

1.2 HA8000/RS210

(1) HA8000/RS210 AJ, BJ, HJ



HA8000/RS210 AJ, BJ
(筐体色：黒)



HA8000/RS210 HJ
(筐体色：黒)

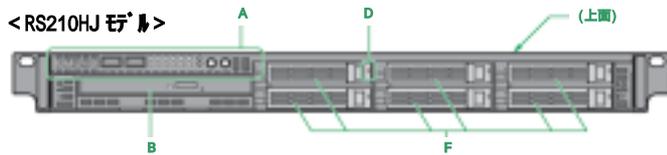
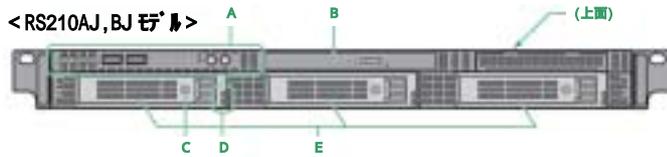
HA8000/RS210 AJ, BJ, HJ システム装置 機器仕様

モデル名	RS210 AJ		RS210 BJ		RS210 HJ	
	RAID(3.5型SAS)対応		RAID(3.5型SATA)対応		RAID(2.5型SAS)対応	
筐体タイプ	ラックタイプ [1U]					
CPU (周波数)	Intel Xeon E5502(1.86GHz)/E5520(2.26GHz)/E5540(2.53GHz)/X5570(2.93GHz)					
	プロセッサ数(CPUコア数)					
	最小1/最大2(Intel Xeon E5502:2, Intel Xeon E5520/E5540/X5570:4)					
	キャッシュメモリー	Intel Xeon E5502: データ 2x32KB+命令 2x32KB, Intel Xeon E5520/E5540/X5570: データ 4x32KB+命令 4x32KB				
チップセット	Intel Xeon E5502: 2x256KB, Intel Xeon E5520/E5540/X5570: 4x256KB					
	Intel Xeon E5502: 4MB, Intel Xeon E5520/E5540/X5570: 8MB					
システムバス (QPI) 周波数 *1	Intel 社製 5520					
メインメモリー	容量	Intel Xeon E5502: 4.80GT/s, Intel Xeon E5520/E5540: 5.86GT/s, Intel Xeon E5570: 6.40GT/s				
	スロット数	最小: 1GB/最大: 96GB [(48GB/CPU)x2]				
	サポートメモリー容量	12 [(6スロット/CPU)x2]				
	仕様	1GB(1GBx1), 2GB(2GBx1), 4GB(4GBx1), 8GB(8GBx1)				
表示機能	動作周波数	ECC DDR3 1333 Registered DIMM, x4/x8 SDDC対応, XEリミタリング対応				
	アクセラレータ/VRAM	Intel Xeon E5502: 800MHz, Intel Xeon E5520/E5540: 1066MHz, Intel Xeon E5570: 1333MHz				
ハードディスク (本体内部) *3	表示解像度 (表示色) *2	Server Engines Pilot2 [オプショナル] / 16MB				
	最大容量 *4	RAID 0	RAID 5	RAID 10	RAID 50	
	サポートHDD容量	900GB(300GBx3)	2TB(1TBx2)	876GB(146GBx6)	730GB(146GBx6)	
	インタフェース	600GB(300GBx3)	2TB(1TBx3)	730GB(146GBx6)	730GB(146GBx6)	
RAID コントローラ	回転数	73GB, 146GB, 300GB(3.5型)	160GB, 250GB, 500GB, 1TB(3.5型)	73GB, 146GB(2.5型)		
	ホットプラグ/ホットスワップ	SAS	SATA / 300	SAS		
	コントローラ	15000r/min	7200r/min	10000r/min		
	チャンネル数	ホットプラグ対応/ホットスワップ対応 (ホットスワップはRAID1構成時のみ)	ホットプラグ対応/ホットスワップ対応 (ホットスワップはRAID1構成時のみ)	ホットプラグ対応/ホットスワップ対応		
FDD	キャッシュ容量	LSI 社製 1078 SAS [専用SATA/PCI Express<x8>]				
	サポートRAIDレベル	SAS	SATA / 300	SAS		
		8ポート(HDD1台/ポート)				
		256MB(SDRAM/ECC)				
DVD-ROM	RAID 0, 1, 5, JBOD					
拡張ストレージベイ	RAID 0, 1, 5, JBOD					
	3.5型外付けUSB FDD(1.44MB/720KB)x1ドライブ (オプション)					
PCIスロット	薄型, DVD-ROM: 8倍速/CD-ROM: 24倍速(SATA) x1ドライブ (標準)					
	3					
標準インターフェイス	LAN					
	2.5型 (HDD専用)					
外形寸法	5型 (DVD-ROM専用)					
	1					
質量 [標準値] (()内は最大質量値)	PCI Express<x16/Gen2>x1, PCI Express<x8/Gen2>(LowProfile)x1					
	ディスプレイ(ミニD-SUB15ピン)x1, シリアル(D-SUB9ピン)x1, USB(USB2.0)x6 [フロントx2, リアx4] (1ポート/コントロール切替エッジ又はディスプレイポートエッジにて占有) *5					
電源	Intel 社製 82576EBx1 [オプショナル/PCI], Broadcom 社製 BCM5221x1 (ポート管理ツール専用)					
	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tx2(RJ-45), 100BASE-TX/10BASE-Tx1(RJ-45) [ポート管理ツール専用]					
冗長FAN	ポート *6					
	486(W)x770(D)x44(H)mm [突起物含む], 430(W)x710(D)x44(H)mm [取付金具含まず]					
運用時消費電力 *7 / 最大消費電力	約 16.8kg(20.0kg)					
	約 16.4kg(19.8kg)					
最大消費電流	約 16.8kg(19.5kg)					
	電圧 周波数					
省エネ法に基づく表示 *8	AC100V 50/60Hz					
	電源コードプラグ形状(本数)					
VCCI基準 *9 / 騒音	接地型 2極差込プラグ (標準: 1本, 電源エッジ(オプション)搭載時: 2本)					
	冗長化電源					
RoHS指令	1(標準)+1(オプション) [ホットプラグ対応]					
	ポート(ホットプラグ非対応)					
インストールOS	478W/603W					
	448W/568W					
サポートOS	494W/617W					
	7.4A					
添付ソフトウェア	7.0A					
	7.5A					
主な添付品	省エネ法に					
	区分					
主な添付品	エネルギー消費効率					
	0.0088					
主な添付品	0.0085					
	0.0088					
主な添付品	クラスA情報技術装置 / 60dB以下 *10					
	対応(オプション)は「4章オプション一覧」参照					
主な添付品	Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL付)/Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL付)/Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL付)/Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL付)/Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)(25CAL付) [RS210AJのみ] *11/Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版(SP2)(5CAL付) [RS210AJのみ] *11/Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版(SP2)(25CAL付) [RS210AJのみ] *11/Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版(SP2)(5CAL付) [RS210AJのみ] *11					
	「7.システム構成上の注意事項」7.1 OS情報参照					
主な添付品	JP1/ServerConductor/Agent(Windows) [管理ツール], HA8000 System Installer [簡易インストール], MegaRAID Storage Manager [ディスク管理ツール], ルートキー保護エージェント(Windows) [システム情報採取ツール]					
	電源ケーブル, 取扱説明書, HA8000 System Installer CD-ROM, ラック搭載用ガイド					

*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: OSをインストールする論理ドライブの容量は2.1TB(2199GB)を超えないようご注意ください。超えてしまった場合、OSからパーティションが作成出来なくなります。
 *5: Windows Server 2008/Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003環境のみサポート。又、全てのUSB機器の接続を保証するものではありません。
 *6: Windows Server 2008/Windows Server 2003 x64 Editions/Windows Server 2003環境でサポート。別途、JP1/ServerConductor/Server Managerが必要です。
 *7: 通常使用時の目安の値です。
 *8: Xeon X5570, Xeon E5540, Xeon E5520 CPU搭載モデルは、省エネ法(2007年度規定)の規定対象外です。
 *9: 情報処理装置等電波障害自主規制協議会基準。クラスA情報技術装置を家庭環境で使用すると、電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には、使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。
 *10: ISO7779に準拠した弊社測定値です。専用室への設置をお勧めします。設置環境や設置場所により、騒音が大きいと感じられることがありますので一般事務室に設置する場合には、環境や場所に十分ご注意の上導入してください。本装置においては、装置内部温度によってFANの回転数制御を行っているため、高温環境下で最大負荷を継続した場合や、FANが1つ故障した場合には本基準値を超えることがあります。又、電源投入時およびリブート時にもFAN回転数が一時的に最大になるため、本基準値を超えることがあります。
 *11: Windows Server 2008 日本語版(Windows Server 2003 R2 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き)モデルとしてサポートします。エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。

HA8000/RS210 AJ, BJ, HJ システム装置 各部の機能と名称

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(DVD-ROM 専用))

内蔵 DVD-ROM ドライブが標準搭載されます。

C : キャニスターロック [RS210AJ, BJ 型機のみ]

ハードディスクキャニスターを取り出せないように鍵をかけることができます。キャニスターキーはシステム装置に添付されます。

D : HDD ステータスランプ

点灯のしかたによって、各拡張ストレージベイの内蔵ハードディスクの状態を示します。RS210AJ, BJ モデルの場合、縦に並んでいるレンズの上側が HDD ステータスです。下側は点灯しません。

