

1. 8 HA8000/RS220-h

(1) HA8000/RS220-h HM
KM [ディスクレイアウトレポート キャッシュバックアップ付モデル]



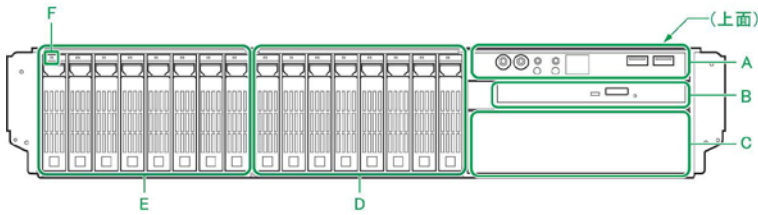
HA8000/RS220-h HM, KM
(筐体色 : 黒)

HA8000/RS220-h HM, KM システム装置 機器仕様

項目名	RS220-h HM		RS220-h KM
	RAID (2.5 型 SAS2.0) モデル		RAID (2.5 型 SAS2.0) [ディスクレイトロードモード キャッシュバックアップ付] モデル
筐体タイプ	ラックタイプ [2U]		
CPU (周波数)	Intel®Xeon® プロセッサ E5-2603 (1.80GHz) / E5-2620 (2GHz) / E5-2630L (2GHz) / E5-2640 (2.50GHz) / E5-2670 (2.60GHz) / E5-2690 (2.90GHz)		
	コア数/スロット数	最小1/最大2 (Intel®Xeon® プロセッサ E5-2603: 4/4, Intel®Xeon® プロセッサ E5-2620/E5-2630L/E5-2640: 6/12, Intel®Xeon® プロセッサ E5-2670/E5-2690: 8/16)	
	キャッシュメモリー	1次/1CPU 2次/1CPU 3次/1CPU	
		256KB/コア 命令: 32KB/コア	
チップセット	Intel 社製 C600		
システムバス (QPI) 周波数 *1	Intel®Xeon® プロセッサ E5-2603: 6.4GT/s, Intel®Xeon® プロセッサ E5-2620/E5-2630L/E5-2640: 7.2GT/s, Intel®Xeon® プロセッサ E5-2670/E5-2690: 8.0GT/s		
メインメモリー	容量	最小: 2GB/最大: 384GB [(192GB/CPU) x2]	
	スロット数	24 [(12 スロット/CPU) x2]	
	メモリー容量	2GB (1GBx2), 4GB (2GBx2), 8GB (4GBx2), 16GB (8GBx2), 32GB (16GBx2)	
	仕様	1GB/2GB/4GB/8GB/16GB: DDR3 1333 Registered DIMM [WideRange] (ECC 付き, SDDC 対応), 4GB/8GB: DDR3 1600 Registered DIMM [WideRange] (ECC 付き, SDDC 対応), Independent Mode 対応, Mirroring Mode 対応, Lock Step Mode 対応, Sparing Mode 対応, Device Tagging Mode 対応	
表示機能	グラフィック/VRAM	Emulex Pilot3 [オプティ] / 32MB	
	表示解像度 (表示色) *2	640x480 ドット (1677 万色), 800x600 ドット (1677 万色), 1024x768 ドット (1677 万色), 1280x1024 ドット (1677 万色)	
ハードディスク (本体搭載) *3	最大容量	RAID 0 14.4TB ((900GBx8) x2RAID) *4 *5	RAID 5 14.4TB ((900GBx8) x2RAID) *4 *5
	RAID 5	12.6TB ((900GBx8) x2RAID) *4 *5	12.6TB ((900GBx8) x2RAID) *4 *5
	メモリー HDD 容量	HDD: 146GB, 300GB, 450GB, 600GB, 900GB (2.5 型) / SSD: 80GB, 200GB (2.5 型)	HDD: 146GB, 300GB, 450GB, 600GB, 900GB (2.5 型) / SSD: 80GB, 200GB (2.5 型)
	インターフェース	HDD/SSD (200GB): SAS2.0 (6Gbps), SSD (80GB): SATA II / 300	HDD/SSD (200GB): SAS2.0 (6Gbps), SSD (80GB): SATA II / 300
	回転数	10000r/min (146GB, 300GB, 450GB, 600GB, 900GB), 15000r/min (146GB, 300GB)	10000r/min (146GB, 300GB, 450GB, 600GB, 900GB), 15000r/min (146GB, 300GB)
	ネットワーキング/ネットサーバ	ネットワーキング 対応/ネットサーバ 対応	ネットワーキング 対応/ネットサーバ 対応
RAID	コントローラ	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2208 ROC) + キャッシュバックアップ モジュール [PCI 拡張/PCI Express x8]
	インターフェース	SAS2.0 (6Gbps), SATA II / 300	SAS2.0 (6Gbps), SATA II / 300
	キャッシュ容量	512MB (SDRAM/ECC)	1GB (SDRAM/ECC)
	メモリー RAID レベル	RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD	RAID 0, 1, 5, 6, 10, JBOD
DVD-ROM	薄型, 読み込み速度 DVD-ROM: 最大 8 倍速 / CD-ROM: 最大 24 倍速 (SATA) x1 ドライブ (オプション)		
DVD-RAM	薄型, 書き込み速度 DVD-RAM: 最大 5 倍速, 読み込み速度 DVD-RAM: 最大 8 倍速 / DVD-ROM: 最大 24 倍速 (SATA) x1 ドライブ (オプション)		
拡張	2.5 型 [HDD 専用]	標準 8/最大 16	
ストレージ	5 型 [リムーバブルドライブ用]	1	
ベイ	5 型 (薄型) [DVD 専用]	1	
PCI スロット	PCI Express 3.0 (x8 レン) x3 スロット [フルサイズ x3] または RAID 拡張カード (1 スロット占有), PCI Express 3.0 (x4 レン) LowProfile [MD2] x2, PCI Express 3.0 (x8 レン) LAN 拡張カード 専用 x1		
標準インターフェース	ディスプレイ (ミニ D-SUB15 ピッチ x1, シリアル D-SUB9 ピッチ x1, USB (USB2.0) x6 [フロント x2, リア x4] (1 キーボードコントロール切替ポート又はディスプレイ/キーボードポートに占有) *6		
	LAN	コントローラ	Broadcom 社製 BCM5718x1 [オプティ] / PCI], Emulex 社製 Pilot3 + SMC 社製 LAN8700C-AEZG [ベースボード管理モジュール専用]
	インターフェース	Wake On LAN 機能	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tx2 (RJ-45), 100BASE-Tx1 (RJ-45) [ベースボード管理モジュール専用]
外形寸法	電源ユニット (1000W) 搭載時: 492 (W) x 812 (D) x 87 (H) mm [突起物含む], 電源ユニット (800W) 搭載時: 492 (W) x 777 (D) x 87 (H) mm [突起物含む], 448 (W) x 735 (D) x 87 (H) mm [突起物含まず]		
質量 [最小値] (O 内は最大質量値)	約 20.8kg (30.4kg)		約 20.9kg (30.4kg)
電源	電圧 周波数	AC100V/AC200V 50/60Hz	
	電源ケーブル形状 (本数)	接地型 2 極差込プラグ (標準: 1 本, 冗長化電源ユニット (オプション) 搭載時: 2 本)	
	冗長化電源	1 (必須オプション) +1 (オプション) [ネットワーキング 対応]	
冗長 FAN	メモリー [ネットワーキング 対応]		
電力制御	動的パワーキャパシタ		
運用時消費電力 *8/最大消費電力	AC100V: 644W/880W, AC200V: 631W/852W		AC100V: 633W/866W, AC200V: 619W/839W
最大消費電流	AC100V: 10.4A, AC200V: 5.1A		AC100V: 10.2A, AC200V: 5.0A
省エネ法 (2011 年度) 区分	L		
に基づく表示	エネルギー消費効率 *9	Intel®Xeon® プロセッサ E5-2603: 1.16W, Intel®Xeon® プロセッサ E5-2620: 0.74W, Intel®Xeon® プロセッサ E5-2630L: 0.74W, Intel®Xeon® プロセッサ E5-2640: 0.59W, Intel®Xeon® プロセッサ E5-2670/E5-2690: 対象外	
	VCCI 基準 *10/騒音 *11	クラス A 情報技術装置 / 58dB 以下	
インストール OS	Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付) / Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付) / Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (25CAL 付) (SP2) *12 / Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (5CAL 付) (SP2) *12		
メモリー OS	http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/ha/products/software/index.html#OS		
添付ソフトウェア	JPI/ServerConductor/Agent (Windows/Linux 版) [サーバ管理ツール], JPI/ServerConductor/AdvancedAgent (Windows/Linux 版) [サーバ管理ツール], JPI/ServerConductor/BladeServerManager [サーバ管理ツール], HA8000 System Installer [簡易セットアップツール], Hitachi RAID Navigator [ディスクレイ管理ツール], MegaRAID Storage Manager [ディスクレイ管理ツール], ハードウェア保護エージェント (Windows), IT Report Utility [システム情報採取ツール], Hitachi Server Navigator [ファームウェアアップデートツール]		
主な添付品	取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, プラグ搭載用ガイドレール		

*1: Intel QuickPath Interconnect の略です。
 *2: 使用するディスプレイや OS の制限などにより、実際に設定できる解像度、表示色が異なる場合があります。
 *3: ハードディスクの容量表記は、1TB=1000Byte, 1GB=1000Byte 換算値です。1TB=1024Byte, 1GB=1024Byte 換算のものとは表記上同容量でも、実容量は少なくなります。
 *4: RAID 容量が 2.1TB (2199GB) を超える場合、OS をインストールする論理ドライブについては、OS が認識できる最大 2.1TB (2199GB) を超えないよう LU (Logical Unit=論理ユニット) 分割を行う必要があります。尚、工場出荷時の標準 LU 設定は、1 つ目の RAID グループに 1 つの LU が設定されます。(RAID 容量 2.1TB 以下時: LU 容量=RAID 容量, RAID 容量 2.1TB 超え時: LU 容量=2.1TB (2199GB) [容量は機種により数 MB 異なります。] / 残り未設定)
 *5: ハードディスク増設時の最大容量です。
 *6: 全ての USB 機器の接続を保証するものではありません。
 *7: Windows Server 2008 R2/Windows Server 2008 環境で、JPI/ServerConductor/Blade Server Manager (Management Console) が必要となります。又、ベースボード管理モジュール専用インターフェースについては非対応です。
 *8: 通常使用時の目安の値です。
 *9: エネルギー消費効率は、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。
 *10: 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。
 *11: ISO7779 に準拠した弊社測定値です。設置環境の温度やシステム装置の負荷状態により、本基準値を超えることがあります。設置環境や設置場所により運転音が大きいと感じられることがありますので、一般事務所に設置する場合には環境や場所十分に注意して導入してください。
 *12: Windows Server 2008 R2 日本語版 [Windows Server 2008 日本語版 (SP2) インストールパッケージ付き] モデルとしてメモリーします。

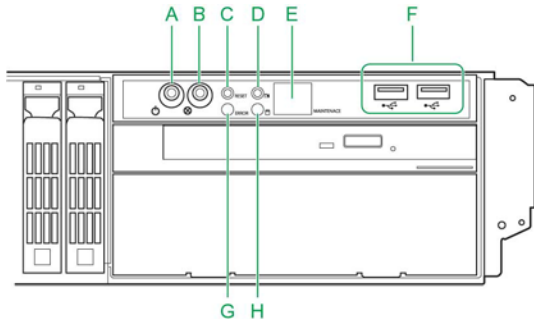
● 前面



- A : 操作パネル**
システム装置を操作するためのスイッチや、システム装置の状態を表すランプなどがあります。
- B : 拡張ストレージベイ (5 型 (薄型))**
購入時に選択された内蔵 DVD-ROM ドライブまたは内蔵 DVD-RAM ドライブが装備されます。
- C : 拡張ストレージベイ (5 型)**
リムーバブルデバイスを取り付けます。

- D : 拡張ストレージベイ (2.5 型) 9~16**
オプションのハードディスクキットを増設することでベイを拡張できます。
- E : 拡張ストレージベイ (2.5 型) 1~8**
内蔵ハードディスク (2.5 型) を取り付けます。
- F : HDD ステータスランプ (緑または橙)**
点灯のしかたによって、各拡張ストレージベイのハードディスクの状態を示します。

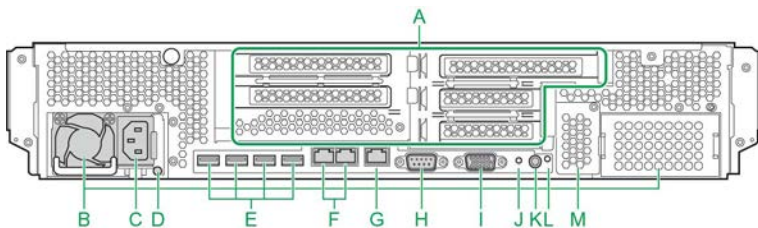
● 操作パネル



- A : POWER ランプスイッチ (緑)**
システム装置の電源を入・切るときに押します。POWER ランプ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。
- B : SERVICE ランプスイッチ (青)**
システム装置前面、背面の 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や MAINTENANCE ランプの表示切り替えのために点灯させます。システム動作には影響しません。
- C : RESET スイッチ**
システム装置をハード的にリセット (再起動) するときを押します。
- D : FUNCTION スイッチ**
使用しません。スイッチは押さないでください。
- E : MAINTENANCE ランプ (黄)**
システム装置の動作状態を示します。

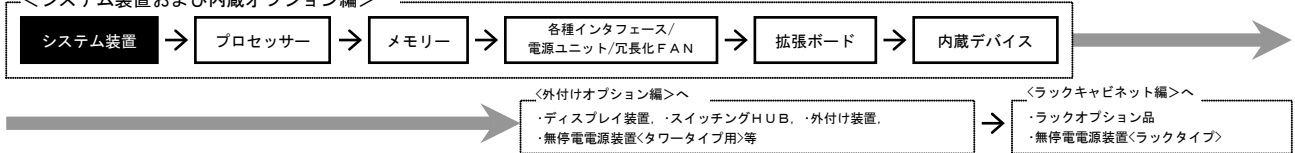
- F : USB コネクタ (70ポート)**
オプションの USB メモリーなどの USB 対応機器を使用するときに接続します。
- G : ERROR ランプ (橙)**
ハードディスクエラー、ファンエラー、電源エラーおよびその他のハードウェアエラーが発生した場合に点灯します。
- H : ACCESS ランプ (緑)**
点灯のしかたによって、内蔵ハードディスクの状態を示します。

● 背面



- A : 拡張スロット (PCI)**
PCI Express 仕様のボードを取り付けることができます。
- B : 電源スロット 1, 2**
電源ユニットを搭載します。スロット番号は左から順に1, 2となります。電源スロット2には冗長化用として、オプションの電源ユニットを搭載することができます。
- C : 電源コネクタ**
電源ケーブルを接続します。冗長用の電源ユニットを搭載の場合、冗長用の電源ユニットにも電源ケーブルを接続します。
- D : 電源ランプ (緑または橙)**
点灯のしかたによって、電源ユニットの状態を示します。
- E : USB コネクタ (17)**
コンソール切替ユニット、キーボード、マウス等を接続します。また、USB 対応機器を接続します。
- F : ネットワークインタフェースコネクタ 1, 2**
LANケーブルを接続します。右から順にネットワークインタフェースコネクタ 1, 2となります。
- G : マネジメントインタフェースコネクタ**
システム装置のリモートマネジメント機能を使用する場合に、管理用のシステムコンソール端末と LAN ケーブルで接続します。
- H : シリアルインタフェースコネクタ (COMO)**
- I : ディスプレイインタフェースコネクタ**
- J : NMI スイッチ**
使用しません。スイッチは押さないでください。
- K : SERVICE ランプスイッチ (青)**
システム装置前面、背面の 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や、MAINTENANCE ランプの表示切り替えのために点灯させます。システム動作には影響しません。
- L : POWER ランプ**
点灯のしかたによって、システム装置の電源の状態を示します。
- M : 拡張ネットワークインタフェースコネクタ**
オプションの LAN 拡張カードを増設すると、ネットワークインタフェースを2つ増設することができます。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [おまかせ安心モデル(5年)] カスタムモデル

① HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)] おまかせ安心モデル(5年) /ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1バンドル) (CALなし) (2プロセッサライセンス)バンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0/377ATA II I/F	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (冗長可) (*5)	GW220HM-CNNN3N2	¥971,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) アインストールモデル							GQV220HM-CNNN3N2	¥946,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) アインストールモデル							GUU220HM-CNNN3N2	¥651,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1バンドル) (25CAL 付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQV220HM-CNNN3NH	¥946,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1バンドル) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GUU220HM-CNNN3NH	¥651,000 (税別)
OS なしモデル							GQA220HM-CNNN3N0	¥571,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

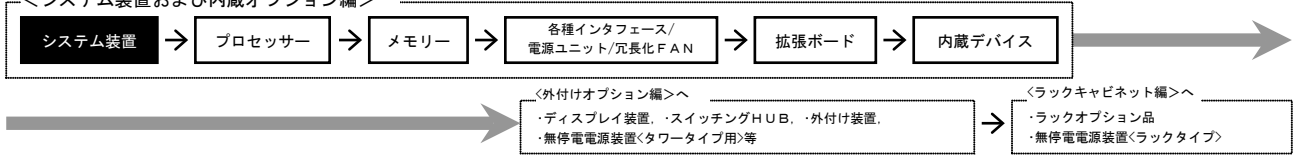
② HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)RAID追加機能サポート用] おまかせ安心モデル(5年) /ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1バンドル) (CALなし) (2プロセッサライセンス)バンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0/377ATA II I/F RAID追加機能サポート用 (*10)	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (冗長可) (*5)	GW220HM-CNNN4N2	¥971,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) アインストールモデル							GQV220HM-CNNN4N2	¥946,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) アインストールモデル							GUU220HM-CNNN4N2	¥651,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1バンドル) (25CAL 付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQV220HM-CNNN4NH	¥946,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1バンドル) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GUU220HM-CNNN4NH	¥651,000 (税別)
OS なしモデル							GQA220HM-CNNN4N0	¥571,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。
(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



③ H A 8 0 0 0 / R S 2 2 0 - h K M [RAID (2.5 型 SAS2.0) [「ディスクレイトコントローラ」+「キャッシュアップ」付モデル]]
おまかせ安心モデル (5年) / ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイト コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2008 ROC) / F SAS2.0 対応 RAID II / F [キャッシュアップ付モデル付]	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (*5)	GQW220KM-CNNN5N2	¥1,011,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) インストールモデル							GQV220KM-CNNN5N2	¥986,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) インストールモデル							GUU220KM-CNNN5N2	¥691,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQV220KM-CNNN5NH	¥986,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GUU220KM-CNNN5NH	¥691,000 (税別)
OS なしモデル							GQA220KM-CNNN5N0	¥611,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *60: 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設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

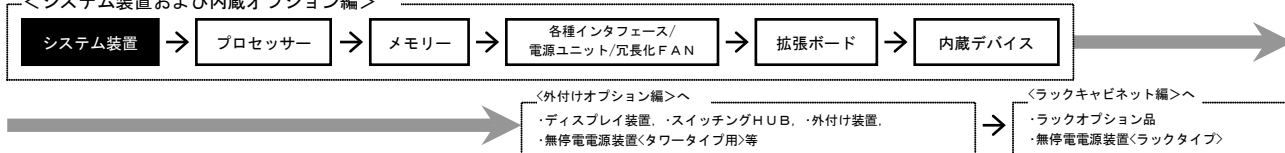
④ H A 8 0 0 0 / R S 2 2 0 - h K M [RAID (2.5 型 SAS2.0) [「ディスクレイトコントローラ」+「キャッシュアップ」付モデル]]RAID 追加機能サポート用]]
おまかせ安心モデル (5年) / ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイト コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2008 ROC) / F SAS2.0 対応 RAID II / F [キャッシュアップ付モデル付]RAID 追加機能サポート用 (*10)	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (*5)	GQW220KM-CNNN6N2	¥1,011,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) インストールモデル							GQV220KM-CNNN6N2	¥986,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) インストールモデル							GUU220KM-CNNN6N2	¥691,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQV220KM-CNNN6NH	¥986,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GUU220KM-CNNN6NH	¥691,000 (税別)
OS なしモデル							GQA220KM-CNNN6N0	¥611,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。
(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [おまかせ安心モデル(4年)] カスタムモデル

① HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)] おまかせ安心モデル(4年) /ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*20)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版(SPIバンドル)(CALなし) (2プロセッサライセンス)バンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS208 ROC) SAS2.0/3.0/7.2/ATA II I/F	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (*5)	GQW220HM-BNNN3N2	¥871,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPI)(25CAL付き) インストールモデル							GQV220HM-BNNN3N2	¥846,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPI)(5CAL付き) インストールモデル							GQU220HM-BNNN3N2	¥551,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPIバンドル)(25CAL付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQV220HM-BNNN3NH	¥846,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPIバンドル)(5CAL付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQU220HM-BNNN3NH	¥551,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
OSなしモデル							GQA220HM-BNNN3N0	¥471,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *20: おまかせ安心モデル(4年)の5年目に適用します。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

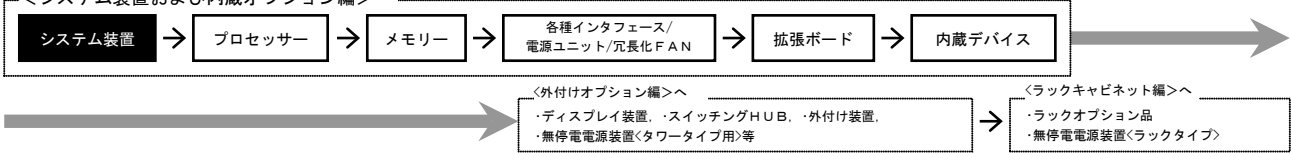
② HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)RAID追加機能サポート用] おまかせ安心モデル(4年) /ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*20)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版(SPIバンドル)(CALなし) (2プロセッサライセンス)バンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS208 ROC) SAS2.0/3.0/7.2/ATA II I/F RAID追加機能サポート用 (*10)	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (*5)	GQW220HM-BNNN4N2	¥871,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPI)(25CAL付き) インストールモデル							GQV220HM-BNNN4N2	¥846,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPI)(5CAL付き) インストールモデル							GQU220HM-BNNN4N2	¥551,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPIバンドル)(25CAL付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQV220HM-BNNN4NH	¥846,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPIバンドル)(5CAL付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQU220HM-BNNN4NH	¥551,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
OSなしモデル							GQA220HM-BNNN4N0	¥471,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *20: おまかせ安心モデル(4年)の5年目に適用します。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



③ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローボード・キャッシュバックアップ付モデル]]
おまかせ安心モデル (4年) / ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローボード	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	セト形名	希望小売価格	保守料(月額) (*20)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0/3TB/RAID 1/F [キャッシュバックアップ付モデル]	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (冗長可) (*5)	GQW220KM-BNNN5N2	¥911,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル							GQV220KM-BNNN5N2	¥886,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル							GQU220KM-BNNN5N2	¥591,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQV220KM-BNNN5NH	¥886,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQU220KM-BNNN5NH	¥591,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
OS なしモデル							GQA220KM-BNNN5N0	¥511,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *20: おまかせ安心モデル(4年)の5年目に適用します。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

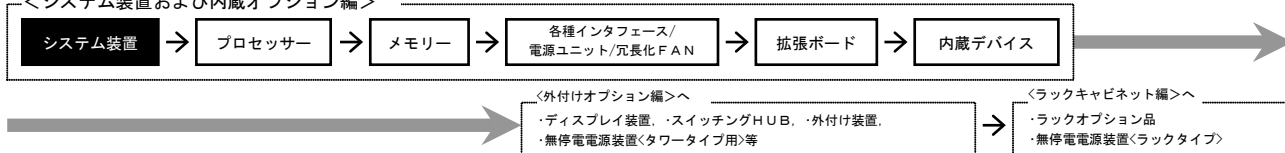
④ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローボード・キャッシュバックアップ付モデル] RAID追加機能サポート用]
おまかせ安心モデル (4年) / ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローボード	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	セト形名	希望小売価格	保守料(月額) (*20)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0/3TB/RAID 1/F [キャッシュバックアップ付RAID追加機能サポート用モデル] (*10)	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (冗長可) (*5)	GQW220KM-BNNN6N2	¥911,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル							GQV220KM-BNNN6N2	¥886,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル							GQU220KM-BNNN6N2	¥591,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQV220KM-BNNN6NH	¥886,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQU220KM-BNNN6NH	¥591,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
OS なしモデル							GQA220KM-BNNN6N0	¥511,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *20: おまかせ安心モデル(4年)の5年目に適用します。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

＜システム装置および内蔵オプション編＞



システム装置 [おまかせ安心モデル(3年)] カスタムモデル

① HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)] おまかせ安心モデル(3年) /ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版(SPIバンドル)(CALなし) (2プロセッサライセンス)バンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2008 ROC) (SAS2.0/3.0/7.2/ATA II I/F SAS2.0/3.0/7.2/ATA II I/F)	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (*5)	GQW220HM-ANNN3N2	¥775,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPI)(25CAL付き) インストールモデル							GQV220HM-ANNN3N2	¥750,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPI)(5CAL付き) インストールモデル							GUU220HM-ANNN3N2	¥455,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPIバンドル)(25CAL付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル(*60)							GQV220HM-ANNN3NH	¥750,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPIバンドル)(5CAL付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル(*60)							GUU220HM-ANNN3NH	¥455,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
OSなしモデル							GQA220HM-ANNN3N0	¥375,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)

各モデル共通仕様 標準搭載品 1000BASE-Tx2

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *22: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
(標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶ所「グレード」保守サービス(有償)にて対応)
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

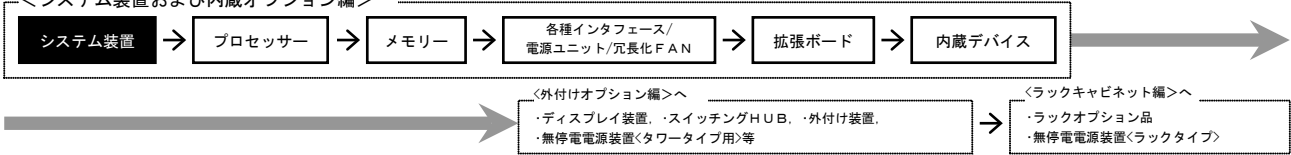
② HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)RAID追加機能サポート用] おまかせ安心モデル(3年) /ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版(SPIバンドル)(CALなし) (2プロセッサライセンス)バンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2008 ROC) (SAS2.0/3.0/7.2/ATA II I/F SAS2.0/3.0/7.2/ATA II I/F RAID追加機能サポート用(*10))	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (*5)	GQW220HM-ANNN4N2	¥775,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPI)(25CAL付き) インストールモデル							GQV220HM-ANNN4N2	¥750,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPI)(5CAL付き) インストールモデル							GUU220HM-ANNN4N2	¥455,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPIバンドル)(25CAL付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル(*60)							GQV220HM-ANNN4NH	¥750,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPIバンドル)(5CAL付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル(*60)							GUU220HM-ANNN4NH	¥455,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)
OSなしモデル							GQA220HM-ANNN4N0	¥375,000(税別)	¥1,833(税別)	¥1,425(税別)

各モデル共通仕様 標準搭載品 1000BASE-Tx2

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。
(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *22: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
(標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶ所「グレード」保守サービス(有償)にて対応)
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



③ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラ・ド・キャッシュアップ付モデル]]
おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0 対応 RAID 1/F [キャッシュアップ付モデル]	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (冗長可) (*5)	GQW220KM-ANNN5N2	¥815,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル							GQV220KM-ANNN5N2	¥790,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル							GQU220KM-ANNN5N2	¥495,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQV220KM-ANNN5NH	¥790,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQU220KM-ANNN5NH	¥495,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
OS なしモデル							GQA220KM-ANNN5N0	¥415,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

*1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: 内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM は、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
 *15: 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 設定サービスを購入願います。
 *22: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
 (標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

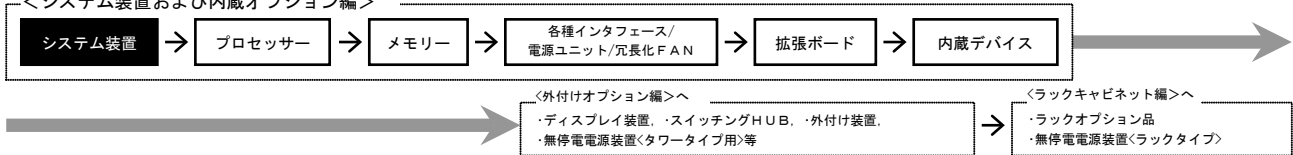
④ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラ・ド・キャッシュアップ付モデル]] RAID 追加機能サポート用
おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0 対応 RAID 1/F [キャッシュアップ付 RAID 追加機能サポート用 (*10) モデル]	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (冗長可) (*5)	GQW220KM-ANNN6N2	¥815,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル							GQV220KM-ANNN6N2	¥790,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル							GQU220KM-ANNN6N2	¥495,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQV220KM-ANNN6NH	¥790,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQU220KM-ANNN6NH	¥495,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
OS なしモデル							GQA220KM-ANNN6N0	¥415,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

*1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: 内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM は、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
 *10: RAID 追加機能サポート用モデルは、RAID 追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID 追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。
 (形名・価格は「RAID 追加オプション」項参照願います。)
 *15: 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 設定サービスを購入願います。
 *22: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
 (標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [標準モデル] カスタムモデル

① HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型SAS2.0)] 標準モデル/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1バンドル) (CALなし) (2プロセッサライセンス)バンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0/3.0/7.2/ATA II I/F	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (*5)	GQW220HM-TNNN3N2	¥671,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL付き) プレインストールモデル							GQV220HM-TNNN3N2	¥646,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL付き) プレインストールモデル							GQU220HM-TNNN3N2	¥351,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1バンドル) (25CAL付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQV220HM-TNNN3NH	¥646,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1バンドル) (5CAL付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQU220HM-TNNN3NH	¥351,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
OSなしモデル							GQA220HM-TNNN3N0	¥271,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *22: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
(標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶ所「保守サービス(有償)にて対応」)
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

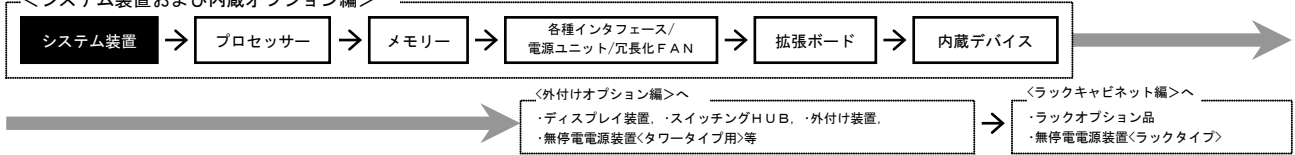
② HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型SAS2.0)RAID追加機能サポート用] 標準モデル/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/ DVD-RAM	電源 ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1バンドル) (CALなし) (2プロセッサライセンス)バンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0/3.0/7.2/ATA II I/F RAID追加機能サポート用 (*10)	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (*5)	GQW220HM-TNNN4N2	¥671,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL付き) プレインストールモデル							GQV220HM-TNNN4N2	¥646,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL付き) プレインストールモデル							GQU220HM-TNNN4N2	¥351,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1バンドル) (25CAL付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQV220HM-TNNN4NH	¥646,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1バンドル) (5CAL付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)							GQU220HM-TNNN4NH	¥351,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)
OSなしモデル							GQA220HM-TNNN4N0	¥271,000 (税別)	¥1,833 (税別)	¥1,425 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。
(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *15: 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設定サービスを購入願います。
- *22: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
(標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶ所「保守サービス(有償)にて対応」)
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



③ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラ・ド・キャッシュバックアップ付モデル]]

標準モデル/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0/3TB RAID 1/F [キャッシュバックアップ付]	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (冗長可) (*5)	GQW220KM-TNNN5N2	¥711,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル							GQV220KM-TNNN5N2	¥686,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル							GQU220KM-TNNN5N2	¥391,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQV220KM-TNNN5NH	¥686,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQU220KM-TNNN5NH	¥391,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
OS なしモデル							GQA220KM-TNNN5N0	¥311,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

*1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: 内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM は、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
 *15: 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 設定サービスを購入願います。
 *22: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
 (標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

④ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラ・ド・キャッシュバックアップ付モデル] RAID 追加機能サポート用]

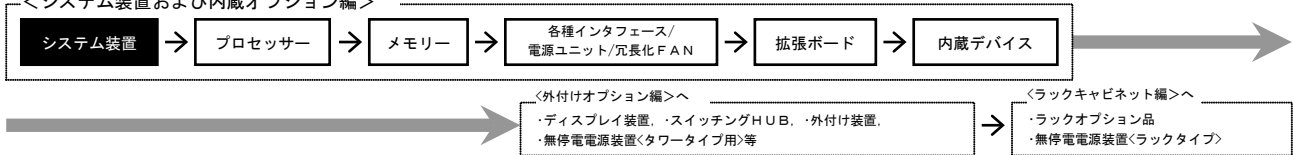
標準モデル/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS2008 ROC) SAS2.0/3TB RAID 1/F [キャッシュバックアップ付 RAID 追加機能サポート用] (*10)	選択 (*3) (*15)	選択 (*4)	選択 (冗長可) (*5)	GQW220KM-TNNN6N2	¥711,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル							GQV220KM-TNNN6N2	¥686,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル							GQU220KM-TNNN6N2	¥391,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQV220KM-TNNN6NH	¥686,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)							GQU220KM-TNNN6NH	¥391,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)
OS なしモデル							GQA220KM-TNNN6N0	¥311,000 (税別)	¥2,133 (税別)	¥1,658 (税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

*1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: 内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM は、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ユニット(純正品)を選択の上、購入願います。
 *10: RAID 追加機能サポート用モデルは、RAID 追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID 追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。
 (形名・価格は「RAID 追加オプション」項参照願います。)
 *15: 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 設定サービスを購入願います。
 *22: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
 (標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [ロングライフサポートモデル] カスタムモデル

① HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)] ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22) 維持保守
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パンドル) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC) SAS2.0/ソフトウェア RAID II 1/F	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*5) (*6)	選択 (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQW220HM-LN3N2	¥735,000 (税別)	¥2,317 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220HM-LN3N2	¥710,000 (税別)	¥2,317 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220HM-LN3N2	¥415,000 (税別)	¥2,317 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パンドル) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220HM-LN3N3H	¥710,000 (税別)	¥2,317 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パンドル) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220HM-LN3N3H	¥415,000 (税別)	¥2,317 (税別)
OS なしモデル								GQA220HM-LN3N30	¥335,000 (税別)	¥2,317 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。ロングライフサポートモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *6: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
- *7: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。(標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
- *8: 別途ロングライフサポートサービスを購入願います。
- *9: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

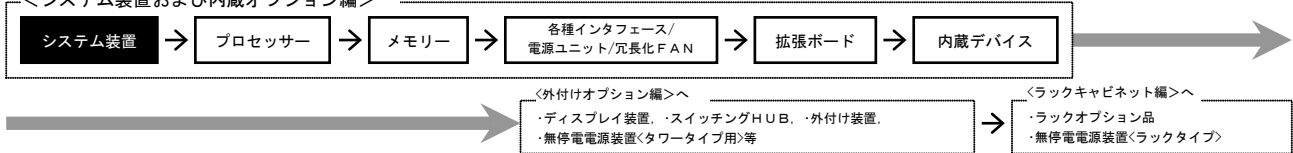
② HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)RAID追加機能*10用] ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*22) 維持保守
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パンドル) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC) SAS2.0/ソフトウェア RAID II 1/F RAID追加機能*10用 (*10)	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*5) (*6)	選択 (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQW220HM-LN4N2	¥735,000 (税別)	¥2,317 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220HM-LN4N2	¥710,000 (税別)	¥2,317 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220HM-LN4N2	¥415,000 (税別)	¥2,317 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パンドル) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220HM-LN4N3H	¥710,000 (税別)	¥2,317 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パンドル) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220HM-LN4N3H	¥415,000 (税別)	¥2,317 (税別)
OS なしモデル								GQA220HM-LN4N30	¥335,000 (税別)	¥2,317 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。ロングライフサポートモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *6: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *7: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
- *8: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。(標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶグレード保守サービス(有償)にて対応)
- *9: 別途ロングライフサポートサービスを購入願います。
- *10: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



③ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラ*ド*キャッシュ*アップ*付*モデル]]
 ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)(*22) 維持保守
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版(SPIバンドル)(CALなし) (2プロセッサライセンスバンドルモデル)	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS208 ROC) SAS2.0/7TB/11.1/F [キャッシュ*アップ*モデル付]	選択 (*3)(*17)	選択 (*4)	選択 (*5)(*6) (冗長化構成必須)	選択 (*7)(*8) (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQW220KM-LN5N2	¥775,000(税別)	¥2,617(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPI)(25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220KM-LN5N2	¥750,000(税別)	¥2,617(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPI)(5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220KM-LN5N2	¥455,000(税別)	¥2,617(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPIバンドル)(25CAL 付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)								GQV220KM-LN5NH	¥750,000(税別)	¥2,617(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPIバンドル)(5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)								GQU220KM-LN5NH	¥455,000(税別)	¥2,617(税別)
OS なしモデル								GQA220KM-LN5N0	¥375,000(税別)	¥2,617(税別)

各モデル共通仕様 標準搭載品 1000BASE-Tx2

*1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。ロングライフサポートモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
 *6: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1,6,10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
 *7: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
 *8: 標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶ所グレード保守サービス(有償)にて対応
 *9: 別途ロングライフサポートサービスを購入願います。
 *10: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

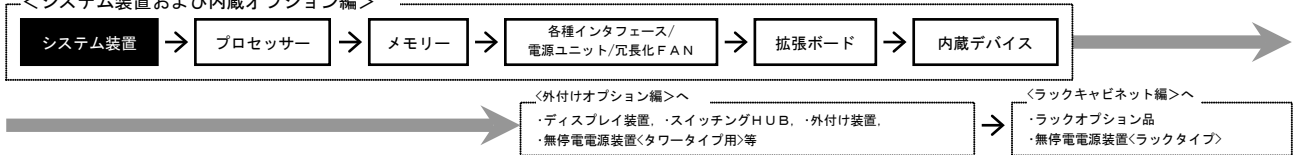
④ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラ*ド*キャッシュ*アップ*付*モデル]] RAID追加機能*ド*用
 ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラ	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格	保守料(月額)(*22) 維持保守
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版(SPIバンドル)(CALなし) (2プロセッサライセンスバンドルモデル)	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS208 ROC) SAS2.0/7TB/11.1/F [キャッシュ*アップ*モデル付] RAID追加機能*ド*用 (*10)	選択 (*3)(*17)	選択 (*4)	選択 (*5)(*6) (冗長化構成必須)	選択 (*7)(*8) (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQW220KM-LN6N2	¥775,000(税別)	¥2,617(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPI)(25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220KM-LN6N2	¥750,000(税別)	¥2,617(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPI)(5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220KM-LN6N2	¥455,000(税別)	¥2,617(税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版(SPIバンドル)(25CAL 付き) [Windows Server2008 Enterprise 32-bit 日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)								GQV220KM-LN6NH	¥750,000(税別)	¥2,617(税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(SPIバンドル)(5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(SPI2) インストール代行サービス付き]モデル (*60)								GQU220KM-LN6NH	¥455,000(税別)	¥2,617(税別)
OS なしモデル								GQA220KM-LN6N0	¥375,000(税別)	¥2,617(税別)

各モデル共通仕様 標準搭載品 1000BASE-Tx2

*1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。ロングライフサポートモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
 *6: RAID追加機能*ド*用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。
 (形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
 *7: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1,6,10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
 *8: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。
 *9: 標準3年無償保証製品の1年目/2年目/3年目の維持保守適用は7ヶ所グレード保守サービス(有償)にて対応
 *10: 別途ロングライフサポートサービスを購入願います。
 *11: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [預けて安心ロングライフモデル(7年)] カスタムモデル

① HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)] 預けて安心ロングライフモデル(7年) / ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC) SAS2.0/シリアル ATA II 1/F SAS2.0/シリアル ATA II 1/F	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*6) (冗長化構成必須)	選択 (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQV220HM-RN3N2	¥1,235,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220HM-RN3N2	¥1,210,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220HM-RN3N2	¥915,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220HM-RN3N3H	¥1,210,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220HM-RN3N3H	¥915,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220HM-RN3N3O	¥835,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *6: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。預けて安心ロングライフモデル(7年)では、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *17: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

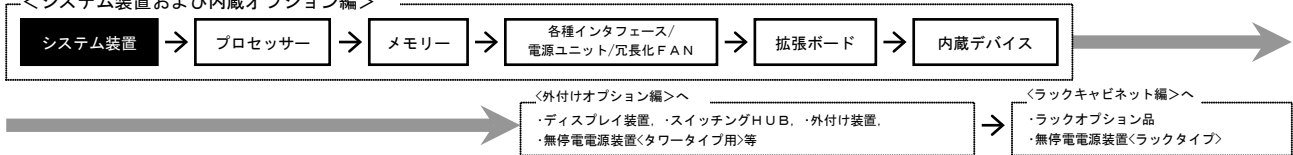
② HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0) RAID追加機能*17-17] 預けて安心ロングライフモデル(7年) / ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC) SAS2.0/シリアル ATA II 1/F SAS2.0/シリアル ATA II 1/F RAID追加機能*17-17用 (*10)	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*6) (冗長化構成必須)	選択 (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQV220HM-RN4N2	¥1,235,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220HM-RN4N2	¥1,210,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220HM-RN4N2	¥915,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220HM-RN4N3H	¥1,210,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220HM-RN4N3H	¥915,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220HM-RN4N3O	¥835,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *6: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。預けて安心ロングライフモデル(7年)では、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *17: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [おまかせ安心ロングライフモデル(7年)] カスタムモデル

① HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)] おまかせ安心ロングライフモデル(7年)/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC) SAS2.0/シリアル ATA II 1/F SAS2.0/シリアル ATA II 1/F	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*6) (冗長化構成必須)	選択 (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQW220HM-ENNN3N2	¥1,499,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220HM-ENNN3N2	¥1,474,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220HM-ENNN3N2	¥1,179,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220HM-ENNN3NH	¥1,474,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220HM-ENNN3NH	¥1,179,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220HM-ENNN3N0	¥1,099,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *6: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。おまかせ安心ロングライフモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *17: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

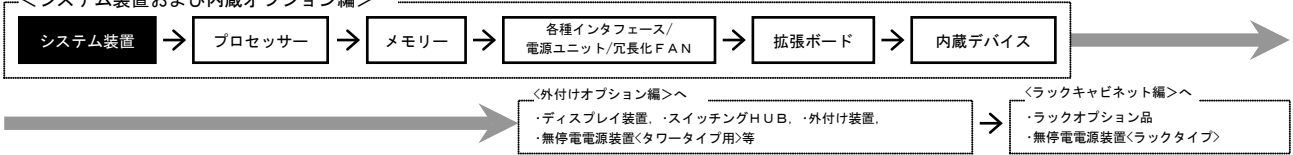
② HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)RAID追加機能*17-ト用] おまかせ安心ロングライフモデル(7年)/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC) SAS2.0/シリアル ATA II 1/F SAS2.0/シリアル ATA II 1/F RAID追加機能*17-ト用 (*10)	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*6) (冗長化構成必須)	選択 (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQW220HM-ENNN4N2	¥1,499,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220HM-ENNN4N2	¥1,474,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220HM-ENNN4N2	¥1,179,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220HM-ENNN4NH	¥1,474,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220HM-ENNN4NH	¥1,179,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220HM-ENNN4N0	¥1,099,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *6: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。おまかせ安心ロングライフモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *17: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



③ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラード・キャッシュアップ付モデル]]
おまかせ安心ロングライフモデル(7年)/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラード	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS208 ROC) SAS2.0/7TB ATA II I/F [キャッシュアップ付モデル] (*60)	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*5) (*6)	選択 (*7) (内蔵 LTO セット非搭載時冗長化構成必須)	GQW220KM-ENNN5N2	¥1,539,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220KM-ENNN5N2	¥1,514,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220KM-ENNN5N2	¥1,219,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220KM-ENNN5NH	¥1,514,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220KM-ENNN5NH	¥1,219,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220KM-ENNN5N0	¥1,139,000 (税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

