

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 | | | | | |
| | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">1年目</td> <td style="width: 25%;">2年目</td> <td style="width: 25%;">3年目</td> <td style="width: 25%;">4年目以降</td> </tr> </table> | | | | 1年目 | 2年目 | 3年目 | 4年目以降 |
| 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 | |

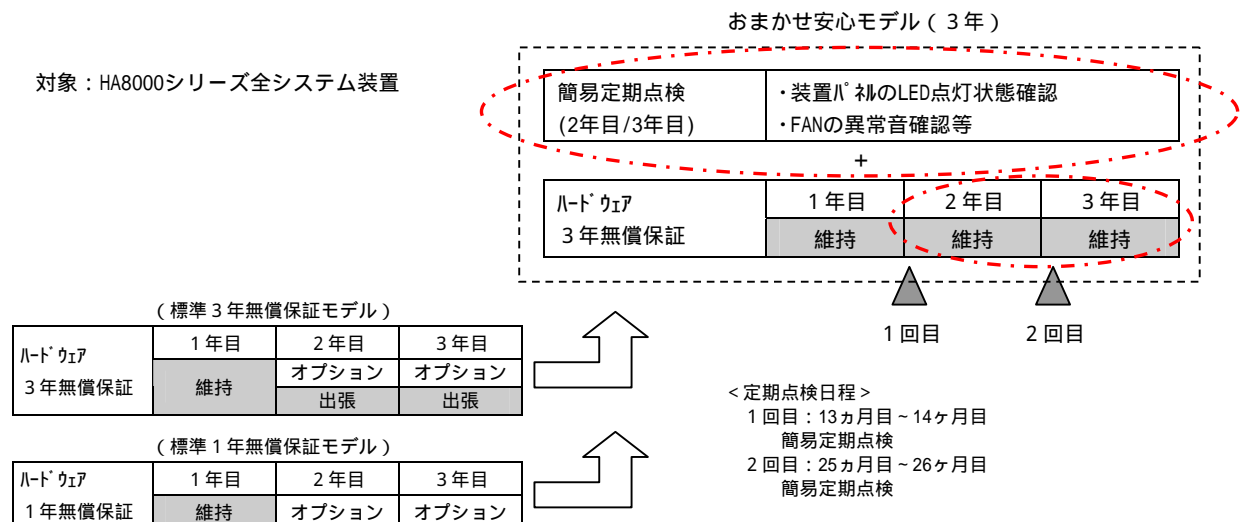
- ・には各モデル名称を示すコードが入ります。
- ・"おまかせ安心モデル(3年)"の場合は" A "が入ります。
- ・"おまかせ安心モデル(3年)"のセット形名例: GQLR22AG - Axxxxxx (RS220AGの場合)

(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

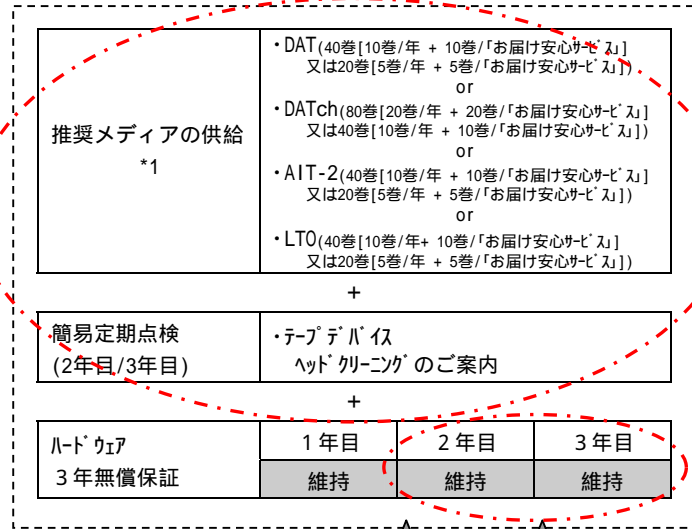
(1) システム装置



(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

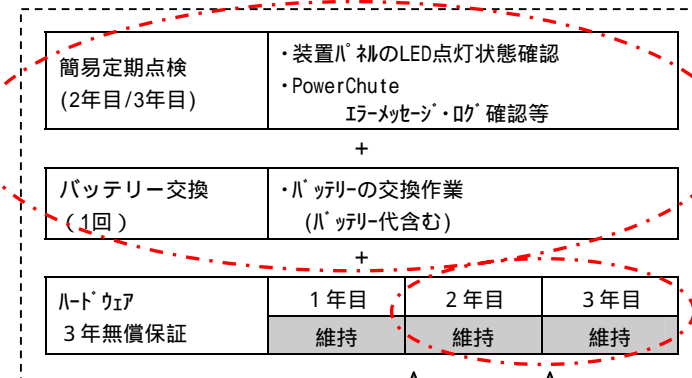
< 定期点検日程 ; システム装置に同期 >
(1年目のテープ供給は製品に同梱)
1回目 : 13ヵ月目 ~ 14ヵ月目
テープ供給, ヘッドクリーニングのご案内
2回目 : 25ヵ月目 ~ 26ヵ月目
テープ供給, ヘッドクリーニングのご案内

*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 . ハードウェア構成図 システム装置および内蔵オプション編

1 . 1 HA8000 / TS10 AG , BG , CG , DG



HA8000/TS10 AG,BG,CG,DG
(夕-夕イ°)
(筐体色 : 黒)

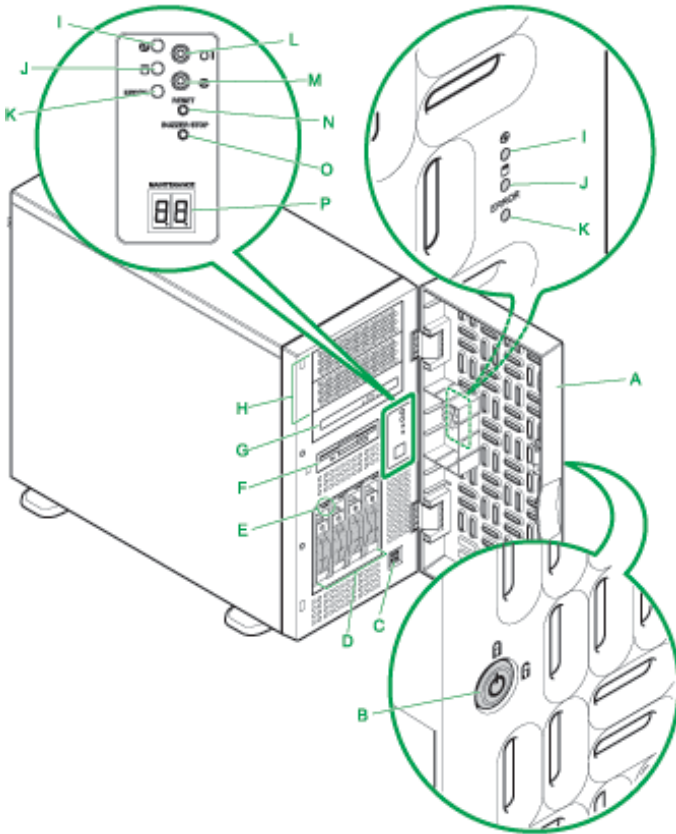
HA8000/TS10 AG, BG, CG, DG システム装置 機器仕様

| モデル名 | TS10 AG | | TS10 BG | | TS10 CG | | TS10 DG | | |
|-------------------|--|--|---|------------------------|---|---------------------|---------------------------------------|--------|--|
| | RAID(SAS)モデル | | RAID(シリアルATA)モデル | | RAID1(シリアルATA)モデル | | ディスク(シリアルATA)モデル | | |
| 筐体タイプ | タワータイプ | | | | | | | | |
| CPU (周波数) | Intel® Pentium® Dual-Core Desktop プロセッサ E2160(1.80GHz), Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ 3075(2.66GHz), Quad-Core Intel® Xeon® プロセッサ X3230(2.66GHz) | | | | | | | | |
| | 最小1/最大1(Intel® Pentium® Dual-Core Desktop プロセッサ E2160:2, Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ 3075:2, Quad-Core Intel® Xeon® プロセッサ X3230:4) | | | | | | | | |
| | プロセッサ数(CPUコア数) | | | | | | | | |
| | キャッシュ | Intel® Pentium® Dual-Core Desktop プロセッサ E2160: データ 2x32KB+命令 2x32KB, Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ 3075: データ 2x32KB+命令 2x32KB, Quad-Core Intel® Xeon® プロセッサ X3230: データ 4x32KB+命令 4x32KB | | | | | | | |
| メモリー | Intel® Pentium® Dual-Core Desktop プロセッサ E2160: 1MB, Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ 3075: 4MB, Quad-Core Intel® Xeon® プロセッサ X3230: 2x4MB | | | | | | | | |
| チップセット | Intel 社製 3200 | | | | | | | | |
| システムバス(FSB)周波数 | Intel® Pentium® Dual-Core Desktop プロセッサ E2160: 800MHz, Dual-Core Intel® Xeon® プロセッサ 3075: 1333MHz, Quad-Core Intel® Xeon® プロセッサ X3230: 1066MHz | | | | | | | | |
| メインメモリー | 容量 | 最小: 512MB/最大: 8GB | | | | | | | |
| | スロット数 | 4 | | | | | | | |
| | サポートメモリー容量 | 512MB(512MBx1), 1GB(512MBx2), 2GB(1GBx2), 4GB(2GBx2) | | | | | | | |
| | 仕様 | DDR2 SDRAM/667MHz/ECC/Unbuffered DIMM | | | | | | | |
| 表示機能 | アクセラレータ | XGI 社製 Z9S[オポード/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(本体搭載) *2 | 最大容量 | RAID 0 | 1.2TB(300GBx4台) | | 2TB(500GBx4台) | | 2TB(500GBx4台) | | |
| | | RAID 5 | 900GB(300GBx4台) | | 1.5TB(500GBx4台) | | | | |
| | | ディスク | | | | | 1TB(RAID 1: 500GBx2x2台) 2TB(500GBx4台) | | |
| | サポートHDD容量 | 73GB, 146GB, 300GB | | | | 160GB, 250GB, 500GB | | | |
| | インタフェース | SAS | | | | シリアルATA /300 | | | |
| 回転数 | 15000r/min | | | | 7200r/min | | | | |
| RAIDコントローラ | コントローラ | LSI 社製 1078 SAS [PCIオポード/PCI Express<x8>] | | オポード | | | | | |
| | インタフェース | SAS | | シリアルATA /300 | | シリアルATA /300 | | | |
| | チャンネル数 | 4チャンネル(HDD1台/チャンネル) | | | | 2チャンネル(HDD1台/チャンネル) | | | |
| | 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 | | | | RAID 0, 1 | | | |
| ハードディスクコントローラ | コントローラ | | | | | | オポード | | |
| インタフェース | | | | | | | シリアルATA /300 | | |
| 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 | 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 | 4 [ネットワイク対応/ネットス'ア対応] | | 4 [ネットワイク未対応/ネットス'ア対応] | | 4(1'ベ'イHDDにて占有) | | | |
| | 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オポードにて占有], PCI Express<x1>x2, 32bit/33MHz(5Vキ-)x2 | | | | PCI Express<x8>x1, PCI Express<x1>x2, 32bit/33MHz(5Vキ-)x2 | | | | |
| 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)x5[オポード x1, フロントx2, リア x2] *3 | | | | | | | | |
| | LAN | コントローラ | Intel 社製 82566DCx1[オポード/PCI] | | | | | | |
| | | インタフェース | 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tx1(RJ-45) | | | | | | |
| Wake On LAN機能 | オポード *4 | | | | | | | | |
| 外形寸法 | 254(W)x541(D)x435(H)mm[突起物含む] | | | | | | | | |
| 質量[標準値](C)内は最大質量値 | 約 18.0kg(25.1kg) | | 約 17.6kg(25.1kg) | | 約 17.1kg(25.1kg) | | 約 17.0kg(24.9kg) | | |
| 電源 | 電圧 | AC100V ± 10% 50/60Hz | | | | | | | |
| | 電源コードプラグ形状(本数) | 接地型2極差込プラグ(1本) | | | | | | | |
| | 冗長化電源 | | | | | | | | |
| 冗長FAN | | | | | | | | | |
| 消費電力[最大値] | 310W | | 298W | | 276W | | 276W | | |
| 消費電流[最大値] | 3.24A | | 3.11A | | 2.88A | | 2.88A | | |
| 省エネ法に基づく表示 | 区分 | f | | f | | f | | | |
| | エネルギー消費効率 | 0.0035 | | 0.0034 | | 0.0032 | | 0.0029 | |
| VCCI基準 *5 / 騒音 | クラスA 情報技術装置 / 40dB 以下 *7 | | | | | | | | |
| RoHS指令 | 対応 | | | | | | | | |
| インストールOS | Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版(SP2)(5CAL付)/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版(SP2)(5CAL付) | | | | | | | | |
| サポートOS | Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版(SPなし/SP2)/Windows Server 2003, Standard Edition 日本語版(SPなし/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 ES 4.5(AMD64 & Intel EM64T)[TS10CG, DG 向け未発表] *6 / Red Hat Enterprise Linux ES 4.5(x86)[TS10CG, DG 向け未発表] *6 | | | | | | | | |
| 添付ソフトウェア | JPI/ServerConductor/Agent(Windows)[サーバ管理ツール], HA8000 System Installer[簡易セルフアップツール], MegaRAID Storage Manager [TS10AG, BG, CG 向け用ディスクレイ管理ツール], ルートウェア保守エージェント | | | | | | | | |
| 主な添付品 | 電源ケーブル, 取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, キーボード(109キー), マウス(赤いマウス) | | | | | | | | |

*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=1000Byte, 1GB=1000Byte 換算値です。1TB=1024Byte, 1GB=1024Byte 換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなります。
 *3: Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003 環境のみサポート。但し、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 環境でのみサポート。別途、JPI/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: ISO7779 に準拠した弊社測定値です。
 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。

HA8000/TS10 AG, BG, CG, DG システム装置 各部の機能と名称

前面



A : フロントドア

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

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 : U S B コネクタ

D : 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。

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 : 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)

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 DAT 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 ランプは点灯点灯しません。

L : POWER ランプスイッチ (青)

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

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せん。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) するときに押します。

O : BUZZER STOP スイッチ

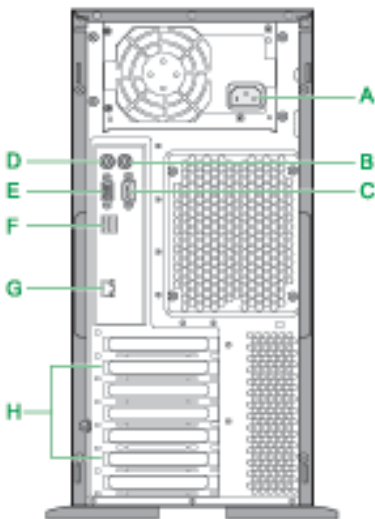
ブザーを止めるときに押します。

P : MAINTENANCE ランプ (黄) [BMC モジュール搭載時のみ]

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。BMC モジュールが搭載されていない場合は点灯しません。



背面



A : 電源コネクタ

B : マウスインタフェースコネクタ

C : シリアルインタフェースコネクタ (COM1)

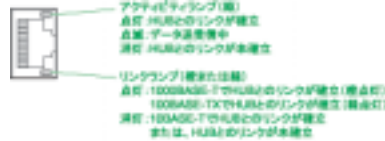
D : キーボードインタフェースコネクタ

E : ディスプレイインタフェースコネクタ

F : U S B コネクタ

G : ネットワークインタフェースコネクタ

LAN ケーブルを接続します。コネクタにあるステータスランプは次のとおりです。



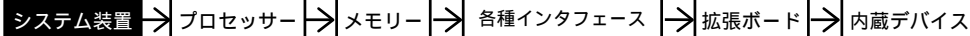
H : 拡張スロット (PCI)

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1~5となります。

TS10AG/BGモデルは、拡張スロット(PCI)3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>



<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 [トライアルモデル] セットモデル

HA8000/TS10 (TS10 CG) RAID1 (シリアルATA) トライアルモデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) ブレイストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスク 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 | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | シリアル ATA 2チャネル | 160GB トレイ 160GB × 2: RAID1 (*6) シリアル ATA : 7200r/min | 512MB 512MB × 1: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10CG-11122NQ | ¥237,300 (税抜)¥226,000 | ¥1,470 (税抜)¥1,400 | ¥1,103 (税抜)¥1,050 |