E : 拡張ストレージベイ (3.5 型) 1~3

[RS210AJ, BJ 型機のみ]

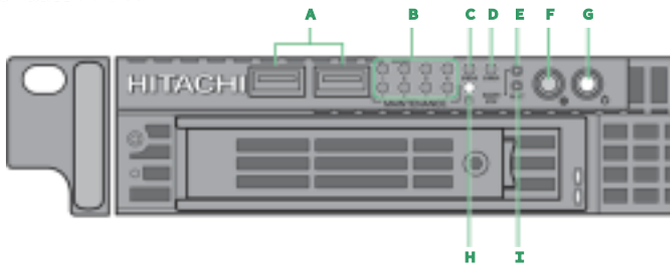
内蔵ハードディスクを取り付けます。

F : 拡張ストレージベイ (2.5 型) 1~6

[RS210HJ 型機のみ]

内蔵ハードディスクを取り付けます。

操作パネル



A : USB コネクタ (701T)

オプションのフロッピーディスクドライブを使用するときに接続します。

B : MAINTENANCE ランプ (緑)

システム装置の動作状態を示します。

C : STATUS ランプ (橙)

MAINTENANCE ランプの表示と合わせて機能します。

D : 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。

E : BUZZER STOP スイッチ

ブザーを止めるときに押します。

F : 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。

G : POWER ランプスイッチ (緑)

システム装置の電源を入・切するときを押します。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。

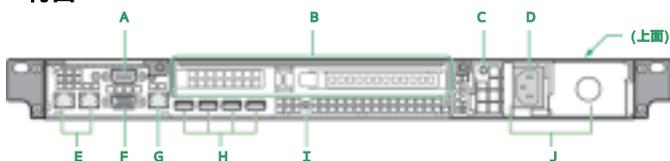
H : ACCESS ランプ (緑)

内蔵ハードディスクにアクセスしているときに点灯します。

I : 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。

背面



A : シリアルインタフェースコネクタ (COM1)

B : 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。スロット番号は左から順に 1, 2 となります。

C : 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。

D : 電源コネクタ

電源コードを接続します。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コードを接続します。

E : ネットワークインタフェースコネクタ

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

F : ディスプレイインタフェースコネクタ



リカブ (橙または緑)

点灯: 100BASE-T で HUB とのリカが確立 (橙点灯)。

100BASE-TX で HUB とのリカが確立 (緑点灯)

消灯: 10BASE-T で HUB とのリカが確立または、HUB とのリカが未確立

* : リカが確立が AC 給電・カバ イ状態の場合、10BASE-T でリカが確立するため消灯します。

アクティビティランプ (緑)

点灯: HUB とのリカが確立

点滅: データ送受信中

消灯: HUB とのリカが未確立

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。
コネクタにあるステータスランプは右のとおりです。

H：USB コネクタ (緑)

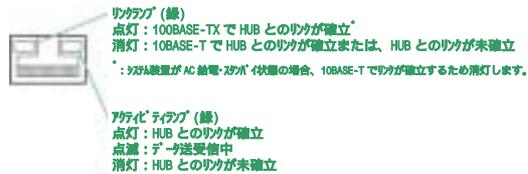
コンソール切替ユニットを介してキーボード、マウスを接続します。
また、USB 対応機器を接続します。

I：SERVICE ランプスイッチ (青)

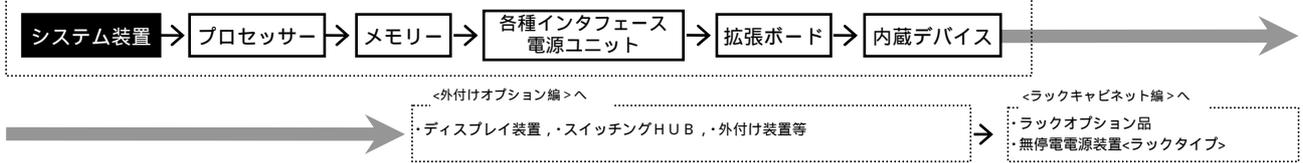
システム装置前面、背面の SERVICE ランプスイッチを押すと点灯します。
SERVICE ランプスイッチは目印などに使用するためや MAINTENANCE ランプの表示切り替えのために点灯させます。システム動作には影響しません。

J：電源スロット

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



<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

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-AGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-AFNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-AENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-ADNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストール
+ System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008 バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)(*40)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-AGNNLNT	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AFNNLNT			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AENNLNT			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-ADNNLNT			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-AGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AFNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-ADNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-AGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-AFNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-AENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-ADNNLND			

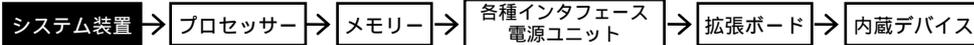
HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-AGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AFNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-ADNNLND			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N10C)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *40: System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) [Windows Server 2003 R2, Enterprise x64 Edition 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-AGNNLNB	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-AFNNLNB			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-AENNLNB			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-ADNNLNB			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2003 R2, Standard x64 Edition 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-AGNNLNB	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AFNNLNB			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AENNLNB			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-ADNNLNB			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) [Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-AGNNLNA	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-AFNNLNA			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-AENNLNA			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-ADNNLNA			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) [Windows Server 2003 R2, Standard Edition 日本語版 (SP2) インストール代行サービス付き] モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-AGNNLNA	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AFNNLNA			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-AENNLNA			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-ADNNLNA			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAR21AJ-AGNNLNO	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21AJ-AFNNLNO			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21AJ-AENNLNO			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAR21AJ-ADNNLNO			

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

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

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

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

*12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)

*20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.3.7.4構成上の注意事項」「7.1 OS情報」「Windows Server 2003 x64 Editionsでの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

ディスプレイ装置、スイッチングHUB、外付け装置等

<ラックキャビネット編>

ラックオプション品
無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) おまかせ安心モデル(3年)/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21BJ-AGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21BJ-AFNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21BJ-AENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21BJ-ADNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) おまかせ安心モデル(3年)/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL付き) プレインストール
+ System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008 バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)(*40)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21BJ-AGNNLNT	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-AFNNLNT			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-AENNLNT			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21BJ-ADNNLNT			

HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) おまかせ安心モデル(3年)/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21BJ-AGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-AFNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-AENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21BJ-ADNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) おまかせ安心モデル(3年)/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21BJ-AGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21BJ-AFNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21BJ-AENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21BJ-ADNNLND			

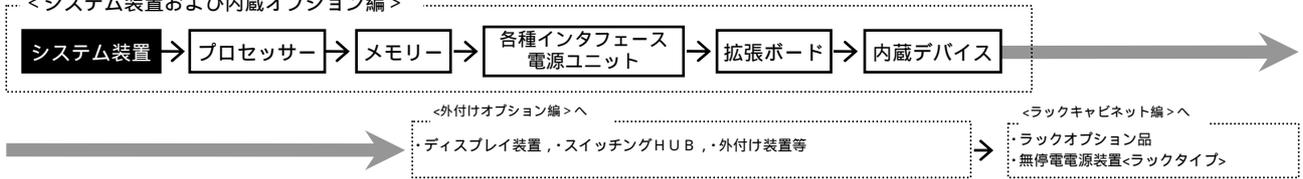
HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) おまかせ安心モデル(3年)/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21BJ-AGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-AFNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-AENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21BJ-ADNNLND			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0,1,JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *4: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *40: System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。

<システム装置および内蔵オプション編>



HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型 Serial ATA) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
 [OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS Serial ATA 1/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAR21BJ-AGNNLNO	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21BJ-AFNNLNO			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21BJ-AENNLNO			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAR21BJ-ADNNLNO			
各モデル共通仕様		標準搭載品	1000BASE-Tx2						
		標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows)						

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0, 1, JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)

<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、外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

ラックオプション品
無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21HJ-AGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-AFNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-AENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21HJ-ADNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール
+ System Center Virtual Machine Manager 2008 (SCVMM2008) バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008 バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)(*40)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21HJ-AGNNLNT	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-AFNNLNT			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-AENNLNT			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21HJ-ADNNLNT			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21HJ-AGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-AFNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-AENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21HJ-ADNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21HJ-AGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-AFNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-AENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21HJ-ADNNLND			

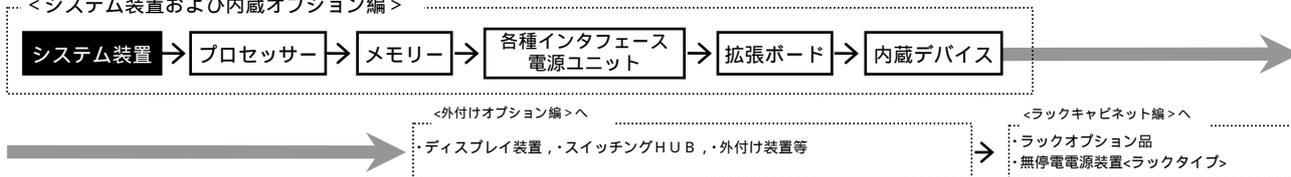
HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) おまかせ安心モデル (3年) / ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21HJ-AGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-AFNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-AENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21HJ-ADNNLND			

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

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, 6, 10, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス (SD-41A1-N10G) を購入願います。
- *12: おまかせ安心モデル (3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
- *40: System Center Virtual Machine Manager 2008 (SCVMM2008) 使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。