*1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: 内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM は、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。おまかせ安心ロングライフモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
 *6: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 6, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービスを購入願います。
 *17: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象 OS のインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

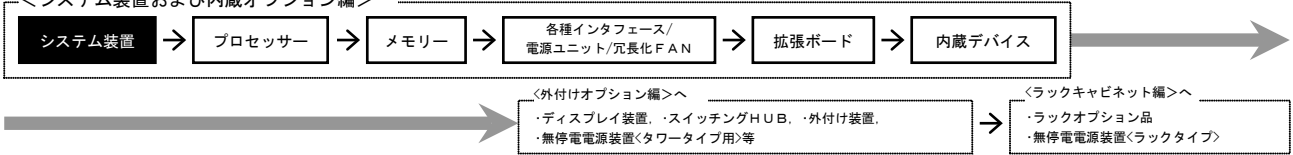
④ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラード・キャッシュアップ付モデル]] RAID 追加機能サポート用
おまかせ安心ロングライフモデル(7年)/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラード	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS208 ROC) SAS2.0/7TB ATA II I/F [キャッシュアップ付RAID追加機能サポート用モデル] (*10)	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*5) (*6)	選択 (*7) (内蔵 LTO セット非搭載時冗長化構成必須)	GQW220KM-ENNN6N2	¥1,539,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220KM-ENNN6N2	¥1,514,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220KM-ENNN6N2	¥1,219,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220KM-ENNN6NH	¥1,514,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220KM-ENNN6NH	¥1,219,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220KM-ENNN6N0	¥1,139,000 (税別)

各モデル共通仕様 | 標準搭載品 | 1000BASE-Tx2

*1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *4: 内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM は、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。おまかせ安心ロングライフモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
 *10: RAID 追加機能サポート用モデルは、RAID 追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID 追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。(形名・価格は「RAID 追加オプション」項参照願います。)
 *17: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 1, 6, 10 を選択の場合、別途 RAID 設定サービスを購入願います。
 *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象 OS のインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<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、・スウィッチング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 [おまかせ安心ロングライフモデル(6年)] カスタムモデル

① HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)] おまかせ安心ロングライフモデル(6年)/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC) SAS2.0/3.0/7.0/ATA II 1/F SAS2.0/3.0/7.0/ATA II 1/F	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*5) (*6)	選択 (*7) (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQV220HM-DN3N32	¥1,235,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220HM-DN3N32	¥1,210,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220HM-DN3N32	¥915,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220HM-DN3N3H	¥1,210,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220HM-DN3N3H	¥915,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220HM-DN3N30	¥835,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。おまかせ安心ロングライフモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *6: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
- *17: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

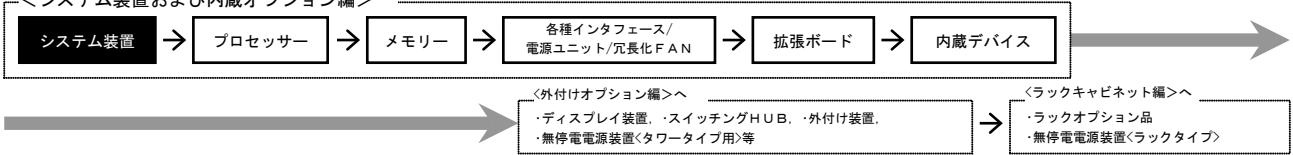
② HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)RAID追加機能*17-17] おまかせ安心ロングライフモデル(6年)/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パッケージ) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パッケージモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9267-8i (LSI SAS2208 ROC) SAS2.0/3.0/7.0/ATA II 1/F RAID追加機能*17-17用 (*10)	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*5) (*6)	選択 (*7) (内蔵 LTO 対応非搭載時冗長化構成必須)	GQV220HM-DN4N2	¥1,235,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220HM-DN4N2	¥1,210,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220HM-DN4N2	¥915,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パッケージ) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220HM-DN4N4H	¥1,210,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パッケージ) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220HM-DN4N4H	¥915,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220HM-DN4N40	¥835,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵DVD-ROM/内蔵DVD-RAMは、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。おまかせ安心ロングライフモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *17: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途RAID設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<システム装置および内蔵オプション編>



③ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラード・キャッシュアップ付モデル]]
 おまかせ安心ロングライフモデル(6年)/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラード	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パンドル) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS208 ROC) SAS2.0/7TB ATA II I/F [キャッシュアップ付モデル] [インストール代行サービス付き]	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*6) (冗長化構成必須)	選択 (*5) (内蔵 LTO セット非搭載時冗長化構成必須)	GQW220KM-DN5N2	¥1,275,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220KM-DN5N2	¥1,250,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220KM-DN5N2	¥955,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パンドル) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220KM-DN5N5H	¥1,250,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パンドル) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220KM-DN5N5H	¥955,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220KM-DN5N5N0	¥875,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM は、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。おまかせ安心ロングライフモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *6: 標準の RAID レベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途 RAID 設定サービスを購入願います。
- *17: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

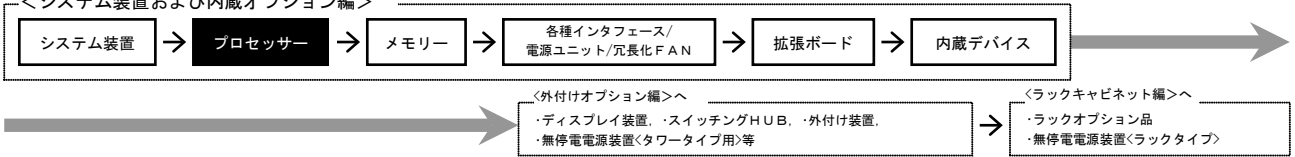
④ HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクレイトローラード・キャッシュアップ付モデル]] RAID 追加機能サポート用
 おまかせ安心ロングライフモデル(6年)/ラックタイプ

OS	プロセッサ	メモリー	ディスクレイトローラード	内蔵 RAID	DVD-ROM/DVD-RAM	電源ユニット	冗長化 FAN	セット形名	希望小売価格
Windows Server 2008 R2 Datacenter 日本語版 (SP1 パンドル) (CAL なし) (2 プロセッサライセンス) パンドルモデル	選択 (*1)	選択 (*2)	LSI 社製 MegaRAID SAS 9266-8i (LSI SAS208 ROC) SAS2.0/7TB ATA II I/F [キャッシュアップ付] [RAID 追加機能サポート用] (*10)	選択 (*3) (*17)	選択 (*4)	選択 (*6) (冗長化構成必須)	選択 (*5) (内蔵 LTO セット非搭載時冗長化構成必須)	GQW220KM-DN6N2	¥1,275,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1) (25CAL 付き) プレインストールモデル								GQV220KM-DN6N2	¥1,250,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1) (5CAL 付き) プレインストールモデル								GQU220KM-DN6N2	¥955,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Enterprise 日本語版 (SP1 パンドル) (25CAL 付き) [Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQV220KM-DN6N5H	¥1,250,000 (税別)
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版 (SP1 パンドル) (5CAL 付き) [Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*60)								GQU220KM-DN6N5H	¥955,000 (税別)
OS なしモデル								GQA220KM-DN6N6N0	¥875,000 (税別)

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx2
----------	-------	--------------

- *1: プロセッサは、搭載必須オプションです。必要なプロセッサ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: メモリーボードは、搭載必須オプションです。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 内蔵ハードディスクは、搭載必須オプションです。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *4: 内蔵 DVD-ROM/内蔵 DVD-RAM は、搭載必須オプションです。必要なドライブ(純正品)を選択の上、購入願います。
- *5: 電源ユニットは、搭載必須オプションです。おまかせ安心ロングライフモデルでは、電源ユニット冗長化構成が必須となりますので電源ユニット(純正品)を2個選択の上、購入願います。
- *10: RAID追加機能サポート用モデルは、RAID追加機能オプションが必須オプションとなります。RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery/MegaRAID CacheCade)を選択の上、購入願います。(形名・価格は「RAID追加オプション」項参照願います。)
- *17: 標準の RAID レベルは、RAID5です。RAIDレベル1, 6, 10を選択の場合、別途 RAID 設定サービスを購入願います。
- *60: インストール代行サービス付きモデルは、インストール対象OSのインストールメディアと対応するプロダクトキーをお持ちでない場合は購入できません。

<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、・スウィッチング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>

RS220-h HM
 RS220-h KM

プロセッサ

・ [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。

システム装置本体 I / F&S スロット

1	プロセッサスロット
2	メモリスロット
3	ディスプレイインタフェース
4	シリアルインタフェース
5	ネットワークインタフェース
6	USBインタフェース
7	シリアルATAインタフェース
8	電源スロット
9	FAN スロット
10	拡張ボードスロット
11	拡張ストレージベイ

(凡例) ◇: 同時接続 [搭載] 可
 ○: 選択接続 [搭載] のみ

プロセッサスロット 1

プロセッサは、搭載必須オプション
 です。必要なプロセッサを選択の上、
 購入願います。

- 選択
- プロセッサ
 [Xeon E5-2603 (1.80GHz/L2 キャッシュ 4x256KB/L3 キャッシュ 10MB)]
 (GQ-ECX52603BEX) [カスタム] ¥40,000 (税別)
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2620 (2GHz/L2 キャッシュ 6x256KB/L3 キャッシュ 15MB)]
 (GQ-ECX52620BEX) [カスタム] ¥72,000 (税別)
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2630L (2GHz/L2 キャッシュ 6x256KB/L3 キャッシュ 15MB)]
 (GQ-ECX52630LBEX) [カスタム] ¥109,000 (税別)
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2640 (2.50GHz/L2 キャッシュ 6x256KB/L3 キャッシュ 15MB)]
 (GQ-ECX52640BEX) [カスタム] ¥144,000 (税別)
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2670 (2.60GHz/L2 キャッシュ 8x256KB/L3 キャッシュ 20MB)]
 (GQ-ECX52670BEX) [カスタム] ¥247,000 (税別)
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2690 (2.90GHz/L2 キャッシュ 8x256KB/L3 キャッシュ 20MB)]
 (GQ-ECX52690BEX) [カスタム] ¥326,000 (税別)

プロセッサスロット 2

- 選択
- プロセッサ
 [Xeon E5-2603 (1.80GHz/L2 キャッシュ 4x256KB/L3 キャッシュ 10MB)]
 (GQ-ECX52603B2EX) [カスタム] ¥40,000 (税別)
 (GQ-ECX52603B2) ¥40,000 (税別)
 ・ FAN スロット 5 用 FAN 付き
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2620 (2GHz/L2 キャッシュ 6x256KB/L3 キャッシュ 15MB)]
 (GQ-ECX52620B2EX) [カスタム] ¥72,000 (税別)
 (GQ-ECX52620B2) ¥72,000 (税別)
 ・ FAN スロット 5 用 FAN 付き
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2630L (2GHz/L2 キャッシュ 6x256KB/L3 キャッシュ 15MB)]
 (GQ-ECX52630LB2EX) [カスタム] ¥109,000 (税別)
 (GQ-ECX52630LB2) ¥109,000 (税別)
 ・ FAN スロット 5 用 FAN 付き
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2640 (2.50GHz/L2 キャッシュ 6x256KB/L3 キャッシュ 15MB)]
 (GQ-ECX52640B2EX) [カスタム] ¥144,000 (税別)
 (GQ-ECX52640B2) ¥144,000 (税別)
 ・ FAN スロット 5 用 FAN 付き
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2670 (2.60GHz/L2 キャッシュ 8x256KB/L3 キャッシュ 20MB)]
 (GQ-ECX52670B2EX) [カスタム] ¥247,000 (税別)
 (GQ-ECX52670B2) ¥247,000 (税別)
 ・ FAN スロット 5 用 FAN 付き
 - プロセッサ
 [Xeon E5-2690 (2.90GHz/L2 キャッシュ 8x256KB/L3 キャッシュ 20MB)]
 (GQ-ECX52690B2EX) [カスタム] ¥326,000 (税別)
 (GQ-ECX52690B2) ¥326,000 (税別)
 ・ FAN スロット 5 用 FAN 付き

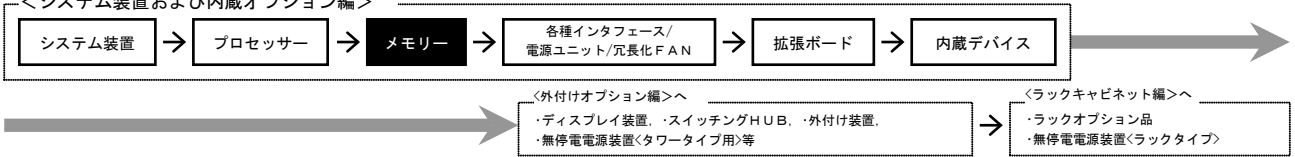
— プロセッサ搭載条件表 —

- ・ 仕様の異なるプロセッサの混在はできません。
- ・ 仕様の異なるプロセッサへの入替えはできません。また、2 CPU から 1 CPU への変更もできません。
- ・ 搭載 CPU の種類及び 2 CPU 構成の場合、搭載電源ユニットの形名に制限があります。CPU 増設時は注意願います。
 (<電源ユニット搭載条件表>参照)

<HA8000/RS220-h HM, KM>
 【プロセッサ搭載パターン】

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

<システム装置および内蔵オプション編>



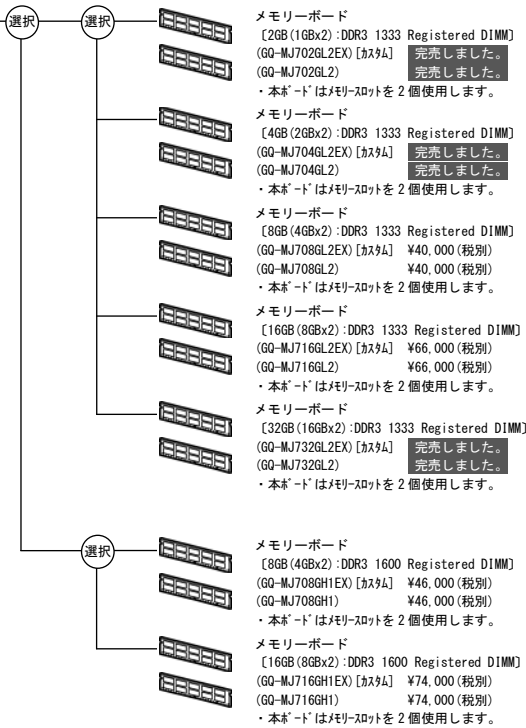
RS220-h HM
RS220-h KM

メモリー

・ [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。

メモリー・スロット 1~24

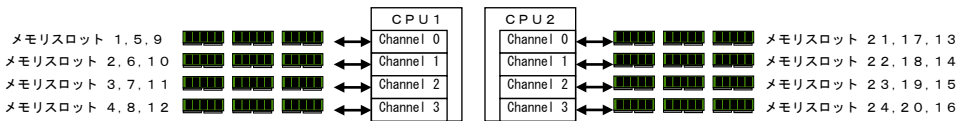
メモリーは、搭載必須オプションです。
必要なメモリーボードを選択の上、購入願います。



メモリー搭載条件表

<HA8000/RS220-h HM, KM>

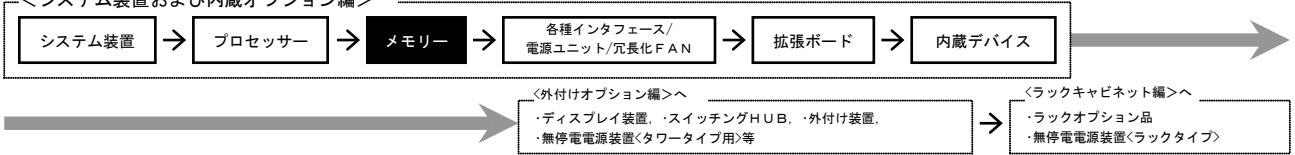
- ・メモリスロット数は24スロットあり、12スロット/CPUに割り当てられます。
- ・本モデルでは、CPU内にメモリーコントローラーが内蔵されます。接続構成を下記に示します。



- ・DDR3 1333 タイプメモリーボードとDDR3 1600 タイプメモリーボードの混在搭載は出来ません。
- ・メモリーの動作周波数は、メモリーボードの種類及び搭載構成により異なります。全チャンネル同一周波数で動作し、全チャンネルの内最も遅い周波数に合わせて動作します。又、搭載のCPUがサポートするメモリー動作最高周波数以上の周波数では動作はしません。
(Xeon E5-2603:1066MHz/Xeon E5-2620, Xeon E5-2630L, Xeon E5-2640:1333MHz/Xeon E5-2670, Xeon E5-2690:1600MHz)
- ・DDR3 1600 タイプメモリーボードの1600MHzでの駆動は、1つのチャンネルにDIMM 2枚搭載(2DPC[2DIMM per Channel])までのサポートとなります。
- ・DDR3 1600 タイプメモリーボードの1600MHzでの駆動は、BIOSセットアップメニューのDDR3電圧設定を1.5Vに変更する必要があります。
- ・1つのチャンネルにDIMM 3枚搭載(3DPC[3DIMM per Channel])時は、すべてのチャンネルのメモリーボードが1.5Vでの動作となります。

メモリー種類	CPU 種類		DPC:チャネル毎のDIMM搭載枚数 (3DPC[3DIMM per Channel])	
	Xeon E5-2603	Xeon E5-2620 Xeon E5-2630L Xeon E5-2640	Xeon E5-2670 Xeon E5-2690	
DDR3 1333 47* (WideRange)	1066MHz	3DPC:1066MHz 2DPC/1DPC:1333MHz	3DPC:1066MHz 2DPC/1DPC:1333MHz	
DDR3 1600 47* (WideRange)	1066MHz	3DPC:1066MHz 2DPC/1DPC:1333MHz	BIOS DDR3 電圧設定 AUTO 又は 1.35V	3DPC:1066MHz 2DPC/1DPC:1333MHz
			BIOS DDR3 電圧設定 1.5V	3DPC:1066MHz 2DPC/1DPC:1600MHz

- ・メモリー動作モードは、Independent Mode(デフォルト設定), Mirroring Mode, Lock Step Mode, Sparing Mode, Device Tagging Modeをサポートします。
- ・Mirroring Mode, Lock Step Mode, Sparing Mode 設定での工場出荷は、専用メモリーボード形名を用意しています。



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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。

[Mirroring Mode 設定出荷用]

2 2

メモリースロット 1~24

メモリーは、搭載必須オプションです。
必要なメモリーボードを選択の上、購入願います。

選択

選択



メモリーボード[Mirroring Mode 設定出荷用]
[1GB (1GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ702GL2MEX) [カスタム] **完売しました。**
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Mirroring Mode 設定出荷用]
[2GB (2GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ704GL2MEX) [カスタム] **完売しました。**
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Mirroring Mode 設定出荷用]
[4GB (4GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ708GL2MEX) [カスタム] ¥40,000 (税別)
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Mirroring Mode 設定出荷用]
[8GB (8GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ716GL2MEX) [カスタム] ¥66,000 (税別)
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Mirroring Mode 設定出荷用]
[16GB (16GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ732GL2MEX) [カスタム] **完売しました。**
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。

選択



メモリーボード[Mirroring Mode 設定出荷用]
[4GB (4GBx2): DDR3 1600 Registered DIMM]
(GO-MJ708GH1MEX) [カスタム] ¥46,000 (税別)
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Mirroring Mode 設定出荷用]
[8GB (8GBx2): DDR3 1600 Registered DIMM]
(GO-MJ716GH1MEX) [カスタム] ¥74,000 (税別)
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。

[Lock Step Mode 設定出荷用]

2 2

メモリースロット 1~24

メモリーは、搭載必須オプションです。
必要なメモリーボードを選択の上、購入願います。

選択

選択



メモリーボード[Lock Step Mode 設定出荷用]
[2GB (1GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ702GL2LEX) [カスタム] **完売しました。**
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Lock Step Mode 設定出荷用]
[4GB (2GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ704GL2LEX) [カスタム] **完売しました。**
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Lock Step Mode 設定出荷用]
[8GB (4GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ708GL2LEX) [カスタム] ¥40,000 (税別)
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Lock Step Mode 設定出荷用]
[16GB (8GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ716GL2LEX) [カスタム] ¥66,000 (税別)
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Lock Step Mode 設定出荷用]
[32GB (16GBx2): DDR3 1333 Registered DIMM]
(GO-MJ732GL2LEX) [カスタム] **完売しました。**
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。

選択

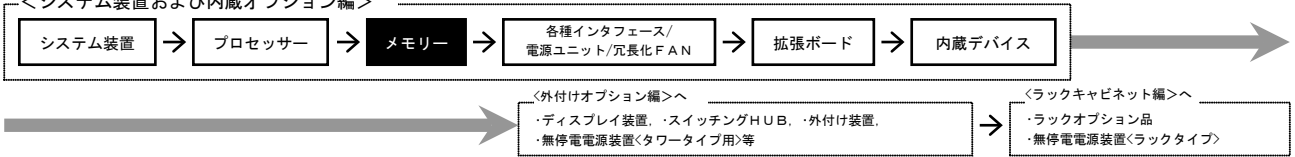


メモリーボード[Lock Step Mode 設定出荷用]
[8GB (4GBx2): DDR3 1600 Registered DIMM]
(GO-MJ708GH1LEX) [カスタム] ¥46,000 (税別)
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。



メモリーボード[Lock Step Mode 設定出荷用]
[16GB (8GBx2): DDR3 1600 Registered DIMM]
(GO-MJ716GH1LEX) [カスタム] ¥74,000 (税別)
・ 本ボードはメモリースロットを 2 個使用します。

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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。

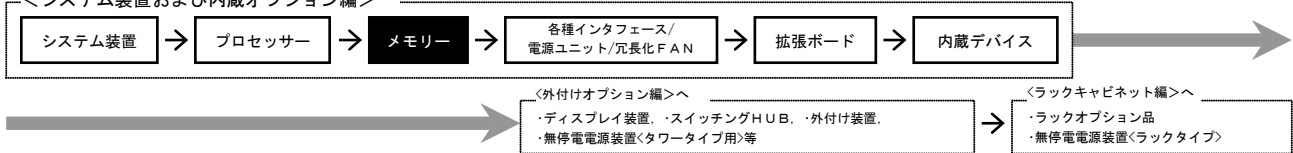
[Sparing Mode 設定出荷用]