HA8000/TS10 (TS10 CG) RAID1 (シリアルATA) トライアルモデル/タワータイプ
[OSなしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスク 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 | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | シリアル ATA 2チャネル | 160GB トレイ 160GB × 2: RAID1 (*6) シリアル ATA : 7200r/min | 512MB 512MB × 1: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQAT10CG-11122NQ | ¥184,800 (税抜)¥176,000 | ¥1,470 (税抜)¥1,400 | ¥1,103 (税抜)¥1,050 |

HA8000/TS10 (TS10 DG) ディスク (シリアルATA) トライアルモデル/タワータイプ
[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) ブレイストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスク コントローラ | HDD | 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 | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | シリアル ATA | 160GB シリアル ATA : 7200r/min | 512MB 512MB × 1: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10DG-11112NQ | ¥207,900 (税抜)¥198,000 | ¥1,234 (税抜)¥1,175 | ¥927 (税抜)¥883 |

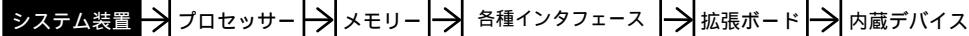
HA8000/TS10 (TS10 DG) ディスク (シリアルATA) トライアルモデル/タワータイプ
[OSなしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスク コントローラ | HDD | 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 | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | シリアル ATA | 160GB シリアル ATA : 7200r/min | 512MB 512MB × 1: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQAT10DG-11112NQ | ¥155,400 (税抜)¥148,000 | ¥1,234 (税抜)¥1,175 | ¥927 (税抜)¥883 |

| | | |
|----------|-------|---|
| 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-Tx1 |
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線/無線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

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

<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/TS10 (TS10 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 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 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GQLT10BG-A3NNNN2 | ¥381,150 (税抜)¥363,000 | ¥1,969 (税抜)¥1,875 | ¥1,478 (税抜)¥1,408 |
| | GQLT10BG-A2NNNN2 | | | | | ¥381,150 (税抜)¥363,000 | ¥1,759 (税抜)¥1,675 | ¥1,321 (税抜)¥1,258 | |
| | GQLT10BG-A1NNNN2 | | | | | ¥318,150 (税抜)¥303,000 | ¥1,339 (税抜)¥1,275 | ¥1,006 (税抜)¥958 | |

HA8000/TS10 (TS10 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) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスクレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|--|------------------|--|--|---------------------------|------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 320GB ALI 160GB×3:RAID5 (*3) シリアル ATA :7200r/min | 2GB 1GB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz 1GB 512MB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10BG-A3332N1 | ¥613,200 (税抜)¥584,000 | ¥3,526 (税抜)¥3,358 | ¥2,643 (税抜)¥2,517 |
| | | | | | | GQLT10BG-A3232N1 | ¥462,000 (税抜)¥440,000 | ¥2,520 (税抜)¥2,400 | ¥1,890 (税抜)¥1,800 |
| | | | | | | GQLT10BG-A3NNNN1 | ¥381,150 (税抜)¥363,000 | ¥1,969 (税抜)¥1,875 | ¥1,478 (税抜)¥1,408 |
| | | | | | | GQLT10BG-A2332N1 | ¥613,200 (税抜)¥584,000 | ¥3,316 (税抜)¥3,158 | ¥2,485 (税抜)¥2,367 |
| | | | | | | GQLT10BG-A2232N1 | ¥462,000 (税抜)¥440,000 | ¥2,310 (税抜)¥2,200 | ¥1,733 (税抜)¥1,650 |
| | | | | | | GQLT10BG-A2NNNN1 | ¥381,150 (税抜)¥363,000 | ¥1,759 (税抜)¥1,675 | ¥1,321 (税抜)¥1,258 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | シリアル ATA | 320GB ALI 160GB×3:RAID5 (*3) シリアル ATA :7200r/min | 2GB 1GB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz 1GB 512MB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10BG-A1332N1 | ¥529,200 (税抜)¥504,000 | ¥2,896 (税抜)¥2,758 | ¥2,170 (税抜)¥2,067 |
| | | | | | | GQLT10BG-A1232N1 | ¥378,000 (税抜)¥360,000 | ¥1,890 (税抜)¥1,800 | ¥1,418 (税抜)¥1,350 |
| | | | | | | GQLT10BG-A1NNNN1 | ¥318,150 (税抜)¥303,000 | ¥1,339 (税抜)¥1,275 | ¥1,006 (税抜)¥958 |

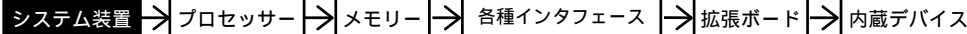
HA8000/TS10 (TS10 BG) RAID (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[OSなしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスクレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---------|--|------------------|----------------|------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OSなしモデル | Xeon X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQAT10BG-A3NNNN0 | ¥360,150 (税抜)¥343,000 | ¥1,969 (税抜)¥1,875 | ¥1,478 (税抜)¥1,408 |
| | GQAT10BG-A2NNNN0 | | | | | ¥360,150 (税抜)¥343,000 | ¥1,759 (税抜)¥1,675 | ¥1,321 (税抜)¥1,258 | |
| | GQAT10BG-A1NNNN0 | | | | | ¥297,150 (税抜)¥283,000 | ¥1,339 (税抜)¥1,275 | ¥1,006 (税抜)¥958 | |

| | | |
|----------|-------|---|
| 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-Tx1 |
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線/光学), 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。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/TS10 (TS10 CG) RAID1 (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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA 2チャネル | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GQLT10CG-A3NNNN2 | ¥318,150 (税抜)¥303,000 | ¥2,074 (税抜)¥1,975 | ¥1,557 (税抜)¥1,483 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQLT10CG-A2NNNN2 | ¥318,150 (税抜)¥303,000 | ¥1,278 (税抜)¥1,217 | ¥963 (税抜)¥917 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQLT10CG-A1NNNN2 | ¥286,650 (税抜)¥273,000 | ¥1,068 (税抜)¥1,017 | ¥805 (税抜)¥767 |

HA8000/TS10 (TS10 CG) RAID1 (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) 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA 2チャネル | 160GB フレイ 160GB × 2: RAID1 (*6) シリアル ATA : 7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10CG-A3222N1 | ¥408,450 (税抜)¥389,000 | ¥2,302 (税抜)¥2,192 | ¥1,724 (税抜)¥1,642 |
| | | | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10CG-A3NNNN1 | ¥318,150 (税抜)¥303,000 | ¥2,074 (税抜)¥1,975 | ¥1,557 (税抜)¥1,483 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | 160GB フレイ 160GB × 2: RAID1 (*6) シリアル ATA : 7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10CG-A2222N1 | ¥408,450 (税抜)¥389,000 | ¥1,890 (税抜)¥1,800 | ¥1,418 (税抜)¥1,350 |
| | | | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10CG-A2NNNN1 | ¥318,150 (税抜)¥303,000 | ¥1,278 (税抜)¥1,217 | ¥963 (税抜)¥917 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | 160GB フレイ 160GB × 2: RAID1 (*6) シリアル ATA : 7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10CG-A1222N1 | ¥324,450 (税抜)¥309,000 | ¥1,470 (税抜)¥1,400 | ¥1,103 (税抜)¥1,050 |
| | | | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10CG-A1NNNN1 | ¥286,650 (税抜)¥273,000 | ¥1,068 (税抜)¥1,017 | ¥805 (税抜)¥767 |

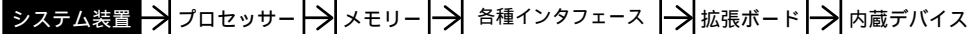
HA8000/TS10 (TS10 CG) RAID1 (シリアルATA) おまかせ安心モデル (3年) / タワータイプ
[OSなしモデル]

| 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA 2チャネル | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQAT10CG-A3NNNN0 | ¥297,150 (税抜)¥283,000 | ¥2,074 (税抜)¥1,975 | ¥1,557 (税抜)¥1,483 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQAT10CG-A2NNNN0 | ¥297,150 (税抜)¥283,000 | ¥1,278 (税抜)¥1,217 | ¥963 (税抜)¥917 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQAT10CG-A1NNNN0 | ¥265,650 (税抜)¥253,000 | ¥1,068 (税抜)¥1,017 | ¥805 (税抜)¥767 |

| | | |
|----------|-------|--|
| 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-Tx1 |
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAM は、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *6: 標準の RAID レベルは、RAID1 です。RAID レベル0 を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
 *20: 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/TS10 (TS10 DG) ディスク (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 | ディスク コントローラ | HDD | 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GQLT10DG-A3NNNN2 | ¥278,250 (税抜)¥265,000 | ¥1,925 (税抜)¥1,833 | ¥1,444 (税抜)¥1,375 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQLT10DG-A2NNNN2 | ¥278,250 (税抜)¥265,000 | ¥1,085 (税抜)¥1,033 | ¥814 (税抜)¥775 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQLT10DG-A1NNNN2 | ¥262,500 (税抜)¥250,000 | ¥980 (税抜)¥933 | ¥735 (税抜)¥700 |

HA8000/TS10 (TS10 DG) ディスク (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) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスク コントローラ | HDD | 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 160GB シリアル ATA :7200r/min | 1GB 512MB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10DG-A3212N1 | ¥347,550 (税抜)¥331,000 | ¥1,969 (税抜)¥1,875 | ¥1,478 (税抜)¥1,408 |
| | | | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10DG-A3NNNN1 | ¥278,250 (税抜)¥265,000 | ¥1,925 (税抜)¥1,833 | ¥1,444 (税抜)¥1,375 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | 160GB シリアル ATA :7200r/min | 1GB 512MB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10DG-A2212N1 | ¥347,550 (税抜)¥331,000 | ¥1,549 (税抜)¥1,475 | ¥1,163 (税抜)¥1,108 |
| | | | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10DG-A2NNNN1 | ¥278,250 (税抜)¥265,000 | ¥1,085 (税抜)¥1,033 | ¥814 (税抜)¥775 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | 160GB シリアル ATA :7200r/min | 1GB 512MB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10DG-A1212N1 | ¥279,300 (税抜)¥266,000 | ¥1,234 (税抜)¥1,175 | ¥927 (税抜)¥883 |
| | | | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10DG-A1NNNN1 | ¥262,500 (税抜)¥250,000 | ¥980 (税抜)¥933 | ¥735 (税抜)¥700 |

HA8000/TS10 (TS10 DG) ディスク (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 | ディスク コントローラ | HDD | 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQAT10DG-A3NNNN0 | ¥257,250 (税抜)¥245,000 | ¥1,925 (税抜)¥1,833 | ¥1,444 (税抜)¥1,375 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQAT10DG-A2NNNN0 | ¥257,250 (税抜)¥245,000 | ¥1,085 (税抜)¥1,033 | ¥814 (税抜)¥775 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQAT10DG-A1NNNN0 | ¥241,500 (税抜)¥230,000 | ¥980 (税抜)¥933 | ¥735 (税抜)¥700 |

| | | |
|----------|-------|---|
| 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-Tx1 |
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線), JPS1/ServerConductor/Agent (Windows) |

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

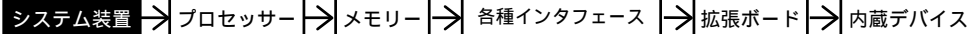
*2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。

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

*5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。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>

・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>

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/TS10 (TS10 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GQLT10AG-13NNNN2 | ¥408,450 (税抜)¥389,000 | ¥2,695 (税抜)¥2,567 | ¥2,021 (税抜)¥1,925 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQLT10AG-12NNNN2 | ¥408,450 (税抜)¥389,000 | ¥2,275 (税抜)¥2,167 | ¥1,706 (税抜)¥1,625 |
| | Pentium Dual-Core E2160 (1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQLT10AG-11NNNN2 | ¥355,950 (税抜)¥339,000 | ¥2,065 (税抜)¥1,967 | ¥1,549 (税抜)¥1,475 |

HA8000/TS10 (TS10 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 | ディスクレイアウト | 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | SAS | 292GB 73GB × 3:RAID5 (*3) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24 倍速) | GQLT10AG-133B2N1 | ¥667,800 (税抜)¥636,000 | ¥4,331 (税抜)¥4,125 | ¥3,247 (税抜)¥3,092 | | | |
| | | | | | | GQLT10AG-132B2N1 | ¥521,850 (税抜)¥497,000 | ¥3,360 (税抜)¥3,200 | ¥2,520 (税抜)¥2,400 | | | |
| | | | | | | GQLT10AG-133A2N1 | ¥573,300 (税抜)¥546,000 | ¥3,701 (税抜)¥3,525 | ¥2,774 (税抜)¥2,642 | | | |
| | | | | | | GQLT10AG-132A2N1 | ¥427,350 (税抜)¥407,000 | ¥2,730 (税抜)¥2,600 | ¥2,048 (税抜)¥1,950 | | | |
| | | | | | | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10AG-13NNNN1 | ¥408,450 (税抜)¥389,000 | ¥2,695 (税抜)¥2,567 | ¥2,021 (税抜)¥1,925 |
| | | | | | | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10AG-123B2N1 | ¥667,800 (税抜)¥636,000 | ¥4,016 (税抜)¥3,825 | ¥3,010 (税抜)¥2,867 |
| | | | 146GB 73GB × 3:RAID5 (*3) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24 倍速) | GQLT10AG-122B2N1 | ¥521,850 (税抜)¥497,000 | ¥3,045 (税抜)¥2,900 | ¥2,284 (税抜)¥2,175 | | | |
| | | | | | | GQLT10AG-123A2N1 | ¥573,300 (税抜)¥546,000 | ¥3,386 (税抜)¥3,225 | ¥2,538 (税抜)¥2,417 | | | |
| | | | | | | GQLT10AG-122A2N1 | ¥427,350 (税抜)¥407,000 | ¥2,415 (税抜)¥2,300 | ¥1,811 (税抜)¥1,725 | | | |
| | | | | | | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10AG-12NNNN1 | ¥408,450 (税抜)¥389,000 | ¥2,275 (税抜)¥2,167 | ¥1,706 (税抜)¥1,625 |
| | | | | | | 292GB 146GB × 3:RAID5 (*3) SAS:15000r/min | 2GB 1GB × 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24 倍速) | GQLT10AG-113B2N1 | ¥599,550 (税抜)¥571,000 | ¥3,701 (税抜)¥3,525 | ¥2,774 (税抜)¥2,642 |
| | | | | | | | | | GQLT10AG-112B2N1 | ¥453,600 (税抜)¥432,000 | ¥2,730 (税抜)¥2,600 | ¥2,048 (税抜)¥1,950 |
| | GQLT10AG-113A2N1 | ¥505,050 (税抜)¥481,000 | ¥3,071 (税抜)¥2,925 | ¥2,302 (税抜)¥2,192 | | | | | | | | |
| | GQLT10AG-112A2N1 | ¥359,100 (税抜)¥342,000 | ¥2,100 (税抜)¥2,000 | ¥1,575 (税抜)¥1,500 | | | | | | | | |
| | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10AG-11NNNN1 | ¥355,950 (税抜)¥339,000 | | | | ¥2,065 (税抜)¥1,967 | ¥1,549 (税抜)¥1,475 | | |
| | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10AG-113B2N1 | ¥599,550 (税抜)¥571,000 | | | | ¥3,701 (税抜)¥3,525 | ¥2,774 (税抜)¥2,642 | | |
| | Pentium Dual-Core E2160 (1.80GHz/1MB) ×1CPU | 2GB 1GB × 2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24 倍速) | GQLT10AG-112B2N1 | ¥453,600 (税抜)¥432,000 | ¥2,730 (税抜)¥2,600 | ¥2,048 (税抜)¥1,950 | | | | | |
| | | | | GQLT10AG-113A2N1 | ¥505,050 (税抜)¥481,000 | ¥3,071 (税抜)¥2,925 | ¥2,302 (税抜)¥2,192 | | | | | |
| | | | | GQLT10AG-112A2N1 | ¥359,100 (税抜)¥342,000 | ¥2,100 (税抜)¥2,000 | ¥1,575 (税抜)¥1,500 | | | | | |
| | | | | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10AG-11NNNN1 | ¥355,950 (税抜)¥339,000 | ¥2,065 (税抜)¥1,967 | ¥1,549 (税抜)¥1,475 | | |
| | | | | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10AG-113B2N1 | ¥599,550 (税抜)¥571,000 | ¥3,701 (税抜)¥3,525 | ¥2,774 (税抜)¥2,642 | | |
| | | | | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10AG-112B2N1 | ¥453,600 (税抜)¥432,000 | ¥2,730 (税抜)¥2,600 | ¥2,048 (税抜)¥1,950 | | |