<システム装置および内蔵オプション編>

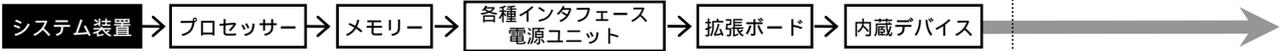


22 HA 8 0 0 0 / R S 2 1 0 (R S 2 1 0 H J) R A I D (2.5 型 SAS) おまかせ安心モデル (3 年) / ラックタイプ
 [OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
OS なしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAR21HJ-AGNNLNO	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21HJ-AFNNLNO			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21HJ-AENNLNO			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAR21HJ-ADNNLNO			
各モデル共通仕様		標準搭載品	1000BASE-Tx2						
		標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows)						

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0, 1, 6, 10, JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

ディスプレイ装置、スイッチングHUB、外付け装置等

<ラックキャビネット編>

ラックオプション品
無停電電源装置<ラックタイプ>

システム装置 [標準モデル] カスタムモデル

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-3GNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-3FNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-3ENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-3DNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストール
+ System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008 バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)(*40)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-3GNNLNT	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3FNNLNT			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3ENNLNT			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-3DNNLNT			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-3GNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3FNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3ENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-3DNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-3GNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-3FNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-3ENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-3DNNLND			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-3GNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3FNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3ENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-3DNNLND			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 標準の RAID レベルは、RAID5 です。RAID レベル 0, 1, JBOD を選択の場合、別途 RAID 設定サービス(SD-41A1-N100)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *40: System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-3GNLNB	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-3FNLNB			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-3ENLNB			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-3DNLNB			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-3GNLNB	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3FNLNB			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3ENLNB			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-3DNLNB			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-3GNLNA	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-3FNLNA			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-3ENLNA			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-3DNLNA			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-3GNLNA	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3FNLNA			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-3ENLNA			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-3DNLNA			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAR21AJ-3GNLNO	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21AJ-3FNLNO			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21AJ-3ENLNO			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAR21AJ-3DNLNO			

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

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

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

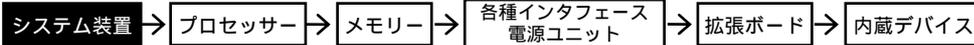
*5:標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0,1,JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。

*12:おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)

*20:Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.3.7.4構成上の注意事項」「7.1 OS情報」「Windows Server 2003 x64 Editionsでの制限事項」を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

ディスプレイ装置、スイッチングHUB、外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

ラックオプション品
無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21BJ-3GNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21BJ-3FNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21BJ-3ENLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21BJ-3DNLNE			

HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストール
+ System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008 バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)(*40)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21BJ-3GNLNT	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-3FNLNT			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-3ENLNT			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21BJ-3DNLNT			

HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21BJ-3GNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-3FNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-3ENLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21BJ-3DNLNE			

HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21BJ-3GNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21BJ-3FNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21BJ-3ENLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21BJ-3DNLND			

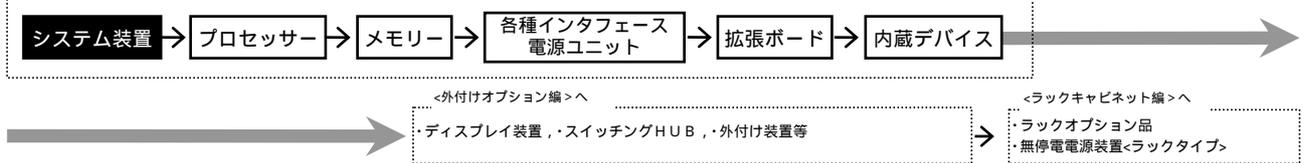
HA8000/RS210 (RS210BJ) RAID (3.5型SATA) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21BJ-3GNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-3FNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21BJ-3ENLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21BJ-3DNLND			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0,1,JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *4: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *40: System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。

<システム装置および内蔵オプション編>

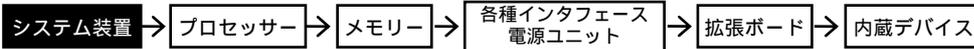


HA8000/RS210 (RS210 BJ) RAID (3.5型 Serial ATA) モデル/ラックタイプ
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS Serial ATA I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAR21BJ-3GNNLNO	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21BJ-3FNNLNO			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21BJ-3ENNLNO			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAR21BJ-3DNNLNO			
各モデル共通仕様		標準搭載品	1000BASE-Tx2						
		標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows)						

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0,1,JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

ディスプレイ装置、スイッチングHUB、外付け装置等

<ラックキャビネット編>

ラックオプション品
無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21HJ-3GNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-3FNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-3ENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21HJ-3DNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストール
+ System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008 バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)(*40)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21HJ-3GNNLNT	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-3FNNLNT			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-3ENNLNT			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21HJ-3DNNLNT			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21HJ-3GNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-3FNNLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-3ENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21HJ-3DNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21HJ-3GNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-3FNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21HJ-3ENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21HJ-3DNNLND			

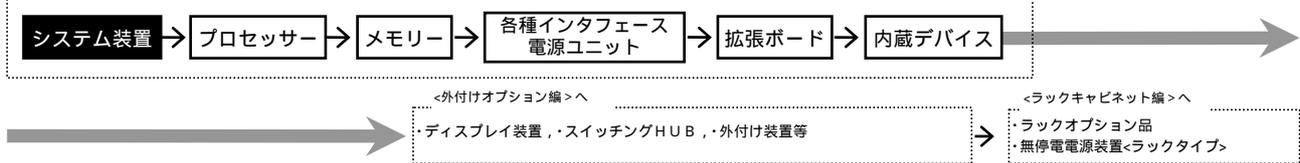
21 HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) モデル/ラックタイプ
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21HJ-3GNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-3FNNLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21HJ-3ENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21HJ-3DNNLND			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0, 1, 6, 10, JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *40: System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。

<システム装置および内蔵オプション編>



22 HA 8 0 0 0 / R S 2 1 0 (R S 2 1 0 H J) R A I D (2.5 型 SAS) モデル / ラックタイプ
[OS なしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
OS なしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAR21HJ-3GNLNO	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21HJ-3FNLNO			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21HJ-3ENLNO			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAR21HJ-3DNLNO			
各モデル共通仕様		標準搭載品	1000BASE-Tx2						
		標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows)						

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

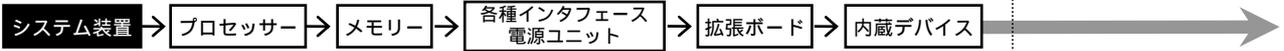
*2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。

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

*12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

システム装置 [ロングライフサポートモデル] カスタムモデル

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-LGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21AJ-LFNLLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21AJ-LENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQQR21AJ-LDNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストール

+ System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)(*40)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-LGNNLNT	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LFNLLNT			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LENNLNT			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQPR21AJ-LDNNLNT			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-LGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LFNLLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQPR21AJ-LDNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-LGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21AJ-LFNLLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21AJ-LENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQQR21AJ-LDNNLND			

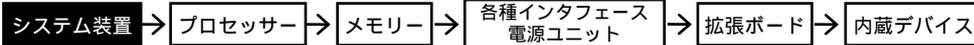
HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-LGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LFNLLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQPR21AJ-LDNNLND			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1を選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10C)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *40: System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。
 *50: 別途ロングライフサポートサービスを購入願います。形名・価格等は「5章サービス一覧」の「5.3 ロングライフサポートサービス」項参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQQR21AJ-LGNLNB	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21AJ-LFNLNB			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21AJ-LENNLNB			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQQR21AJ-LDNNLNB			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル] (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQPR21AJ-LGNLNB	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LFNLNB			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LENNLNB			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQPR21AJ-LDNNLNB			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル]

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQQR21AJ-LGNLNA	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21AJ-LFNLNA			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21AJ-LENNLNA			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQQR21AJ-LDNNLNA			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル]

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQPR21AJ-LGNLNA	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LFNLNA			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21AJ-LENNLNA			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQPR21AJ-LDNNLNA			

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQAR21AJ-LGNLNO	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQAR21AJ-LFNLNO			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQAR21AJ-LENNLNO			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQAR21AJ-LDNNLNO			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル1を選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *20: Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.3.7.4構成上の注意事項」「7.1 OS情報」「Windows Server 2003 x64 Editionsでの制限事項」を参照願います。
 *50: 別途ロングライフサポートサービスを購入願います。形名・価格等は「5章サービス一覧」5.3 ロングライフサポートサービス」項参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQQR21HJ-LGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21HJ-LFNLLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21HJ-LENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQQR21HJ-LDNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストール
+ System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008 バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)(*40)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQPR21HJ-LGNNLNT	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21HJ-LFNLLNT			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21HJ-LENNLNT			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQPR21HJ-LDNNLNT			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQQR21HJ-LGNNLNE	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21HJ-LFNLLNE			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21HJ-LENNLNE			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQQR21HJ-LDNNLNE			

HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQQR21HJ-LGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21HJ-LFNLLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQQR21HJ-LENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQQR21HJ-LDNNLND			