2 2

メモリー slots 1~24

メモリーは、搭載必須オプションです。
必要なメモリーボードを選択の上、購入願います。

- 選択
 - メモリーボード [Sparing Mode 設定出荷用]
[16GBx4:DDR3 1333 Registered DIMM]
(G0-MJ704GL2SEX) [カスタム] **完売しました。**
・本ボードはメモリー slots を 4 個使用します。
 - メモリーボード [Sparing Mode 設定出荷用]
[2GBx4:DDR3 1333 Registered DIMM]
(G0-MJ708GL2SEX) [カスタム] **完売しました。**
・本ボードはメモリー slots を 4 個使用します。
 - メモリーボード [Sparing Mode 設定出荷用]
[4GBx4:DDR3 1333 Registered DIMM]
(G0-MJ716GL2SEX) [カスタム] ¥80,000 (税別)
・本ボードはメモリー slots を 4 個使用します。
 - メモリーボード [Sparing Mode 設定出荷用]
[8GBx4:DDR3 1333 Registered DIMM]
(G0-MJ732GL2SEX) [カスタム] ¥132,000 (税別)
・本ボードはメモリー slots を 4 個使用します。
 - メモリーボード [Sparing Mode 設定出荷用]
[16GBx4:DDR3 1333 Registered DIMM]
(G0-MJ764GL2SEX) [カスタム] **完売しました。**
・本ボードはメモリー slots を 4 個使用します。
- 選択
 - メモリーボード [Sparing Mode 設定出荷用]
[4GBx4:DDR3 1600 Registered DIMM]
(G0-MJ716GH1SEX) [カスタム] ¥92,000 (税別)
・本ボードはメモリー slots を 4 個使用します。
 - メモリーボード [Sparing Mode 設定出荷用]
[8GBx4:DDR3 1600 Registered DIMM]
(G0-MJ732GH1SEX) [カスタム] ¥148,000 (税別)
・本ボードはメモリー slots を 4 個使用します。



・メモリーボード搭載順序

<CPU1 個搭載時>

- (1) 3種類以上の容量の異なるメモリーボード混在は出来ません。(2種類までの混在は可能です。)
- (2) メモリーボードは、DIMMを2枚単位(Mirroring Mode, Lock Step Mode時は2枚単位/Sparing Mode時は4枚単位)で下表に従い、①→⑥の順序で搭載します。
- (3) 容量の異なるメモリーボードは容量の大きいものから順に搭載します。
- (4) CPU増設があった場合、<CPU2 個搭載時>のメモリーボード搭載順位に従って搭載します。(CPU2 へのCPU増設時に、CPU1側と同一メモリ構成を、CPU2側に搭載します。)
- (5) Mirroring ModeとLock Step Mode, Sparing Mode, Device Tagging Modeの選択は択一となります。
- (6) Mirroring Mode, Lock Step Mode, Sparing Modeは、下記に記す構成でのみサポートとなります。
- (7) 工場にてMirroring Modeを設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxGL2MEX/GQ-MJ7xxGH1MEX)にて対応します。
- (8) 工場にてLock Step Modeを設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxGL2LEX/GQ-MJ7xxGH1LEX)にて対応します。
- (9) 工場にてSparing Modeを設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxGL2SEX/GQ-MJ7xxGH1SEX)にて対応します。

メモリ動作モード	DIMM番号											
Independent Mode(デフォルト設定)	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥
Mirroring Mode	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥
Lock Step Mode	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥
Sparing Mode	①	①	①	①	①	①	①	①	②	②	②	②
Device Tagging	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥

①: 搭載順序

<CPU2 個搭載時>

- (1) 3種類以上の容量の異なるメモリーボード混在は出来ません。(2種類までの混在は可能です。)
- (2) CPU1側とCPU2側のメモリ構成は同一とします。
- (3) メモリーボードは、DIMMを2枚単位(Mirroring Mode, Lock Step Mode時は2枚単位/Sparing Mode時は4枚単位)で下表に従い、①→⑥の順序で搭載します。
- (4) CPU2 個搭載時は、CPU1側とCPU2側でメモリ構成は同一とする必要があることから、実際には4枚単位(Mirroring Mode, Lock Step Mode時は4枚単位/Sparing Mode時は8枚単位)の増設となります。
- (5) 容量の異なるメモリーボードは容量の大きいものから順に搭載します。
- (6) Mirroring ModeとLock Step Mode, Sparing Mode, Device Tagging Modeの選択は択一となります。
- (7) Mirroring Mode, Lock Step Mode, Sparing Modeは、下記に記す構成でのみサポートとなります。
- (8) 工場にてMirroring Modeを設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxGL2MEX/GQ-MJ7xxGH1MEX)にて対応します。
- (9) 工場にてLock Step Modeを設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxGL2LEX/GQ-MJ7xxGH1LEX)にて対応します。
- (10) 工場にてSparing Modeを設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxGL2SEX/GQ-MJ7xxGH1SEX)にて対応します。

メモリ動作モード	DIMM番号																							
Independent Mode(デフォルト設定)	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥
Mirroring Mode	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥
Lock Step Mode	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥
Sparing Mode	①	①	①	①	①	①	①	①	②	②	②	②	①	①	①	①	①	①	①	①	②	②	②	②
Device Tagging	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥	①	①	②	②	③	③	④	④	⑤	⑤	⑥	⑥

①: 搭載順序

・Mirroring Modeサポート構成

- (1) Mirroring Modeは、同一DIMMでの構成のみサポートとなります。
- (2) Mirroring Modeは、Channel 0とChannel 1間及びChannel 2とChannel 3間でメモリーの内容をミラーします。
- (3) Mirroring Mode時システムで使用可能なメモリー容量は、搭載容量の半分となります。
- (4) Mirroring Modeは、Independent Modeに比べ、メモリー性能が劣化することがあります。

・Lock Step Modeサポート構成

- (1) Lock Step Modeは、同一DIMMでの構成のみサポートとなります。
- (2) Lock Step Modeは、Channel 0とChannel 1及びChannel 2とChannel 3で128bit データアクセスを行います。
- (3) Lock Step Modeは、Independent Modeに比べ、メモリー性能が劣化することがあります。

・Sparing Modeサポート構成

- (1) Sparing Modeは、同一DIMMでの構成のみサポートとなります。
- (2) Sparing Modeは、チャンネルあたり2枚以上のDIMM搭載が必要です。
- (3) Sparing Modeは、同一チャンネル内のメモリーバンクの1つをスペアとして使用します。(スペアバンクはシステムメモリとして認識されません。又、1GB/2GB/4GB DIMMは、シングルバンク品、8GB/16GB DIMMは、デュアルバンク品のDIMMですので、システムの認識メモリー容量に違いがあります。)
- (4) Sparing Mode時のスペアリングは、同一チャンネル内のみサポートです。又、スペアできるバンクは1チャンネルあたり1バンクのみで各CPU内で1回しか実行されません。
- (5) Sparing Modeのサポートメモリー構成及びシステムの認識メモリー容量を下記に示します。

<CPU1 個搭載時>

DIMM構成	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	システムメモリー容量
構成1	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	—	—	—	—	4GB
構成2	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	—	—	—	—	8GB
構成3	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	—	—	—	—	16GB
構成4	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	—	—	—	—	48GB
構成5	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	—	—	—	—	96GB
構成6	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	8GB
構成7	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	16GB
構成8	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	32GB
構成9	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	80GB
構成10	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	160GB

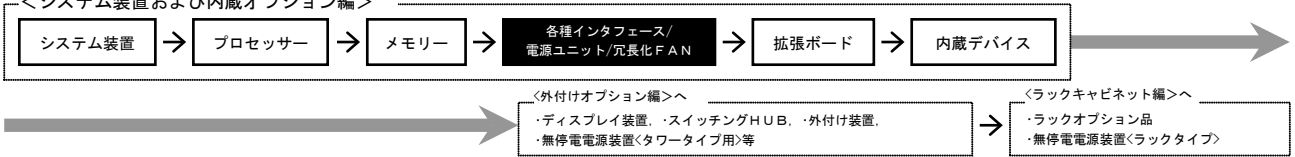
<CPU2 個搭載時>

DIMM構成	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	システムメモリー容量
構成1	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	—	—	—	—	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	—	—	—	—	8GB
構成2	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	—	—	—	—	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	—	—	—	—	16GB
構成3	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	—	—	—	—	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	—	—	—	—	32GB
構成4	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	—	—	—	—	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	—	—	—	—	96GB
構成5	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	—	—	—	—	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	—	—	—	—	192GB
構成6	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	1GB	16GB
構成7	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	2GB	32GB
構成8	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	4GB	64GB
構成9	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	8GB	160GB
構成10	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	16GB	320GB

・Device Tagging Modeサポート構成

- (1) Device Tagging Modeは、メモリーデバイスが故障した場合、故障したデバイスの代わりにパリティデバイスを使用します。但し、Device Tagging有効時(パリティデバイスをデータデバイスとして使用時)にメモリーエラーが発生した場合、システムに致命的なエラーを発生させる場合があります。

<システム装置および内蔵オプション編>



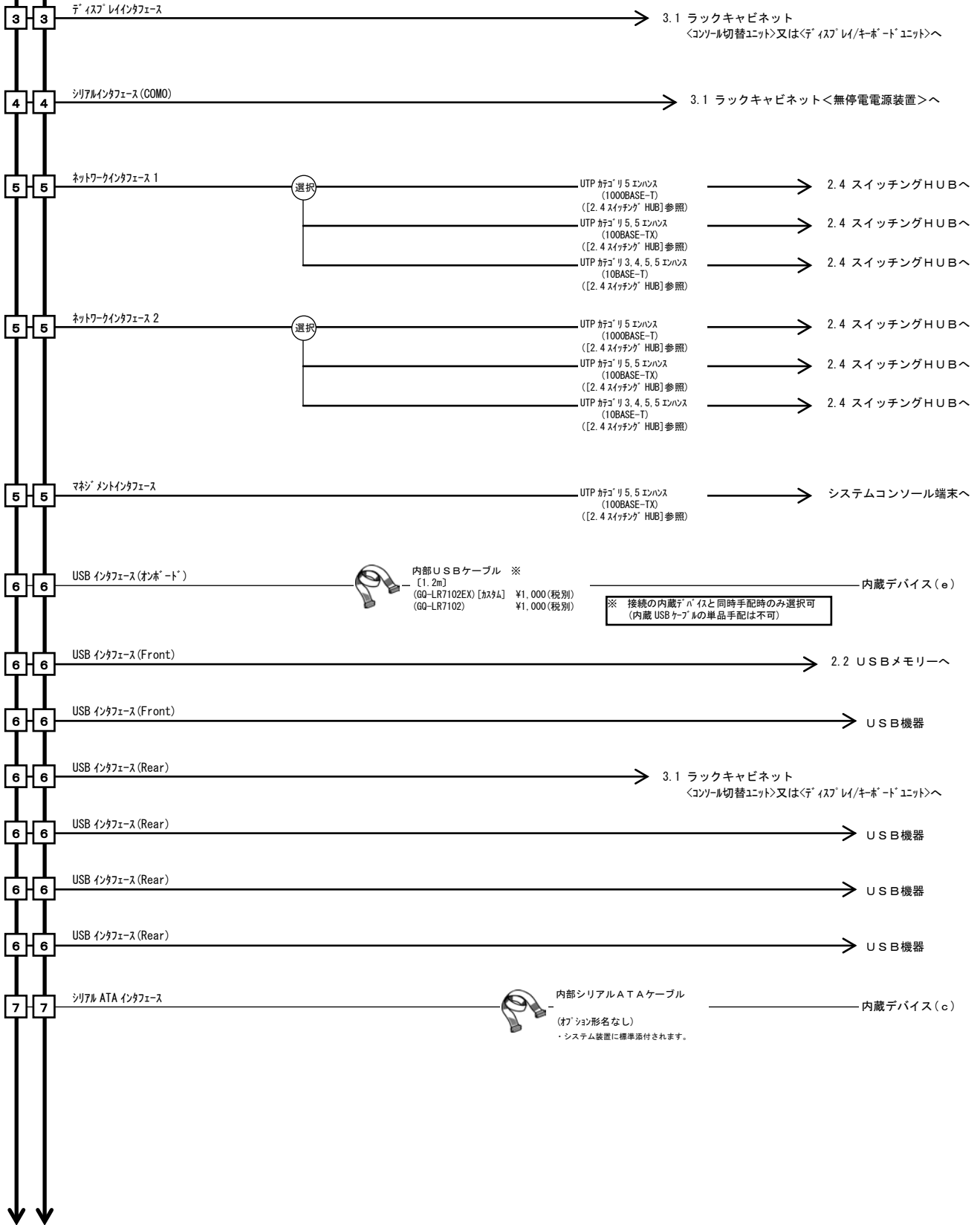
<外付けオプション編>へ
 ・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、
 ・無停電電源装置<タワータイプ用>等

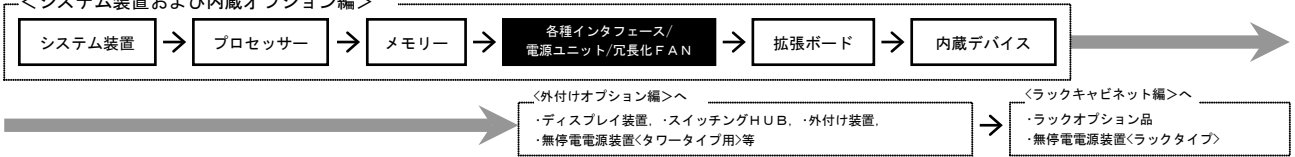
<ラックキャビネット編>へ
 ・ラックオプション品
 ・無停電電源装置<ラックタイプ>

RS220-h HM
 RS220-h KM

各種インタフェース/電源ユニット/冗長化FAN

・[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。





RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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。

[CPU (Xeon E5-2603/Xeon E5-2620/Xeon E5-2630L/Xeon E5-2640) 搭載時]

電源スロット 1~2

電源ケーブル (AC100V用)
[AC100V 給電用, 2.5m]
(GQ-LG2253) ¥2,000 (税別)
・ AC100V 電源供給時に使用します。

電源ケーブル (AC200V用)
[AC200V 給電用, 2.5m]
(GQ-LG2252) ¥2,000 (税別)
・ AC200V 電源供給時に使用します。

電源ユニット
[800W]
(GQ-BP2361EX) [加付] ¥38,000 (税別)
(GQ-BP2361) ¥38,000 (税別)

電源ケーブル及び電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ケーブル及び電源ユニットを選択の上、購入願います。

—電源ユニット搭載条件表—

<HA8000/RS220-h HM, KM>

<CPU (Xeon E5-2603/Xeon E5-2620/Xeon E5-2630L/Xeon E5-2640) 1個又は2個搭載時>

品名	形名	電源スロット	
		1	2
電源ユニット (800W)	GQ-BP2361EX GQ-BP2361	①	②

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

- 最低1個の電源ユニット搭載が必要です。(電源スロット1) 尚、ロングライフカードを預けて安心ロングライフをおまかせ安心ロングライフは、電源冗長化構成必須となりますので2個の電源ユニット搭載が必要です。
- 電源ケーブルは、システム装置に添付されませんので、給電電圧に対応の電源ケーブルを搭載電源ユニット個数分手配願います。
- 電源冗長化の場合、電源スロット2へも搭載します。
- 電源スロット1と2の電源ユニット接続の電源ケーブルは同一形名のケーブルを使用します。(異種電圧混在接続不可)

[CPU (Xeon E5-2670/Xeon E5-2690) 搭載時]

電源スロット 1~2

電源ケーブル (AC100V用)
[AC100V 給電用, 2.5m]
(GQ-LG2253) ¥2,000 (税別)
・ AC100V 電源供給時に使用します。

電源ケーブル (AC200V用)
[AC200V 給電用, 2.5m]
(GQ-LG2252) ¥2,000 (税別)
・ AC200V 電源供給時に使用します。

電源ユニット
[1000W]
(GQ-BP2362EX) [加付] ¥43,000 (税別)
(GQ-BP2362) ¥43,000 (税別)

電源ユニット
[800W]
(GQ-BP2361EX) [加付] ¥38,000 (税別)
(GQ-BP2361) ¥38,000 (税別)

電源ケーブル及び電源ユニットは、搭載必須オプションです。必要な電源ケーブル及び電源ユニットを選択の上、購入願います。

—電源ユニット搭載条件表—

<HA8000/RS220-h HM, KM>

<CPU (Xeon E5-2670/Xeon E5-2690) 1個搭載時> [電源ユニット(1000W)推奨]

品名	形名	電源スロット	
		1	2
電源ユニット (1000W)	GQ-BP2362EX GQ-BP2362	①	②
電源ユニット (800W)	GQ-BP2361EX GQ-BP2361	①	②

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

- 最低1個の電源ユニット搭載が必要です。(電源スロット1) 尚、ロングライフカードを預けて安心ロングライフをおまかせ安心ロングライフは、電源冗長化構成必須となりますので2個の電源ユニット搭載が必要です。
- 電源ケーブルは、システム装置に添付されませんので、給電電圧に対応の電源ケーブルを搭載電源ユニット個数分手配願います。
- 電源冗長化の場合、電源スロット2へも搭載します。
- 電源スロット1と2の電源ユニットは同一形名を搭載します。(異種形名混在搭載不可)
- 電源スロット1と2の電源ユニット接続の電源ケーブルは同一形名のケーブルを使用します。(異種電圧混在接続不可)
- 電源ユニット(800W) [GQ-BP2361EX/GQ-BP2361] 搭載時のCPU増設は、非対応です。
- 電源ユニット(1000W) [GQ-BP2362EX/GQ-BP2362] 搭載時、システム装置の背面より35mm程度はみ出た実装となります。

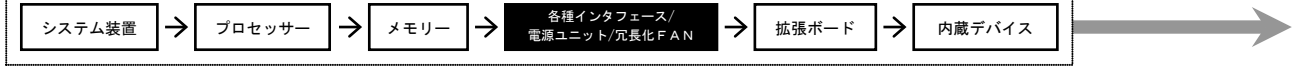
<CPU (Xeon E5-2670/Xeon E5-2690) 2個搭載時>

品名	形名	電源スロット	
		1	2
電源ユニット (1000W)	GQ-BP2362EX GQ-BP2362	①	②

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

- 最低1個の電源ユニット搭載が必要です。(電源スロット1) 尚、ロングライフカードを預けて安心ロングライフをおまかせ安心ロングライフは、電源冗長化構成必須となりますので2個の搭載が必要です。
- 電源ケーブルは、システム装置に添付されませんので、給電電圧に対応の電源ケーブルを搭載電源ユニット個数分手配願います。
- 電源冗長化の場合、電源スロット2へも搭載します。
- 電源スロット1と2の電源ユニット接続の電源ケーブルは同一形名のケーブルを使用します。(異種電圧混在接続不可)
- 電源ユニット(1000W) [GQ-BP2362EX/GQ-BP2362] 搭載時、システム装置の背面より35mm程度はみ出た実装となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置、
・無停電源装置<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。

RS220-h HM
RS220-h KM

9 9 FAN スロット 1~10



冗長化 FAN
[FAN スロット 6~10 用 x5 個]
(GQ-BF7002EX) [カスタム] ¥10,000 (税別)
(GQ-BF7002) ¥10,000 (税別)

—冗長化 FAN 搭載条件表—

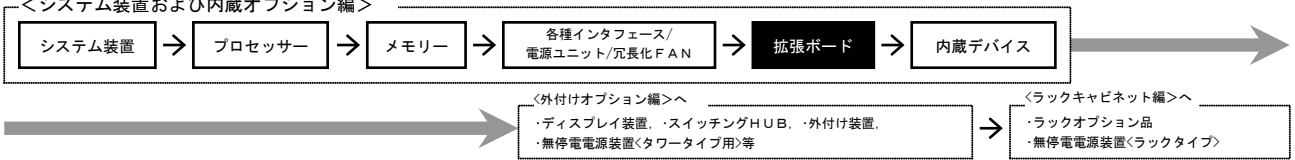
<HA8000/RS220-h HM, KM>

品名	形名	FAN スロット									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
冗長化 FAN [FAN スロット 6~10 用 x5 個]	GQ-BF7002EX GQ-BF7002	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○

(凡例) ●：標準搭載
○：搭載可
×：搭載不可

- (1) 冗長化 FAN 搭載時は、内蔵 LTO トレイ [GQ-SUU7xxxxxxEX/GQ-SUU7xxxxxx] の搭載はできません。
- (2) FAN スロット 5 は、CPU2 個搭載時 FAN 搭載となります。
- (3) 冗長化 FAN 搭載時は、CPU1 個搭載時 FAN1~4、FAN6~10/CPU2 個搭載時 FAN1~10 のうちいずれか 1 つが故障停止しても各部の温度仕様を満たします。但し、システムはエラー表示します。
- (4) 冗長化 FAN 非搭載時は、CPU1 個搭載時 FAN1~4/CPU2 個搭載時 FAN1~5 のうちいずれか 1 つが故障停止の場合、各部の温度仕様を満たすことが出来なくなります。
- (5) FAN 交換は、システム稼働中に可能です。
- (6) 冗長化 FAN 増設時は、システム装置の電源をオフにし電源ケーブルのプラグをコンセントから抜いた状態で行います。
- (7) ロングライフトレイを預けて安心ロングライフモデル/おまかせ安心ロングライフモデルは、内蔵 LTO トレイ [GQ-SUU7xxxxxxEX/GQ-SUU7xxxxxx] 非搭載時冗長化 FAN 搭載必須となります。

