10ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800WR5AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[10ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800WR5AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[10ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800WR4AEX) [加税]	後報	
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[5ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)			内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800VR3AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[5ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)			内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800VR2AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[5ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)			内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800VR1AEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800WRFAEX) [加税]	¥2,856,000(税込)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800VRFAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800WRDAEX) [加税]	¥2,779,350(税込)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800VRDAEX) [加税]
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800WR0AEX) [加税]	¥2,713,200(税込)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800VR0AEX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5H110/RT-1V25-K5H110/ RT-1V25-K5H120 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800WPAEX) [加税]	¥2,908,500(税込)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800VPAEX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5H110/RT-1V25-K5H110 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800WPAEX) [加税]	¥2,805,600(税込)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800VPAEX) [加税]
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5H110 相当をﾊﾝﾄﾞﾙ)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800W0AEX) [加税]	¥2,702,700(税込)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800V0AEX) [加税]
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800W0AEX) [加税]	¥2,578,800(税込)	内蔵 LTOセット (GQ-SUU7800V0AEX) [加税]

・内蔵ﾃﾞﾊﾞｲｽの対応OS情報及び対応ﾌﾞﾗｯｸｱｯﾌﾟ ﾜｯﾄｸﾞｲﾌﾞ情報は、[7.3 ﾈｯｸｱｯﾌﾟ ﾃﾞﾊﾞｲｽ情報]項を参照いたします。

テープメディアセット

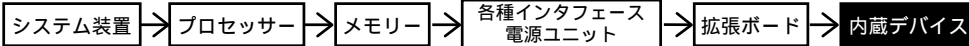
HA8000 シリーズ 推奨メディア	1.0巻パック	3.0巻パック	6.0巻パック
内蔵 LTO (LTO-4) 用 LTOｶｰﾄﾘｯｼﾞ maxell:LT0U4/800	GQ-SAY7ULT1710 ¥409,500(税込)	GQ-SAY7ULT1730 ¥1,228,500(税込)	GQ-SAY7ULT1760 ¥2,457,000(税込)

HA8000 シリーズ 推奨メディア	1.0巻パック	3.0巻パック	6.0巻パック
内蔵 LTO (LTO-4) 用 LTO WORMｶｰﾄﾘｯｼﾞ maxell:LT0U4/800W	GQ-SAY7ULT1810 ¥430,500(税込)	GQ-SAY7ULT1830 ¥1,291,500(税込)	GQ-SAY7ULT1860 ¥2,583,000(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

TS20 AG
TS20 BG

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

デバイスレール(2本1用)
〔フルハイット用取付け用〕
(GQ-AU7900EX) [カスタム] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

内蔵 LTO (Ultrium4 フルハイット)[標準モデル用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO 〔LTO(非/圧縮:800GB/1.6TB)〕 ・メディア(LTO Ultrium カートリッジ 〔LT0U4/800〕)x10 巻付き	内蔵 LTO 〔LTO(非/圧縮:800GB/1.6TB)〕
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR3NEX) [カスタム] 後報	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR3NEX) [カスタム] 後報	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR3NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR2NEX) [カスタム] 後報	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR2NEX) [カスタム] 後報	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR2NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR1NEX) [カスタム] 後報	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR1NEX) [カスタム] 後報	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR1NEX) [カスタム] 後報
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-1G84 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRPNEX) [カスタム] ¥1,715,700(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRPNEX) [カスタム] ¥1,295,700(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRPNEX) [カスタム] ¥1,295,700(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRDNEX) [カスタム] ¥1,639,050(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRDNEX) [カスタム] ¥1,229,550(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRDNEX) [カスタム] ¥1,229,550(税込)
BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRONEX) [カスタム] ¥1,572,900(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRONEX) [カスタム] ¥1,163,400(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRONEX) [カスタム] ¥1,163,400(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W110E20 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPANEX) [カスタム] ¥1,768,200(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPANEX) [カスタム] ¥1,358,700(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPANEX) [カスタム] ¥1,358,700(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPRNEX) [カスタム] ¥1,665,300(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPRNEX) [カスタム] ¥1,255,800(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPRNEX) [カスタム] ¥1,255,800(税込)
JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「ノ」ド)。	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPONEX) [カスタム] ¥1,562,400(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPONEX) [カスタム] ¥1,152,900(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPONEX) [カスタム] ¥1,152,900(税込)
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WONEX) [カスタム] ¥1,438,500(税込) (GQ-SUU7800W00N) ¥1,438,500(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WONEX) [カスタム] ¥1,029,000(税込) (GQ-SUU7800W00N) ¥1,029,000(税込)	内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WONEX) [カスタム] ¥1,029,000(税込) (GQ-SUU7800W00N) ¥1,029,000(税込)