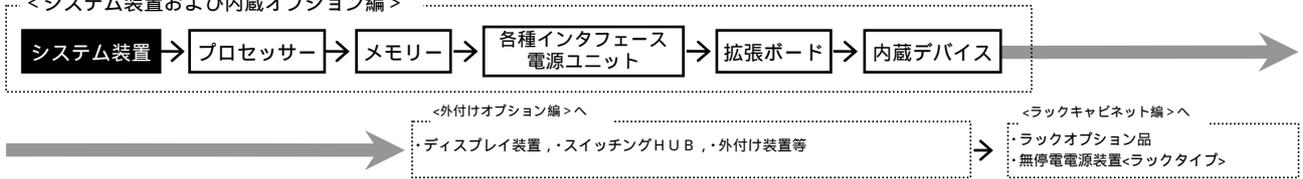
HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8 倍速)	GQPR21HJ-LGNNLND	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21HJ-LFNLLND			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQPR21HJ-LENNLND			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQPR21HJ-LDNNLND			

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *3: 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(SD-41A1-N10G)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *40: System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。
 *50: 別途ロングライフサポートサービスを購入願います。形名・価格等は「5章サービス一覧」5.3 ロングライフサポートサービス」項参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>

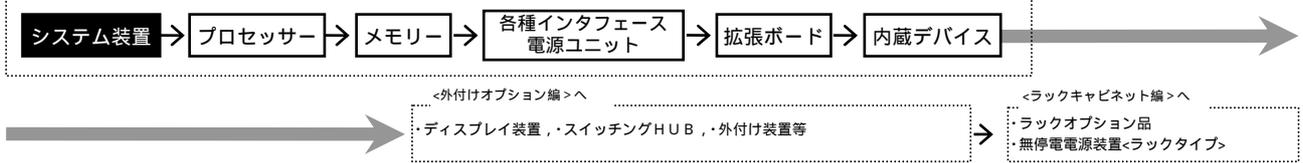


HA8000/RS210 (RS210 HJ) RAID (2.5型 SAS) ロングライフサポートモデル/ラックタイプ (*50)
[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	電源ユニット	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
									維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*3)	選択 (*1)	冗長構成 標準搭載電源ユニット + GQ-BP2300EX	DVD-ROM (8倍速)	GQAR21HJ-LGNNLNO	完売しました。		
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQAR21HJ-LFNNLNO			
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU						GQAR21HJ-LENNLNO			
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU						GQAR21HJ-LDNNLNO			
各モデル共通仕様		標準搭載品	1000BASE-Tx2							
		標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent (Windows)							

- *1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
- *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
- *3: 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(SD-41A1-N10G)を購入願います。
- *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
- *50: 別途ロングライフサポートサービスを購入願います。形名・価格等は「5章サービス一覧」の「5.3 ロングライフサポートサービス」項参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



システム装置 [預けて安心モデル] カスタムモデル

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版 (25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-HGNLNE	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-HFNLNE	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-HENLNE	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-HDNLNE	後報	後報	後報

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストール
+ System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)バンドルモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストール + SCVMM2008バンドルモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)(*40)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-HGNLNT	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HFNLNT	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HENLNT	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-HDNLNT	後報	後報	後報

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)
[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-HGNLNE	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HFNLNE	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HENLNE	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-HDNLNE	後報	後報	後報

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)
[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 32-bit 日本語版(25CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-HGNLND	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-HFNLND	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-HENLND	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-HDNLND	後報	後報	後報

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)
[Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル]

モデル	プロセッサ	ディスプレイ コントローラ	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-HGNLND	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HFNLND	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HENLND	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-HDNLND	後報	後報	後報

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

*1: メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
 *2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
 *5: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベル0,1,JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N100)を購入願います。
 *12: おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、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2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)
 *40: System Center Virtual Machine Manager 2008(SCVMM2008)使用時のメモリー容量は、2GB以上必要です。
 *60: 別途預けて安心サービスを購入願います。形名・価格等は「5章サービス一覧」5.4 預けて安心サービス」項参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)

[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Enterprise x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-HGNLNB	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-HFNLNB	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-HENLNB	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-HDNLNB	後報	後報	後報

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)

[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル (*20)

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Standard x64 Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-HGNLNB	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HFNLNB	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HENLNB	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-HDNLNB	後報	後報	後報

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)

[Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Enterprise 日本語版(25CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Enterprise Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQQR21AJ-HGNLNA	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-HFNLNA	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQQR21AJ-HENLNA	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQQR21AJ-HDNLNA	後報	後報	後報

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)

[Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き)]

[Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き] モデル

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
Windows Server 2008 Standard 日本語版(5CAL 付き) [Windows Server 2003 R2,Standard Edition 日本語版(SP2)インストール代行サービス付き]モデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQPR21AJ-HGNLNA	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HFNLNA	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPR21AJ-HENLNA	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPR21AJ-HDNLNA	後報	後報	後報

HA8000/RS210 (RS210 AJ) RAID (3.5型 SAS) 預けて安心モデル/ラックタイプ (*60)

[OSなしモデル]

モデル	プロセッサ	ディスクレイアウト	内蔵 RAID	メモリー	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*12)	
								維持保守	出張修理
OSなしモデル	Xeon X5570 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	LSI 社製 1078 SAS SAS I/F	選択 (*2)(*5)	選択 (*1)	DVD-ROM (8倍速)	GQAR21AJ-HGNLNO	後報	後報	後報
	Xeon E5540 (2.53GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21AJ-HFNLNO	後報	後報	後報
	Xeon E5520 (2.26GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAR21AJ-HENLNO	後報	後報	後報
	Xeon E5502 (1.86GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAR21AJ-HDNLNO	後報	後報	後報

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

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

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

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

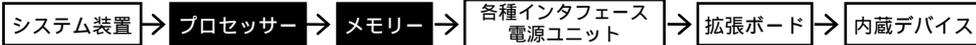
*12:おまかせ安心モデル(3年)、ロングライフサポートモデル、預けて安心モデル、標準3年無償保証製品の4年目以降に適用します。

(標準3年無償保証製品の2年目/3年目の維持保守適用はアップグレード保守サービス(有償)にて対応)

*20:Windows Server 2003 x64 Editions 環境には、制限事項がありますので「7.3.7.4構成上の注意事項」「7.1 OS情報」「Windows Server 2003 x64 Editionsでの制限事項」を参照願います。

*60:別途預けて安心サービスを購入願います。形名・価格等は「5章サービス一覧」5.4 預けて安心サービス項参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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

RS210 AJ
RS210 BJ
RS210 HJ

プロセッサ

9 9 9

プロセッサスロット 1-2

選択



プロセッサ
(Xeon E5502 (1.86GHz/L2 キャッシュ 2x256KB/L3 キャッシュ 4MB))
(GQ-ECDDP1P8EEX) [加税] ¥53,550(税込)
(GQ-ECDDP1P8E) ¥53,550(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
(Xeon E5520 (2.26GHz/L2 キャッシュ 4x256KB/L3 キャッシュ 8MB))
(GQ-ECDDP2P2BEX) [加税] ¥93,450(税込)
(GQ-ECDDP2P2B) ¥93,450(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
(Xeon E5540 (2.53GHz/L2 キャッシュ 4x256KB/L3 キャッシュ 8MB))
(GQ-ECDDP2P5BEX) [加税] ¥165,900(税込)
(GQ-ECDDP2P5B) ¥165,900(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。



プロセッサ
(Xeon X5570 (2.93GHz/L2 キャッシュ 4x256KB/L3 キャッシュ 8MB))
(GQ-ECDDP2P9BEX) [加税] ¥302,400(税込)
(GQ-ECDDP2P9B) ¥302,400(税込)
・システム装置に1個標準搭載されます。

システム装置本体 I / F & スロット

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

(凡例) : 同時接続〔搭載〕可
: 選択接続〔搭載〕のみ

- プロセッサ搭載条件表 -

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

<HA8000 / RS210 AJ, BJ, HJ>

【プロセッサ搭載パターン】

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

網掛け部分のプロセッサは標準搭載されますので、別途購入の必要はありません。

メモリー

10 10 10

メモリスロット 1-12

選択



メモリーボード
(1GB(1GBx1):DDR3 1333 Registered DIMM)
(GQ-MJ701G2QEX) [加税] ¥12,600(税込)
(GQ-MJ701G2Q) ¥12,600(税込)
・本ボードはメモリスロットを1個使用します。



メモリーボード
(2GB(2GBx1):DDR3 1333 Registered DIMM)
(GQ-MJ702G2QEX) [加税] ¥25,200(税込)
(GQ-MJ702G2Q) ¥25,200(税込)
・本ボードはメモリスロットを1個使用します。



メモリーボード
(4GB(4GBx1):DDR3 1333 Registered DIMM)
(GQ-MJ704G2QEX) [加税] ¥31,500(税込)
(GQ-MJ704G2Q) ¥31,500(税込)
・本ボードはメモリスロットを1個使用します。



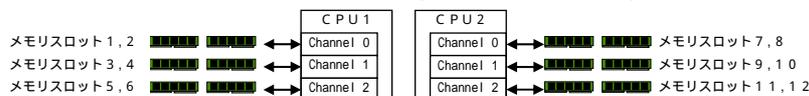
メモリーボード
(8GB(8GBx1):DDR3 1333 Registered DIMM)
(GQ-MJ708G2QEX) [加税] ¥210,000(税込)
(GQ-MJ708G2Q) ¥210,000(税込)
・本ボードはメモリスロットを1個使用します。