HA8000/TS10 (TS10 AG) RAID (SAS) モデル/タワータイプ

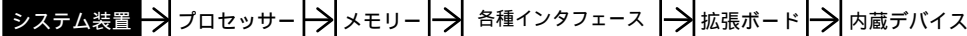
[OSなしモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスクレイアウト | 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | SAS | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQAT10AG-13NNNN0 | ¥387,450 (税抜)¥369,000 | ¥2,695 (税抜)¥2,567 | ¥2,021 (税抜)¥1,925 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQAT10AG-12NNNN0 | ¥387,450 (税抜)¥369,000 | ¥2,275 (税抜)¥2,167 | ¥1,706 (税抜)¥1,625 |
| | Pentium Dual-Core E2160 (1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQAT10AG-11NNNN0 | ¥334,950 (税抜)¥319,000 | ¥2,065 (税抜)¥1,967 | ¥1,549 (税抜)¥1,475 |

| | | |
|----------|-------|--|
| 各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 3.5 型70ピン ディスクドライブ (1.44MB/720KB), 1000BASE-Tx1 |
| | 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。
 *5: CD-ROM/DVD-ROMは、搭載必須製品です。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/TS10 (TS10 BG) 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 | ディスクレイ 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GQLT10BG-13NNNN2 | ¥330,750 (税抜)¥315,000 | ¥1,969 (税抜)¥1,875 | ¥1,478 (税抜)¥1,408 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQLT10BG-12NNNN2 | ¥330,750 (税抜)¥315,000 | ¥1,759 (税抜)¥1,675 | ¥1,321 (税抜)¥1,258 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQLT10BG-11NNNN2 | ¥267,750 (税抜)¥255,000 | ¥1,339 (税抜)¥1,275 | ¥1,006 (税抜)¥958 |

HA8000/TS10 (TS10 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) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスクレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---|--|------------------|--|--|---------------------------|------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) (5CAL 付き) プレインストールモデル | Xeon X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 320GB 3レイ 160GB×3:RAID5 (*3) シリアル ATA :7200r/min | 2GB 1GB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz 1GB 512MB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10BG-13332N1 | ¥562,800 (税抜)¥536,000 | ¥3,526 (税抜)¥3,358 | ¥2,643 (税抜)¥2,517 |
| | | | | | | GQLT10BG-13232N1 | ¥411,600 (税抜)¥392,000 | ¥2,520 (税抜)¥2,400 | ¥1,890 (税抜)¥1,800 |
| | | | | | | GQLT10BG-13NNNN1 | ¥330,750 (税抜)¥315,000 | ¥1,969 (税抜)¥1,875 | ¥1,478 (税抜)¥1,408 |
| | | | | | | GQLT10BG-12332N1 | ¥562,800 (税抜)¥536,000 | ¥3,316 (税抜)¥3,158 | ¥2,485 (税抜)¥2,367 |
| | | | | | | GQLT10BG-12232N1 | ¥411,600 (税抜)¥392,000 | ¥2,310 (税抜)¥2,200 | ¥1,733 (税抜)¥1,650 |
| | | | | | | GQLT10BG-12NNNN1 | ¥330,750 (税抜)¥315,000 | ¥1,759 (税抜)¥1,675 | ¥1,321 (税抜)¥1,258 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | シリアル ATA | 320GB 3レイ 160GB×3:RAID5 (*3) シリアル ATA :7200r/min | 2GB 1GB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz 1GB 512MB×2:ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10BG-11332N1 | ¥478,800 (税抜)¥456,000 | ¥2,896 (税抜)¥2,758 | ¥2,170 (税抜)¥2,067 |
| | | | | | | GQLT10BG-11232N1 | ¥327,600 (税抜)¥312,000 | ¥1,890 (税抜)¥1,800 | ¥1,418 (税抜)¥1,350 |
| | | | | | | GQLT10BG-11NNNN1 | ¥267,750 (税抜)¥255,000 | ¥1,339 (税抜)¥1,275 | ¥1,006 (税抜)¥958 |

HA8000/TS10 (TS10 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 | ディスクレイ コントローラ | 内蔵 RAID | メモリー | CD-ROM/DVD-ROM DVD-RAM | セット形名 | 希望小売価格 | 保守料(月額) | |
|---------|--|------------------|----------------|------------|---------------------------|------------------|--------------------------|----------------------|----------------------|
| | | | | | | | | 維持保守 | 出張修理 |
| OSなしモデル | Xeon X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 選択 (*2)(*3) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQAT10BG-13NNNN0 | ¥309,750 (税抜)¥295,000 | ¥1,969 (税抜)¥1,875 | ¥1,478 (税抜)¥1,408 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQAT10BG-12NNNN0 | ¥309,750 (税抜)¥295,000 | ¥1,759 (税抜)¥1,675 | ¥1,321 (税抜)¥1,258 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQAT10BG-11NNNN0 | ¥246,750 (税抜)¥235,000 | ¥1,339 (税抜)¥1,275 | ¥1,006 (税抜)¥958 |

| | | |
|----------|-------|---|
| 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-Tx1 |
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線/光学), 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。

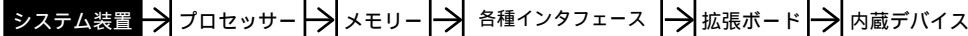
*3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。

*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。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/TS10 (TS10 CG) RAID1 (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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA 2チャネル | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GQLT10CG-13NNNN2 | ¥267,750 (税抜)¥255,000 | ¥2,074 (税抜)¥1,975 | ¥1,557 (税抜)¥1,483 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQLT10CG-12NNNN2 | ¥267,750 (税抜)¥255,000 | ¥1,278 (税抜)¥1,217 | ¥963 (税抜)¥917 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQLT10CG-11NNNN2 | ¥236,250 (税抜)¥225,000 | ¥1,068 (税抜)¥1,017 | ¥805 (税抜)¥767 |

HA8000/TS10 (TS10 CG) RAID1 (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) 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA 2チャネル | 160GB プレイ 160GB × 2: RAID1 (*6) シリアル ATA : 7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10CG-13222N1 | ¥358,050 (税抜)¥341,000 | ¥2,302 (税抜)¥2,192 | ¥1,724 (税抜)¥1,642 |
| | | | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10CG-13NNNN1 | ¥267,750 (税抜)¥255,000 | ¥2,074 (税抜)¥1,975 | ¥1,557 (税抜)¥1,483 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | 160GB プレイ 160GB × 2: RAID1 (*6) シリアル ATA : 7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10CG-12222N1 | ¥358,050 (税抜)¥341,000 | ¥1,890 (税抜)¥1,800 | ¥1,418 (税抜)¥1,350 |
| | | | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10CG-12NNNN1 | ¥267,750 (税抜)¥255,000 | ¥1,278 (税抜)¥1,217 | ¥963 (税抜)¥917 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | 160GB プレイ 160GB × 2: RAID1 (*6) シリアル ATA : 7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM: 667MHz | CD-ROM (24倍速) | GQLT10CG-11222N1 | ¥274,050 (税抜)¥261,000 | ¥1,470 (税抜)¥1,400 | ¥1,103 (税抜)¥1,050 |
| | | | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10CG-11NNNN1 | ¥236,250 (税抜)¥225,000 | ¥1,068 (税抜)¥1,017 | ¥805 (税抜)¥767 |

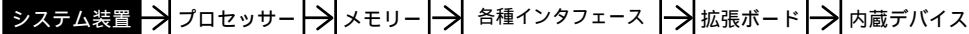
HA8000/TS10 (TS10 CG) RAID1 (シリアルATA) モデル/タワータイプ
[OSなしモデル]

| 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA 2チャネル | 選択 (*2)(*6) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQAT10CG-13NNNN0 | ¥246,750 (税抜)¥235,000 | ¥2,074 (税抜)¥1,975 | ¥1,557 (税抜)¥1,483 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQAT10CG-12NNNN0 | ¥246,750 (税抜)¥235,000 | ¥1,278 (税抜)¥1,217 | ¥963 (税抜)¥917 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQAT10CG-11NNNN0 | ¥215,250 (税抜)¥205,000 | ¥1,068 (税抜)¥1,017 | ¥805 (税抜)¥767 |

| | | |
|----------|-------|---|
| 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-Tx1 |
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線/無線), JPI/ServerConductor/Agent (Windows) |

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。したがって、必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: CD-ROM/DVD-ROM/DVD-RAMは、搭載必須製品です。したがって、必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *5: CD-ROM/DVD-ROMは、搭載必須製品です。必要なデバイスを選択の上、購入願います。
 *6: 標準のRAIDレベルは、RAID1です。RAIDレベル0を選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *20: 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/TS10 (TS10 DG) ディスク (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 | ディスク コントローラ | HDD | 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*5) | GQLT10DG-13NNNN2 | ¥227,850 (税抜)¥217,000 | ¥1,925 (税抜)¥1,833 | ¥1,444 (税抜)¥1,375 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQLT10DG-12NNNN2 | ¥227,850 (税抜)¥217,000 | ¥1,085 (税抜)¥1,033 | ¥814 (税抜)¥775 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQLT10DG-11NNNN2 | ¥212,100 (税抜)¥202,000 | ¥980 (税抜)¥933 | ¥735 (税抜)¥700 |

HA8000/TS10 (TS10 DG) ディスク (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) プレインストールモデル]

| モデル | プロセッサ | ディスク コントローラ | HDD | 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 160GB シリアル ATA :7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24 倍速) | GQLT10DG-13212N1 | ¥297,150 (税抜)¥283,000 | ¥1,969 (税抜)¥1,875 | ¥1,478 (税抜)¥1,408 |
| | | | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10DG-13NNNN1 | ¥227,850 (税抜)¥217,000 | ¥1,925 (税抜)¥1,833 | ¥1,444 (税抜)¥1,375 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | 160GB シリアル ATA :7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24 倍速) | GQLT10DG-12212N1 | ¥297,150 (税抜)¥283,000 | ¥1,549 (税抜)¥1,475 | ¥1,163 (税抜)¥1,108 |
| | | | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10DG-12NNNN1 | ¥227,850 (税抜)¥217,000 | ¥1,085 (税抜)¥1,033 | ¥814 (税抜)¥775 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | 160GB シリアル ATA :7200r/min | 1GB 512MB × 2: ECC DDR2 SDRAM:667MHz | CD-ROM (24 倍速) | GQLT10DG-11212N1 | ¥228,900 (税抜)¥218,000 | ¥1,234 (税抜)¥1,175 | ¥927 (税抜)¥883 |
| | | | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQLT10DG-11NNNN1 | ¥212,100 (税抜)¥202,000 | ¥980 (税抜)¥933 | ¥735 (税抜)¥700 |

HA8000/TS10 (TS10 DG) ディスク (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 | ディスク コントローラ | HDD | 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 X3230 (2.66GHz/2x4MB) ×1CPU | シリアル ATA | 選択 (*2) | 選択 (*1) | 選択 (*4) | GQAT10DG-13NNNNO | ¥206,850 (税抜)¥197,000 | ¥1,925 (税抜)¥1,833 | ¥1,444 (税抜)¥1,375 |
| | Xeon 3075 (2.66GHz/4MB) ×1CPU | | | | | GQAT10DG-12NNNNO | ¥206,850 (税抜)¥197,000 | ¥1,085 (税抜)¥1,033 | ¥814 (税抜)¥775 |
| | Pentium Dual-Core E2160(1.80GHz/1MB) ×1CPU | | | | | GQAT10DG-11NNNNO | ¥191,100 (税抜)¥182,000 | ¥980 (税抜)¥933 | ¥735 (税抜)¥700 |

| 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-Tx1 |
|----------|-------|--|
| | 標準添付品 | キーボード (109キー), マウス (有線), JP1/ServerConductor/Agent (Windows) |

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

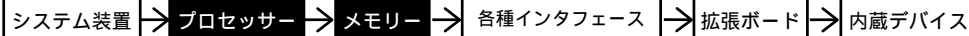
*2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。したがって、必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。

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

*5: CD-ROM/DVD-ROM は、搭載必須製品です。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>

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

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

プロセッサ

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

プロセッサ-スロット 1

9 9 9 9

選択



プロセッサ
〔Pentium Dual-Core E2160 (1.80GHz/L2 キャッシュ 1MB)〕
(オプション形名なし)
・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
〔Xeon 3075 (2.66GHz/L2 キャッシュ 4MB)〕
(オプション形名なし)
・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
〔Xeon X3230 (2.66GHz/L2 キャッシュ 2x4MB)〕
(オプション形名なし)
・システム装置に1個標準搭載されます。

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
- 17 IPMI インタフェース

(凡例) : 同時接続〔搭載〕可
: 選択接続〔搭載〕のみ

メモリー

メモリーは、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-スロット 1~4

10 10 10 10

選択



メモリーボード
〔512MB (512MBx1):DDR2 SDRAM〕
(GQ-MJ75122NEX) [加付] ¥25,200(税込)
(GQ-MJ75122N) ¥25,200(税込)
・本ボードはメモリスロットを1個使用します。



メモリーボード
〔1GB (512MBx2):DDR2 SDRAM〕
(GQ-MJ701G2NEX) [加付] ¥45,150(税込)
(GQ-MJ701G2N) ¥45,150(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-MJ702G2NEX) [加付] ¥147,000(税込)
(GQ-MJ702G2N) ¥147,000(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-MJ704G2NEX) [加付] ¥409,500(税込)
(GQ-MJ704G2N) ¥409,500(税込)
・本ボードはメモリスロットを2個使用します。

- メモリー搭載条件表 -

<HA8000/TS10 AG, BG, CG, DG>

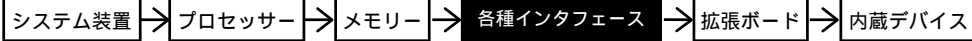
・メモリーボードは容量の大きいものから優先搭載します。

・2枚セットのメモリーボード (1GB,2GB,4GB) 搭載時は、メモリスロット1, 3へ実装します。
(増設時はメモリスロット2, 4へ実装)

【実装条件(搭載順序)】

| メモリーボード 容量 | メモリスロット | | | |
|---------------|---------|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 512MB | | | | |
| 1GB | | | | |
| 2GB | | | | |
| 4GB | | | | |