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

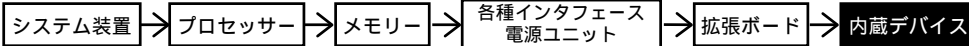
テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵 LTO (LTO-4) 用 LTO カートリッジ maxell:LT0U4/800	GQ-SAY7ULT1710 ¥409,500(税込)	GQ-SAY7ULT1730 ¥1,228,500(税込)	GQ-SAY7ULT1760 ¥2,457,000(税込)
HA8000 シリーズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック
内蔵 LTO (LTO-4) 用 LTO WORM カートリッジ maxell:LT0U4/800W	GQ-SAY7ULT1810 ¥430,500(税込)	GQ-SAY7ULT1830 ¥1,291,500(税込)	GQ-SAY7ULT1860 ¥2,583,000(税込)

クリーニングテープセット

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

- ・ディスプレイ装置, ・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>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

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

< H A 8 0 0 0 / T S 2 0 A G RAID(SAS)モデル > [タワータイプ]

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ							
			3.5 型 (*1)			5 型				
			1	2	3	4	1	2	3	
内蔵ハードディスク (73GB, 15000r/min, 3.5 型)	GQ-UH70735A	4						x	x	x
内蔵ハードディスク (146GB, 15000r/min, 3.5 型)	GQ-UH71465A	4						x	x	x
内蔵ハードディスク (300GB, 15000r/min, 3.5 型)	GQ-UH73005A	4						x	x	x
内蔵 C D - R O M セット (24 倍速) (*2)	GQ-SUC5524B00NEX	1 (択一)	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R O M セット (*2)	GQ-SUV5050A00NEX		x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R A M (*2)	GQ-UV7100EX		x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D A T セット (DAT72) (*4)	GQ-SUD7732xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵 D A T チェンジャーセット (DAT72) (*4)(*6)	GQ-SUD7746xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵 A I T セット (AIT-2) (*4)	GQ-SUS7510xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット (Ultrium2 1/2倍) (*4)	GQ-SU7201xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット (Ultrium3 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7410xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット (Ultrium3 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7400xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット (Ultrium4 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7800xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可 (搭載優先順位)
 x : 搭載不可

- *1:一つのディスクベイには、異なる容量の HDD にて構築できません。(ディスクベイ単位の HDD 容量混載は可[但し、MPFディスク設定に注意が必要です。])
- *2:既設のドライブへの増設はできません。
- *4:別途 SCSI 設定が必要。
- *6:別途ディスク(2ベイ用)[GQ-AU7900]が必要です。

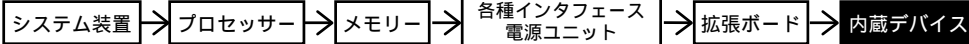
< H A 8 0 0 0 / T S 2 0 A G RAID(SAS)モデル (ハードディスクキット[GQ-ES7605]を搭載の場合) > [タワータイプ]