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

- メモリー搭載条件表 -

<HA8000 / RS210 AJ, BJ, HJ>

- ・メモリスロット数は12スロットあり、6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。



- ・メモリー動作周波数は、搭載するCPUがサポートするメモリー動作周波数で動作します。
(Xeon E5502:800MHz/Xeon E5520:1066MHz/Xeon E5540:1066MHz/Xeon X5570:1333MHz)
- ・CPU(Xeon X5570)構成にて、1つのChannelに2枚のメモリーボードを搭載するとメモリー動作周波数は、1066MHzとなります。
- ・メモリー動作モードは、Independent Channel Mode(デフォルト設定)、Mirrored Channel Mode、Lockstep Channel Modeをサポートします。
- ・Mirrored Channel Mode、Lockstep Channel 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。
- ・メモリー動作モードの詳細は、7章「7.8 高信頼技術情報」 「メモリー技術情報」項を参照願います。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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

RS210 AJ
RS210 BJ
RS210 HJ

[Mirrored Channel Mode 設定用]

メモリー-スロット 1~12

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

[Lockstep Channel Mode 設定用]

メモリー-スロット 1~12

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

選択

- メモリーボード [Lockstep Channel Mode 設定用]
〔2GB(1GBx2):DDR3 1333 Registered DIMM〕
(GQ-MJ702G2QLEX) [加税A] ¥25,200(税込)
・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 [Lockstep Channel Mode 設定用]
〔4GB(2GBx2):DDR3 1333 Registered DIMM〕
(GQ-MJ704G2QLEX) [加税A] ¥50,400(税込)
・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 [Lockstep Channel Mode 設定用]
〔8GB(4GBx2):DDR3 1333 Registered DIMM〕
(GQ-MJ708G2QLEX) [加税A] ¥63,000(税込)
・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 [Lockstep Channel Mode 設定用]
〔16GB(8GBx2):DDR3 1333 Registered DIMM〕
(GQ-MJ716G2QLEX) [加税A] ¥420,000(税込)
・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 [Mirrored Channel Mode 設定用]
〔2GB(1GBx2):DDR3 1333 Registered DIMM〕
(GQ-MJ702G2QEX) [加税A] ¥25,200(税込)
・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 [Mirrored Channel Mode 設定用]
〔4GB(2GBx2):DDR3 1333 Registered DIMM〕
(GQ-MJ704G2QEX) [加税A] ¥50,400(税込)
・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 [Mirrored Channel Mode 設定用]
〔8GB(4GBx2):DDR3 1333 Registered DIMM〕
(GQ-MJ708G2QEX) [加税A] ¥63,000(税込)
・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 [Mirrored Channel Mode 設定用]
〔16GB(8GBx2):DDR3 1333 Registered DIMM〕
(GQ-MJ716G2QEX) [加税A] ¥420,000(税込)
・本ボードはメモリースロットを2個使用します。

・メモリーボード搭載順序

<CPU1 個搭載時>

- 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。)
- メモリーボードは、1枚単位(Mirrored Channel Mode, Lockstep Channel Mode 時は2枚単位)で下表に従い、の順序で搭載します。
- 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。
- 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側と同一メモリー構成を、CPU2側に搭載します。)
- Mirrored Channel Mode と Lockstep Channel Mode の選択は択一となります。
- Mirrored Channel Mode, Lockstep Channel Mode は、下記に記す構成でのみサポートとなります。
- 工場にて Mirrored Channel Mode を設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxG2QEX)にて対応します。
- 工場にて Lockstep Channel Mode を設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxG2QLEX)にて対応します。

メモリー動作モード	スロット1	スロット2	スロット3	スロット4	スロット5	スロット6
Independent Mode(デフォルト設定)						
Mirrored Channel Mode						
Lockstep Channel Mode						

: 搭載順序

<CPU2 個搭載時>

- 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。)
- CPU1側とCPU2側のメモリー構成は同一とします。
- メモリーボードは、1枚単位(Mirrored Channel Mode, Lockstep Channel Mode 時は2枚単位)で下表に従い、の順序で搭載します。
- CPU2 個搭載時は、CPU1側とCPU2側でメモリー構成は同一とする必要があることから、実際には2枚単位(Mirrored Channel Mode, Lockstep Channel Mode 時は4枚単位)の増設となります。
- 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。
- Mirrored Channel Mode と Lockstep Channel Mode の選択は択一となります。
- Mirrored Channel Mode, Lockstep Channel Mode は、下記に記す構成でのみサポートとなります。
- 工場にて Mirrored Channel Mode を設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxG2QEX)にて対応します。
- 工場にて Lockstep Channel Mode を設定出荷希望の場合は、専用形名(GQ-MJ7xxG2QLEX)にて対応します。

メモリー動作モード	スロット1	スロット2	スロット3	スロット4	スロット5	スロット6	スロット7	スロット8	スロット9	スロット10	スロット11	スロット12
Independent Mode(デフォルト設定)												
Mirrored Channel Mode												
Lockstep Channel Mode												

: 搭載順序

・Mirrored Channel Mode サポート構成

<CPU1 個搭載時>

	スロット1	スロット2	スロット3	スロット4	スロット5	スロット6
構成1	-	1GB	-	1GB	-	-
構成2	-	2GB	-	2GB	-	-
構成3	-	4GB	-	4GB	-	-
構成4	-	8GB	-	8GB	-	-
構成5	2GB	2GB	2GB	2GB	-	-
構成6	4GB	4GB	4GB	4GB	-	-
構成7	8GB	8GB	8GB	8GB	-	-

<CPU2 個搭載時>

	スロット1	スロット2	スロット3	スロット4	スロット5	スロット6	スロット7	スロット8	スロット9	スロット10	スロット11	スロット12
構成1	-	1GB	-	1GB	-	-	-	1GB	-	1GB	-	-
構成2	-	2GB	-	2GB	-	-	-	2GB	-	2GB	-	-
構成3	-	4GB	-	4GB	-	-	-	4GB	-	4GB	-	-
構成4	-	8GB	-	8GB	-	-	-	8GB	-	8GB	-	-
構成5	2GB	2GB	2GB	2GB	-	-	2GB	2GB	2GB	2GB	-	-
構成6	4GB	4GB	4GB	4GB	-	-	4GB	4GB	4GB	4GB	-	-
構成7	8GB	8GB	8GB	8GB	-	-	8GB	8GB	8GB	8GB	-	-

・Lockstep Channel Mode サポート構成

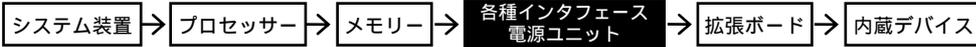
<CPU1 個搭載時>

	スロット1	スロット2	スロット3	スロット4	スロット5	スロット6
構成1	-	1GB	-	1GB	-	-
構成2	-	2GB	-	2GB	-	-
構成3	-	4GB	-	4GB	-	-
構成4	-	8GB	-	8GB	-	-
構成5	2GB	2GB	2GB	2GB	-	-
構成6	4GB	4GB	4GB	4GB	-	-
構成7	8GB	8GB	8GB	8GB	-	-

<CPU2 個搭載時>

	スロット1	スロット2	スロット3	スロット4	スロット5	スロット6	スロット7	スロット8	スロット9	スロット10	スロット11	スロット12
構成1	-	1GB	-	1GB	-	-	-	1GB	-	1GB	-	-
構成2	-	2GB	-	2GB	-	-	-	2GB	-	2GB	-	-
構成3	-	4GB	-	4GB	-	-	-	4GB	-	4GB	-	-
構成4	-	8GB	-	8GB	-	-	-	8GB	-	8GB	-	-
構成5	2GB	2GB	2GB	2GB	-	-	2GB	2GB	2GB	2GB	-	-
構成6	4GB	4GB	4GB	4GB	-	-	4GB	4GB	4GB	4GB	-	-
構成7	8GB	8GB	8GB	8GB	-	-	8GB	8GB	8GB	8GB	-	-