<システム装置および内蔵オプション編>

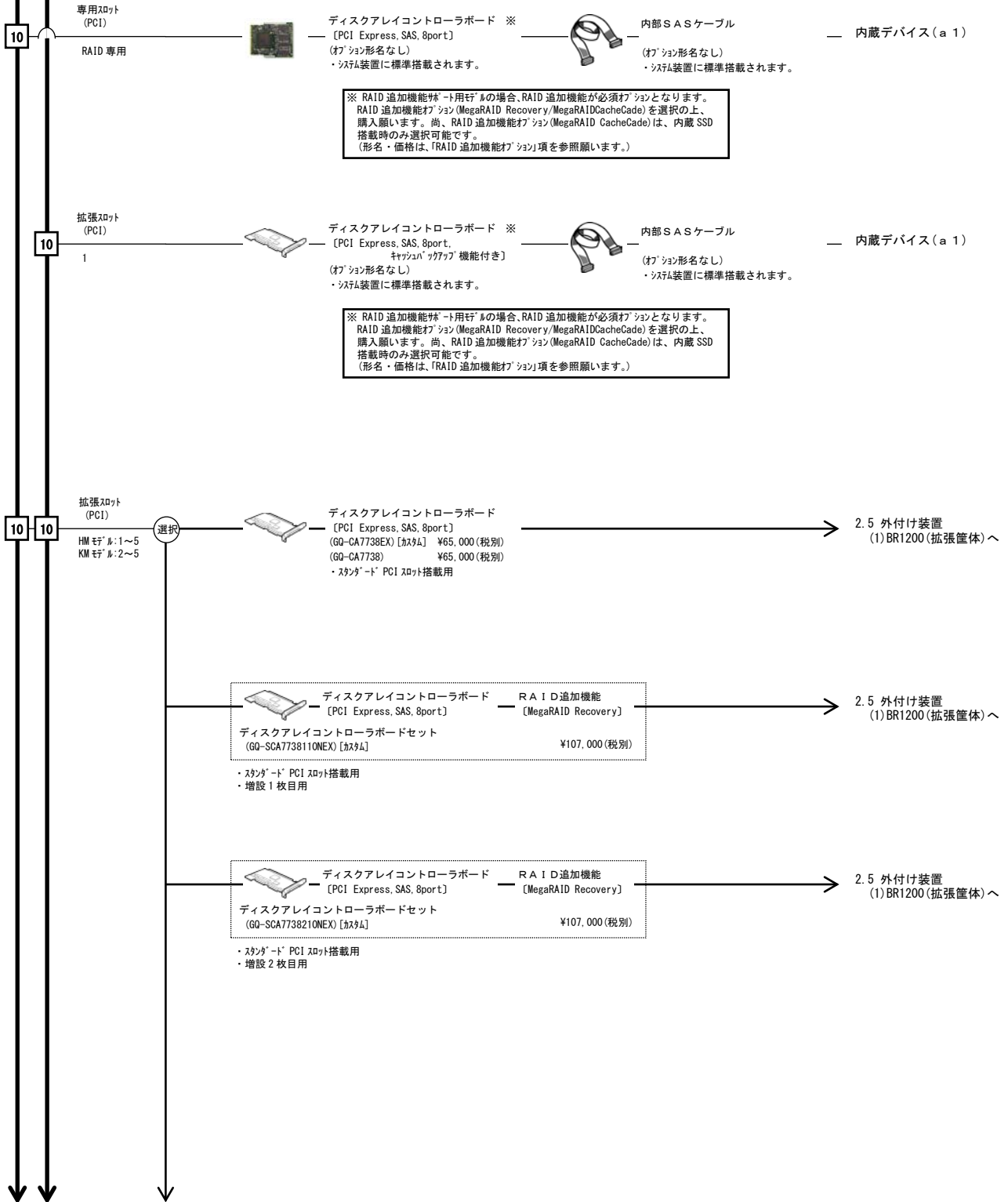


RS220-h HM
RS220-h KM

拡張ボード

・[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。

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



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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

RS220-h HM
RS220-h KM

LANボード
[PCI Express, 1000BASE-T, 2port]
(GG-CN7721EX) [カスタム] ¥20,000 (税別)
(GG-CN7721) ¥20,000 (税別)
・スタンダード PCI スロット搭載用



UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

LANボード
[PCI Express, 1000BASE-T, 2port]
(GG-CN7722EX) [カスタム] ¥20,000 (税別)
(GG-CN7722) ¥20,000 (税別)
・LowProfile PCI スロット搭載用



UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

LANボード
[PCI Express, 1000BASE-T, 4port]
(GG-CN7741EX) [カスタム] ¥38,000 (税別)
(GG-CN7741) ¥38,000 (税別)
・スタンダード PCI スロット搭載用



UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

LANボード
[PCI Express, 1000BASE-T, 4port]
(GG-CN7742EX) [カスタム] ¥38,000 (税別)
(GG-CN7742) ¥38,000 (税別)
・LowProfile PCI スロット搭載用



UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

UTP カテゴリ 5 エンハンス
(1000BASE-T)
([2.4 スイッチング HUB] 参照)

→ 2.4 スイッチングHUBへ

LANボード
[PCI Express, 10GBASE-SR, 2port, LC コネクタ]
(GG-CN7821EX) [カスタム] ¥356,000 (税別)
(GG-CN7821) ¥356,000 (税別)
・スタンダード PCI スロット搭載用



Multi Mode Fibre ケーブル
(コア径: 50μm, クラッド径: 125μm, 最大 300m)

→ スイッチ等へ

Multi Mode Fibre ケーブル
(コア径: 50μm, クラッド径: 125μm, 最大 300m)

→ スイッチ等へ

LANボード (iSCSI I/F 専用)
[PCI Express, 1000BASE-T, 2port]
(GG-CN7731EX) [カスタム] ¥20,000 (税別)
(GG-CN7731) ¥20,000 (税別)
・スタンダード PCI スロット搭載用



*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び
日立デイスクリシステムの混在接続はできません。



→ 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ



→ 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ



→ 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立デイスクリシステムへ



→ 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立デイスクリシステムへ



→ 2.5 外付け装置
(5) パーチャルテープ・ステーションへ



→ 2.5 外付け装置
(5) パーチャルテープ・ステーションへ

LANボード (iSCSI I/F 専用)
[PCI Express, 1000BASE-T, 2port]
(GG-CN7732EX) [カスタム] ¥20,000 (税別)
(GG-CN7732) ¥20,000 (税別)
・LowProfile PCI スロット搭載用



*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び
日立デイスクリシステムの混在接続はできません。



→ 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ



→ 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ



→ 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立デイスクリシステムへ



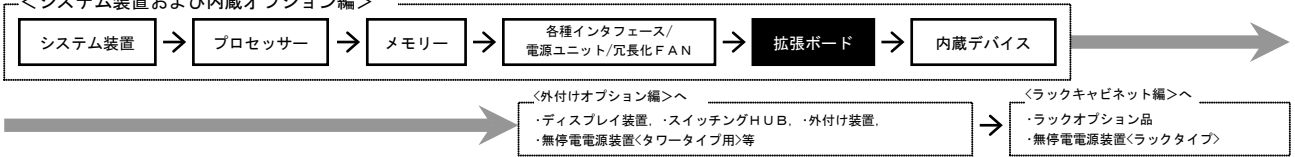
→ 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立デイスクリシステムへ



→ 2.5 外付け装置
(5) パーチャルテープ・ステーションへ

→ 2.5 外付け装置
(5) パーチャルテープ・ステーションへ

<システム装置および内蔵オプション編>



・ [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。

RS220-h HM
 RS220-h KM



iSCSI ボード
 ・ [PCI Express, 10GBASE-SR, 2port]
 (GO-CF7041EX) [カスタム] ¥456,000 (税別)
 (GO-CF7041) ¥456,000 (税別)
 ・ スタンダード PCI スロット搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立デイスクリシステムの混在接続はできません。



- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立デイスクリシステムへ
- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立デイスクリシステムへ



iSCSI ボード
 ・ [PCI Express, 10GBASE-SR, 2port]
 (GO-CF7042EX) [カスタム] ¥456,000 (税別)
 (GO-CF7042) ¥456,000 (税別)
 ・ LowProfile PCI スロット搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立デイスクリシステムの混在接続はできません。



- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立デイスクリシステムへ
- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立デイスクリシステムへ



SAS ボード
 ・ [PCI Express, 6Gbps1ライン, 内部 4port]



SAS ケーブル
 ¥31,000 (税別)
 ¥31,000 (税別)

SAS ボードセット
 (GO-SCE7211A10NEX) [カスタム]
 (GO-SCE7211A10N)

- ・ スタンダード PCI スロット搭載用
- ・ 本セット形名にて購入願います。
- ・ 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。

内蔵デバイス (d)



SAS ボード
 ・ [PCI Express, 24Gbps (6Gbps4ライン), 外部 2port]
 (GO-CE7205EX) [カスタム] ¥26,000 (税別)
 (GO-CE7205) ¥26,000 (税別)
 ・ スタンダード PCI スロット搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立デイスクリシステムの混在接続はできません。



- 2.5 外付け装置 *1
(1) BR1200 へ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(6) LTO オートローダーへ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライブラリ装置へ



- 2.5 外付け装置 *1
(1) BR1200 へ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(6) LTO オートローダーへ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライブラリ装置へ



SAS ボード
 ・ [PCI Express, 24Gbps (6Gbps4ライン), 外部 2port]
 (GO-CE7206EX) [カスタム] ¥26,000 (税別)
 (GO-CE7206) ¥26,000 (税別)
 ・ LowProfile PCI スロット搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立デイスクリシステムの混在接続はできません。



- 2.5 外付け装置 *1
(1) BR1200 へ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(6) LTO オートローダーへ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライブラリ装置へ



- 2.5 外付け装置 *1
(1) BR1200 へ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(6) LTO オートローダーへ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライブラリ装置へ

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

・ [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。

RS220-h HM
RS220-h KM



Fibre Channel
ボード [日立製]
[PCI Express, 8Gbps]
(GQ-CC7831EX) [カスタム] ¥128,000 (税別)
(GQ-CC7831) ¥128,000 (税別)
・スタンダード PCI スロット搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立デイスクリシステムの混在接続はできません。

選択

- 2.5 外付け装置 *1 (2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1 (3) 日立デイスクリシステムへ
- 2.5 外付け装置 (4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置 (7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置 (8) 大型テープライトリ装置へ



Fibre Channel
ボード [日立製]
[PCI Express, 8Gbps]
(GQ-CC7832EX) [カスタム] ¥128,000 (税別)
(GQ-CC7832) ¥128,000 (税別)
・LowProfile PCI スロット搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立デイスクリシステムの混在接続はできません。

選択

- 2.5 外付け装置 *1 (2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1 (3) 日立デイスクリシステムへ
- 2.5 外付け装置 (4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置 (7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置 (8) 大型テープライトリ装置へ



Fibre Channel
ボード [日立製]
[PCI Express, 8Gbps, 2port]
(GQ-CC7841EX) [カスタム] ¥198,000 (税別)
(GQ-CC7841) ¥198,000 (税別)
・スタンダード PCI スロット搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立デイスクリシステムの混在接続はできません。

選択

同時

- 2.5 外付け装置 *1 (2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1 (2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1 (3) 日立デイスクリシステムへ
- 2.5 外付け装置 *1 (3) 日立デイスクリシステムへ
- 2.5 外付け装置 (4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置 (4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置 (7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置 (7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置 (8) 大型テープライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置 (8) 大型テープライトリ装置へ



Fibre Channel
ボード [日立製]
[PCI Express, 8Gbps, 2port]
(GQ-CC7842EX) [カスタム] ¥198,000 (税別)
(GQ-CC7842) ¥198,000 (税別)
・LowProfile PCI スロット搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立デイスクリシステムの混在接続はできません。

選択

同時

- 2.5 外付け装置 *1 (2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1 (2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1 (3) 日立デイスクリシステムへ
- 2.5 外付け装置 *1 (3) 日立デイスクリシステムへ
- 2.5 外付け装置 (4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置 (4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置 (7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置 (7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置 (8) 大型テープライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置 (8) 大型テープライトリ装置へ

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

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

<ラックキャビネット編>

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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

RS220-h HM
RS220-h KM



Fibre Channel ボード
[PCI Express, 8Gbps]
(GQ-CC7811EX) [カスタム] ¥138,000 (税別)
(GQ-CC7811) ¥138,000 (税別)
・ スラット PCI 対応搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立ディスクアレイシステムの混在接続はできません。但し、下記条件で BR1650, BR1600 と日立ディスクアレイシステムの混在接続を禁止します。
(ホスト: GQ-CC781xEX/GQ-CC781x/GQ-CC782xEX/GQ-CC782x, ディスクアレイシステム: BR1650E/BR1650S/BR1600E/BR1600S/AMS2500/AMS2300/AMS2100/AMS2010)

選択

- 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立ディスクアレイシステムへ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置
(8) 大型テープライトリ装置へ



Fibre Channel ボード
[PCI Express, 8Gbps]
(GQ-CC7812EX) [カスタム] ¥138,000 (税別)
(GQ-CC7812) ¥138,000 (税別)
・ LowProfile PCI 対応搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立ディスクアレイシステムの混在接続はできません。但し、下記条件で BR1650, BR1600 と日立ディスクアレイシステムの混在接続を禁止します。
(ホスト: GQ-CC781xEX/GQ-CC781x/GQ-CC782xEX/GQ-CC782x, ディスクアレイシステム: BR1650E/BR1650S/BR1600E/BR1600S/AMS2500/AMS2300/AMS2100/AMS2010)

選択

- 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立ディスクアレイシステムへ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置
(8) 大型テープライトリ装置へ



Fibre Channel ボード
[PCI Express, 8Gbps, 2port]
(GQ-CC7821EX) [カスタム] ¥218,000 (税別)
(GQ-CC7821) ¥218,000 (税別)
・ スラット PCI 対応搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立ディスクアレイシステムの混在接続はできません。但し、下記条件で BR1650, BR1600 と日立ディスクアレイシステムの混在接続を禁止します。
(ホスト: GQ-CC781xEX/GQ-CC781x/GQ-CC782xEX/GQ-CC782x, ディスクアレイシステム: BR1650E/BR1650S/BR1600E/BR1600S/AMS2500/AMS2300/AMS2100/AMS2010)

選択

- 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立ディスクアレイシステムへ
- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立ディスクアレイシステムへ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置
(8) 大型テープライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置
(8) 大型テープライトリ装置へ



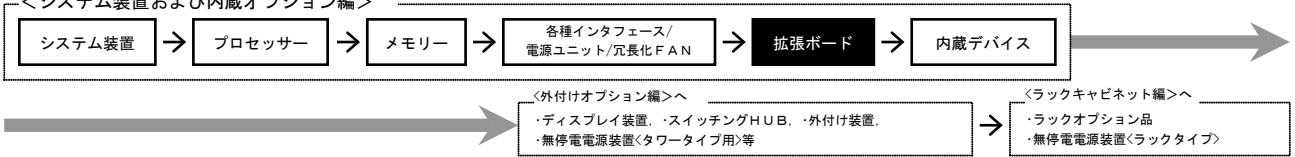
Fibre Channel ボード
[PCI Express, 8Gbps, 2port]
(GQ-CC7822EX) [カスタム] ¥218,000 (税別)
(GQ-CC7822) ¥218,000 (税別)
・ LowProfile PCI 対応搭載用

*1: 同一システム装置へ BR1200, BR1650, BR1600 及び日立ディスクアレイシステムの混在接続はできません。但し、下記条件で BR1650, BR1600 と日立ディスクアレイシステムの混在接続を禁止します。
(ホスト: GQ-CC781xEX/GQ-CC781x/GQ-CC782xEX/GQ-CC782x, ディスクアレイシステム: BR1650E/BR1650S/BR1600E/BR1600S/AMS2500/AMS2300/AMS2100/AMS2010)

選択

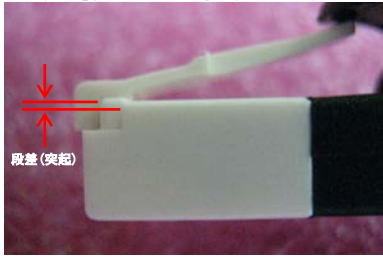
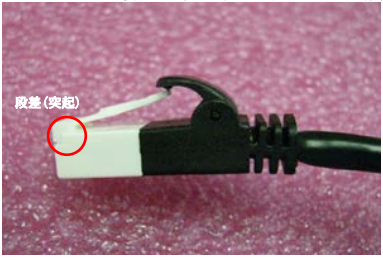
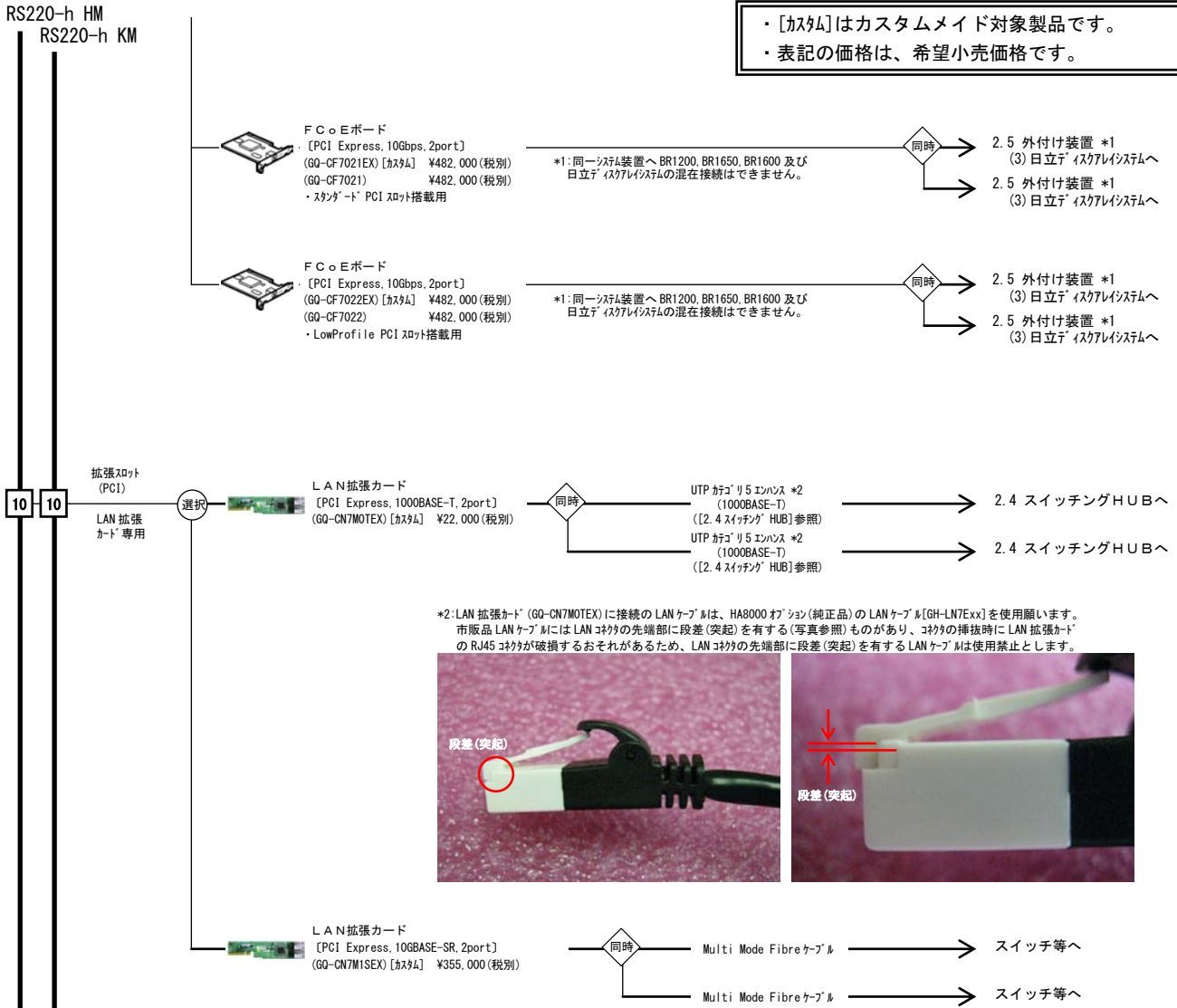
- 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1
(2) BR1650/BR1600 へ
- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立ディスクアレイシステムへ
- 2.5 外付け装置 *1
(3) 日立ディスクアレイシステムへ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(4) テープエンコーダーへ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置
(7) LTO ライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置
(8) 大型テープライトリ装置へ
- 2.5 外付け装置
(8) 大型テープライトリ装置へ

<システム装置および内蔵オプション編>

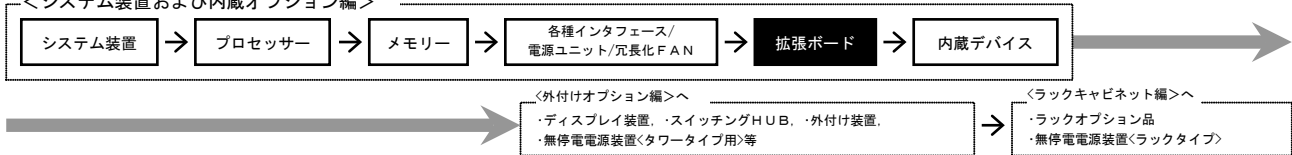


RS220-h HM
RS220-h KM

・[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>



— 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。

<HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)] 行ル>

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 3.0					
				x8 レーン		x4 レーン		x8 レーン	
スタンダード [ハーフサイズ]	スタンダード [フルサイズ]	LowProfile [MD2]	スタンダード [フルサイズ]	LAN 拡張カード	専用				
				1	2	3	4	5 (*1)	
ディスクアレイコントローラボード	GO-CA7738EX GO-CA7738	[2]	2	①	②	×	×	③	×
ディスクアレイコントローラボードセット	GO-SCA773811ONEX	[2]	1	①	②	×	×	③	×
ディスクアレイコントローラボードセット	GO-SCA773821ONEX	[2]	1	×	①	×	×	②	×
LANボード(1000BASE-T, 2port)	GO-CN7721EX GO-CN7721	[10]	3	①	②	×	×	③	×
LANボード(1000BASE-T, 2port)	GO-CN7722EX GO-CN7722	[8]	2	×	×	①	②	×	×
LANボード(1000BASE-T, 4port)	GO-CN7741EX GO-CN7741	[10]	2	①	②	×	×	③	×
LANボード(1000BASE-T, 4port)	GO-CN7742EX GO-CN7742	[9]		×	×	①	②	×	×
LANボード(10GBASE-SR, 2port)	GO-CN7821EX GO-CN7821	[10]	2	①	②	×	×	③	×
LANボード(1000BASE-T, iSCSI I/F 専用, 2port)	GO-CN7731EX GO-CN7731	[10]	3	①	②	×	×	③	×
LANボード(1000BASE-T, iSCSI I/F 専用, 2port)	GO-CN7732EX GO-CN7732	[10]	2	×	×	①	②	×	×
iSCSIボード(10GBASE-SR, 2port) (*4) (*6)	GO-CF7041EX GO-CF7041	[9]	3	①	②	×	×	③	×
iSCSIボード(10GBASE-SR, 2port) (*4) (*6)	GO-CF7042EX GO-CF7042	[7]	2	×	×	①	②	×	×
SASボードセット(6Gbps1 1/2, 内部 2port) (*2)	GO-SCE7211A1ONEX GO-SCE7211A1ON	[1]	1	①	②	×	×	×	×
SASボード(24Gbps(6Gbps4 1/2), 外部 2port)	GO-CE7205EX GO-CE7205	[3]	3	①	②	×	×	③	×
SASボード(24Gbps(6Gbps4 1/2), 外部 2port)	GO-CE7206EX GO-CE7206	[1]	2	×	×	①	②	×	×
Fibre Channelボード[日立製](8Gbps) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7831EX GO-CC7831	[6]	2	①	②	×	×	×	×
Fibre Channelボード[日立製](8Gbps) (*3) (*4) (*5) (*7)	GO-CC7832EX GO-CC7832	[4]	2	×	×	①	②	×	×
Fibre Channelボード[日立製](8Gbps, 2port) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7841EX GO-CC7841	[7]	2	①	②	×	×	×	×
Fibre Channelボード[日立製](8Gbps, 2port) (*3) (*4) (*5) (*7)	GO-CC7842EX GO-CC7842	[5]	2	×	×	①	②	×	×
Fibre Channelボード(8Gbps) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7811EX GO-CC7811	[4]	3	①	②	×	×	③	×
Fibre Channelボード(8Gbps) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7812EX GO-CC7812	[2]	2	×	×	①	②	×	×
Fibre Channelボード(8Gbps, 2port) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7821EX GO-CC7821	[5]	3	①	②	×	×	③	×
Fibre Channelボード(8Gbps, 2port) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7822EX GO-CC7822	[3]	2	×	×	①	②	×	×
FCoEボード(10Gbps, 2port) (*5) (*6)	GO-CF7021EX GO-CF7021	[8]	3	①	②	×	×	③	×
FCoEボード(10Gbps, 2port) (*5) (*6)	GO-CF7022EX GO-CF7022	[6]	2	×	×	①	②	×	×
LAN拡張カード(1000BASE-T, 2port)	GO-CN7M0TEX	[1]	1 (択一)	×	×	×	×	×	①
LAN拡張カード(10GBASE-SR, 2port)	GO-CN7M1SEX	[1]		×	×	×	×	×	①