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ													
			3.5 型 (*1)						5 型							
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3			
内蔵ハードディスク (73GB, 15000r/min, 3.5 型)	GQ-UH70735A	8												x	x	x
内蔵ハードディスク (146GB, 15000r/min, 3.5 型)	GQ-UH71465A	8												x	x	x
内蔵ハードディスク (300GB, 15000r/min, 3.5 型) (*7)	GQ-UH73005A	8												x	x	x
内蔵 C D - R O M セット (24 倍速) (*2)	GQ-SUC5524B00NEX	1 (択一)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R O M セット (*2)	GQ-SUV5050A00NEX		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R A M (*2)	GQ-UV7100EX		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D A T セット (DAT72) (*4)	GQ-SUD7732xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 D A T チェンジャーセット (DAT72) (*4)(*6)	GQ-SUD7746xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
内蔵 A I T セット (AIT-2) (*4)	GQ-SUS7510xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
内蔵 L T O セット (Ultrium2 1/2倍) (*4)	GQ-SU7201xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット (Ultrium3 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7410xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット (Ultrium3 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7400xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 L T O セット (Ultrium4 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7800xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可 (搭載優先順位)
 x : 搭載不可

- *1:一つのディスクベイには、異なる容量の HDD にて構築できません。(ディスクベイ単位の HDD 容量混載は可[但し、MPFディスク設定に注意が必要です。])
- *2:既設のドライブへの増設はできません。
- *4:別途 SCSI 設定が必要。
- *6:別途ディスク(2ベイ用)[GQ-AU7900]が必要です。
- *7:内蔵ハードディスク(GQ-UH73005A)を使用した RAID 構成のハードディスク最大台数は、RAID0:300GBx7 台(2.1TB)までとなります。

<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>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

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

< H A 8 0 0 0 / T S 2 0 A G RAID(SAS)対応 > [ラックタイプ]

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ							
			3.5 型 (*1)			5 型				
			1	2	3	4	1	2	3	
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min,3.5 型)	GQ-UH70735A	4						x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min,3.5 型)	GQ-UH71465A	4						x	x	x
内蔵ハードディスク(300GB,15000r/min,3.5 型)	GQ-UH73005A	4							x	x
内蔵 C D - R O M セット(24 倍速) (*2)	GQ-SUC5524B00NEX	1 (択一)	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R O M セット (*2)	GQ-SUV5050A00NEX		x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R A M (*2)	GQ-UV7100EX		x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D A T セット(DAT72) (*4)	GQ-SUD7732xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵 D A T チェンジャーセット(DAT72)	GQ-SUD7746xxxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 A I T セット(AIT-2) (*4)	GQ-SUS7510xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 1/2-7/16吋) (*4)	GQ-SUU7201xxxx	1	x	x	x	x	x	x		x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 1/2-7/16吋) (*4)	GQ-SUU7410xxxx	1	x	x	x	x	x			x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 7/16吋) (*4)(*6)	GQ-SUU7400xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵 L T O セット(Ultrium4 7/16吋) (*4)(*6)	GQ-SUU7800xxxx	1	x	x	x	x				x

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

- *1:一つのディスクベイには、異なる容量の HDD にて構築できません。(ディスクベイ単位の HDD 容量混載は可[但し、MP 設定に注意が必要です。])
- *2:既設のドライブへの増設はできません。
- *4:別途 SCSI 設定が必要。
- *6:別途ディスク(2ベイ用)[GQ-AU7900]が必要です。

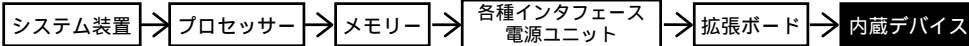
< H A 8 0 0 0 / T S 2 0 A G RAID(SAS)対応 (ハードディスクキット[GQ-ES7605]を搭載の場合) > [ラックタイプ]