<システム装置および内蔵オプション編>

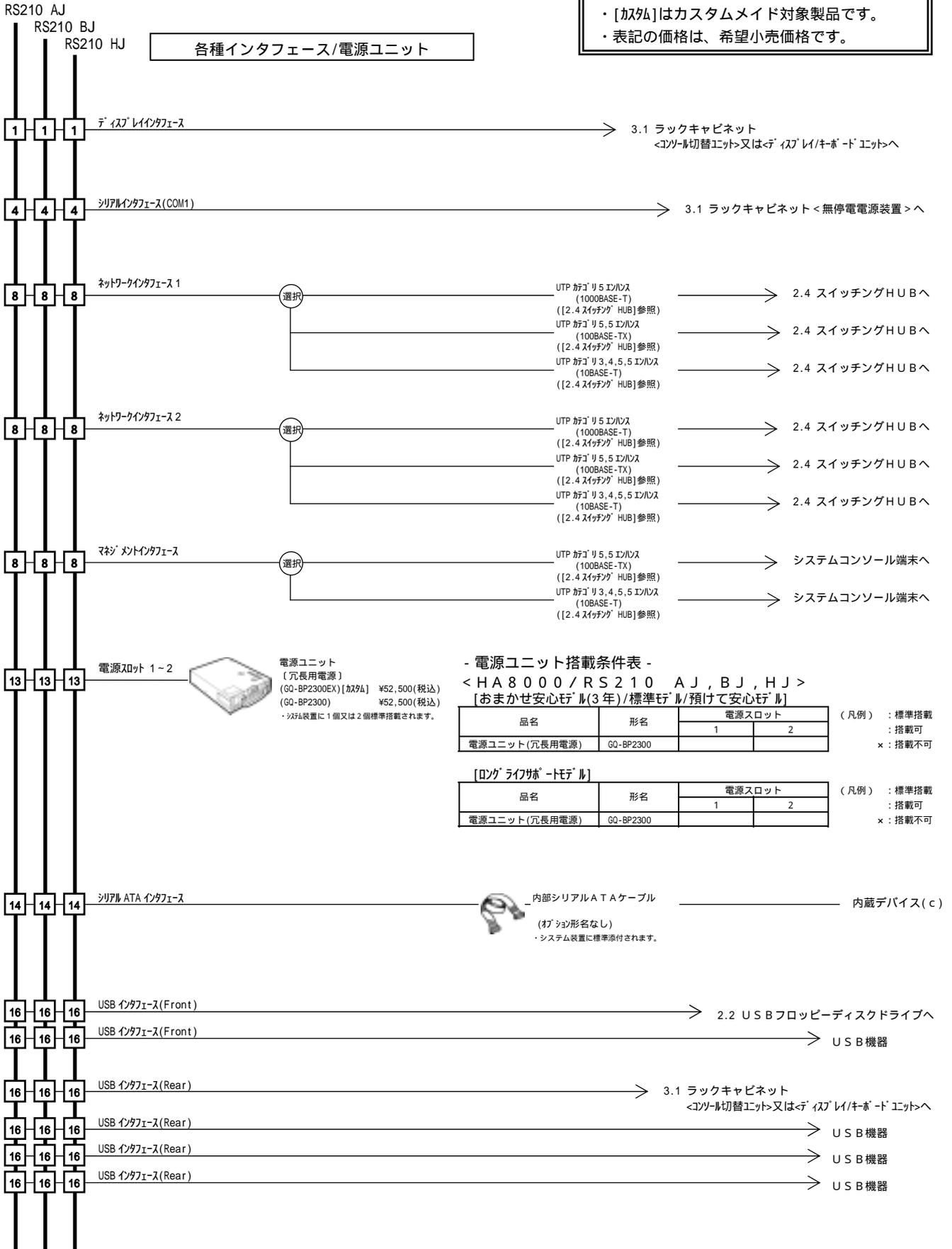


<外付けオプション編>へ

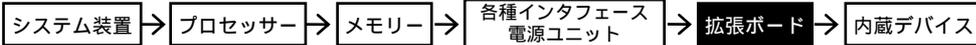
・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>



<システム装置および内蔵オプション編>



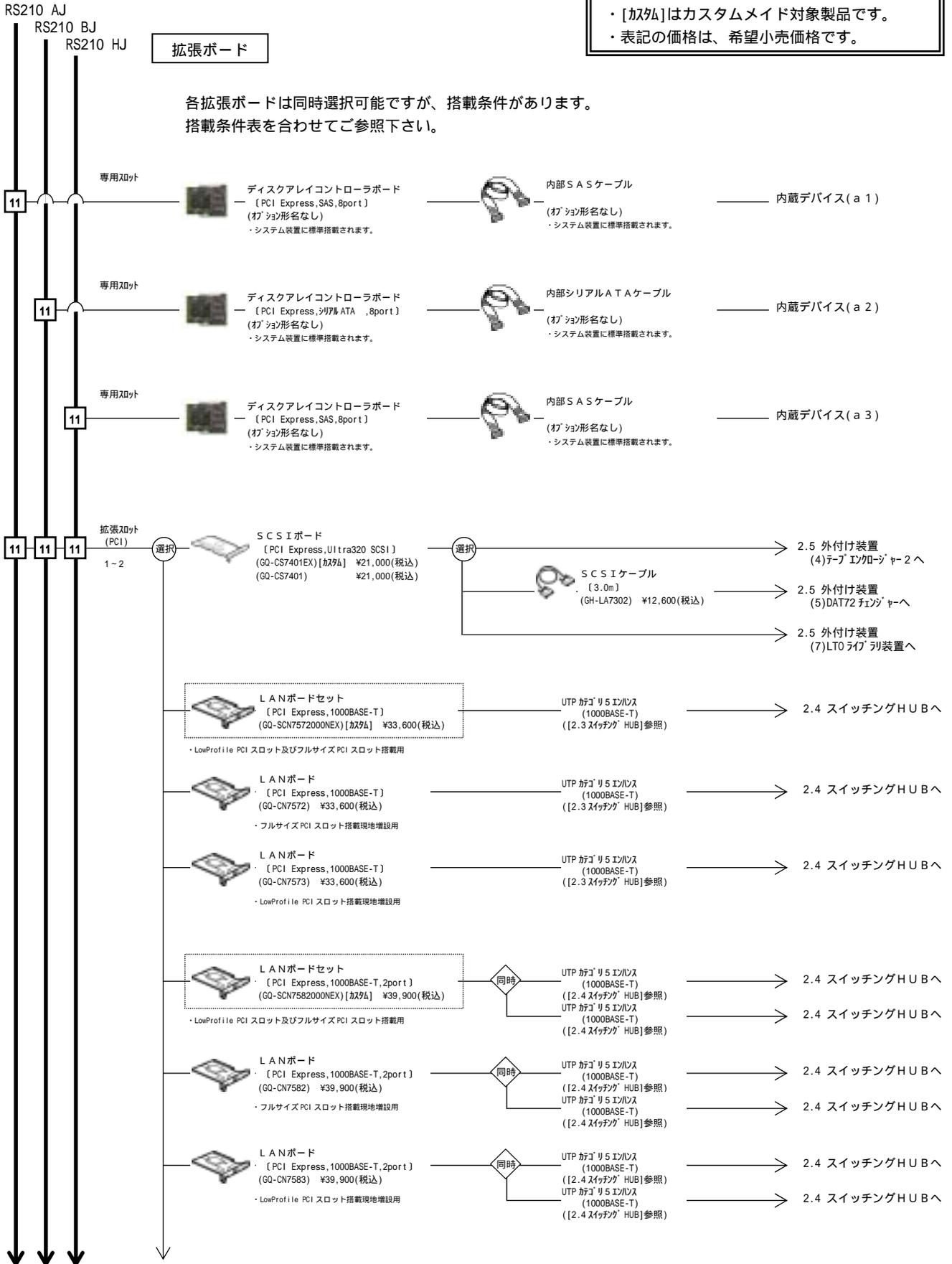
<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

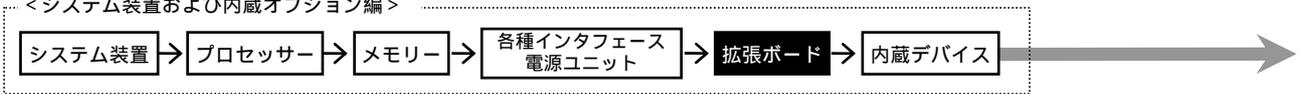
<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

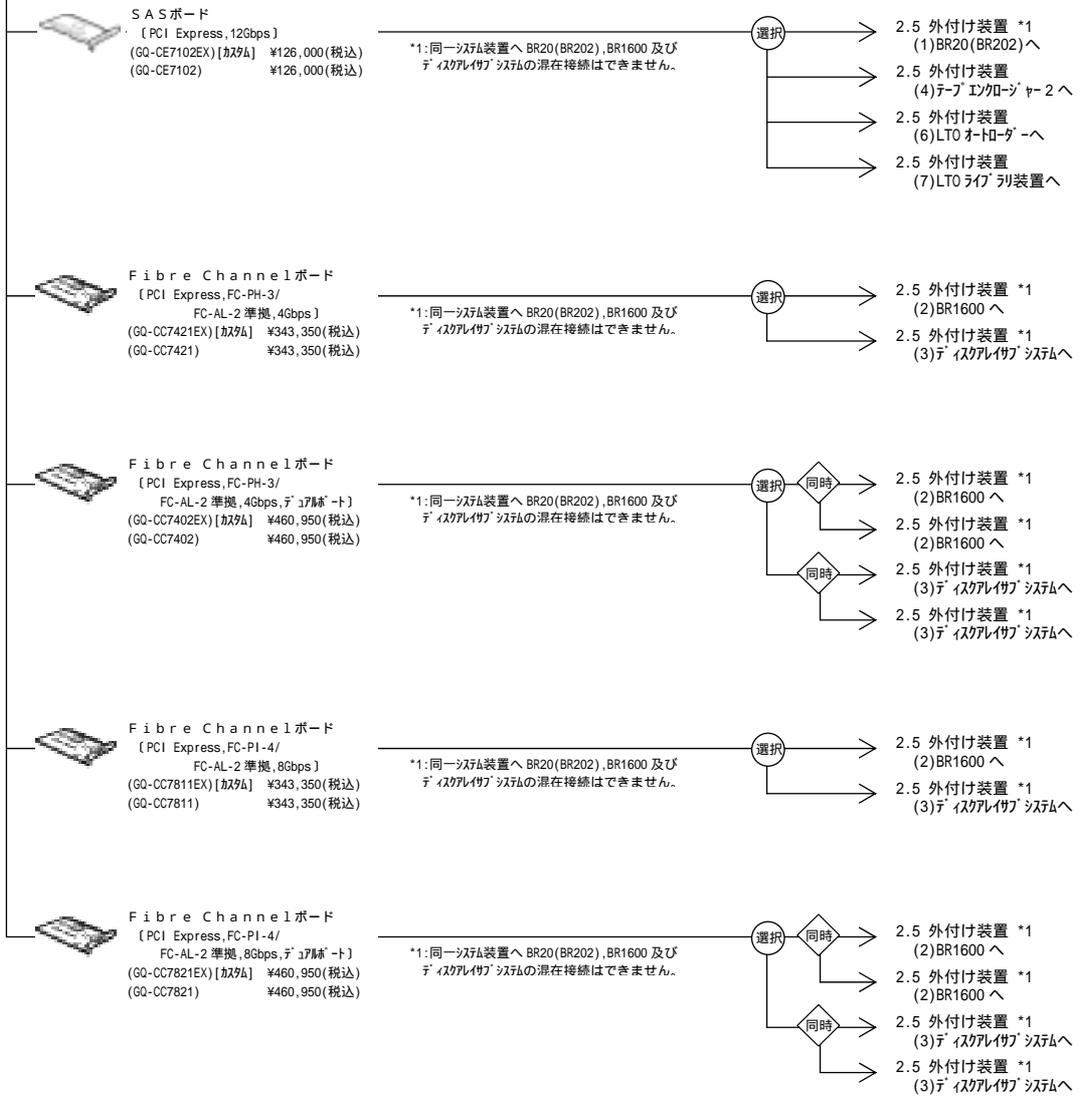
・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