(凡例) ●:標準搭載
①:搭載可(搭載優先順位)
×:搭載不可

*1:CPU 搭載数が 1 個の場合、拡張スロット 5 への拡張ボード搭載は非推奨となります。

*2:システム装置への工場搭載の場合は、接続する内蔵デバイスが必要です。

*3:Fibre Channelボード [GO-CC7811/GO-CC7812/GO-CC7821/GO-CC7822] と Fibre Channelボード [GO-CC7831/GO-CC7832/GO-CC7841/GO-CC7842] の混在搭載は、非推奨となります。

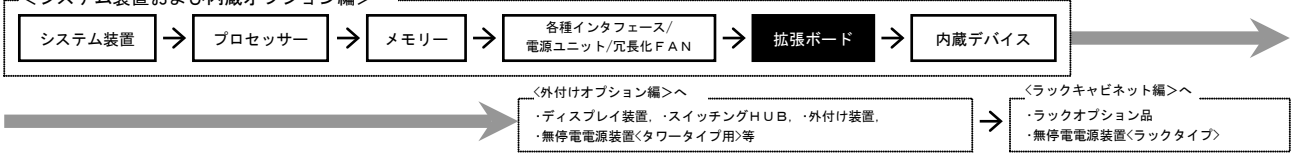
*4:Fibre Channelボード [GO-CC7831/GO-CC7832/GO-CC7841/GO-CC7842/GO-CC7811/GO-CC7812/GO-CC7821/GO-CC7822] と iSCSIボード [GO-CF7041/GO-CF7042] の混在搭載は、非推奨となります。

*5:Fibre Channelボード [GO-CC7831/GO-CC7832/GO-CC7841/GO-CC7842/GO-CC7811/GO-CC7812/GO-CC7821/GO-CC7822] と FCoEボード [GO-CF7021/GO-CF7022] の混在搭載は、非推奨となります。

*6:プロセッサ [Xeon E5-2603] CPU 構成時は、非推奨となります。

*7:Red Hat Enterprise Linux 6.x 環境時、LAN 拡張カード [GO-CN7M0TEX] 搭載時は、Fibre Channelボード [GO-CC7832/GO-CC7842] の拡張スロット 4 への搭載は、非推奨となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



— 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。

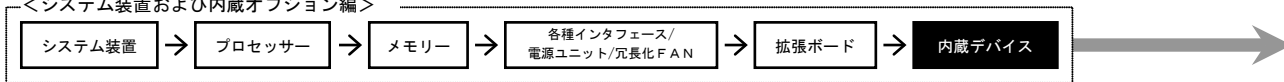
<HA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクアレイコントローラボード* キャッシュバックアップ付モデル]モデル>

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 3.0							
				x8 レーン		x4 レーン			x8 レーン		x8 レーン
				スタンダード [フルサイズ]	スタンダード [フルサイズ]	LowProfile [MD2]	スタンダード [フルサイズ]	スタンダード [フルサイズ]	LAN 拡張カード	専用	
1	2	3	4	5 (*1)	6	7	8				
ディスクアレイコントローラボード	オプション形名なし	—	1	●	×	×	×	×	×	×	
ディスクアレイコントローラボード	GO-CA7738EX GO-CA7738	[2]	2	×	①	×	×	②	×	×	
ディスクアレイコントローラボードセット	GO-SCA7738110NEX	[2]	1	×	①	×	×	②	×	×	
ディスクアレイコントローラボードセット	GO-SCA7738210NEX	[2]	1	×	×	×	×	①	×	×	
LANボード(1000BASE-T, 2port)	GO-CN7721EX GO-CN7721	[10]	2	×	①	×	×	②	×	×	
LANボード(1000BASE-T, 2port)	GO-CN7722EX GO-CN7722	[8]	2	×	×	①	②	×	×	×	
LANボード(1000BASE-T, 4port)	GO-CN7741EX GO-CN7741	[11]	2	×	①	×	×	②	×	×	
LANボード(1000BASE-T, 4port)	GO-CN7742EX GO-CN7742	[9]		×	×	①	②	×	×	×	
LANボード(10GBASE-SR, 2port)	GO-CN7821EX GO-CN7821	[10]	2	×	①	×	×	②	×	×	
LANボード(1000BASE-T, iSCSI I/F 専用, 2port)	GO-CN7731EX GO-CN7731	[13]	2	×	①	×	×	②	×	×	
LANボード(1000BASE-T, iSCSI I/F 専用, 2port)	GO-CN7732EX GO-CN7732	[10]	2	×	×	①	②	×	×	×	
iSCSIボード(10GBASE-SR, 2port) (*4) (*6)	GO-CF7041EX GO-CF7041	[9]	2	×	①	×	×	②	×	×	
iSCSIボード(10GBASE-SR, 2port) (*4) (*6)	GO-CF7042EX GO-CF7042	[7]	2	×	×	①	②	×	×	×	
SASボードセット(6Gbps1ライン, 内部 2port) (*2)	GO-SCE7211A10NEX GO-SCE7211A10N	[1]	1	×	①	×	×	×	×	×	
SASボード(24Gbps(6Gbps4ライン), 外部 2port)	GO-CE7205EX GO-CE7205	[3]	2	×	①	×	×	②	×	×	
SASボード(24Gbps(6Gbps4ライン), 外部 2port)	GO-CE7206EX GO-CE7206	[1]	2	×	×	①	②	×	×	×	
Fibre Channelボード[日立製](8Gbps) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7831EX GO-CC7831	[6]	1	×	①	×	×	×	×	×	
Fibre Channelボード[日立製](8Gbps) (*3) (*4) (*5) (*7)	GO-CC7832EX GO-CC7832	[4]	2	×	×	①	②	×	×	×	
Fibre Channelボード[日立製](8Gbps, 2port) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7841EX GO-CC7841	[7]	1	×	①	×	×	×	×	×	
Fibre Channelボード[日立製](8Gbps, 2port) (*3) (*4) (*5) (*7)	GO-CC7842EX GO-CC7842	[5]	2	×	×	①	②	×	×	×	
Fibre Channelボード(8Gbps) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7811EX GO-CC7811	[4]	2	×	①	×	×	②	×	×	
Fibre Channelボード(8Gbps) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7812EX GO-CC7812	[2]	2	×	×	①	②	×	×	×	
Fibre Channelボード(8Gbps, 2port) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7821EX GO-CC7821	[5]	2	×	①	×	×	②	×	×	
Fibre Channelボード(8Gbps, 2port) (*3) (*4) (*5)	GO-CC7822EX GO-CC7822	[3]	2	×	×	①	②	×	×	×	
FCoEボード(10Gbps, 2port) (*5) (*6)	GO-CF7021EX GO-CF7021	[6]	2	×	①	×	×	②	×	×	
FCoEボード(10Gbps, 2port) (*5) (*6)	GO-CF7022EX GO-CF7022	[6]	2	×	×	①	②	×	×	×	
LAN拡張カード(1000BASE-T, 2port)	GO-CN7M0TEX	[]	1 (※)	×	×	×	×	×	×	①	
LAN拡張カード(10GBASE-SR, 2port)	GO-CN7M1SEX	[]		×	×	×	×	×	×	①	

(凡例) ●:標準搭載
①:搭載可(搭載優先順位)
×:搭載不可

*1:CPU搭載数が1個の場合、拡張スロット5への拡張ボード搭載は非対応となります。
*2:汎用装置への工場搭載の場合は、接続する内蔵デバイスが必要です。
*3:Fibre Channelボード [GO-CC7811/GO-CC7812/GO-CC7821/GO-CC7822]とFibre Channelボード [GO-CC7831/GO-CC7832/GO-CC7841/GO-CC7842]の混在搭載は、非対応となります。
*4:Fibre Channelボード [GO-CC7831/GO-CC7832/GO-CC7841/GO-CC7842/GO-CC7811/GO-CC7812/GO-CC7821/GO-CC7822]とiSCSIボード [GO-CF7041/GO-CF7042]の混在搭載は、非対応となります。
*5:Fibre Channelボード [GO-CC7831/GO-CC7832/GO-CC7841/GO-CC7842/GO-CC7811/GO-CC7812/GO-CC7821/GO-CC7822]とFCoEボード [GO-CF7021/GO-CF7022]の混在搭載は、非対応となります。
*6:プロセッサ [Xeon E5-2603]1CPU構成時は、非対応となります。
*7:Red Hat Enterprise Linux 6.x環境時、LAN拡張ボード [GO-CN7M0TEX]搭載時は、Fibre Channelボード [GO-CC7832/GO-CC7842]の拡張スロット4への搭載は、非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

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

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

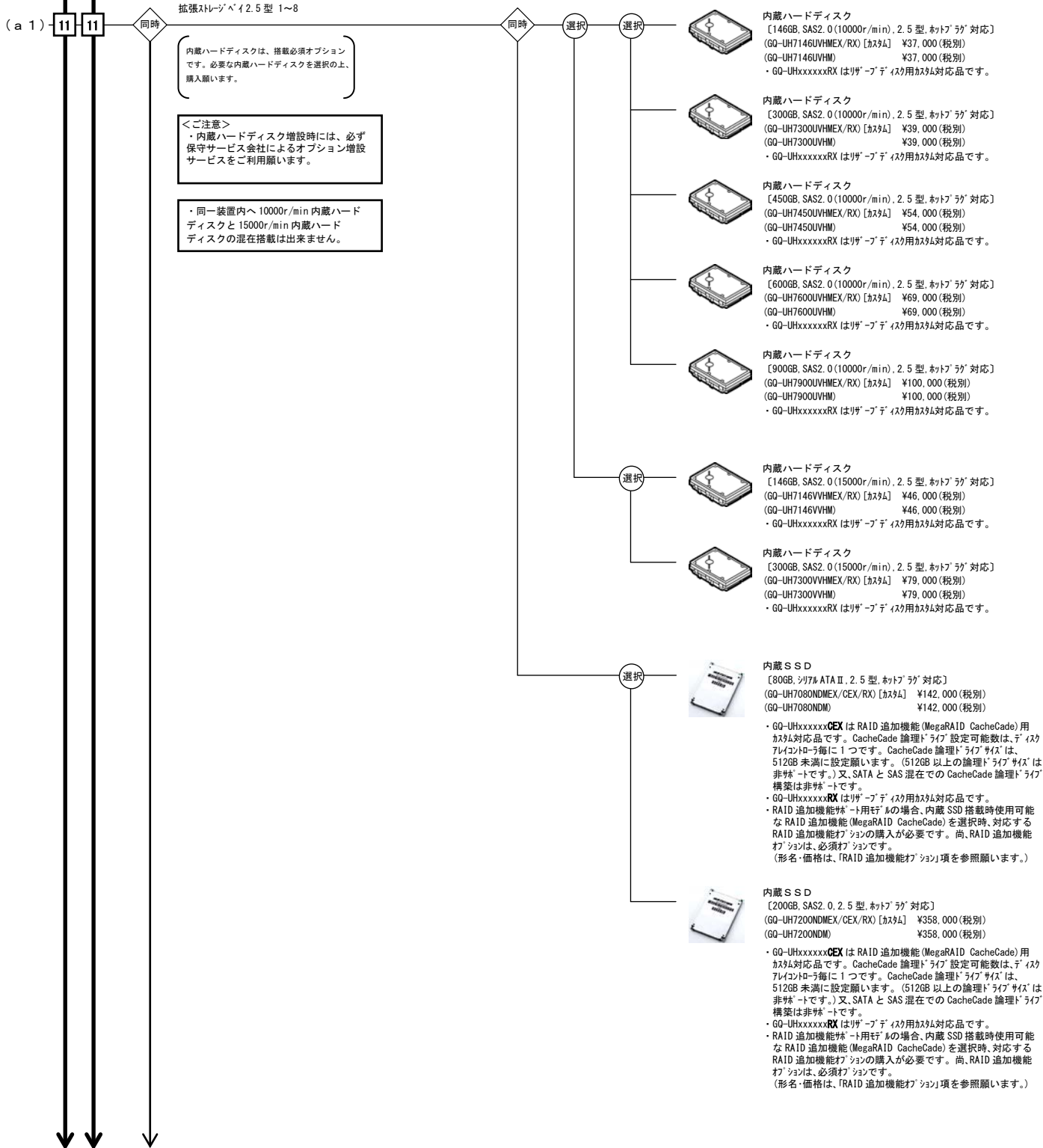
RS220-h HM
RS220-h KM

内蔵デバイス

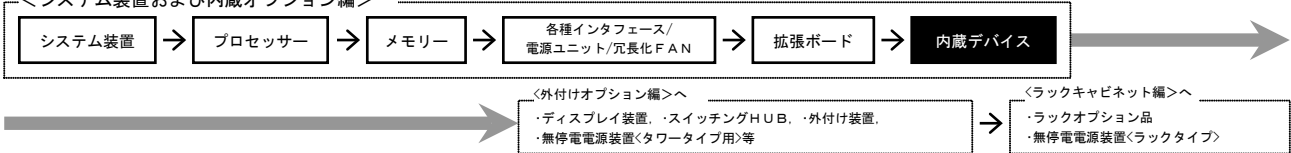
※搭載条件については搭載条件表をご参照下さい。

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

・ [カスタム] はカスタムメイド対象製品です。
・ 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>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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。

ハードディスクキット
〔ハードディスク増設用ケージ、8ベイ〕
(GQ-ES7621EX) [カスタム] ¥21,000 (税別)
(GQ-ES7621) ¥21,000 (税別)

拡張ストレージ 2.5 型 9~16

<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。

・ 同一装置内へ 10000r/min 内蔵ハードディスクと 15000r/min 内蔵ハードディスクの混在搭載は出来ません。

・ 工場搭載用形名 [カスタム] のハードディスクキットは、ハードディスクキットの拡張ストレージベイへ搭載の内蔵ハードディスクを選択時のみ選択工場搭載可能です。

同時

選択

選択



内蔵ハードディスク
〔146GB, SAS2.0 (10000r/min), 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7146UVHMEX/RX) [カスタム] ¥37,000 (税別)
(GQ-UH7146UVHM) ¥37,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。



内蔵ハードディスク
〔300GB, SAS2.0 (10000r/min), 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7300VHMEX/RX) [カスタム] ¥39,000 (税別)
(GQ-UH7300VHM) ¥39,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。



内蔵ハードディスク
〔450GB, SAS2.0 (10000r/min), 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7450VHMEX/RX) [カスタム] ¥54,000 (税別)
(GQ-UH7450VHM) ¥54,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。



内蔵ハードディスク
〔600GB, SAS2.0 (10000r/min), 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7600VHMEX/RX) [カスタム] ¥69,000 (税別)
(GQ-UH7600VHM) ¥69,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。



内蔵ハードディスク
〔900GB, SAS2.0 (10000r/min), 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7900VHMEX/RX) [カスタム] ¥100,000 (税別)
(GQ-UH7900VHM) ¥100,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。

選択



内蔵ハードディスク
〔146GB, SAS2.0 (15000r/min), 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7146VHMEX/RX) [カスタム] ¥46,000 (税別)
(GQ-UH7146VHM) ¥46,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。



内蔵ハードディスク
〔300GB, SAS2.0 (15000r/min), 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7300VHMEX/RX) [カスタム] ¥79,000 (税別)
(GQ-UH7300VHM) ¥79,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。

選択



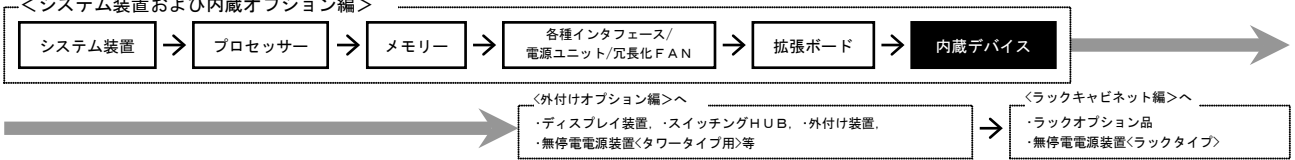
内蔵SSD
〔80GB, SATA II, 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7080NDMEX/CEX/RX) [カスタム] ¥142,000 (税別)
(GQ-UH7080NDM) ¥142,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxCEX は RAID 追加機能 (MegaRAID CacheCade) 用カスタム対応品です。CacheCade 論理ドライブ設定可能数は、ディスクアレイコントローラ毎に 1 つです。CacheCade 論理ドライブサイズは、512GB 未満に設定願います。(512GB 以上の論理ドライブサイズは非推奨です。) 又、SATA と SAS 混在での CacheCade 論理ドライブ構築は非推奨です。
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。
・ RAID 追加機能キット用モデルの場合、内蔵 SSD 搭載時使用可能な RAID 追加機能 (MegaRAID CacheCade) を選択時、対応する RAID 追加機能オプションの購入が必要です。尚、RAID 追加機能オプションは、必須オプションです。
(形名・価格は、RAID 追加機能オプション項を参照願います。)

選択



内蔵SSD
〔200GB, SAS2.0, 2.5 型, ネットワーク対応〕
(GQ-UH7200NDMEX/CEX/RX) [カスタム] ¥358,000 (税別)
(GQ-UH7200NDM) ¥358,000 (税別)
・ GQ-UHxxxxxxCEX は RAID 追加機能 (MegaRAID CacheCade) 用カスタム対応品です。CacheCade 論理ドライブ設定可能数は、ディスクアレイコントローラ毎に 1 つです。CacheCade 論理ドライブサイズは、512GB 未満に設定願います。(512GB 以上の論理ドライブサイズは非推奨です。) 又、SATA と SAS 混在での CacheCade 論理ドライブ構築は非推奨です。
・ GQ-UHxxxxxxRX はリザーブディスク用カスタム対応品です。
・ RAID 追加機能キット用モデルの場合、内蔵 SSD 搭載時使用可能な RAID 追加機能 (MegaRAID CacheCade) を選択時、対応する RAID 追加機能オプションの購入が必要です。尚、RAID 追加機能オプションは、必須オプションです。
(形名・価格は、RAID 追加機能オプション項を参照願います。)

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

(c) 11 11

拡張ストレージベイ5型(薄型)

内蔵DVDは、搭載必須オプションです。
必要な内蔵DVDを選択の上、購入願います。

選択



内蔵DVD-ROMセット
〔読み込み速度DVD-ROM:最大8倍速/CD-ROM:最大24倍速〕
(GG-SUV5070A00NEX) [カスタム] ¥9,000(税別)

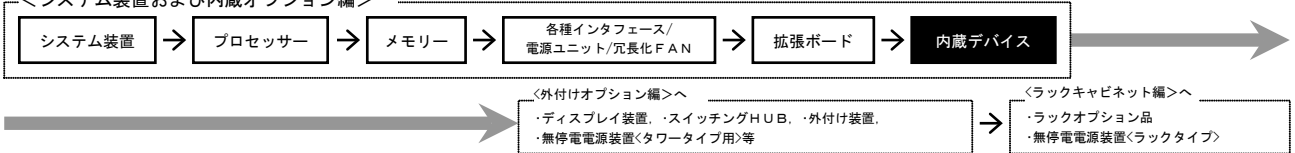
内蔵DVD-RAM
〔書き込み速度DVD-RAM:最大5倍速、
読み込み速度DVD-RAM:最大5倍速/DVD-ROM:最大8倍速/CD-ROM:最大24倍速〕
(GG-UV7120EX) [カスタム] ¥13,000(税別)

内蔵DVD-RAMセット
〔書き込み速度DVD-RAM:最大5倍速、
読み込み速度DVD-RAM:最大5倍速/DVD-ROM:最大8倍速/CD-ROM:最大24倍速〕
(GG-SUV7110A00NEX) [カスタム] **完売しました。**

<ご注意>

- ・内蔵DVD-ROMおよび内蔵DVD-RAMは、既設システム装置に増設できません。
- ・内蔵DVD-ROMでのDVD-RAMメディアのリードは非サポートです。
- ・内蔵DVD-RAMの対応メディアは、下記参照願います。
http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/OSD/pc/ha/peripheral/backup/dvd_ram.html

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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。