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ														
			3.5 型 (*1)								5 型						
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3				
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min,3.5 型)	GQ-UH70735A	8													x	x	x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min,3.5 型)	GQ-UH71465A	8													x	x	x
内蔵ハードディスク(300GB,15000r/min,3.5 型) (*7)	GQ-UH73005A	8													x	x	x
内蔵 C D - R O M セット(24 倍速) (*2)	GQ-SUC5524B00NEX	1 (択一)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R O M セット (*2)	GQ-SUV5050A00NEX		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D V D - R A M (*2)	GQ-UV7100EX		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 D A T セット(DAT72) (*4)	GQ-SUD7732xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x							x
内蔵 D A T チェンジャーセット(DAT72)	GQ-SUD7746xxxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵 A I T セット(AIT-2) (*4)	GQ-SUS7510xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x							x
内蔵 L T O セット(Ultrium2 1/2-7/16吋) (*4)	GQ-SUU7201xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 1/2-7/16吋) (*4)	GQ-SUU7410xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x						x
内蔵 L T O セット(Ultrium3 7/16吋) (*4)(*6)	GQ-SUU7400xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x							x
内蔵 L T O セット(Ultrium4 7/16吋) (*4)(*6)	GQ-SUU7800xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x							x

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

- *1:一つのディスクベイには、異なる容量の HDD にて構築できません。(ディスクベイ単位の HDD 容量混載は可[但し、MP 設定に注意が必要です。])
- *2:既設のドライブへの増設はできません。
- *4:別途 SCSI 設定が必要。
- *6:別途ディスク(2ベイ用)[GQ-AU7900]が必要です。
- *7:内蔵ハードディスク(GQ-UH73005A)を使用した RAID 構成のハードディスク最大台数は、RAID0:300GBx7 台(2.1TB)までとなります。

<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>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

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

< H A 8 0 0 0 / T S 2 0 B G RAID(シリアルATA)モデル > [タワータイプ]

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ							
			3.5 型 (*1)			5 型				
			1	2	3	4	1	2	3	
内蔵ハードディスク(160GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7160Z	4						x	x	x
内蔵ハードディスク(250GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7250Z	4						x	x	x
内蔵ハードディスク(500GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7500Z	4						x	x	x
内蔵CD-ROMセット(24倍速) (*2)	GQ-SUC5524B00NEX	1 (択一)	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-ROMセット (*2)	GQ-SUV5050A00NEX		x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-RAM (*2)	GQ-LV7100EX		x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DATセット(DAT72) (*4)	GQ-SUD7732xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72) (*4)(*6)	GQ-SUD7746xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵AITセット(AIT-2) (*4)	GQ-SUS7510xxxx	1	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7201xxxx	1	x	x	x	x	x	x		x
内蔵LTOセット(Ultrium3 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7410xxxx	1	x	x	x	x	x	x		x
内蔵LTOセット(Ultrium3 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7400xxxx	1	x	x	x	x	x	x		x
内蔵LTOセット(Ultrium4 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7800xxxx	1	x	x	x	x	x	x		x

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

- *1:一つのディスクベイには、異なる容量のHDDにて構築できません。(ディスクベイ単位のHDD容量混載は可(但し、ドライブ設定に注意が必要です。))
- *2:既設ドライブ装置への増設はできません。
- *4:別途SCSIカードセットが必要です。
- *6:別途ドライブ(2ベイ用)[GQ-AU7900]が必要です。

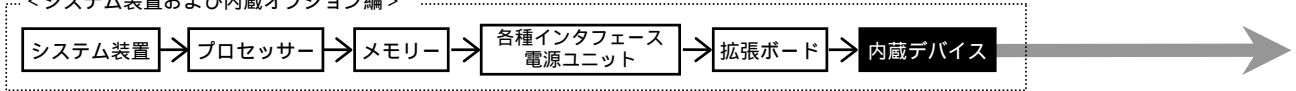
< H A 8 0 0 0 / T S 2 0 B G RAID(シリアルATA)モデル(ハードディスクキット[GQ-ES7605]を搭載の場合) > [タワータイプ]

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ														
			3.5 型 (*1)								5 型						
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3				
内蔵ハードディスク(160GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7160Z	8													x	x	x
内蔵ハードディスク(250GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7250Z	8													x	x	x
内蔵ハードディスク(500GB, 7200r/min, 3.5 型) (*8)	GQ-UH7500Z	8													x	x	x
内蔵CD-ROMセット(24倍速) (*2)	GQ-SUC5524B00NEX	1 (択一)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-ROMセット (*2)	GQ-SUV5050A00NEX		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DVD-RAM (*2)	GQ-LV7100EX		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵DATセット(DAT72) (*4)	GQ-SUD7732xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x						x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72) (*4)(*6)	GQ-SUD7746xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x						x
内蔵AITセット(AIT-2) (*4)	GQ-SUS7510xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x						x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7201xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x		x
内蔵LTOセット(Ultrium3 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7410xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x		x
内蔵LTOセット(Ultrium3 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7400xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x		x
内蔵LTOセット(Ultrium4 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7800xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		x		x