<システム装置および内蔵オプション編>

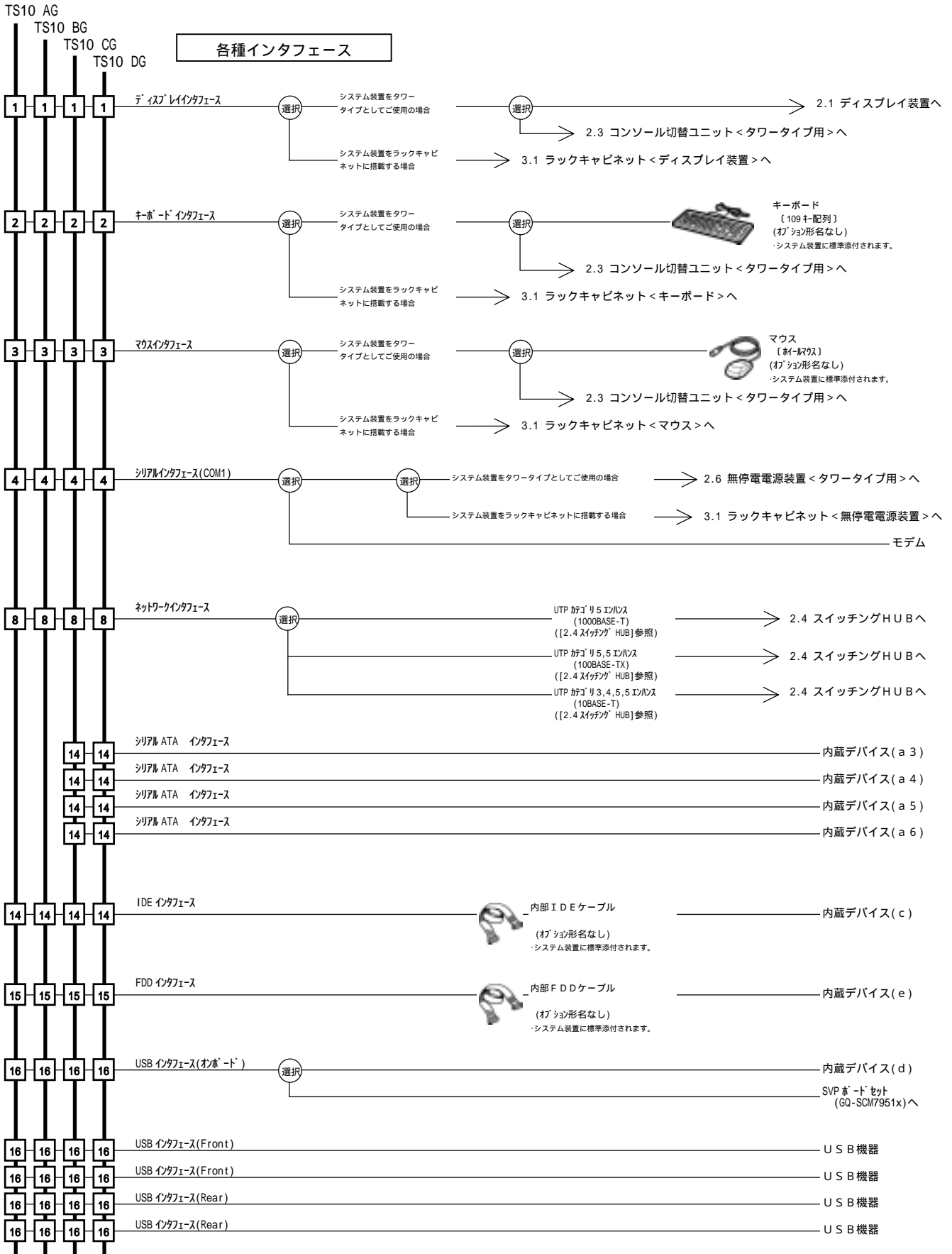


<外付けオプション編>へ

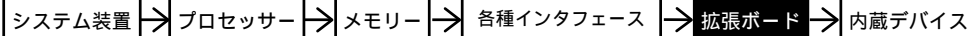
・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、
・無停電電源装置<タワータイプ用>等

<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>



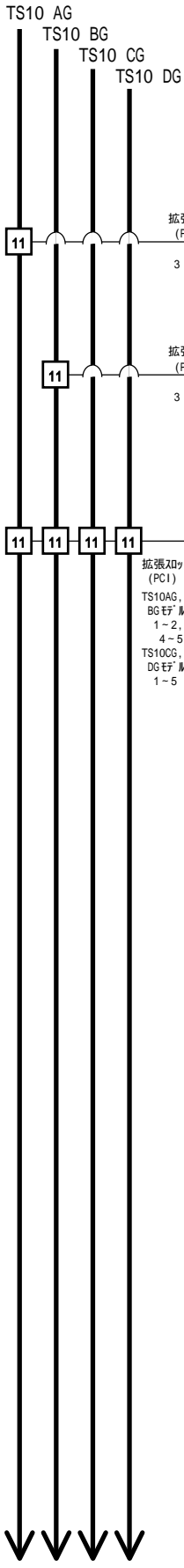
<外付けオプション編>へ

・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。

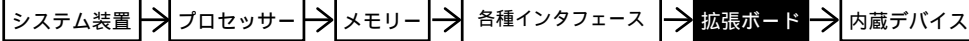


拡張ボード

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。

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| 拡張スロット (PCI) 3 | | ディスクアレイコントローラボード 【PCI Express,SAS,8port】 (オプション形名なし) ・システム装置に標準搭載されます。 | | 内部S A Sケーブル (オプション形名なし) ・システム装置に標準搭載されます。 | 内蔵デバイス(a 1) |
| 拡張スロット (PCI) 3 | | ディスクアレイコントローラボード 【PCI Express,シリアルATA,8port】 (オプション形名なし) ・システム装置に標準搭載されます。 | | 内部シリアルATAケーブル (オプション形名なし) ・システム装置に標準搭載されます。 | 内蔵デバイス(a 2) |
| 拡張スロット (PCI) 1-2, 4-5 TS10AG, BG モデル: 1-2, 4-5 | | SCSIボードセット 【PCI,Ultra320 SCSI】 (GQ-SCS7411A00NEX) [カスタム] (GQ-SCS7411A00N) ・本セット形名にて購入願います。 | | | 内蔵デバイス(b) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">システム装置への工場搭載の場合は、接続する内蔵デバイスが必要です。</div> |
| 拡張スロット (PCI) 1-5 TS10CG, DG モデル: 1-5 | | SCSIボードセット 【PCI Express,Ultra320 SCSI】 (GQ-SCS7401A00NEX) [カスタム] (GQ-SCS7401A00N) ・本セット形名にて購入願います。 | | | 内蔵デバイス(b) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">システム装置への工場搭載の場合は、接続する内蔵デバイスが必要です。</div> |
| | | SCSIボード 【PCI,Ultra320 SCSI】 (GQ-CS7411EX) [カスタム] ¥21,000(税込) (GQ-CS7411) ¥21,000(税込) | 選択 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">[ラックキャビネット搭載時のみ選択可]</div> | | SCSIケーブル 【3.0m】 (GH-LA7302) ¥12,600(税込) → 2.5 外付け装置 (4)バックアップキャビネットへ → 2.5 外付け装置 (6)DAT72チェンジャーへ |
| | | SCSIボード 【PCI Express,Ultra320 SCSI】 (GQ-CS7401EX) [カスタム] ¥21,000(税込) (GQ-CS7401) ¥21,000(税込) | 選択 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">[ラックキャビネット搭載時のみ選択可]</div> | | SCSIケーブル 【3.0m】 (GH-LA7302) ¥12,600(税込) → 2.5 外付け装置 (4)バックアップキャビネットへ → 2.5 外付け装置 (6)DAT72チェンジャーへ |
| | | LANボード 【PCI,1000BASE-T】 (GQ-CN7542EX) [カスタム] ¥27,300(税込) (GQ-CN7542) ¥27,300(税込) | | UTP 4コア5E10ハイス (1000BASE-T) 【(2.4スイッチング HUB)参照】 | → 2.4 スwitchングHUB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 4コア5E10ハイス (1000BASE-T) 【(2.4スイッチング HUB)参照】 | → 2.4 スwitchングHUB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 4コア5E10ハイス (1000BASE-T) 【(2.4スイッチング HUB)参照】 | → 2.4 スwitchングHUBへ |

<システム装置および内蔵オプション編>



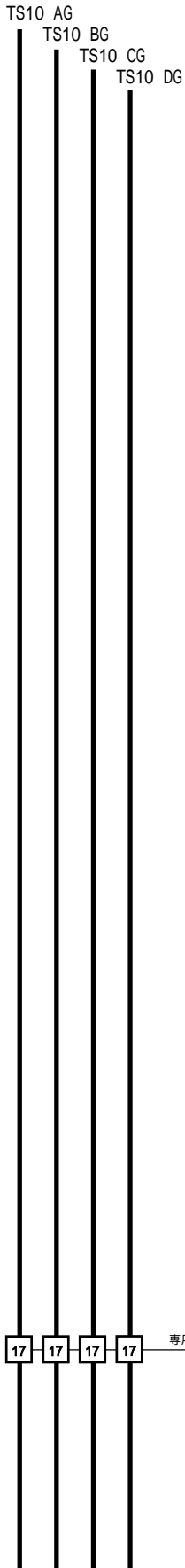
<外付けオプション編>へ

- ・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>

・[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。



[BMC モジュール[GQ-ES7406EX]未搭載時]

SVPボード (PCI, 100BASE-TX, 電源エント付き) ・ SVPマイクロプログラム

ネットワークインタフェース → UTP 対応 5.5 Mbps (100BASE-TX) ([2.4スイッチング HUB]参照) → 2.4 スwitchング HUB へ

SVPボードセット (GQ-SCM79004GONEX) [カスタム] **電源コンセントが1個必要です。** ¥110,250(税込)
 (GQ-SCM79004GON) ¥110,250(税込)

・本セット形名にて購入願います。

[BMC モジュール[GQ-ES7406EX]搭載時]

SVPボード (PCI, 100BASE-TX, 電源エント付き) ・ SVPマイクロプログラム

ネットワークインタフェース → UTP 対応 5.5 Mbps (100BASE-TX) ([2.4スイッチング HUB]参照) → 2.4 スwitchング HUB へ

SVPボードセット (GQ-SCM79004HONEX) [カスタム] **電源コンセントが1個必要です。** ¥110,250(税込)
 (GQ-SCM79004HON) ¥110,250(税込)

・本セット形名にて購入願います。

[BMC モジュール[GQ-ES7406EX]未搭載時]

SVPボード (PCI, 100BASE-TX, 電源エント付き) ・ SVPマイクロプログラム

ネットワークインタフェース → UTP 対応 5.5 Mbps (100BASE-TX) ([2.4スイッチング HUB]参照) → 2.4 スwitchング HUB へ

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

SVPボードセット (GQ-SCM7951H0ONEX) [カスタム] **電源コンセントが1個必要です。** ¥210,000(税込)
 (GQ-SCM7951H0ON) ¥210,000(税込)

・本セット形名にて購入願います。

[BMC モジュール[GQ-ES7406EX]搭載時]

SVPボード (PCI, 100BASE-TX, 電源エント付き) ・ SVPマイクロプログラム

ネットワークインタフェース → UTP 対応 5.5 Mbps (100BASE-TX) ([2.4スイッチング HUB]参照) → 2.4 スwitchング HUB へ

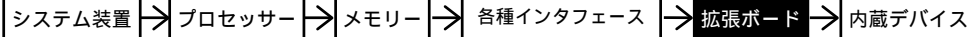
リモートコンソール機能 USB インタフェース → USBケーブル → オンボード USB インターフェースへ

SVPボードセット (GQ-SCM7951J0ONEX) [カスタム] **電源コンセントが1個必要です。** ¥210,000(税込)
 (GQ-SCM7951J0ON) ¥210,000(税込)

・本セット形名にて購入願います。

専用知欠 BMC モジュール (ハード管理モジュール, IPMI1.5 準拠) (GQ-ES7406EX) [カスタム] ¥31,500(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>

- 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/TS10 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 | | | 32bit/33MHz | |
| | | | | 1レーン | 8レーン | 5Vキ | フルハイ | |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ディスクアレイコントローラボード | 対応形名なし | - | 1 | x | x | | x | x |
| SCSIボードセット (*1) | GQ-SCS7411A00NEX GQ-SCS7411A00N | [1] | 1 (択一) | x | x | x | (*2) | x |
| | GQ-SCS7401A00NEX GQ-SCS7401A00N | [5] | | | | x | x | x |
| SCSIボード | GQ-CS7411EX GQ-CS7411 | [1] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| SCSIボード | GQ-CS7401EX GQ-CS7401 | [5] | 2 | | | x | x | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GQ-CN7542EX GQ-CN7542 | [6] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| LANボード(1000BASE-T 2Port) | GQ-CN6552EX GQ-CN6552 | [3] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GQ-CN7572EX GQ-CN7572 | [2] | 2 | | | x | x | x |
| SVPボードセット | GQ-SCM79004G0NEX GQ-SCM79004G0N | [4] | 1 (択一) | x | x | x | | |
| | GQ-SCM79004H0NEX GQ-SCM79004H0N | [4] | | x | x | x | | |
| SVPボードセット (*3) | GQ-SCM7951H00NEX GQ-SCM7951H00N | [4] | 1 (択一) | x | x | x | | |
| | GQ-SCM7951J00NEX GQ-SCM7951J00N | [4] | | x | x | x | | |

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

*1:サーバ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。
 *2:BMCモジュール(GQ-ES7406EX)選択時は搭載できません。
 *3:SVPボードセット(GQ-SCM7951xxxx)選択の場合、内蔵DAT[USB]ポート(GQ-SUD5722xxxx)は搭載できません。

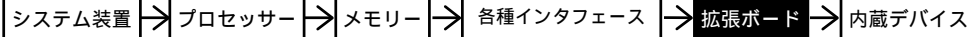
<HA8000/TS10 BG RAID(シリアルATA)モデル>

| 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 | | | 32bit/33MHz | |
| | | | | 1レーン | 8レーン | 5Vキ | フルハイ | |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| ディスクアレイコントローラボード | 対応形名なし | - | 1 | x | x | | x | x |
| SCSIボードセット (*1) | GQ-SCS7411A00NEX GQ-SCS7411A00N | [1] | 1 (択一) | x | x | x | (*2) | x |
| | GQ-SCS7401A00NEX GQ-SCS7401A00N | [5] | | | | x | x | x |
| SCSIボード | GQ-CS7411EX GQ-CS7411 | [1] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| SCSIボード | GQ-CS7401EX GQ-CS7401 | [5] | 2 | | | x | x | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GQ-CN7542EX GQ-CN7542 | [6] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| LANボード(1000BASE-T 2Port) | GQ-CN6552EX GQ-CN6552 | [3] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GQ-CN7572EX GQ-CN7572 | [2] | 2 | | | x | x | x |
| SVPボードセット | GQ-SCM79004G0NEX GQ-SCM79004G0N | [4] | 1 (択一) | x | x | x | | |
| | GQ-SCM79004H0NEX GQ-SCM79004H0N | [4] | | x | x | x | | |
| SVPボードセット (*3) | GQ-SCM7951H00NEX GQ-SCM7951H00N | [4] | 1 (択一) | x | x | x | | |
| | GQ-SCM7951J00NEX GQ-SCM7951J00N | [4] | | x | x | x | | |

(凡例) : 標準搭載
 : 搭載可(搭載優先順位)
 x : 搭載不可

*1:サーバ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。
 *2:BMCモジュール(GQ-ES7406EX)選択時は搭載できません。
 *3:SVPボードセット(GQ-SCM7951xxxx)選択の場合、内蔵DAT[USB]ポート(GQ-SUD5722xxxx)は搭載できません。

<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/TS10 CG RAID1(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 | | | 32bit/33MHz | |
| | | | | 1レーン | 8レーン | | 5Vキ | |
| | | | | フルハイ | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| SCSIボードセット(*1) | GQ-SCS7411A00NEX GQ-SCS7411A00N | [1] | 1 (択一) | x | x | x | (*2) | x |
| SCSIボードセット(*1) | GQ-SCS7401A00NEX GQ-SCS7401A00N | [5] | | | | | x | x |
| SCSIボード | GQ-CS7411EX GQ-CS7411 | [1] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| SCSIボード | GQ-CS7401EX GQ-CS7401 | [5] | 3 | | | | x | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GQ-CN7542EX GQ-CN7542 | [2] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| LANボード(1000BASE-T 2Port) | GQ-CN6552EX GQ-CN6552 | [3] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GQ-CN7572EX GQ-CN7572 | [6] | 3 | | | | x | x |
| SVPボードセット | GQ-SCM79004G0NEX GQ-SCM79004G0N | [4] | 1 (択一) | x | x | x | | |
| SVPボードセット | GQ-SCM79004H0NEX GQ-SCM79004H0N | [4] | | x | x | x | | |
| SVPボードセット(*3) | GQ-SCM7951H00NEX GQ-SCM7951H00N | [4] | | x | x | x | | |
| SVPボードセット(*3) | GQ-SCM7951J00NEX GQ-SCM7951J00N | [4] | | x | x | x | | |

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

- *1: 本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。
 *2: BMCモジュール(GQ-ES7406EX)選択時は搭載できません。
 *3: SVPボードセット(GQ-SCM7951xxxx)選択の場合、内蔵 DAT[USB]ポート(GQ-SUD5722xxxx)は搭載できません。