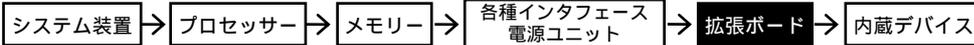
・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

RS210 AJ
RS210 BJ
RS210 HJ

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



<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 拡張ボード搭載条件表 -

・拡張ボードの搭載位置および最大搭載枚数については、下表のとおりです。

<HA8000/RS210 AJ RAID(3.5型SAS)モデル>

品名	形名	拡張ボード優先順位	最大搭載枚数	拡張スロット PCI	
				PCI Express<Gen2>	
				8レーン	16レーン
				LowProfile[MD1]	フルハイ
				1 (*2)	2
SCSIボード	G0-CS7401EX G0-CS7401	[1]	1	x	
LANボードセット(1000BASE-T) (*1)	G0-SCN7572000NEX	[2]	2		
LANボード(1000BASE-T)	G0-CN7572	[1]	1	x	
LANボード(1000BASE-T)	G0-CN7573	[1]	1		x
LANボードセット(1000BASE-T,2port) (*1)	G0-SCN7582000NEX	[2]	2		
LANボード(1000BASE-T,2port)	G0-CN7582	[1]	1	x	
LANボード(1000BASE-T,2port)	G0-CN7583	[1]	1		x
SASボード(12Gbps)	G0-CE7102EX G0-CE7102	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(4Gbps)	G0-CC7421EX G0-CC7421	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(4Gbps,2port)	G0-CC7402EX G0-CC7402	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(8Gbps)	G0-CC7811EX G0-CC7811	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(8Gbps,2port)	G0-CC7821EX G0-CC7821	[1]	1	x	

(凡例) :標準搭載
:搭載可(搭載優先順位)
x:搭載不可

*1:既設のシステム装置への増設はできません。又、既設品の搭載位置(フルハイ/MD1 LowProfile/MD1)変更はできません。
*2:LANボードセット(G0-SCN75x2000NEX)およびLANボード(G0-CN75x3)専用スロットとなります。他のボードの搭載は出来ません。

<HA8000/RS210 BJ RAID(3.5型SATA)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<Gen2>	
				8レーン	16レーン
				LowProfile[MD1]	フルハイ
				1 (*2)	2
SCSIボード	G0-CS7401EX G0-CS7401	[1]	1	x	
LANボードセット(1000BASE-T) (*1)	G0-SCN7572000NEX	[2]	2		
LANボード(1000BASE-T)	G0-CN7572	[1]	1	x	
LANボード(1000BASE-T)	G0-CN7573	[1]	1		x
LANボードセット(1000BASE-T,2port) (*1)	G0-SCN7582000NEX	[2]	2		
LANボード(1000BASE-T,2port)	G0-CN7582	[1]	1	x	
LANボード(1000BASE-T,2port)	G0-CN7583	[1]	1		x
SASボード(12Gbps)	G0-CE7102EX G0-CE7102	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(4Gbps)	G0-CC7421EX G0-CC7421	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(4Gbps,2port)	G0-CC7402EX G0-CC7402	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(8Gbps)	G0-CC7811EX G0-CC7811	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(8Gbps,2port)	G0-CC7821EX G0-CC7821	[1]	1	x	

(凡例) :標準搭載
:搭載可(搭載優先順位)
x:搭載不可

*1:既設のシステム装置への増設はできません。又、既設品の搭載位置(フルハイ/MD1 LowProfile/MD1)変更はできません。
*2:LANボードセット(G0-SCN75x2000NEX)およびLANボード(G0-CN75x3)専用スロットとなります。他のボードの搭載は出来ません。

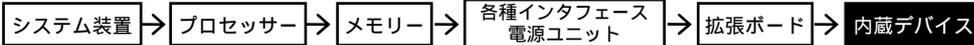
<HA8000/RS210 HJ RAID(2.5型SAS)モデル>

品名	形名	拡張ボード優先順位	最大搭載枚数	拡張スロット PCI	
				PCI Express<Gen2>	
				8レーン	16レーン
				LowProfile[MD1]	フルハイ
				1 (*2)	2
SCSIボード	G0-CS7401EX G0-CS7401	[1]	1	x	
LANボードセット(1000BASE-T) (*1)	G0-SCN7572000NEX	[2]	2		
LANボード(1000BASE-T)	G0-CN7572	[1]	1	x	
LANボード(1000BASE-T)	G0-CN7573	[1]	1		x
LANボードセット(1000BASE-T,2port) (*1)	G0-SCN7582000NEX	[2]	2		
LANボード(1000BASE-T,2port)	G0-CN7582	[1]	1	x	
LANボード(1000BASE-T,2port)	G0-CN7583	[1]	1		x
SASボード(12Gbps)	G0-CE7102EX G0-CE7102	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(4Gbps)	G0-CC7421EX G0-CC7421	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(4Gbps,2port)	G0-CC7402EX G0-CC7402	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(8Gbps)	G0-CC7811EX G0-CC7811	[1]	1	x	
Fibre Channelボード(8Gbps,2port)	G0-CC7821EX G0-CC7821	[1]	1	x	

(凡例) :標準搭載
:搭載可(搭載優先順位)
x:搭載不可

*1:既設のシステム装置への増設はできません。又、既設品の搭載位置(フルハイ/MD1 LowProfile/MD1)変更はできません。
*2:LANボードセット(G0-SCN75x2000NEX)およびLANボード(G0-CN75x3)専用スロットとなります。他のボードの搭載は出来ません。

<システム装置および内蔵オプション編>



<外付けオプション編>へ

・ディスプレイ装置、・スイッチングHUB、・外付け装置等

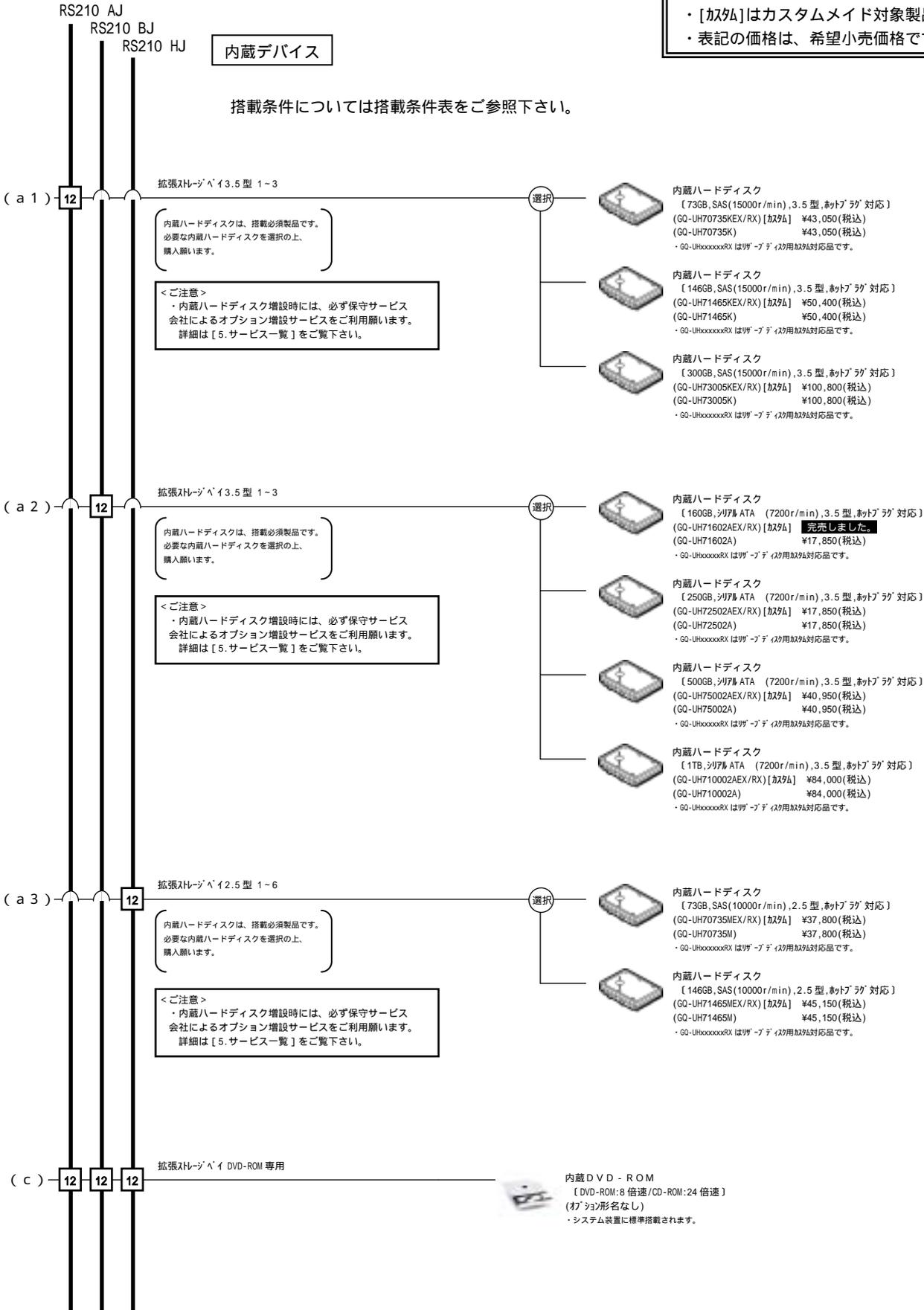
<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