(d) 11 11 選択

拡張
ストレージ
ベイ
5型

内蔵 DAT (DAT160) [おまかせ安心モデル(5年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 DAT (DAT160 (非圧縮:80GB)) ・ 7インチ (7-ポッド) [DAT160] x30巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き	内蔵 DAT (DAT160 (非圧縮:80GB)) (*1) ・ 7インチ (7-ポッド) [DAT160] x30巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY3CEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3CEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY2CEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2CEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY1CEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1CEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVYFCEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFCEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVYDCEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDCEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVY0CEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0CEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVZACEX) [加税]	¥368,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VZACEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AVWACEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VWACEX) [加税]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GG-SUD716AV0CEX) [加税]	¥246,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160V0CEX) [加税]	販売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 年ごとのライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 DAT (DAT160) [おまかせ安心モデル(4年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 DAT (DAT160 (非圧縮:80GB)) ・ 7インチ (7-ポッド) [DAT160] x25巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き	内蔵 DAT (DAT160 (非圧縮:80GB)) (*1) ・ 7インチ (7-ポッド) [DAT160] x25巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3BEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3BEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2BEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2BEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1BEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1BEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFBEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFBEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDBEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDBEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0BEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0BEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VZABEX) [加税]	¥345,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VZABEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VWABEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VWABEX) [加税]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160V0BEX) [加税]	¥223,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160V0BEX) [加税]	販売しました。

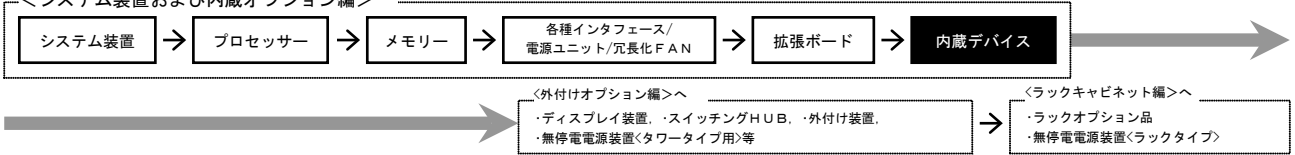
* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 年ごとのライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 DAT (DAT160) [おまかせ安心モデル(3年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 DAT (DAT160 (非圧縮:80GB)) ・ 7インチ (7-ポッド) [DAT160] x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き	内蔵 DAT (DAT160 (非圧縮:80GB)) (*1) ・ 7インチ (7-ポッド) [DAT160] x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」) 付き	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3AEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY3AEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2AEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY2AEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1AEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY1AEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFAEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYFAEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDAEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VYDAEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0AEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VY0AEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VZAAEX) [加税]	¥322,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VZAAEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VWAAEX) [加税]	販売しました。	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160VWAAEX) [加税]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160V0AEX) [加税]	¥200,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD7160V0AEX) [加税]	販売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 年ごとのライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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 (DAT160)

[おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/標準モデル/
ロングライフサポートモデル/預けて安心ロングライフモデル(7年)/
おまかせ安心ロングライフモデル(7年/6年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 DAT [DAT160 (非圧縮:80GB)] ・ 対応 (データ-カートリッジ [DAT160]) x10 巻付き	内蔵 DAT [DAT160 (非圧縮:80GB)] (*1) ・ 対応 (データ-カートリッジ [DAT160]) x10 巻付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWY3NEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWY3NEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWY2NEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWY2NEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWY1NEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWY1NEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWYFNEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWYFNEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWYDNEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWYDNEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWYDNEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWYDNEX) [カスタム] 売切れ
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWZANEX) [カスタム] ¥276,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWZANEX) [カスタム] 売切れ
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWWANEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWWANEX) [カスタム] 売切れ
バックアップソフトウェアなし		内蔵 DAT セット (GG-SUD716AWOONEX) [カスタム] ¥154,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD716OWOONEX) [カスタム] 売切れ

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許ライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 DAT [DAT160 (非圧縮:80GB)]	内蔵 DAT [DAT160 (非圧縮:80GB)] (*1)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0Y3NEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600Y3NEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0Y2NEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600Y2NEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0Y1NEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600Y1NEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0YFNEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600YFNEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0YDNEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600YDNEX) [カスタム] 売切れ
CA ARCserve Backup r16 for Windows		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0YDNEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600YDNEX) [カスタム] 売切れ
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0ZANEX) [カスタム] ¥230,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600ZANEX) [カスタム] 売切れ
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0WANEX) [カスタム] 売切れ	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600WANEX) [カスタム] 売切れ
バックアップソフトウェアなし		内蔵 DAT セット (GG-SUD716A0OONEX) [カスタム] ¥108,000 (税別)	内蔵 DAT セット (GG-SUD71600OONEX) [カスタム] 売切れ

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許ライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5巻パック
内蔵 DAT (DAT160) 用 DAT160 データ-カートリッジ Maxell : DAT160	GG-A77DAT13 ¥23,000 (税別)
内蔵 DAT (DAT160) 用 DAT160 WORM データ-カートリッジ Maxell : DAT160W	GG-A77DAT14 ¥77,500 (税別)

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 (DAT160) 用 DAT160 ドライブ用クリーニングテープ Maxell : DAT/CL2	GG-A77DATCL2 ¥20,000 (税別)

<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、・スウィッチング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>

RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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(5年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, n-7n/1t)) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200] x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, n-7n/1t)) (*1) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200] x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY3CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY3CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY2CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY2CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY1CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY1CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVYFCEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VYFCEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVYDCEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VYDCEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY0CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY0CEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVZACEX) [カスタム]	¥612,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VZACEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVWACEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VWACEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AV0CEX) [カスタム]	¥490,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220V0CEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年-1-9-1 (1年分) が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 LTO (Ultrium2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(4年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, n-7n/1t)) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200] x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, n-7n/1t)) (*1) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200] x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY3BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY3BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY2BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY2BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY1BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY1BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVYFBEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VYFBEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVYDBEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VYDBEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY0BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY0BEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVZABEX) [カスタム]	¥577,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VZABEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVWABEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VWABEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AV0BEX) [カスタム]	¥455,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220V0BEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年-1-9-1 (1年分) が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

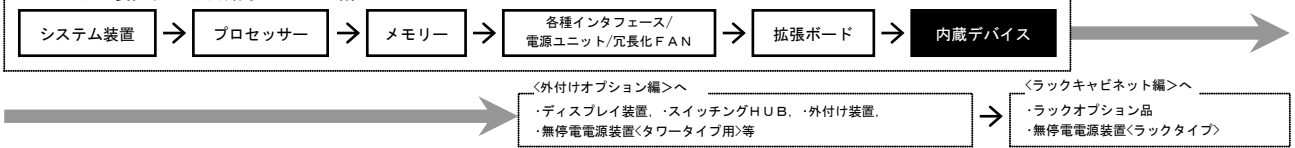
内蔵 LTO (Ultrium2 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, n-7n/1t)) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200] x20 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, n-7n/1t)) (*1) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LT0U2/200] x20 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY3AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY3AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY2AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY2AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY1AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY1AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVYFAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VYFAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVYDAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VYDAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVY0AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VY0AEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVZAAEX) [カスタム]	¥542,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VZAAEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AVWAAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220VWAAEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AV0AEX) [カスタム]	¥420,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7220V0AEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年-1-9-1 (1年分) が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [かた] 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(5年/4年/3年)/標準モデル/
ロングライフサポートモデル/預けて安心ロングライフモデル(7年)/
おまかせ安心ロングライフモデル(7年/6年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, ハーフハイト)) ・ 対応 LTO Ultrium カートリッジ (LTOU2/200) x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, ハーフハイト)) (*1) ・ 対応 LTO Ultrium カートリッジ (LTOU2/200) x10 巻付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWY3NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWY2NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWY1NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWYFNEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWYDNEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWYONEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWZANEX) [かた]	¥472,000 (税別)	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWWANEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU722AWOONEX) [かた]	¥350,000 (税別) ¥350,000 (税別)	完了しました。 完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許ライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

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:200GB, ハーフハイト))	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:200GB, ハーフハイト)) (*1)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0Y3NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0Y2NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0Y1NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0YFNEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0YDNEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0YONEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0ZANEX) [かた]	¥402,000 (税別)	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0WANEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU722A0OONEX) [かた]	¥280,000 (税別) ¥280,000 (税別)	完了しました。 完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許ライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5 巻パック
内蔵 LTO (LTO2) 用	LTO カートリッジ maxell-LTOU2/200 GG-A7UL112 ¥35,000 (税別)

クリーニングテープセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5 巻パック
内蔵 LTO 用	LTO クリーニングカートリッジ maxell-LTOU1/UCL GG-A7UL111 ¥35,000 (税別)

<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、・スウィッチング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)

RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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) [おまかせ安心モデル(5年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, n-7nHt)) ・ 7インチ (LTO Ultrium カードリッジ [LT0U3/400]) x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サビ」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, n-7nHt)) (*1) ・ 7インチ (LTO Ultrium カードリッジ [LT0U3/400]) x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サビ」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY3CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY3CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY2CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY2CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY1CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY1CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVYFCEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VYFCEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVYDCEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VYDCEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY0CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY0CEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVZACEX) [カスタム]	¥892,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VZACEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVWACEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VWACEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AV0CEX) [カスタム]	¥770,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420V0CEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年-1-9-1 (1年分) が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 LTO (Ultrium3 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(4年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, n-7nHt)) ・ 7インチ (LTO Ultrium カードリッジ [LT0U3/400]) x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サビ」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, n-7nHt)) (*1) ・ 7インチ (LTO Ultrium カードリッジ [LT0U3/400]) x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サビ」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY3BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY3BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY2BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY2BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY1BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY1BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVYFBEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VYFBEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVYDBEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VYDBEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY0BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY0BEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVZABEX) [カスタム]	¥827,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VZABEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVWABEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VWABEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AV0BEX) [カスタム]	¥705,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420V0BEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年-1-9-1 (1年分) が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

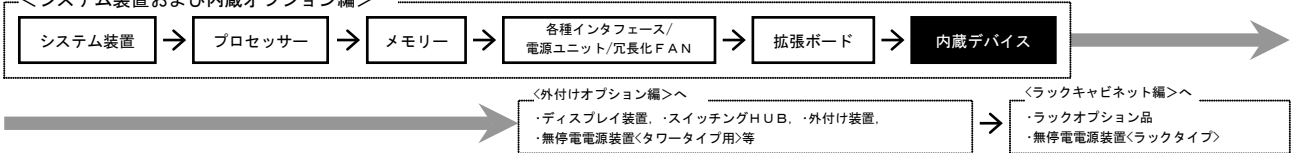
内蔵 LTO (Ultrium3 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, n-7nHt)) ・ 7インチ (LTO Ultrium カードリッジ [LT0U3/400]) x20 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サビ」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, n-7nHt)) (*1) ・ 7インチ (LTO Ultrium カードリッジ [LT0U3/400]) x20 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サビ」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY3AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY3AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY2AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY2AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY1AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY1AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVYFAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VYFAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVYDAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VYDAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVY0AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VY0AEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVZAAEX) [カスタム]	¥762,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VZAAEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AVWAAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420VWAAEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GO-SUU742AV0AEX) [カスタム]	¥640,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GO-SUU7420V0AEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年-1-9-1 (1年分) が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [かた] 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(5年/4年/3年)/標準モデル/
ロングライフサポートモデル/預けて安心ロングライフモデル(7年)/
おまかせ安心ロングライフモデル(7年/6年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, ハーフハイト)) ・ 47 (LTO Ultrium カートリッジ (LTOU3/400))x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, ハーフハイト)) (*1) ・ 47 (LTO Ultrium カートリッジ (LTOU3/400))x10 巻付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWY3NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWY2NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWY1NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWYFNEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWYDNEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWYONEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWZANEX) [かた]	¥632,000 (税別)	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWWANEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU742AWOONEX) [かた]	¥510,000 (税別) ¥510,000 (税別)	完了しました。 完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許ライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

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:400GB, ハーフハイト))	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:400GB, ハーフハイト)) (*1)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0Y3NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0Y2NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0Y1NEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0YFNEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0YDNEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0YONEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0ZANEX) [かた]	¥502,000 (税別)	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0WANEX) [かた]	完了しました。	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU742A0OONEX) [かた]	¥380,000 (税別) ¥380,000 (税別)	完了しました。 完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許ライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア		5巻パック
内蔵 LTO (LTO3) 用	LTO カートリッジ maxell: LTOU3/400	GG-A7JUL15 ¥65,000 (税別)
内蔵 LTO (LTO3) 用	LTO WORM カートリッジ maxell: LTOU3/400W	GG-A7JUL16 ¥70,000 (税別)

クリーニングテープセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア		5巻パック
内蔵 LTO 用	LTO クリーニング カートリッジ maxell: LTOU1/UCL	GG-A7JUL11 ¥35,000 (税別)

<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、・スウィッチング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>

RS220-h HM
RS220-h KM

・[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(Ultrium4 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(5年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵LTO [LTO(非圧縮:800GB,ハーフハイト)] ・ 7インチ(LTO Ultriumカートリッジ [LT0U4/800])x30巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵LTO [LTO(非圧縮:800GB,ハーフハイト)] (*1) ・ 7インチ(LTO Ultriumカートリッジ [LT0U4/800])x30巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY3CEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY3CEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY2CEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY2CEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY1CEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY1CEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVYFCEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VYFCEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVYDCEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VYDCEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY0CEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY0CEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVZACEX) [加税]	¥1,082,000(税別)	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VZACEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVWACEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VWACEX) [加税]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵LTOセット (GO-SUU781AV00CEX) [加税]	¥960,000(税別)	内蔵LTOセット (GO-SUU7810V00CEX) [加税]	販売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windowsのバックアップデバイセットは、ARCserve 9年-1ライセンス(1年分)が付属します。

*1:改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵LTO(Ultrium4 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(4年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵LTO [LTO(非圧縮:800GB,ハーフハイト)] ・ 7インチ(LTO Ultriumカートリッジ [LT0U4/800])x25巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵LTO [LTO(非圧縮:800GB,ハーフハイト)] (*1) ・ 7インチ(LTO Ultriumカートリッジ [LT0U4/800])x25巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY3BEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY3BEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY2BEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY2BEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY1BEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY1BEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVYFBEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VYFBEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVYDBEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VYDBEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY0BEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY0BEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVZABEX) [加税]	¥1,002,000(税別)	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VZABEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVWABEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VWABEX) [加税]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵LTOセット (GO-SUU781AV00BEX) [加税]	¥880,000(税別)	内蔵LTOセット (GO-SUU7810V00BEX) [加税]	販売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windowsのバックアップデバイセットは、ARCserve 9年-1ライセンス(1年分)が付属します。

*1:改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

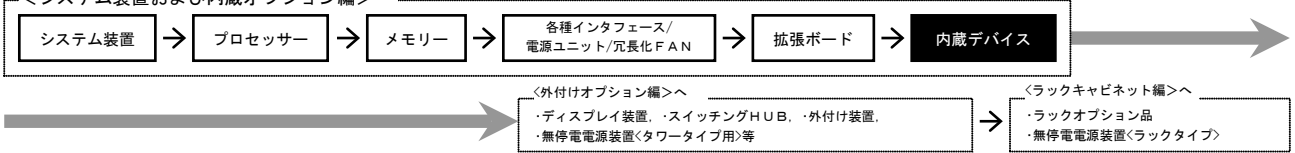
内蔵LTO(Ultrium4 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵LTO [LTO(非圧縮:800GB,ハーフハイト)] ・ 7インチ(LTO Ultriumカートリッジ [LT0U4/800])x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵LTO [LTO(非圧縮:800GB,ハーフハイト)] (*1) ・ 7インチ(LTO Ultriumカートリッジ [LT0U4/800])x20巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY3AEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY3AEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY2AEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY2AEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY1AEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY1AEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVYFAEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VYFAEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVYDAEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VYDAEX) [加税]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVY0AEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VY0AEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVZAAEX) [加税]	¥922,000(税別)	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VZAAEX) [加税]	販売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵LTOセット (GO-SUU781AVWAAEX) [加税]	販売しました。	内蔵LTOセット (GO-SUU7810VWAAEX) [加税]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵LTOセット (GO-SUU781AV00AEX) [加税]	¥800,000(税別)	内蔵LTOセット (GO-SUU7810V00AEX) [加税]	販売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windowsのバックアップデバイセットは、ARCserve 9年-1ライセンス(1年分)が付属します。

*1:改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [かたみ] 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 ハーフハイト)

[おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/標準モデル/
ロングライフサポートモデル/預けて安心ロングライフモデル(7年)/
おまかせ安心ロングライフモデル(7年/6年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:800GB, ハーフハイト)) ・ 対応 LTO Ultrium カートリッジ [LT0U4/800] x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:800GB, ハーフハイト)) (*1) ・ 対応 LTO Ultrium カートリッジ [LT0U4/800] x10 巻付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWY3NEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWY2NEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWY1NEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWYFNEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWYDNEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWYONEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWZANEX) [かたみ]	¥762,000 (税別)	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWHANEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU781AWONEX) [かたみ]	¥640,000 (税別) ¥640,000 (税別)	完了しました。 完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特約サービス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

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, ハーフハイト))	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:800GB, ハーフハイト)) (*1)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0Y3NEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0Y2NEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0Y1NEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0YFNEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0YDNEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0YONEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0ZANEX) [かたみ]	¥602,000 (税別)	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0WANEX) [かたみ]	完了しました。	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU781A0ONEX) [かたみ]	¥480,000 (税別) ¥480,000 (税別)	完了しました。 完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特約サービス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5巻パック
内蔵 LTO (LTO4) 用	LTO カートリッジ maxell:LT0U4/800 GG-A77UL117 ¥80,000 (税別)
内蔵 LTO (LTO4) 用	LTO WORM カートリッジ maxell:LT0U4/800W GG-A77UL118 ¥90,000 (税別)

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 GG-A77UL11 ¥35,000 (税別)

<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、・スウィッチング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)

RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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 (Ultrium5 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(5年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M/d)) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LTOU5/1500] x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M/d)) (*1) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LTOU5/1500] x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY3CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY3CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY2CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY2CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY1CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY1CEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVYFCEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VYFCEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVYDCEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VYDCEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY0CEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY0CEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVZACEX) [カスタム]	¥1,162,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VZACEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVWACEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VWACEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AV0CEX) [カスタム]	¥1,040,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150V0CEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年ごとのライセンス(1年分)が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 LTO (Ultrium5 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(4年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M/d)) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LTOU5/1500] x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M/d)) (*1) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LTOU5/1500] x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY3BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY3BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY2BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY2BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY1BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY1BEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVYFBEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VYFBEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVYDBEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VYDBEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY0BEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY0BEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVZABEX) [カスタム]	¥1,102,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VZABEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVWABEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VWABEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AV0BEX) [カスタム]	¥980,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150V0BEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年ごとのライセンス(1年分)が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

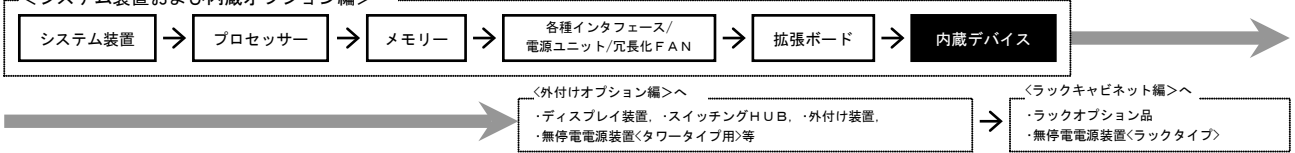
内蔵 LTO (Ultrium5 ハーフハイト) [おまかせ安心モデル(3年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M/d)) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LTOU5/1500] x20 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M/d)) (*1) ・ 7インチ LTO Ultrium カードリッジ [LTOU5/1500] x20 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY3AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY3AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY2AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY2AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Client Agent for Windows [5ライセンス]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY1AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY1AEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVYFAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VYFAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVYDAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VYDAEX) [カスタム]	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVY0AEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VY0AEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVZAAEX) [カスタム]	¥1,042,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VZAAEX) [カスタム]	完了しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AVWAAEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150VWAAEX) [カスタム]	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AV0AEX) [カスタム]	¥920,000 (税別)	内蔵 LTO セット (GG-SUU7150V0AEX) [カスタム]	完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows のバックアップデバイセットは、ARCserve 年ごとのライセンス(1年分)が付属します。

*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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 (Ultrium5 ハーフハイト)

[おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/標準モデル/
ロングライフサポートモデル/預けて安心ロングライフモデル(7年)/
おまかせ安心ロングライフモデル(7年/6年)用]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M4T)) ・ 対応 LTO Ultrium カートリッジ (LTOU5/1500) x10 巻付き	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M4T)) (*1) ・ 対応 LTO Ultrium カートリッジ (LTOU5/1500) x10 巻付き
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AWY3NEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AWY2NEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AWY1NEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AWYFNEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AWYDNEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AWYONEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWZANEX) [カスタム]	¥922,000 (税別)	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWANEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWONEX) [カスタム]	¥800,000 (税別) ¥800,000 (税別)	完了しました。 完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows n-7M4T のバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許サービス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

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:1.5TB, n-7M4T))	内蔵 LTO (LTO(非圧縮:1.5TB, n-7M4T)) (*1)
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOW3NEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOW2NEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOW1NEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWFNEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWDNEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWONEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWZANEX) [カスタム]	¥802,000 (税別)	完了しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWANEX) [カスタム]	完了しました。	完了しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 LTO セット (GG-SUU715AOWONEX) [カスタム]	¥680,000 (税別) ¥680,000 (税別)	完了しました。 完了しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows n-7M4T のバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許サービス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5 巻パック
内蔵 LTO (LTO5) 用	LTO カートリッジ maxell-LTOU5/1500 GG-A7UL119 ¥60,000 (税別)

クリーニングテープセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5 巻パック
内蔵 LTO 用	LTO クリーニングカートリッジ maxell-LTOU1/UCL GG-A7UL1CL1 ¥35,000 (税別)

<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、・スウィッチングHUB、・外付け装置、
- ・無停電源装置<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
- ・無停電源装置<ラックタイプ>