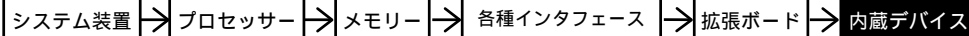
<HA8000/TS10 DG ディスク(シリアルATA)モデル>

| 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 | | | 32bit/33MHz | |
| | | | | 1レーン | 8レーン | | 5Vキ | |
| | | | | フルハイ | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| SCSIボードセット(*1) | GQ-SCS7411A00NEX GQ-SCS7411A00N | [1] | 1 (択一) | x | x | x | (*2) | x |
| SCSIボードセット(*1) | GQ-SCS7401A00NEX GQ-SCS7401A00N | [5] | | | | | x | x |
| SCSIボード | GQ-CS7411EX GQ-CS7411 | [1] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| SCSIボード | GQ-CS7401EX GQ-CS7401 | [5] | 3 | | | | x | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GQ-CN7542EX GQ-CN7542 | [2] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| LANボード(1000BASE-T 2Port) | GQ-CN6552EX GQ-CN6552 | [3] | 1 | x | x | x | (*2) | x |
| LANボード(1000BASE-T) | GQ-CN7572EX GQ-CN7572 | [6] | 3 | | | | x | x |
| SVPボードセット | GQ-SCM79004G0NEX GQ-SCM79004G0N | [4] | 1 (択一) | x | x | x | | |
| SVPボードセット | GQ-SCM79004H0NEX GQ-SCM79004H0N | [4] | | x | x | x | | |
| SVPボードセット(*3) | GQ-SCM7951H00NEX GQ-SCM7951H00N | [4] | | x | x | x | | |
| SVPボードセット(*3) | GQ-SCM7951J00NEX GQ-SCM7951J00N | [4] | | x | x | x | | |

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

- *1: 本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。
 *2: BMCモジュール(GQ-ES7406EX)選択時は搭載できません。
 *3: SVPボードセット(GQ-SCM7951xxxx)選択の場合、内蔵 DAT[USB]ポート(GQ-SUD5722xxxx)は搭載できません。

<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>

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

内蔵デバイス

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

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

(a 1)

12

拡張スロット 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。

選択



内蔵ハードディスク
〔 73GB, SAS(15000r/min), 3.5 型, 熱対策対応 〕
(GQ-UH70735AEX/RX) [加税] ¥52,500(税込)
(GQ-UH70735A) ¥52,500(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX はオプション対応製品です。



内蔵ハードディスク
〔 146GB, SAS(15000r/min), 3.5 型, 熱対策対応 〕
(GQ-UH71465AEX/RX) [加税] ¥84,000(税込)
(GQ-UH71465A) ¥84,000(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX はオプション対応製品です。



内蔵ハードディスク
〔 300GB, SAS(15000r/min), 3.5 型, 熱対策対応 〕
(GQ-UH73005AEX/RX) [加税] ¥147,000(税込)
(GQ-UH73005A) ¥147,000(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX はオプション対応製品です。

(a 2)

12

拡張スロット 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。

選択



内蔵ハードディスク
〔 160GB, SATA (7200r/min), 3.5 型, 熱対策対応 〕
(GQ-UH7160ZAEX/RX) [加税] ¥29,400(税込)
(GQ-UH7160ZA) ¥29,400(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX はオプション対応製品です。

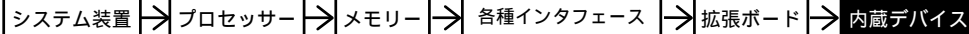


内蔵ハードディスク
〔 250GB, SATA (7200r/min), 3.5 型, 熱対策対応 〕
(GQ-UH7250ZEX/RX) [加税] ¥29,400(税込)
(GQ-UH7250Z) ¥29,400(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX はオプション対応製品です。



内蔵ハードディスク
〔 500GB, SATA (7200r/min), 3.5 型, 熱対策対応 〕
(GQ-UH7500ZEX/RX) [加税] ¥52,500(税込)
(GQ-UH7500Z) ¥52,500(税込)
・GQ-UHxxxxxxRX はオプション対応製品です。

<システム装置および内蔵オプション編>



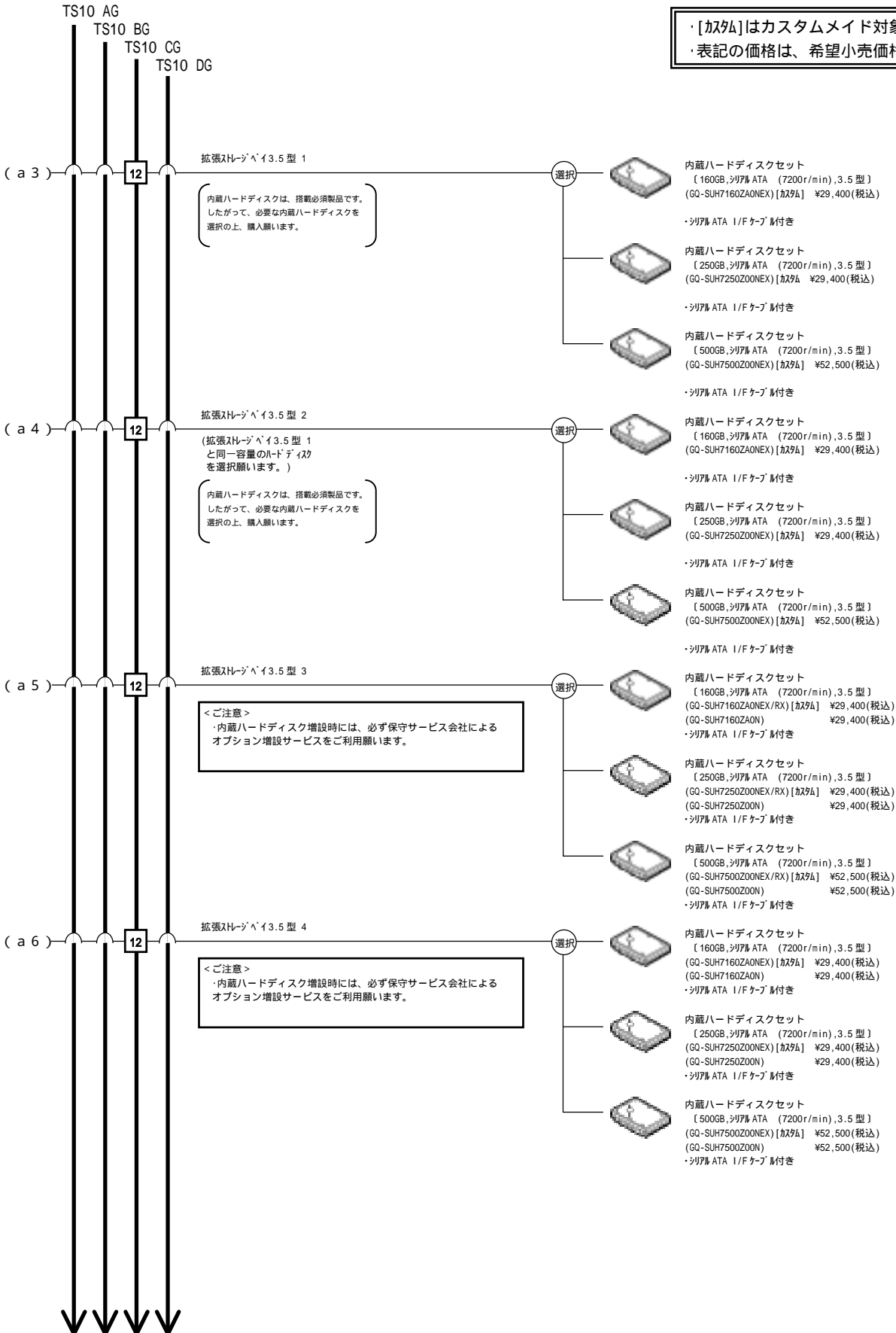
<外付けオプション編>へ

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

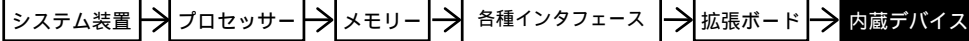
<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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



<システム装置および内蔵オプション編>



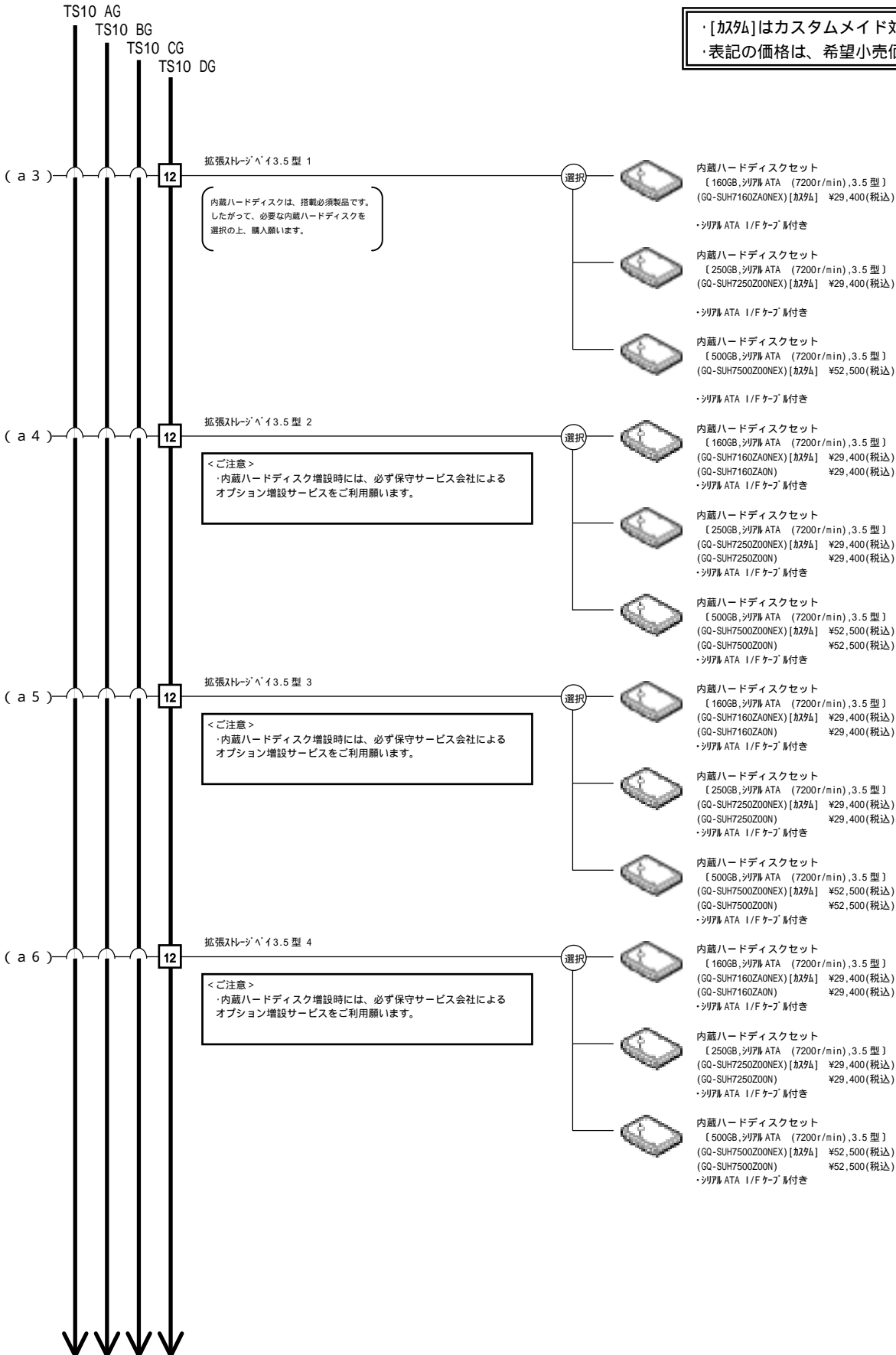
<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

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

<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

(c) 12 12 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 12 12

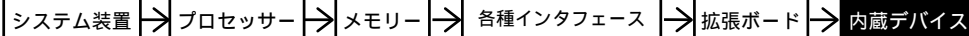
FDD専用 11



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>



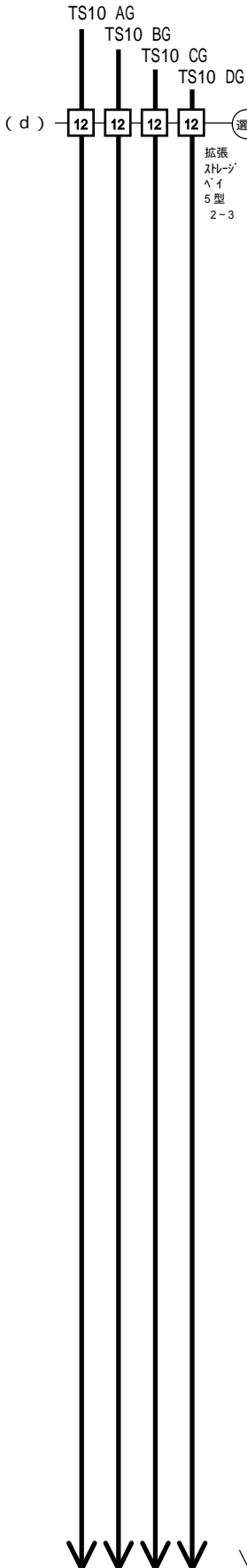
<外付けオプション編>へ

・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>

・[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。



(d) 内蔵DAT[USB](DAT72)[おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 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「バンドル」) | 内蔵DAT[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き ・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[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | 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DAT[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」)付き | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | 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DAT[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き ・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[USB]セット (GQ-SUD5722WR4AEX) [カスタム] | 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DAT[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」)付き | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722WR4AEX) [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[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き ・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[USB]セット (GQ-SUD5722WR5AEX) [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[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」)付き | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722VR3AEX) [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[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き ・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[USB]セット (GQ-SUD5722VR5AEX) [カスタム] | 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DAT[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | ¥463,050(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722VR6AEX) [カスタム] | ¥415,800(税込) |
| 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[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | ¥386,400(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722VR6AEX) [カスタム] | ¥339,150(税込) |
| 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[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | ¥320,250(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722VR6AEX) [カスタム] | ¥273,000(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DAT[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | ¥515,550(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722VR6AEX) [カスタム] | ¥468,300(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[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | ¥412,650(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722VR6AEX) [カスタム] | ¥365,400(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「バンドル」) | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | ¥309,750(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722VR6AEX) [カスタム] | ¥262,500(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722WR6AEX) [カスタム] | ¥202,650(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5722VR6AEX) [カスタム] | ¥155,400(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]項を参照願います。

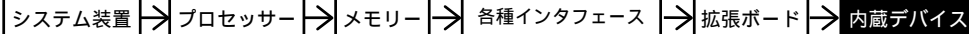
テープメディアセット

| HAB000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| 内蔵DAT(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

| HAB000 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>

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

・[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[USB](DAT72)[トライアルモデル/標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵DAT[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き ・ディスク(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x10巻付き | 内蔵DAT[USB] [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・内蔵USBケーブル付き |
|--|--|---|--|
| 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-1084/RT-1242C-2P84 相当を「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WR3NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OR3NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OR3NEX) [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「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WR2NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OR2NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OR2NEX) [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「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WR1NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OR1NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OR1NEX) [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-1084 相当を「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WRFNEX) [カスタム] ¥384,300(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722ORFNEX) [カスタム] ¥352,800(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722ORFNEX) [カスタム] ¥352,800(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WRDNEX) [カスタム] ¥307,650(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722ORDNEX) [カスタム] ¥276,150(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722ORDNEX) [カスタム] ¥276,150(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WRONEX) [カスタム] ¥241,500(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722ORONEX) [カスタム] ¥210,000(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722ORONEX) [カスタム] ¥210,000(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-K5W120 相当を「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WPANEX) [カスタム] ¥436,800(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OPANEX) [カスタム] ¥405,300(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OPANEX) [カスタム] ¥405,300(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当を「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WRPNEX) [カスタム] ¥333,900(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OPRNEX) [カスタム] ¥302,400(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OPRNEX) [カスタム] ¥302,400(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「D」) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722WPONEX) [カスタム] ¥231,000(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OPONEX) [カスタム] ¥199,500(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722OPONEX) [カスタム] ¥199,500(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722W00NEX) [カスタム] ¥123,900(税込) (GO-SUD5722W00N) ¥123,900(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722O00NEX) [カスタム] ¥92,400(税込) (GO-SUD5722O00N) ¥92,400(税込) | 内蔵DAT[USB]セット (GO-SUD5722O00NEX) [カスタム] ¥92,400(税込) (GO-SUD5722O00N) ¥92,400(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