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

- *1:一つのディスクベイには、異なる容量のHDDにて構築できません。(ディスクベイ単位のHDD容量混載は可(但し、ドライブ設定に注意が必要です。))
- *2:既設ドライブ装置への増設はできません。
- *4:別途SCSIカードセットが必要です。
- *6:別途ドライブ(2ベイ用)[GQ-AU7900]が必要です。
- *8:内蔵ハードディスク(GQ-UH7500Z)を使用したRAID構成のハードディスク最大台数は、RAID0:500GBx4台(2TB), RAID5:500GBx5台(2TB), RAID6:500GBx6台(2TB)までとなります。

<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>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

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

< H A 8 0 0 0 / T S 2 0 B G RAID(シリアルATA)モデル > [ラックタイプ]

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ										
			3.5 型 (*1)						5 型				
			1	2	3	4	1	2	3				
内蔵ハードディスク(160GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7160Z	4						x	x	x			
内蔵ハードディスク(250GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7250Z	4						x	x	x			
内蔵ハードディスク(500GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7500Z	4						x	x	x			
内蔵CD-ROMセット(24倍速) (*2)	GQ-SUC5524B00NEX	1 (択一)	x	x	x	x	x	x	x	x			
内蔵DVD-ROMセット (*2)	GQ-SUV5050A00NEX		x	x	x	x	x	x	x	x			
内蔵DVD-RAM (*2)	GQ-LV7100EX		x	x	x	x	x	x	x	x			
内蔵DATセット(DAT72) (*4)	GQ-SUD7732xxxx	1	x	x	x	x	x						x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72)	GQ-SUD7746xxxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵AITセット(AIT-2) (*4)	GQ-SUS7510xxxx	1	x	x	x	x	x						x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7201xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x				x
内蔵LTOセット(Ultrium3 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7410xxxx	1	x	x	x	x	x	x					x
内蔵LTOセット(Ultrium3 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7400xxxx	1	x	x	x	x	x						x
内蔵LTOセット(Ultrium4 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7800xxxx	1	x	x	x	x	x						x

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

- *1:一つのディスクベイには、異なる容量の HDD にて構築できません。(ディスクベイ 1 単位での HDD 容量混載は可[但し、MPF ディスク設定に注意が必要です。])
- *2:既設ドライブ装置への増設はできません。
- *4:別途 SCSI モードセットが必要です。
- *6:別途ディスク(2倍用)[GQ-AU7900]が必要です。

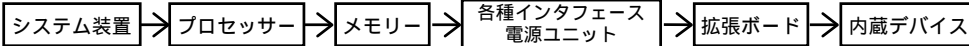
< H A 8 0 0 0 / T S 2 0 B G RAID(シリアルATA)モデル (ハードディスクキット[GQ-ES7605]を搭載の場合) > [ラックタイプ]

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ													
			3.5 型 (*1)									5 型				
			1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3			
内蔵ハードディスク(160GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7160Z	8												x	x	x
内蔵ハードディスク(250GB, 7200r/min, 3.5 型)	GQ-UH7250Z	8												x	x	x
内蔵ハードディスク(500GB, 7200r/min, 3.5 型) (*8)	GQ-UH7500Z	8												x	x	x
内蔵CD-ROMセット(24倍速) (*2)	GQ-SUC5524B00NEX	1 (択一)	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
内蔵DVD-ROMセット (*2)	GQ-SUV5050A00NEX		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
内蔵DVD-RAM (*2)	GQ-LV7100EX		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x		
内蔵DATセット(DAT72) (*4)	GQ-SUD7732xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵DATチェンジャーセット(DAT72)	GQ-SUD7746xxxx	0	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
内蔵AITセット(AIT-2) (*4)	GQ-SUS7510xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵LTOセット(Ultrium2 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7201xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			x
内蔵LTOセット(Ultrium3 1/2倍) (*4)	GQ-SUU7410xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x	x					x
内蔵LTOセット(Ultrium3 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7400xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x						x
内蔵LTOセット(Ultrium4 2倍) (*4)(*6)	GQ-SUU7800xxxx	1	x	x	x	x	x	x	x	x						x