RS220-h HM
RS220-h KM

(e) 11 11 選択

拡張
ストレージ
ベイ
5型

内蔵 DAT [USB] (DAT72) [おまかせ安心モデル(5年用)]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	価格	備考	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・ 7'47 (DDS データリッジ [HS-4/170S]) x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY3CEX) [おまかせ]	販売しました。	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) (*1) ・ 7'47 (DDS データリッジ [HS-4/170S]) x30 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY3CEX) [おまかせ]	販売しました。	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY2CEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY2CEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY1CEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY1CEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVYFCEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VYFCEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVYDCEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VYDCEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY0CEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY0CEX) [おまかせ]	販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVZACEX) [おまかせ]	¥295,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VZACEX) [おまかせ]	販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVWACEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VWACEX) [おまかせ]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AV0CEX) [おまかせ]	¥173,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720V0CEX) [おまかせ]	販売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特-ト-サービス(1年分)が付属します。
*1:改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 DAT [USB] (DAT72) [おまかせ安心モデル(4年用)]

バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	価格	備考	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・ 7'47 (DDS データリッジ [HS-4/170S]) x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY3BEX) [おまかせ]	販売しました。	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) (*1) ・ 7'47 (DDS データリッジ [HS-4/170S]) x25 巻 (5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」付き)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY3BEX) [おまかせ]	販売しました。	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY2BEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY2BEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY1BEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY1BEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVYFBEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VYFBEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVYDBEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VYDBEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY0BEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY0BEX) [おまかせ]	販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVZABEX) [おまかせ]	¥280,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VZABEX) [おまかせ]	販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVWABEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VWABEX) [おまかせ]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AV0BEX) [おまかせ]	¥158,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720V0BEX) [おまかせ]	販売しました。

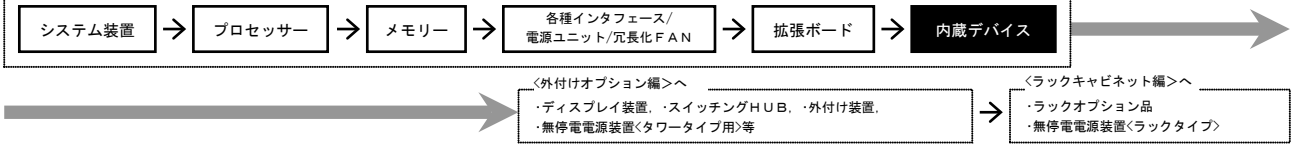
* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特-ト-サービス(1年分)が付属します。
*1:改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

内蔵 DAT [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	備考	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・ 7'47 (DDS データリッジ [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 (GG-SUD572AVY3AEX) [おまかせ]	販売しました。	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) (*1) ・ 7'47 (DDS データリッジ [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 (GG-SUD5720VY3AEX) [おまかせ]	販売しました。	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY2AEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY2AEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY1AEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY1AEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVYFAEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VYFAEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVYDAEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VYDAEX) [おまかせ]	販売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVY0AEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VY0AEX) [おまかせ]	販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVZAAEX) [おまかせ]	¥265,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VZAAEX) [おまかせ]	販売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AVWAAEX) [おまかせ]	販売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720VWAAEX) [おまかせ]	販売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AV0AEX) [おまかせ]	¥143,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720V0AEX) [おまかせ]	販売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特-ト-サービス(1年分)が付属します。
*1:改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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)

[おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/標準モデル/
ロングライフサポートモデル/預けて安心ロングライフモデル(7年)/
おまかせ安心ロングライフモデル(7年/6年)用]

バックアップデバイス	内蔵 DAT [USB] (DAT72 (非/圧縮:36/72GB)) ・ 7インチ (DDS テーピングカートリッジ [HS-4/170S]) x10 巻付き	内蔵 DAT [USB] (DAT72 (非/圧縮:36/72GB)) (*1) ・ 7インチ (DDS テーピングカートリッジ [HS-4/170S]) x10 巻付き
バックアップソフトウェア		
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AWY3NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720WY3NEX) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AWY2NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720WY2NEX) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AWY1NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720WY1NEX) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AWY0NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720WY0NEX) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AWYDNE) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720WYDNE) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AWY0NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720WY0NEX) [カスタム] 完売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AWZANEX) [カスタム] ¥235,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720WZANEX) [カスタム] 完売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572AW00N) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD5720W00N) [カスタム] 完売しました。
バックアップソフトウェアなし	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A00NEX) [カスタム] ¥113,000 (税別) (GG-SUD572A000N) [カスタム] ¥113,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572000NEX) [カスタム] 完売しました。 (GG-SUD5720000N) [カスタム] 完売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許ライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

バックアップデバイス	内蔵 DAT [USB] (DAT72 (非/圧縮:36/72GB))	内蔵 DAT [USB] (DAT72 (非/圧縮:36/72GB)) (*1)
バックアップソフトウェア		
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A0Y3NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD57200Y3NEX) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows [5 ヶ月分]	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A0Y2NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD57200Y2NEX) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A0Y1NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD57200Y1NEX) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A0Y0NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD57200Y0NEX) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A0YDNE) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD57200YDNE) [カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r16 for Windows	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A0Y0NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD57200Y0NEX) [カスタム] 完売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A0ZANEX) [カスタム] ¥205,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD57200ZANEX) [カスタム] 完売しました。
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572A00NEX) [カスタム] 完売しました。 (GG-SUD572A000N) [カスタム] ¥83,000 (税別) (GG-SUD572000N) [カスタム] ¥83,000 (税別)	内蔵 DAT [USB] セット (GG-SUD572000NEX) [カスタム] 完売しました。 (GG-SUD5720000N) [カスタム] 完売しました。

* CA ARCserve Backup r16 for Windows バンドルのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特許ライセンス(1年分)が付属します。
*1: 改正 RoHS 指令で規定される特定有害物質の使用制限に非対応となります。

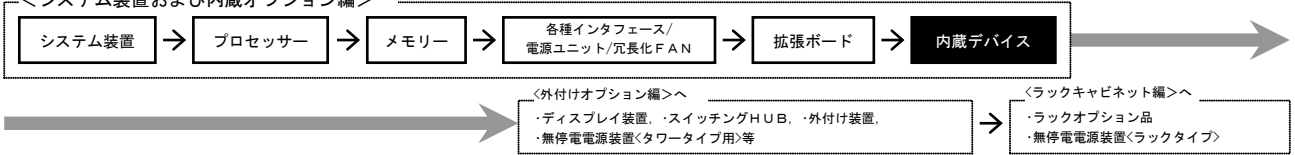
テープメディアセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5巻バック
内蔵 DAT (DAT72) 用 DAT72 テーピングカートリッジ Maxell: HS-4/170S	GG-A77DAT12 ¥15,000 (税別)

クリーニングテープセット

HA8000 シリーズ 推奨メディア	5巻バック
内蔵 DAT (DAT72) 用 DDS 列クリーニングテープ Maxell: HS-4/CL	GG-A77DATCL1 ¥4,500 (税別)

<システム装置および内蔵オプション編>



RS220-h HM
RS220-h KM

・ [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 RDX (5 型)

[おまかせ安心モデル(5年/4年/3年)/標準モデル/
ロングライフサポートモデル/預けて安心ロングライフモデル(7年)/
おまかせ安心ロングライフモデル(7年/6年)用]

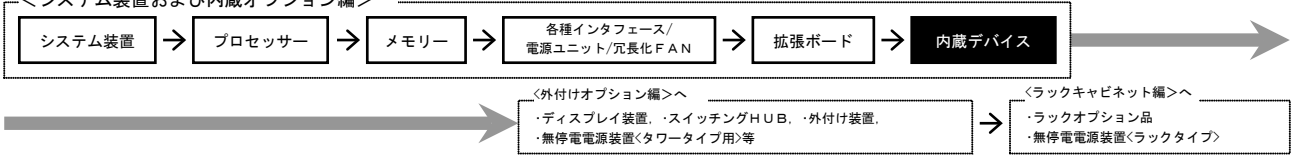
バックアップソフトウェア	バックアップデバイス	内蔵 RDX (RDX, 5 型, USB(2.0))	内蔵 RDX (RDX, 5 型, USB(3.0))
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files (DVD1 枚)	内蔵 RDX セット (GG-SURS1000YFNEX) [カスタム]	完了しました。	
CA ARCserve Backup r16 for Windows + Disaster Recovery Option (DVD1 枚)	内蔵 RDX セット (GG-SURS1000YDNEX) [カスタム]	完了しました。	
CA ARCserve Backup r16 for Windows (DVD1 枚)	内蔵 RDX セット (GG-SURS1000YONEX) [カスタム]	完了しました。	
CA ARCserve Replication r16 for Windows Standard OS for File Server (DVD1 枚)	内蔵 RDX セット (GG-SURS1000YPNEX) [カスタム]	完了しました。	
CA ARCserve D2D r16 for Windows Server Standard Edition (DVD1 枚)	内蔵 RDX セット (GG-SURS1000YBNEX) [カスタム]	完了しました。	
JPI/VERITAS Backup Exec 2012 + Advanced Open File Option + Simplified Disaster Recovery Option (DVD)(CD)	内蔵 RDX セット (GG-SURS1000ZANEX) [カスタム]	完了しました。	内蔵 RDX セット (GG-SURS3000ZANEX) [カスタム] ¥142,000 (税別)
JPI/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option (DVD)(CD)	内蔵 RDX セット (GG-SURS1000WANEX) [カスタム]	完了しました。	
バックアップソフトウェアなし	内蔵 RDX セット (GG-SURS100000N) [カスタム]	完了しました。	内蔵 RDX セット (GG-SURS300000NEX) [カスタム] ¥20,000 (税別) 内蔵 RDX セット (GG-SURS300000N) [カスタム] ¥20,000 (税別)

・ CA ARCserve Backup r16 for Windows のインストールのバックアップデバイスセットは、ARCserve 特約サービス(1 年分)が付属します。

メディア

HA8000 シリーズ	推奨メディア	1 個
内蔵 RDX 用	RDX 160GB カートリッジ Maxell: RDX/160	GG-AY7RX16 完了しました。
内蔵 RDX 用	RDX 320GB カートリッジ Maxell: RDX/320	GG-AY7RX32 ¥38,000 (税別)
内蔵 RDX 用	RDX 500GB カートリッジ Maxell: RDX/500	GG-AY7RX51 ¥58,000 (税別)
内蔵 RDX 用	RDX 1TB カートリッジ Maxell: RDX/1TB	GG-AY7RX100 ¥78,000 (税別)

<システム装置および内蔵オプション編>



—内蔵デバイス搭載条件表—

・内蔵デバイスの搭載位置および最大搭載台数については、下表のとおりです。

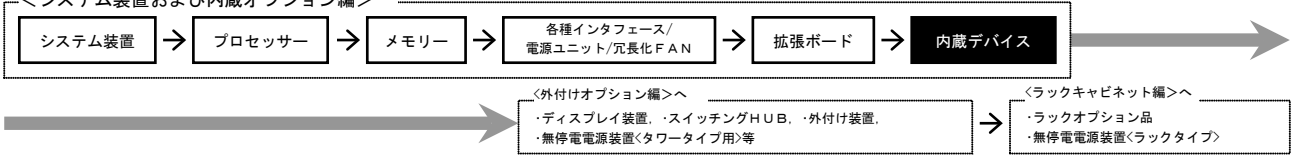
<HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)]モデル
及びHA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクアレイコントローラボード* キャッシュバックアップ* 付モデル]]モデル>

品名	形名	最大 搭載 台数	拡張ストレージベイ								5型 (薄型)	
			2.5型 (*1)(*2)									
			1	2	3	4	5	6	7	8		
内蔵ハードディスク(146GB, 10000r/min, 2.5型)	GQ-UH7146UVHMEX GQ-UH7146UVHMRX GQ-UH7146UVHVM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵ハードディスク(300GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7300UVHMEX GQ-UH7300UVHMRX GQ-UH7300UVHVM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵ハードディスク(450GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7450UVHMEX GQ-UH7450UVHMRX GQ-UH7450UVHVM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵ハードディスク(600GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7600UVHMEX GQ-UH7600UVHMRX GQ-UH7600UVHVM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵ハードディスク(900GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7900UVHMEX GQ-UH7900UVHMRX GQ-UH7900UVHVM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵ハードディスク(146GB, 15000r/min, 2.5型)	GQ-UH7146VHMEX GQ-UH7146VHMRX GQ-UH7146VHVM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵ハードディスク(300GB, 15000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7300VHMEX GQ-UH7300VHMRX GQ-UH7300VHVM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵SSD(80GB, ｼﾘｱﾙATAII, 2.5型)	GQ-UH7080NDMEX GQ-UH7080NDMCEX GQ-UH7080NDMRX GQ-UH7080NDM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵SSD(200GB, SAS2.0, 2.5型)	GQ-UH7200NDMEX GQ-UH7200NDMCEX GQ-UH7200NDMRX GQ-UH7200NDM	8	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	×	×
内蔵DVD-ROMセット	GQ-SUV5070A00NEX	1 (択一)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①
内蔵DVD-RAM	GQ-UV7120EX		×	×	×	×	×	×	×	×	×	①
内蔵DVD-RAMセット	GQ-SUV7110A00NEX		×	×	×	×	×	×	×	×	×	①
内蔵DATセット(DAT160) (*4)	GQ-SUD716xxxxEX GQ-SUD716xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵LTOセット(Ultrium2 ｲﾝﾌﾙｲﾄ) (*4) (*6)	GQ-SUU722xxxxEX GQ-SUU722xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵LTOセット(Ultrium3 ｲﾝﾌﾙｲﾄ) (*4) (*6)	GQ-SUU742xxxxEX GQ-SUU742xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵LTOセット(Ultrium4 ｲﾝﾌﾙｲﾄ) (*4) (*6)	GQ-SUU781xxxxEX GQ-SUU781xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵LTOセット(Ultrium5 ｲﾝﾌﾙｲﾄ) (*4) (*6)	GQ-SUU715xxxxEX GQ-SUU715xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵DAT [USB]セット(DAT72) (*5)	GQ-SUD572xxxxEX GQ-SUD572xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵RDXセット(5型) (*5) (*8)	GQ-SUR5300xxxxEX GQ-SUR5300xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵RDXセット(5型) (*5) (*8)	GQ-SUR5100xxxxEX GQ-SUR5100xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×

(凡例) ●:標準搭載
①:搭載可(搭載優先順位)
×:搭載不可

*1:一つのディスクレイアウトは、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[但し、リレーティブディスク設定に注意が必要です。])
*2:回転数の異なるHDDの混在搭載はできません。
*3:OSをインストールする論理ドライブについては、OSが認識できる最大2.1TB(2199GB)を超えないようLU(Logical Unit=論理ユニット)分割を行う必要があります。
*4:別途SASカード*5が必要。
*5:別途内部USBケーブルが必要。
*6:冗長化FAN[GQ-BF7002EX/GQ-BF7002]搭載時には、内蔵LTOは搭載できません。
*8:Linux/Vmware環境では非対応となります。

<システム装置および内蔵オプション編>



—内蔵デバイス搭載条件表—

・内蔵デバイスの搭載位置および最大搭載台数については、下表のとおりです。

<HA8000/RS220-h HM [RAID(2.5型 SAS2.0)]モデル

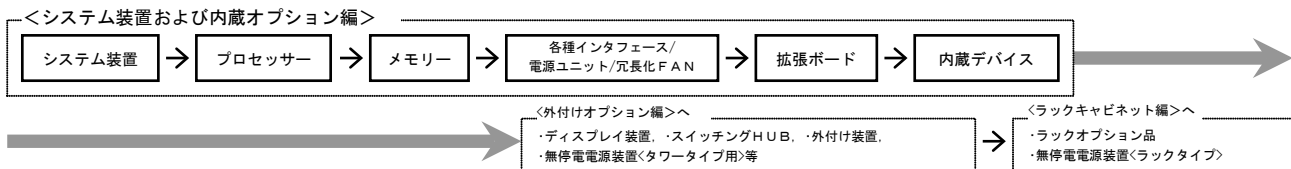
及びHA8000/RS220-h KM [RAID(2.5型 SAS2.0) [ディスクアレイコントローラボード・キャッシュバックアップ付モデル]]モデル

(ハードディスクキット[GQ-ES7621EX/GQ-ES7621]を搭載の場合) >

品名	形名	最大 搭載 台数	拡張ストレージベイ(*)																5型 (薄型)	5型 (薄型)
			2.5型 (*1) (*2)																	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
内蔵ハードディスク (146GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7146UVHMEX GQ-UH7146UVHMRX GQ-UH7146UVHVM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵ハードディスク (300GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7300UVHMEX GQ-UH7300UVHMRX GQ-UH7300UVHVM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵ハードディスク (450GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7450UVHMEX GQ-UH7450UVHMRX GQ-UH7450UVHVM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵ハードディスク (600GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7600UVHMEX GQ-UH7600UVHMRX GQ-UH7600UVHVM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵ハードディスク (900GB, 10000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7900UVHMEX GQ-UH7900UVHMRX GQ-UH7900UVHVM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵ハードディスク (146GB, 15000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7146VHMEX GQ-UH7146VHMRX GQ-UH7146VHVM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵ハードディスク (300GB, 15000r/min, 2.5型) (*3)	GQ-UH7300VHMEX GQ-UH7300VHMRX GQ-UH7300VHVM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵SSD (80GB, シリカATAII, 2.5型)	GQ-UH7080NDMEX GQ-UH7080NDMCEX GQ-UH7080NDMRX GQ-UH7080NDM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵SSD (200GB, SAS2.0, 2.5型) (*3)	GQ-UH7200NDMEX GQ-UH7200NDMCEX GQ-UH7200NDMRX GQ-UH7200NDM	16	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	×	×
内蔵DVD-ROMセット	GQ-SUV5070A00NEX	1 (択一)	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①
内蔵DVD-RAM	GQ-UV7120EX		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①
内蔵DVD-RAMセット	GQ-SUV7110A00NEX		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①
内蔵DATセット (DAT160) (*4)	GQ-SUD716xxxxEX GQ-SUD716xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵LTOセット (Ultrium2 4-フット) (*4) (*6)	GQ-SUU722xxxxEX GQ-SUU722xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵LTOセット (Ultrium3 4-フット) (*4) (*6)	GQ-SUU742xxxxEX GQ-SUU742xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵LTOセット (Ultrium4 4-フット) (*4) (*6)	GQ-SUU781xxxxEX GQ-SUU781xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵LTOセット (Ultrium5 4-フット) (*4) (*6)	GQ-SUU715xxxxEX GQ-SUU715xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵DAT [USB]セット (DAT72) (*5)	GQ-SUD572xxxxEX GQ-SUD572xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵RDXセット (5型) (*5) (*8)	GQ-SUR5300xxxxEX GQ-SUR5300xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×
内蔵RDXセット (5型) (*5) (*8)	GQ-SUR5100xxxxEX GQ-SUR5100xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	①	×

(凡例) ●:標準搭載
①:搭載可 (搭載優先順位)
×:搭載不可

*1.一つのディスクレイアウトは、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(但し、リザーブディスク設定に注意が必要です。))
 *2.回転数の異なるHDDの混在搭載はできません。
 *3.OSをインストールする論理ドライブについては、OSが認識できる最大2.1TB(2199GB)を超えないようLU(Logical Unit=論理ユニット)分割を行う必要があります。
 *4.別途SASカードが必要。
 *5.別途内部USBケーブルが必要。
 *6.冗長化FAN[GQ-BF7002EX/GQ-BF7002]搭載時には、内蔵LTOは搭載できません。
 *7.ハードディスクキット[GQ-ES7621EX(工場搭載出荷用形名)]は、ハードディスクの拡張ストレージ(9~16)へ搭載の内蔵ハードディスクを選択搭載の場合のみ選択工場出荷可能となります。
 *8.Linux/Vmware環境では非対応となります。



RAID追加機能オプション

- RAID追加機能オプション仕様
 - ・ MegaRAID Recovery : Recovery 機能(内蔵 HDD の一部をスナップショットとして使用する機能)
 - ・ MegaRAID CacheCade : CacheCade 機能(内蔵 HDD の RAID 構築時に内蔵 SSD をリードキャッシュとして使用する機能)
- 品名・形名・価格
 - ・ RAID追加機能オプション(MegaRAID Recovery) GQS-VSS7B3H0EX ¥42,000(税別)
 - ・ RAID追加機能オプション(MegaRAID CacheCade) GQS-VSS7B3K0EX ¥30,000(税別)
- RAID追加機能オプションの販売方法
 - ・ RAID追加機能オプションは、工場搭載出荷対応のみとなります。既設置への販売はいたしません。

リモートコンソールオプション

- リモートコンソールオプション仕様
 - ・ コンソール端末と接続してリモートコンソール機能を可能にします。
(リモート電源操作機能・リモートKVM機能・リモートFD機能・リモートCD/DVD機能)
 - ・ リモートコンソール機能使用の場合でも、キーボード・マウス及びディスプレイ装置(ディスプレイ/キーボードユニット含む)の接続が必要です。
 - ・ リモートコンソールオプションの既設置への増設時は、ユーザでの増設作業は非サポートとなります。
(オプション増設サービスについては、搬入セットアップのメニューを選択願います。)
- 形名・価格
 - ・ GQS-VSS7BR20EX/GQS-VSS7BR20 ¥52,000(税別)

HAモニタオプション

- HAモニタオプションについて
 - ・ クラスタソフトウェアHAモニタ対応用のBMCファームウェアです。
HAモニタの詳細は、下記Webサイトをご参照ください。
<http://www.hitachi.co.jp/Prod/comp/soft1/HAMonitor/index.html>
 - ・ HAモニタオプションの既設置への増設時は、ユーザでのBMCファームウェア入替作業は非サポートとなります。
(オプション増設サービスについては、搬入セットアップのメニューを選択願います。)
- 形名・価格
 - ・ GQS-VSS7BH20EX/GQS-VSS7BH20 ¥167,000(税別)

フロントベゼル

- フロントベゼルはオプション設定となります。
- フロントベゼル仕様
 - ・ 操作パネル、拡張ストレージベイ部を覆います。フロントベゼルは、ベゼルキーにてロックします。
(RS220-h用フロントベゼルのベゼルキーNo.は、共通[1種固定]となります。)
- 品名・形名・価格
 - ・ RS220-hフロントベゼル[GQ-AU7705] ¥3,000(税別)