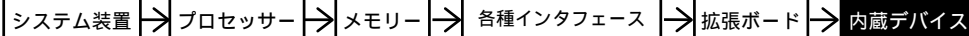
| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| 内蔵DAT(DAT72)用 DDSカートリッジテープ Maxell:HS-4/170S | GO-SAY7DAT1210 ¥31,500(税込) | GO-SAY7DAT1230 ¥94,500(税込) | GO-SAY7DAT1260 ¥189,000(税込) |

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 | GO-A17DATCL1 ¥8,190(税込) |



<システム装置および内蔵オプション編>



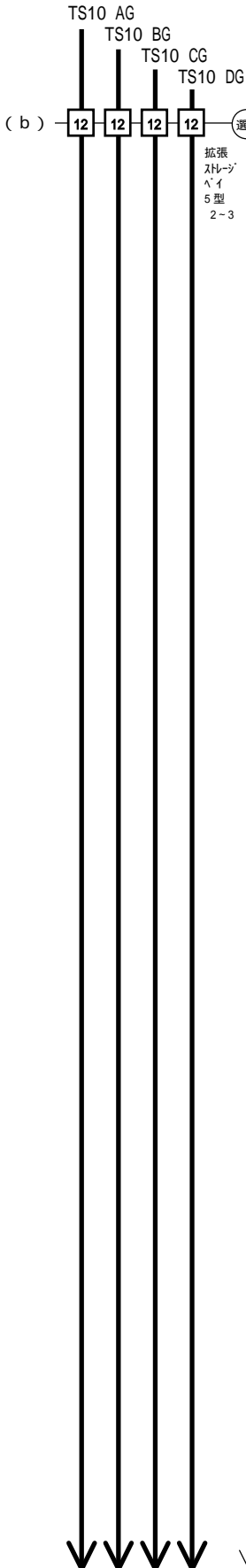
<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>

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



内蔵DAT(DAT72)[おまかせ安心モデル(3年)用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵DAT [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・メディア(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 [DAT72(非/圧縮:36/72GB)] ・メディア(DDSフォーマット) [HS-4/170S]x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き) |
|---|-------------------------------------|---|---|
| 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「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR6AEX) [加付] | 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「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR5AEX) [加付] | 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「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR4AEX) [加付] | 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「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR3AEX) [加付] | 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「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR2AEX) [加付] | 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「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR1AEX) [加付] | 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「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRFAEX) [加付] | ¥491,400(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR3AEX) [加付] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当を「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VRDAEX) [加付] | ¥414,750(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VRDAEX) [加付] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR0AEX) [加付] | ¥348,600(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VR0AEX) [加付] |
| 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「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VRAAEX) [加付] | ¥543,900(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VRAAEX) [加付] |
| JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110 相当を「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VPPAEX) [加付] | ¥441,000(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VPPAEX) [加付] |
| JPI/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「付」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VPOAEX) [加付] | ¥338,100(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732VPOAEX) [加付] |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732V00AEX) [加付] | ¥231,000(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732V00AEX) [加付] |

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

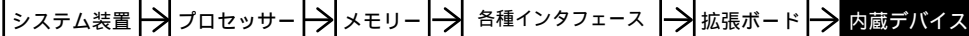
テープメディアセット

| 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>

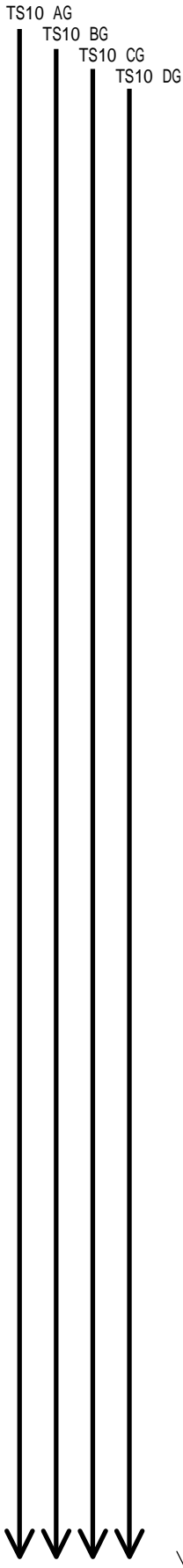


<外付けオプション編>へ

・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>



・[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 (DAT 7 2) [トライアルモデル / 標準モデル用]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵DAT 〔DAT72(非/圧縮:36/72GB)〕 ・好イ(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)〔加税〕 | 後報 | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732OR3NEX)〔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「>」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR2NEX)〔加税〕 | 後報 | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732OR2NEX)〔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「>」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR1NEX)〔加税〕 | 後報 | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732OR1NEX)〔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「>」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WR0NEX)〔加税〕 | ¥412,650(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732OR0NEX)〔加税〕 |
| 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)〔加税〕 | ¥336,000(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732ORDNEX)〔加税〕 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「>」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRONEX)〔加税〕 | ¥269,850(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732ORDNEX)〔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「>」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRPNEX)〔加税〕 | ¥465,150(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732ORPNEX)〔加税〕 |
| 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-SUD7732WRDNEX)〔加税〕 | ¥362,250(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732ORDNEX)〔加税〕 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「>」) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732WRPNEX)〔加税〕 | ¥259,350(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732OPDNEX)〔加税〕 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732W00NEX)〔加税〕 | ¥152,250(税込) | 内蔵DATセット (GQ-SUD7732O00NEX)〔加税〕 |
| | | ¥152,250(税込) | ¥120,750(税込) |

・内蔵DAI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DAI]情報]項を参照願います。

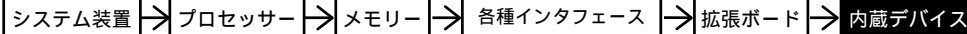
テープメディアセット

| 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 (DAT 7 2) 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 (DAT 7 2) 用 クリーニングカートリッジ Maxell:HS-4/CL | GQ-AI7DATCL1 ¥8,190(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>

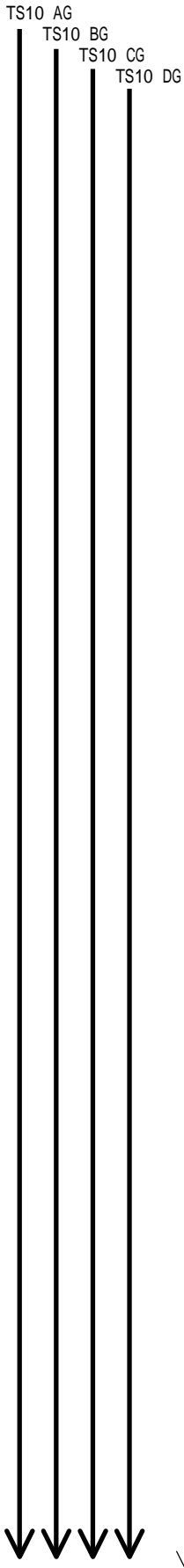


<外付けオプション編>へ

・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>



デバイスレール(2ﾊﾞｲ用)
(ﾌﾙﾊｲﾄﾞﾞﾙ取付け用)
(GQ-AU7900EX) [ｶｽﾀﾑ] ﷲ2,100(税込)
(GQ-AU7900) ﷲ2,100(税込)

内蔵D A Tチェンジャー (D A T 7 2) [おまかせ安心モデル(3年)用]
[A G , B G モデル : ﾀﾜｰﾀｲﾌﾟのみ選択可 / C G , D G モデル : 選択不可]

・[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。

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | | |
|---|--|--|----|
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Universal Client Agent for Windows[10ﾌﾗｲﾄﾞｽ] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1084/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵D A Tチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB),6連装) ・拡張ｽﾄｰｰﾞﾞｲを2ﾊﾞｲ使用します。 ・ﾌﾞﾗｲﾄﾞ(DDS ﾃﾞｰｰｶｰﾄﾘｯｼﾞ [HS-4/170S])x80巻 (20巻/年+20巻/「お届け安心サービス」付き) | 内蔵D A Tチェンジャー (DAT72(非/圧縮:36/72GB),6連装) ・拡張ｽﾄｰｰﾞﾞｲを2ﾊﾞｲ使用します。 ・ﾌﾞﾗｲﾄﾞ(DDS ﾃﾞｰｰｶｰﾄﾘｯｼﾞ [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 + Agent for Open Files + 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D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746WR6AEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746WR5AEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| 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-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746WR4AEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746WR3AEX) [ｶｽﾀﾑ] | 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-1084/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746WRFAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VR2AEX) [ｶｽﾀﾑ] | 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D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VR1AEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [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-1084 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746WRFAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRFAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| 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D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| 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D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [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-1084 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746WRFAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRFAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| 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D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| 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D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VRAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110/ RT-1V25-K5W20 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| 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D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746VPAEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746V00AEX) [ｶｽﾀﾑ] | 内蔵D A Tチェンジャーセット (GQ-SUD7746V00AEX) [ｶｽﾀﾑ] | 後報 |

・内蔵ﾊﾞｲの対応OS情報及び対応ﾊﾞｯｸｱｯﾌﾟｽﾌﾞﾜｱ情報は、[7.3 ﾈｯｸｱｯﾌﾟﾃﾞｰﾙ] ｲﾝﾌｫｰﾐｼﾞｮﾝを参照願います。

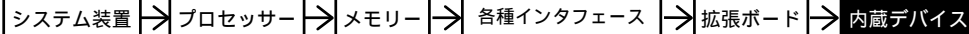
テープメディアセット

| 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D A Tチェンジャー (D A T 7 2) 用 | DDSｶｰﾄﾘｯｼﾞ ﾃｰﾌﾟ Maxell:HS-4/170S | GQ-SAY7DAT1210 ﷲ31,500(税込) | GQ-SAY7DAT1230 ﷲ94,500(税込) |
| | | | GQ-SAY7DAT1260 ﷲ189,000(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D A Tチェンジャー (D A T 7 2) 用 | ｸﾘｰﾆﾝｸﾞ ﾎﾟｰﾌﾟ Maxell:HS-4/CL |
| | GQ-AY7DATCL1 ﷲ8,190(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>

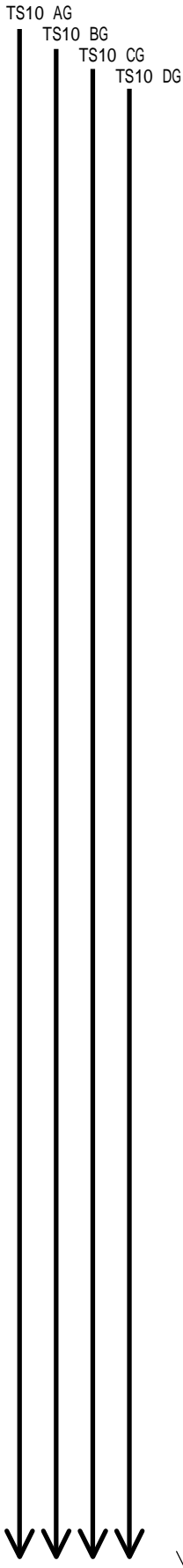


<外付けオプション編>へ

- ・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>



・[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)
 (フルハイデル仅取付け用)
 (GQ-AU7900EX) [カスタム] ¥2,100(税込)
 (GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

内蔵 D A T チェンジャー (D A T 7 2) [トライアルモデル / 標準モデル用]
[A G , B G モデル : タワータイプのみ選択可 / C G , D G モデル : 選択不可]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 D A T チェンジャー (DAT72 (非/圧縮:36/72GB), 6 連装) ・拡張トレイを 2 ベイ使用します。 ・メディア (DDS ティーカードリッジ [HS-4/170S]) x20 巻付き | 内蔵 D A T チェンジャー (DAT72 (非/圧縮:36/72GB), 6 連装) ・拡張トレイを 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 ユニクス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR3NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR3NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR3NEX) [カスタム] 後報 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows [5 ユニクス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR2NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR2NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR2NEX) [カスタム] 後報 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows [5 ユニクス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR1NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR1NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WR1NEX) [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 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRFNEX) [カスタム] ¥657,300(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRFNEX) [カスタム] ¥594,300(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRFNEX) [カスタム] ¥594,300(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRNEX) [カスタム] ¥580,650(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRNEX) [カスタム] ¥517,650(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRNEX) [カスタム] ¥517,650(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRONEX) [カスタム] ¥514,500(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRONEX) [カスタム] ¥451,500(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WRONEX) [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-K5WT10/ RT-1V25-K5WE20 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPANEX) [カスタム] ¥709,800(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPANEX) [カスタム] ¥646,800(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPANEX) [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-K5WT10 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPRNEX) [カスタム] ¥606,900(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPRNEX) [カスタム] ¥543,900(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPRNEX) [カスタム] ¥543,900(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当をレフト) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPONEX) [カスタム] ¥504,000(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPONEX) [カスタム] ¥441,000(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746WPONEX) [カスタム] ¥441,000(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746W00NEX) [カスタム] ¥380,100(税込) (GQ-SUD7746W00N) ¥380,100(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746W00NEX) [カスタム] ¥317,100(税込) (GQ-SUD7746W00N) ¥317,100(税込) | 内蔵 D A T チェンジャーセット (GQ-SUD7746W00NEX) [カスタム] ¥317,100(税込) (GQ-SUD7746W00N) ¥317,100(税込) |

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

テープメディアアセット

| 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 D A T チェンジャー (D A T 7 2) 用 | DDS カードリッジテープ 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 D A T チェンジャー (D A T 7 2) 用 | クリーニングカードリッジ Maxell: HS-4/CL | GQ-AV7DATCL1 ¥8,190(税込) |

<システム装置および内蔵オプション編>

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

<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

・[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A I T (A I T - 2) [トライアルモデル / 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A I T 〔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A I T 〔AIT-2(非/圧縮:50/100GB)〕 |
|----------------|--|---|---|
| バックアップソフトウェア | | 内蔵A I Tセット (GQ-SUS7510W00NEX) [カスタム] ¥207,900(税込) (GQ-SUS7510W00N) ¥207,900(税込) | 内蔵A I Tセット (GQ-SUS7510000NEX) [カスタム] ¥155,400(税込) (GQ-SUS7510000N) ¥155,400(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | | | |

・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。

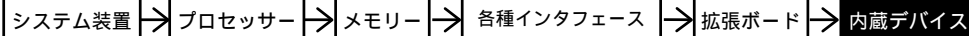
テープメディアセット

| 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A I T (A I T - 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A I T (A I T - 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>

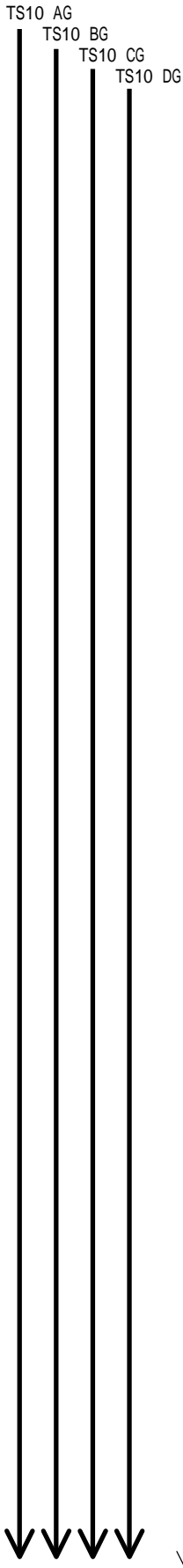


<外付けオプション編>へ

- ・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>



・[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LTO(Ultrium2 ハーフハイト)[おまかせ安心モデル(3年)用]
 [AG, BGモデル: 選択可 / CG, DGモデル: 選択不可]

| バックアップデバイス | 内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:200/400GB, 1/2-7/16ト)〕 ・対応7(LTO Ultriumカートリッジ〔LT0U2/200〕)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ト)〕 ・対応7(LTO Ultriumカートリッジ〔LT0U2/200〕)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 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR6AEX) [カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR5AEX) [カスタム] 後報 |
| 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-SUU7201WR4AEX) [カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR3AEX) [カスタム] 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) [カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR2AEX) [カスタム] 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) [カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR1AEX) [カスタム] 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-SUU7201WRFAEX) [カスタム] ¥1,002,750(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRFAEX) [カスタム] ¥816,900(税込) |
| 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-SUU7201WRDAEX) [カスタム] ¥926,100(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRDAEX) [カスタム] ¥740,250(税込) |
| 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-SUU7201WR0AEX) [カスタム] ¥859,950(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR0AEX) [カスタム] ¥674,100(税込) |
| 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-SUU7201WRFAEX) [カスタム] ¥1,002,750(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRFAEX) [カスタム] ¥816,900(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-SUU7201WRDAEX) [カスタム] ¥926,100(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRDAEX) [カスタム] ¥740,250(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-SUU7201WR0AEX) [カスタム] ¥859,950(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR0AEX) [カスタム] ¥674,100(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-SUU7201WRPAEX) [カスタム] ¥1,055,250(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRPAEX) [カスタム] ¥869,400(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-SUU7201WRPAEX) [カスタム] ¥952,350(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VRPAEX) [カスタム] ¥766,500(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-SUU7201WR0AEX) [カスタム] ¥849,450(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR0AEX) [カスタム] ¥663,600(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR0AEX) [カスタム] ¥725,550(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201VR0AEX) [カスタム] ¥539,700(税込) |