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可(搭載優先順位)
x : 搭載不可

- *1:一つのディスクベイには、異なる容量の HDD にて構築できません。(ディスクベイ 1 単位での HDD 容量混載は可[但し、MPF ディスク設定に注意が必要です。])
- *2:既設ドライブ装置への増設はできません。
- *4:別途 SCSI モードセットが必要です。
- *6:別途ディスク(2倍用)[GQ-AU7900]が必要です。
- *8:内蔵ハードディスク(GQ-UH7500Z)を使用した RAID 構成のハードディスク最大台数は、RAID0:500GBx4 台(2TB), RAID5:500GBx5 台(2TB), RAID6:500GBx6 台(2TB)までとなります。

<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>

防塵オプション

<TS10, TS20タワータイプ用防塵オプション[GQ-AJ7T10AGEX] /

TS20ラックタイプ用防塵オプション[GQ-AJ7T2RAGEX]>

防塵オプションの仕様

・防塵オプションは、デバイス防塵パネル、フィルタ(13枚)、ワッシャー、交換時期ラベル(13枚)およびFDDカバークッション(1個)、フロントドア[ラックタイプ]、ドアストッパー[ラックタイプ]で構成されます。

質量	175g(フロントドア、ドアストッパー-除く)
外形寸法	フロントドア内側に設置

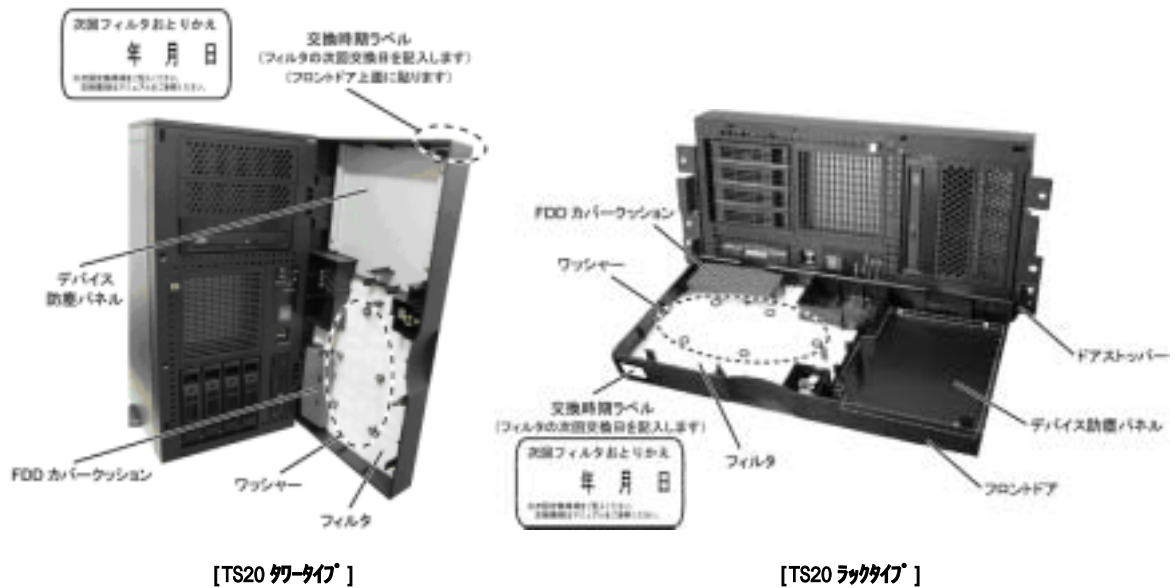
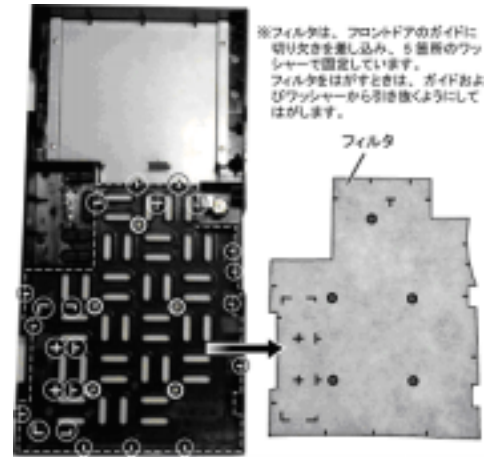
- ・フィルタはフロントドアの内側にガイドおよびワッシャーにて固定されます。
- ・フィルタと交換時期ラベルの交換周期は1ヶ月です。
- ・フィルタ交換は、基本的にユーザ作業となります。
- ・フィルタ交換は、システム稼動中でも可能です。
- ・防塵オプションを取り付けたTS20ラックタイプシステム装置は、フロントドア開閉時に下部のシステム装置に接触するため、システム装置の下1Uを空けてラックキャビネットに搭載してください。また、空けた箇所には、ブランクパネルを搭載してください。