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

内蔵デバイス

搭載条件については搭載条件表をご参照下さい。



<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、・外付け装置等

<ラックキャビネット編>へ

・ラックオプション品
・無停電電源装置<ラックタイプ>

- 内蔵デバイス搭載条件表 -

・内蔵デバイスの搭載位置については、下表のとおりです。

<HA8000/RS210 AJ RAID(3.5型SAS)モデル>

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ			
			3.5型(*1)			5型(DVD-ROM専用)
			1	2	3	
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min,3.5型)	GQ-UH70735KEX GQ-UH70735KRX GQ-UH70735K	3				x
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min,3.5型)	GQ-UH71465KEX GQ-UH71465KRX GQ-UH71465K	3				x
内蔵ハードディスク(300GB,15000r/min,3.5型)	GQ-UH73005KEX GQ-UH73005KRX GQ-UH73005K	3				x
内蔵DVD-ROM	オプション形名なし	1	x	x	x	

(凡例) :標準搭載
:搭載可(搭載優先順位)
x:搭載不可

*1:一つのディスクレイアウトは、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)

<HA8000/RS210 BJ RAID(3.5型SATA)モデル>

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ			
			3.5型(*1)			5型(DVD-ROM専用)
			1	2	3	
内蔵ハードディスク(160GB,7200r/min,3.5型)	GQ-UH71602AEX GQ-UH71602ARX GQ-UH71602A	3				x
内蔵ハードディスク(250GB,7200r/min,3.5型)	GQ-UH72502AEX GQ-UH72502ARX GQ-UH72502A	3				x
内蔵ハードディスク(500GB,7200r/min,3.5型)	GQ-UH75002AEX GQ-UH75002ARX GQ-UH75002A	3				x
内蔵ハードディスク(1TB,7200r/min,3.5型)(*2)	GQ-UH710002AEX GQ-UH710002ARX GQ-UH710002A	3				x
内蔵DVD-ROM	オプション形名なし	1	x	x	x	

(凡例) :標準搭載
:搭載可(搭載優先順位)
x:搭載不可

*1:一つのディスクレイアウトは、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)

*2:OSをインストールする論理ドライブの容量は2.1TB(2199GB)を超えないよう設定願います。

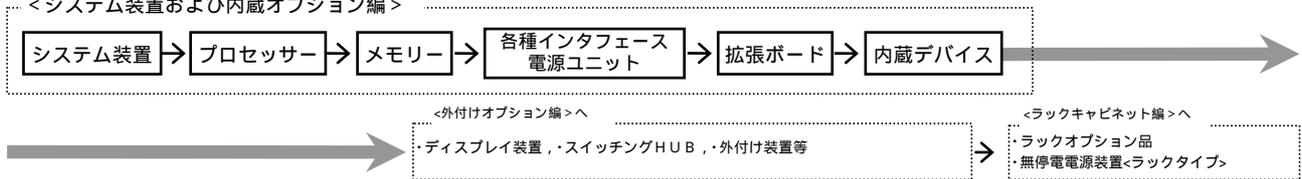
<HA8000/RS210 HJ RAID(2.5型SAS)モデル>

品名	形名	最大搭載台数	拡張ストレージベイ						
			2.5型(*1)						
			1	2	3	4	5	6	
内蔵ハードディスク(73GB,10000r/min,2.5型)	GQ-UH70735MEX GQ-UH70735MRX GQ-UH70735M	6							x
内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min,2.5型)	GQ-UH71465MEX GQ-UH71465MRX GQ-UH71465M	6							x
内蔵DVD-ROM	オプション形名なし	1	x	x	x	x	x	x	

(凡例) :標準搭載
:搭載可(搭載優先順位)
x:搭載不可

*1:一つのディスクレイアウトは、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)

<システム装置および内蔵オプション編>



防塵オプション

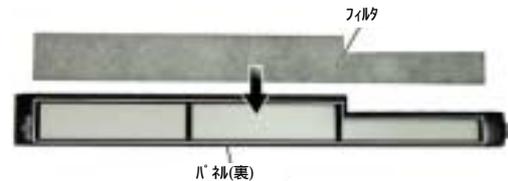
<RS210用防塵オプション[GQ-AJ7R21AGEX]>

防塵オプションの仕様

- 防塵オプションは、パネル、フィルタ(13枚)、交換時期ラベル(13枚)、およびパネル取付金具で構成されます。

質量	240g
外形寸法	427.0(W)x30.0(D)x43.5(H)mm

- フィルタはパネルの内側にマジックテープにて固定されます。
- フィルタと交換時期ラベルの交換周期は1ヶ月です。
- フィルタ交換は、基本的にユーザ作業となります。
- フィルタ交換は、システム稼動中でも可能です。

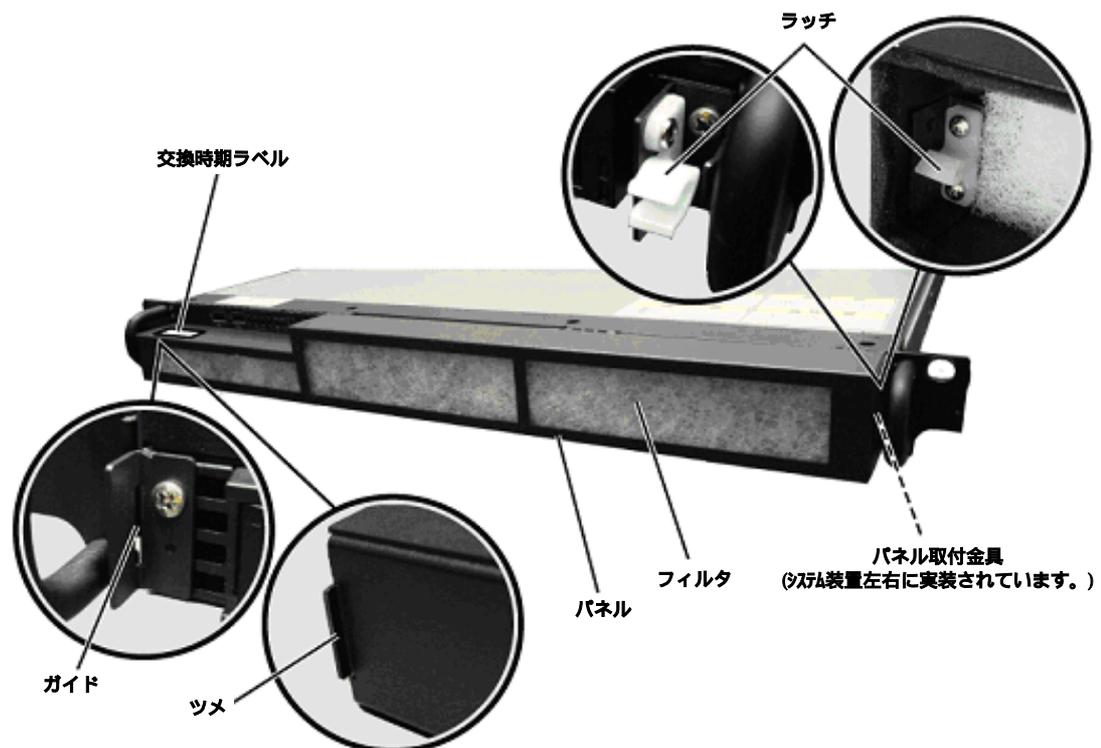


防塵オプション使用時の注意事項

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

防塵オプションの販売方法

- 防塵オプションは、個別見積もりの個別対応となります。



リモートコンソールオプション

リモートコンソールオプション仕様

- コンソール端末と接続してリモートコンソール機能を可能にします。
(電源操作機能・リモートKVM機能・リモートFD機能・リモートCD/DVD機能)

形名・価格

- GQS-VSS7BR00EX ¥54,600(税込)

リモートコンソールオプションの販売方法

- リモートコンソールオプションは、工場搭載出荷対応のみとなります。既設装置への販売はいたしません。