・内蔵デバイスへの対応OS情報及び対応7「アップグレード」ソフトウェア情報は、[7.3「アップグレード」]項を参照願います。

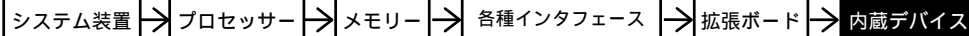
テープメディアセット

| 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>



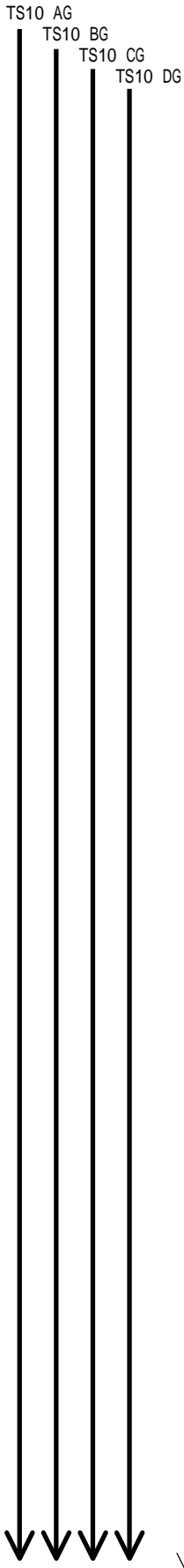
<外付けオプション編>へ

・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>

・[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LTO(Ultrium2 ハーフハイト)[トライアルモデル/標準モデル用]

[AG, BGモデル: 選択可 / CG, DGモデル: 選択不可]

| バックアップデバイス | 内蔵LTO (LTO(非/圧縮:200/400GB, 1/2ハイト) ・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, 1/2ハイト) |
|---|--|---|
| 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[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1084/RT-1242C-2P84相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR3NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OR3NEX) [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相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR2NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OR2NEX) [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相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WR1NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OR1NEX) [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-1084相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRFNEX) [カスタム] ¥703,500(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201ORFNEX) [カスタム] ¥590,100(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRDNEX) [カスタム] ¥626,850(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201ORDNEX) [カスタム] ¥513,450(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRONEX) [カスタム] ¥560,700(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201ORONEX) [カスタム] ¥447,300(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相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WPANEX) [カスタム] ¥756,000(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OPANEX) [カスタム] ¥642,600(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WRPNEX) [カスタム] ¥653,100(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OPRNEX) [カスタム] ¥539,700(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110相当をレフト) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WPONEX) [カスタム] ¥550,200(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OPONEX) [カスタム] ¥436,800(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201WOONEX) [カスタム] ¥426,300(税込) (GQ-SUU7201WOON) ¥426,300(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7201OONEX) [カスタム] ¥312,900(税込) (GQ-SUU7201OON) ¥312,900(税込) |

・内蔵メディアの対応OS情報及び対応ソフトウェア情報は、[7.3 内蔵メディア]項を参照願います。

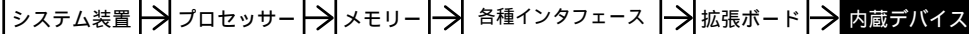
テープメディアセット

| 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>

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

・[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)[おまかせ安心モデル(3年)用]
[AG, BGモデル: 選択可 / CG, DGモデル: 選択不可]

| バックアップデバイス | 内蔵LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB, 1~7M1t)〕 ・対応(LTO Ultriumカートリッジ〔LT0U3/400〕)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, 1~7M1t)〕 ・対応(LTO Ultriumカートリッジ〔LT0U3/400〕)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-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 相当を「ノ」) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRDAEX) [加税] | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR2AEX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRDAEX) [加税] | 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-SUU7410VR3AEX) [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-SUU7410VR2AEX) [加税] |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当を「ノ」) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRDAEX) [加税] | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR1AEX) [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「ノ」) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRPAEX) [加税] | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR3AEX) [加税] |
| JP1/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-SUU7410WRPAEX) [加税] | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR2AEX) [加税] |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当を「ノ」) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRPAEX) [加税] | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR1AEX) [加税] |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRDAEX) [加税] | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410VR0AEX) [加税] |

・内蔵デバイスへの対応OS情報及び対応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) |

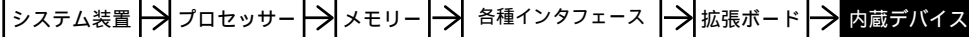
| HA8000 シリーズ 推奨メディア | | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|--------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| 内蔵LTO(LTO-3)用 | LTO WORMカートリッジ maxell:LT0U3/400W | GQ-SAY7ULT1610 ¥225,750(税込) | GQ-SAY7ULT1630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



<システム装置および内蔵オプション編>



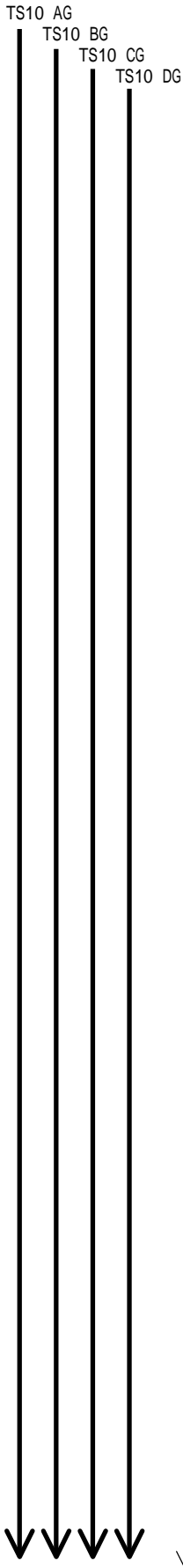
<外付けオプション編>へ

・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。



内蔵LTO(Ultrium3 ハーフハイト)[トライアルモデル/標準モデル用]
[AG, BGモデル: 選択可 / CG, DGモデル: 選択不可]

| 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)] |
|--|---|--|
| 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[5ライセンス] (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR3NEX)[カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OR3NEX)[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相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR2NEX)[カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OR2NEX)[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相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WR1NEX)[カスタム] 後報 | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OR1NEX)[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相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRPNEX)[カスタム] ¥1,038,450(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORPNEX)[カスタム] ¥833,700(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRDNEX)[カスタム] ¥961,800(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORDNEX)[カスタム] ¥757,050(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WRONEX)[カスタム] ¥895,650(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410ORONEX)[カスタム] ¥690,900(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相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WPANEX)[カスタム] ¥1,090,950(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OPANEX)[カスタム] ¥886,200(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option (RT-1V25-K5W110/RT-1V25-K5W110相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WPRNEX)[カスタム] ¥988,050(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OPRNEX)[カスタム] ¥783,300(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110相当をレノドム) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410WPONEX)[カスタム] ¥885,150(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410OPONEX)[カスタム] ¥680,400(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410W00NEX)[カスタム] ¥761,250(税込) (GQ-SUU7410W00N) ¥761,250(税込) | 内蔵LTOセット (GQ-SUU7410O00NEX)[カスタム] ¥556,500(税込) (GQ-SUU7410O00N) ¥556,500(税込) |

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

テープメディアセット

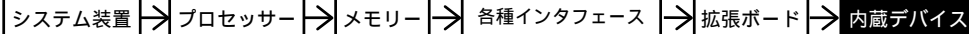
| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| 内蔵LTO(LTO-3)用 LTOカートリッジ maxell:LT0U3/400 | GQ-SAY7ULT1510 ¥204,750(税込) | GQ-SAY7ULT1530 ¥614,250(税込) | GQ-SAY7ULT1560 ¥1,228,500(税込) |

| 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>

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

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

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

[AG, BGモデル: 選択可 / CG, DGモデル: 選択不可]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO (LTO(非/圧縮:400/800GB)) ・データ(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])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)) ・データ(LTO Ultrium カートリッジ [LT0U3/400])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「バンドル」) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WR6AEX) [カスタム] | 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-SUU7400WR5AEX) [カスタム] | 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-SUU7400WR4AEX) [カスタム] | 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-SUU7400VRF6AEX) [カスタム] | ¥1,999,200(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VR3AEX) [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-SUU7400VRDAEX) [カスタム] | ¥1,922,550(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VR2AEX) [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-SUU7400VRAEX) [カスタム] | ¥1,856,400(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VR1AEX) [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-SUU7400VRF6AEX) [カスタム] | ¥1,999,200(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VRF6AEX) [カスタム] ¥1,652,700(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-SUU7400VRDAEX) [カスタム] | ¥1,922,550(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VRDAEX) [カスタム] ¥1,576,050(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-SUU7400VRAEX) [カスタム] | ¥1,856,400(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VRAEX) [カスタム] ¥1,509,900(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-SUU7400VPAEX) [カスタム] | ¥2,051,700(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPAEX) [カスタム] ¥1,705,200(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-SUU7400VPAEX) [カスタム] | ¥1,948,800(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPAEX) [カスタム] ¥1,602,300(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-SUU7400VPAEX) [カスタム] | ¥1,845,900(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400VPAEX) [カスタム] ¥1,489,400(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400V00AEX) [カスタム] | ¥1,722,000(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400V00AEX) [カスタム] ¥1,375,500(税込) |

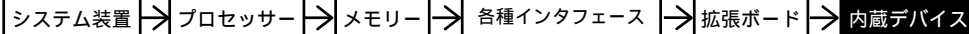
・内蔵デバイスへの対応 OS 情報及び対応バックアップソフトウェア情報は、[7.3 バックアップデバイス情報]項を参照願います。

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>

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

デバイスレール(2ﾊﾞｲ用)
〔フルハイデル仅取付け用〕
(GQ-AU7900EX) [カスタム] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

・[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 LTO (Ultrium 3 フルハイ) [トリアルモデル / 標準モデル用]

[AG, BGモデル: 選択可 / CG, DGモデル: 選択不可]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO 〔LTO(非/圧縮:400/800GB)〕 ・メディア(LTO Ultrium カードリッジ 〔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 ヲシス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WR3NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OR3NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OR3NEX) [カスタム] 後報 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Universal Client Agent for Windows〔5 ヲシス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WR2NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OR2NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OR2NEX) [カスタム] 後報 |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Universal Client Agent for Windows〔5 ヲシス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WR1NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OR1NEX) [カスタム] 後報 | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OR1NEX) [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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WRPNEX) [カスタム] ¥1,447,950(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400ORPNEX) [カスタム] ¥1,243,200(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400ORPNEX) [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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WRPNEX) [カスタム] ¥1,371,300(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400ORPNEX) [カスタム] ¥1,166,550(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400ORPNEX) [カスタム] ¥1,166,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WRNEX) [カスタム] ¥1,305,150(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400ORNEX) [カスタム] ¥1,100,400(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400ORNEX) [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-K5W20 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WPANEX) [カスタム] ¥1,500,450(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OPANEX) [カスタム] ¥1,295,700(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OPANEX) [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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WRNEX) [カスタム] ¥1,397,550(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OPNEX) [カスタム] ¥1,192,800(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OPNEX) [カスタム] ¥1,192,800(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400WPONEX) [カスタム] ¥1,294,650(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OPONEX) [カスタム] ¥1,089,900(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400OPONEX) [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-SUU7400W00NEX) [カスタム] ¥1,170,750(税込) (GQ-SUU7400W00N) ¥1,170,750(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400O00NEX) [カスタム] ¥966,000(税込) (GQ-SUU7400O00N) ¥966,000(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7400O00NEX) [カスタム] ¥966,000(税込) (GQ-SUU7400O00N) ¥966,000(税込) |

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

テープメディアセット

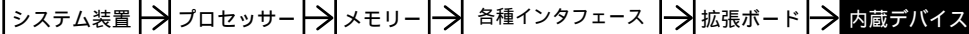
| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|--------------------|--------------------------------|--------------------------------|--|
| 内蔵 LTO (LTO-3) 用 | LTO カードリッジ maxell:LT0U3/400 | GQ-SAY7ULT1510 ¥204,750(税込) | GQ-SAY7ULT1530 ¥614,250(税込) GQ-SAY7ULT1560 ¥1,228,500(税込) |

| 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 カードリッジ 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 カードリッジ maxell:LT0U1/UCL |

<システム装置および内蔵オプション編>

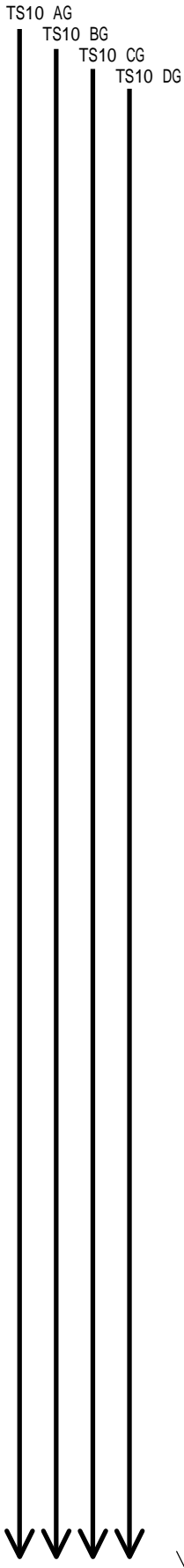


<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・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>



デバイスレール(2ﾊﾞｲ用)
〔フルハイライト専用〕
(GQ-AU7900EX) [カスタム] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

内蔵 LTO (Ultrium4 フルハイライト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

[AG, BGモデル: 選択可 / CG, DGモデル: 選択不可]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO 〔LTO(非/圧縮:800GB/1.6TB)〕 ・メディア(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U4/800])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:800GB/1.6TB)〕 ・メディア(LTO Ultrium カードリッジ [LT0U4/800])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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR6AEX) [カスタム] | 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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR5AEX) [カスタム] | 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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WR4AEX) [カスタム] | 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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VR3AEX) [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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VR2AEX) [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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VR1AEX) [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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRFAEX) [カスタム] ¥2,856,000(税込) | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VRAEX) [カスタム] ¥2,125,200(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows + Disaster Recovery Option (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRDAEX) [カスタム] ¥2,779,350(税込) | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VRDAEX) [カスタム] ¥2,048,550(税込) |
| BrightStor ARCserve Backup r11.5 for Windows (RT-1242C-1184 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRAEX) [カスタム] ¥2,713,200(税込) | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VRAEX) [カスタム] ¥1,982,400(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-K5WE20 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPAEX) [カスタム] ¥2,908,500(税込) | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VPAEX) [カスタム] ¥2,177,700(税込) |
| 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 LTO セット (GQ-SUU7800WPRAEX) [カスタム] ¥2,805,600(税込) | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VPRDAEX) [カスタム] ¥2,074,800(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WPAEX) [カスタム] ¥2,702,700(税込) | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800VPAEX) [カスタム] ¥1,971,900(税込) |
| バックアップソフトウェアなし | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800W00AEX) [カスタム] ¥2,578,800(税込) | | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800V00AEX) [カスタム] ¥1,848,000(税込) |

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

テープメディアセット

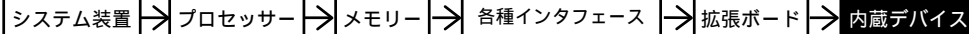
| HA8000 シリーズ 推奨メディア | | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|--------------------|--------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 内蔵 LTO (LTO-4) 用 | LTO カードリッジ maxell:LT0U4/800 | GQ-SAY7ULT1710 ¥409,500(税込) | GQ-SAY7ULT1730 ¥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 カードリッジ 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 カードリッジ maxell:LT0U1/UCL | GQ-AY7ULTCL1 ¥72,450(税込) |