防塵オプション使用時の注意事項

- ・フィルタを定期交換しなかった場合、フィルタが目詰まりを起こします。目詰まりを起こした状態で装置を連続運転すると、装置内部の温度が上昇し、システム装置故障の原因となります。フィルタの交換時期が来たら、必ずフィルタの交換をしてください。

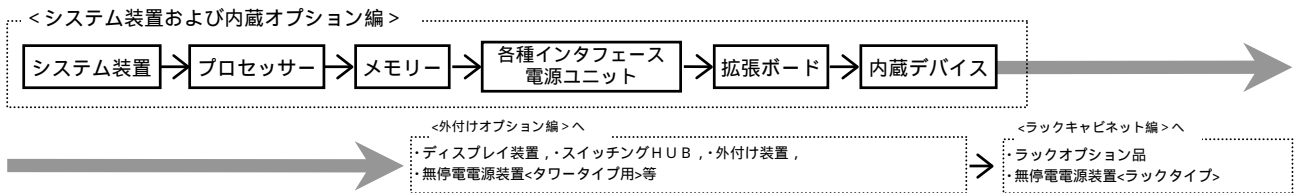
防塵オプションの販売方法

- ・防塵オプションは、個別見積りでの個別対応となります。



[TS20タワータイプ]

[TS20ラックタイプ]



その他

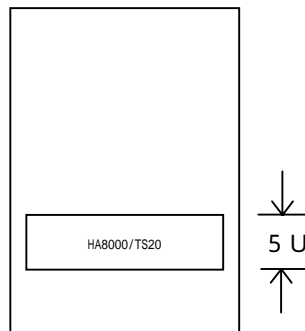
<ラックキャビネットへ搭載の場合>

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

既設のタワータイプシステム装置をラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]への横置き搭載場合は、ラックマウントキット(GQ-AU7685)及び保守サービス会社作業のユニット現地増設サービス(搬入+セットアップ)が必要です。

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

- ・ラックキャビネットへの搭載高さは、5U必要です。
- ・システム装置を[38U]ラックキャビネットに搭載する場合、ラックキャビネット最上部8Uへの搭載には、下記制限がありますのでご注意ください。
 - 1)保守作業時間が通常より長くなります。
 - 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。
- ・ラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]に搭載するオプション品の利用が可能です。
 [3.ラックキャビネット編]をご参照いただき、必要なオプション品を選択してください。



- ラックキャビネットへの搭載パターン -

<重要>

デフォルト搭載パターンの変更、またはラックオプション品の追加をご希望される場合は、弊社営業にお問合わせ下さい。