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

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

TS10 AG
TS10 BG
TS10 CG
TS10 DG

デバイスレール(2ﾊﾞｲ用)
〔フルハイトのみ取付け用〕
(GQ-AU7900EX) [カスタム] ¥2,100(税込)
(GQ-AU7900) ¥2,100(税込)

・[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 LTO (Ultrium4 フルハイト) [トリアルモデル / 標準モデル用]

[AG, BGモデル: 選択可 / CG, DGモデル: 選択不可]

| バックアップソフトウェア | バックアップデバイス | 内蔵 LTO 〔LTO(非/圧縮:800GB/1.6TB)〕 ・メディア(LTO Ultrium カードリッジ 〔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 ヲ化ス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/ RT-1242C-1G84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 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 ヲ化ス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-1A84/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 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 ヲ化ス〕 (RT-1242C-1184/RT-1242C-2P84 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 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 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 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-K5WT10/ RT-1V25-K5WE20 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 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-K5WT10 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRNEX) [カスタム] ¥1,665,300(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRNEX) [カスタム] ¥1,255,800(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800WRNEX) [カスタム] ¥1,255,800(税込) |
| JP1/VERITAS Backup Exec 11d for Windows Servers (RT-1V25-K5W110 相当をﾊﾞﾝﾄﾞﾙ) | 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-SUU7800W00NEX) [カスタム] ¥1,438,500(税込) (GQ-SUU7800W00N) ¥1,438,500(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800W00NEX) [カスタム] ¥1,029,000(税込) (GQ-SUU7800W00N) ¥1,029,000(税込) | 内蔵 LTO セット (GQ-SUU7800W00NEX) [カスタム] ¥1,029,000(税込) (GQ-SUU7800W00N) ¥1,029,000(税込) |

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

テープメディアセット

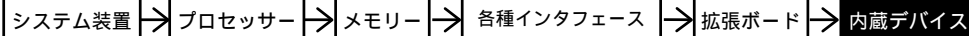
| HA8000 シリーズ 推奨メディア | 10巻パック | 30巻パック | 60巻パック |
|---|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 内蔵 LTO (LTO-4) 用 LTO カードリッジ maxell:LT0U4/800 | GQ-SAY7ULT1710 ¥409,500(税込) | GQ-SAY7ULT1730 ¥1,228,500(税込) | GQ-SAY7ULT1760 ¥2,457,000(税込) |

| 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 カードリッジ 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 クリーニングカードリッジ maxell:LT0U1/UCL | GQ-AV7ULTCL1 ¥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 (AG:3.5 型 1~3/BG:3.5 型 1~3/CG:3.5 型 1,2/ DG:3.5 型 1) に内蔵ハードディスクが標準搭載されます。

< HA8000 / TS10 AG RAID(SAS)モデル >

| 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 | 4 | 5 | |
| 内蔵ハードディスク (73GB, 15000r/min, 3.5 型) | GQ-UH70735A | 4 | | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵ハードディスク (146GB, 15000r/min, 3.5 型) | GQ-UH71465A | 4 | | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵ハードディスク (300GB, 15000r/min, 3.5 型) | GQ-UH73005A | 4 | | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵 CD - ROM セット (24 倍速) (*2) | GQ-SUC5524B00NEX | 1 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵 DVD - ROM セット (*2) | GQ-SUV5050A00NEX | 1 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵 DVD - RAM (*2) | GQ-UV7100EX | 1 (折-) | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵 DAT [USB] セット (DAT72) (*3) | GQ-SUD5722xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 DAT セット (DAT72) (*4) | GQ-SUD7732xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 DAT チェンジャーセット (DAT72) (*4)(*5)(*6) | GQ-SUD7746xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 AIT セット (AIT2) (*4) | GQ-SUS7510xxxx | 1 | × | × | × | × | × | × | | | | × |
| 内蔵 LTO セット (Ultrium2 1L-7141) (*4) | GQ-SUU7201xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 LTO セット (Ultrium3 1L-7141) (*4) | GQ-SUU7410xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 LTO セット (Ultrium3 7141) (*4)(*6) | GQ-SUU7400xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 LTO セット (Ultrium4 7141) (*4)(*6) | GQ-SUU7800xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |

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

*1: 一つのベイに異なる容量の HDD にて構築できません。(ベイ別容量単位の HDD 容量混載は可)
 *2: 既設のドライブ装置への増設はできません。
 *3: 内蔵 DAT [USB] セット (GQ-SUD5722xxxx) 選択の場合、SVP ネットセット (GQ-SCM7951xxxx) は搭載できません。
 *4: 別途 SCSI ネットセットが必要。
 *5: ネットセットへの搭載時はネットとなり。また、別途ネットへの接続が必要。
 *6: 別途ネットケーブル (2 本用) [GQ-AU7900] が必要です。

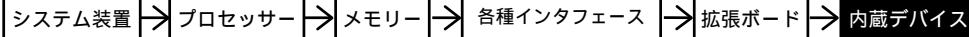
< HA8000 / TS10 BG RAID(SATA)モデル >

| 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 | 4 | 5 | |
| 内蔵ハードディスク (160GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-UH7160ZA | 4 | | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵ハードディスク (250GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-UH7250Z | 4 | | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵ハードディスク (500GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-UH7500Z | 4 | | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵 CD - ROM セット (24 倍速) (*2) | GQ-SUC5524B00NEX | 1 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵 DVD - ROM セット (*2) | GQ-SUV5050A00NEX | 1 (折-) | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵 DVD - RAM (*2) | GQ-UV7100EX | 1 | × | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵 DAT [USB] セット (DAT72) (*3) | GQ-SUD5722xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 DAT セット (DAT72) (*4) | GQ-SUD7732xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 DAT チェンジャーセット (DAT72) (*4)(*5)(*6) | GQ-SUD7746xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 AIT セット (AIT2) (*4) | GQ-SUS7510xxxx | 1 | × | × | × | × | × | × | | | | × |
| 内蔵 LTO セット (Ultrium2 1L-7141) (*4) | GQ-SUU7201xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 LTO セット (Ultrium3 1L-7141) (*4) | GQ-SUU7410xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 LTO セット (Ultrium3 7141) (*4)(*6) | GQ-SUU7400xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |
| 内蔵 LTO セット (Ultrium4 7141) (*4)(*6) | GQ-SUU7800xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | | × |

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

*1: 一つのベイに異なる容量の HDD にて構築できません。(ベイ別容量単位の HDD 容量混載は可)
 *2: 既設のドライブ装置への増設はできません。
 *3: 内蔵 DAT [USB] セット (GQ-SUD5722xxxx) 選択の場合、SVP ネットセット (GQ-SCM7951xxxx) は搭載できません。
 *4: 別途 SCSI ネットセットが必要。
 *5: ネットセットへの搭載時はネットとなり。また、別途ネットへの接続が必要。
 *6: 別途ネットケーブル (2 本用) [GQ-AU7900] 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>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

・内蔵デバイスの搭載位置については、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 (AG:3.5 型 1~3/BG:3.5 型 1~3/CG:3.5 型 1,2/ DG:3.5 型 1) に内蔵ハードディスクが標準搭載されます。

<HA8000/TS10 CG RAID1(シリアル ATA)モデル>

| 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セット(160GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-SUH7160ZA0N | 4 | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵ハードディスクセット(250GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-SUH7250Z00N | 4 | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵ハードディスクセット(500GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-SUH7500Z00N | 4 | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵CD-ROMセット(24倍速) (*2) | GQ-SUC5524B00NEX | 1 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵DVD-ROMセット (*2) | GQ-SUV5050A00NEX | 1 (択一) | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵DVD-RAM (*2) | GQ-UV7100EX | 1 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵DAT[USB]セット(DAT72) (*3) | GQ-SUD5722xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | × |
| 内蔵DATセット(DAT72) (*4) | GQ-SUD7732xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | × |
| 内蔵DATチェンジャーセット(DAT72) | GQ-SUD7746xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵AITセット(AIT2) (*4) | GQ-SUS7510xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | × |
| 内蔵LTOセット(Ultrium2 1~7M1付) | GQ-SUJ7201xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵LTOセット(Ultrium3 1~7M1付) | GQ-SUJ7410xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵LTOセット(Ultrium3 7M1付) | GQ-SUJ7400xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵LTOセット(Ultrium4 7M1付) | GQ-SUJ7800xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |

(凡例) : 標準搭載
: 搭載可 (搭載優先順位)
x : 搭載不可

*1: 一つのベイに異なる容量の HDD にて構築できません。(ディスクレイアウト単位での HDD 容量混載は可)

*2: 既設ドライブ装置への増設はできません。

*3: 内蔵 DAT[USB]セット(GQ-SUD5722xxxx) 選択の場合、SVP ードセット(GQ-SCM7951xxxx) は搭載できません。

*4: 別途 SCSI ードセットが必要です。

<HA8000/TS10 DG ディスク(シリアル ATA)モデル>

| 品名 | 形名 | 最大搭載台数 | 拡張ストレージベイ | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------|--------|-----------|---|---|---|-----|---|---|---|---|
| | | | 3.5 型 | | | | 5 型 | | | | |
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 1 | 2 | 3 | | |
| 内蔵ハードディスクセット(160GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-SUH7160ZA0N | 4 | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵ハードディスクセット(250GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-SUH7250Z00N | 4 | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵ハードディスクセット(500GB, 7200r/min, 3.5 型) | GQ-SUH7500Z00N | 4 | | | | | | | × | × | × |
| 内蔵CD-ROMセット(24倍速) (*2) | GQ-SUC5524B00NEX | 1 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵DVD-ROMセット (*2) | GQ-SUV5050A00NEX | 1 (択一) | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵DVD-RAM (*2) | GQ-UV7100EX | 1 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵DAT[USB]セット(DAT72) (*3) | GQ-SUD5722xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | × |
| 内蔵DATセット(DAT72) (*4) | GQ-SUD7732xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | × |
| 内蔵DATチェンジャーセット(DAT72) | GQ-SUD7746xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵AITセット(AIT2) (*4) | GQ-SUS7510xxxx | 1 | × | × | × | × | × | | | | × |
| 内蔵LTOセット(Ultrium2 1~7M1付) | GQ-SUJ7201xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵LTOセット(Ultrium3 1~7M1付) | GQ-SUJ7410xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵LTOセット(Ultrium3 7M1付) | GQ-SUJ7400xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |
| 内蔵LTOセット(Ultrium4 7M1付) | GQ-SUJ7800xxxx | 0 | × | × | × | × | × | × | × | × | × |

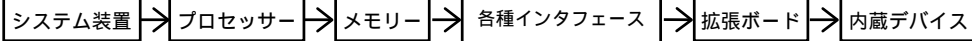
(凡例) : 標準搭載
: 搭載可 (搭載優先順位)
x : 搭載不可

*2: 既設ドライブ装置への増設はできません。

*3: 内蔵 DAT[USB]セット(GQ-SUD5722xxxx) 選択の場合、SVP ードセット(GQ-SCM7951xxxx) は搭載できません。

*4: 別途 SCSI ードセットが必要です。

<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>

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]>

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)で構成されます。

| | |
|------|-------------|
| 質量 | 175g |
| 外形寸法 | フロントドア内側に設置 |

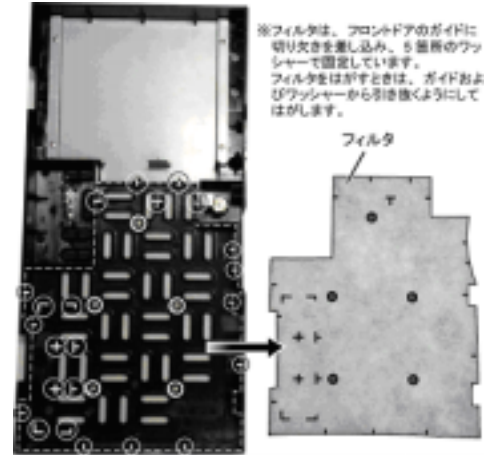
- ・フィルタはフロントドアの内側にガイドおよびワッシャーにて固定されます。
- ・フィルタと交換時期ラベルの交換周期は1ヶ月です。
- ・フィルタ交換は、基本的にユーザ作業となります。
- ・フィルタ交換は、システム稼動中でも可能です。
- ・TS10の場合、防塵オプションを取り付けたシステム装置には、内蔵LTO装置は未サポートとなります。

防塵オプション使用時の注意事項

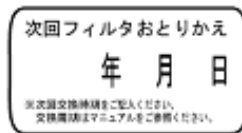
- ・フィルタを定期交換しなかった場合、フィルタが目詰まりを起こします。目詰まりを起こした状態で装置を連続運転すると、装置内部の温度が上昇し、システム装置故障の原因となります。フィルタの交換時期が来たら、必ずフィルタの交換をしてください。

防塵オプションの販売方法

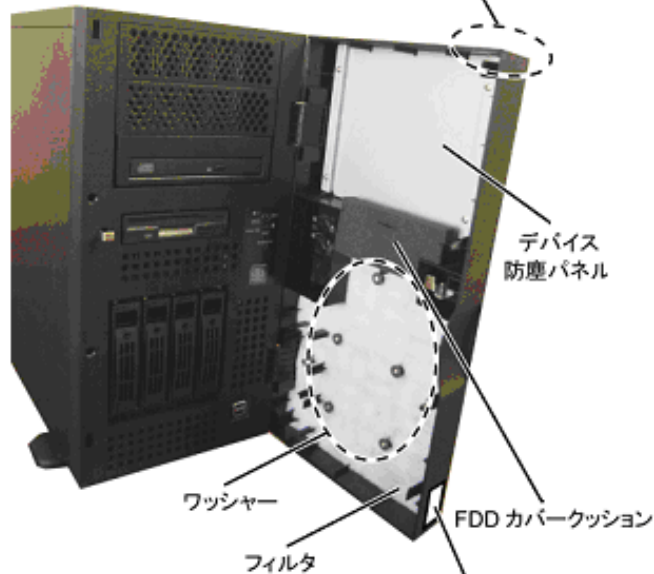
- ・防塵オプションは、個別見積りでの個別対応となります。



※フィルタは、フロントドアのガイドに切り抜きを差し込み、5箇所のワッシャーで固定しています。フィルタをはずすときは、ガイドおよびワッシャーから引抜くようにしてはがします。

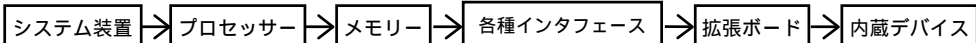


交換時期ラベル
(フィルタの次回交換日を記入します)
(フロントドア上面に貼ります)



※TS10 xG モデルラックキャビネット搭載時はこの位置に交換時期ラベルを貼り替えます。

<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

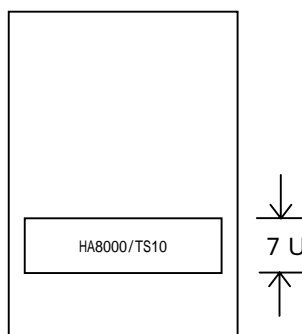
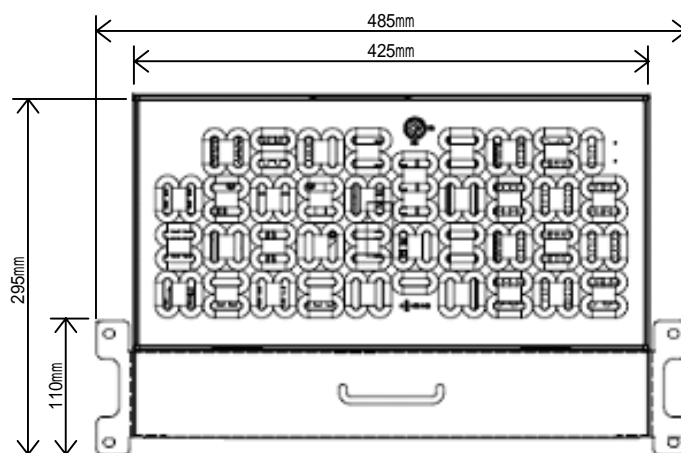
・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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

- ・ラックマウントキット(GQ-AU7682)が必要です。
- ・ラックキャビネットへの搭載高さは、7U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、制限がありますのでご注意ください。詳細は、[3.ラックキャビネット編]をご参照願います。
- ・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、弊社営業にお問合せ下さい。