(2) HA8000/TS10 CJ, DJ(2009年11月~玩ル)



HA8000/TS10 CJ (タワータイプ) (筐体色:黒)



HA8000/TS10 DJ (タワータイプ[°]) (筐体色:黒)



HA8000/TS10 CJ (ラックタイプ[°]) (筐体色:黒)



HA8000/TS10 DJ (ラックタイプ[°]) (筐体色:黒)

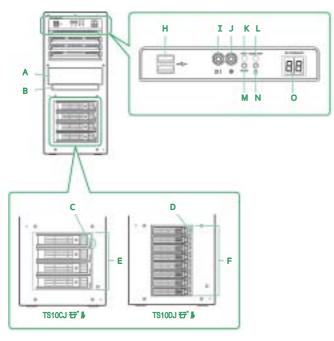
HA8000/TS10 CJ, DJ(2009年11月~ デル) システム装置 機器仕様

モデル名			T S 1 0 C J T S 1 0 D J RAID(3.5型 SAS1.0)モデル RAID(2.5型 SAS1.0)モデル					
体件カノゴ				KATU(2.5 至 SAST.U) (ナル ロクタイプ [4 U])				
筐体タイプ			「Intel®Pentium®フェロケッサー G6950(2-80GHz)	ノフライフ [4 0]) Intel [®] Core™i3-540.7°Πセッサー(3.06GHz)				
CPU (周波数)			Intel Xeon ั้ว ใช้งุป - X3430(2.406Hz) 	, Intel [*] Core [™] i3-540 7 ันชุงサ-(3.06GHz), Intel [*] Xeon [*] ว ันชุงサ- X3460(2.80GHz), เป- X3470(2.93GHz)				
	プロセッサ	一数(CPU コア数)	最小 1/最大 1(Intel "Pentium"プ 吹ッサー	G6950:2,Intel "Core™i3-540プ ロセッサー:2, Y3430/Y3460/Y3470:4)				
	キャッシュ メモリー	一次/1CPU	Intel [®] Pentium [®] ブロセッサーG699 Intel [®] Core [™] i3-540ブロセッサ・ Intel [®] Yoop [®] フォッサー Y2420/Y246	50:データ2x32KB+命令 2x32KB, ::データ2x32KB+命令 2x32KB, 0/X3470:データ 4x32KB+命令 4x32KB				
		二次/1CPU	Titlet Nebit フロビック					
		三次/1CPU	Intel "Pentium"プ ロセッサー G6950:3ME	3. Intel ^Core™i3-540 プロセッサー:4MB.				
I				(3430/X3460/X3470:8MB				
チップセット システムパス (C	カエン田沙巻	h +4		上製 3420 -5GT/s)				
システムハス (C メインメモリー	_	X "1	1	:501/S) /最大:16GB				
メインメモリー	容量			取入.100b 4				
	スロット数 サポートメ		1GB(1GBx1),2GB(1GBx2)	•				
	仕様	モリー谷里	, , , , ,	Unbuffered DIMM				
表示機能		ータ / VRAM		onburrered Drww				
农小饭的		<u>ータ / V K A M</u> (表示色) *2	Server Lingthes Fit 640x480 ドット(1677 万色),800x600 ドット(1677 万色),1	•				
ハードディスク	最大容量 *		2.4TB((600GBx2)x2RAID)	2.4TB((300GBx4)x2RAID)				
(本体内蔵) *3	■ ▼ 八日里	RAID 5	1.8TB(600GBx4)	2.1TB((300GBx8)				
(~P*PPF73MB)	サポートH		73GB,146GB,300GB,450GB,600GB(3.5型)	146GB,300GB(2.5 型)				
	インタフェ		SAS	SAS				
	回転数		15000r/min	10000r/min				
RAID	コントロー	-	日立製 HRA381[F					
コントローラ	インタフェ		-	AS				
77111	チャネル数			ハロ D1 台/ポート)				
	キャッシュ			ORAM/ECC)				
	サポートペ		RAID 0,1,5,10,JB0D					
FDD	201 110	10 0 . 40		//B/720KB)x1 ドライプ(オプション)				
DVD - ROM			薄型,DVD-ROM:8 倍速/CD-ROM:24	, , ,				
拡張ペイ	3.5型(HDD	(真用)	4 [ホットプラグ対応/ホットスペア対応]	-				
	2.5型(HDD		-	8[ホットプラグ対応/ホットスペア対応]				
		プリデパク用)		1				
	5型(DVD-F			1				
PCIスロット			PCI Express 2.0 <x8>x2[RAID ポート゚で1スロット。</x8>	占有],PCI Express <x4>x1,PCI Express<x1>x1</x1></x4>				
標準インターフェ			ディスプレイ(ミニ D-SUB15 ピン)x1,シリラ [フロント x2,リア x4 (タワータイプ:2ポート<キーポード/マウス>にて占有)]/ラックタイプ:	アル(D-SUB9 ピン)x1,USB(USB2.0)x6 (1ポート<コンソール切替ユニット>又は<ディスプレイ/キーボードユニット>にて占有)] *5				
		コントローラ		C 社製 LAN8700x1[ベースボード管理モジュール専用]				
		インタフェース	` '	100BASE-TXx1(RJ-45)[ペースポード管理モジュール専用]				
	W	ake On LAN 機能		·				
外形寸法			タワータイプ::176(W)x447(D)x398(H)mm[フロントドア非装 176(W)x472(D)x398(H)mm[フロントドア装着 ラックタイプ:480(W)x727(D)x176(H)mm[取付金具含む	/突起物含む1				
質量 [標準値] (()内は最大質:	量値)	タワータイプ [*] :約 14.8kg(18.6kg) [ラックタイプ [*] :約 21.0kg(24.4kg)]	タワータイプ [*] : 約 14.1kg (17.2kg) [ラックタイプ [*] : 約 20.3kg (23.0kg)]				
電源	電圧			0% 50/60Hz				
		プラグ形状(本数)	接地型 2 極差	込プラク゚(1 本)				
冗長FAN	ル文化電源			<u>-</u>				
	7 / 基士浴道	等 力	194W/292W	178W/270W				
運用時消費電力 *7 / 最大消費電力 最大消費電流			3.3A	3.1A				
省エネ法に	区分		e e	e e				
基づく表示 *8	エネルギー	消費効率	0.0018	0.0017				
WCCI基準 *9		/DJ4.AU***						
RoHS指令	· ===		対、					
インストールOS	\		Windows Server 2008 R2 S	ルン standard 日本語版(5CAL 付)/ ndows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付)(SP2 パンドル)				
サポートOS	•			ndows Server 2008 Standard 32-bit 日本語版(5CAL付)(SP2パンドル) 事項』「7.1 OS 情報」参照				
添付ソフトウェア	,							
				y-ル],HA8000 System Installer[簡易セットアップツ-ル], 言理ソール],In-ドウュア保守ユージュント(Windows),シスアム情報採取サール - CD POUL+±*_b'(400 + USD), 7₫プイメール゙アスアズUSD)				
主な添付品 *11	erconnect の略です	-	电源プフ ル,収扱説明書,MA8UUU System Installe	r CD-ROM,キーポート゚(109 キー ,USB) ,マウス(ホイールマウス ,USB)				

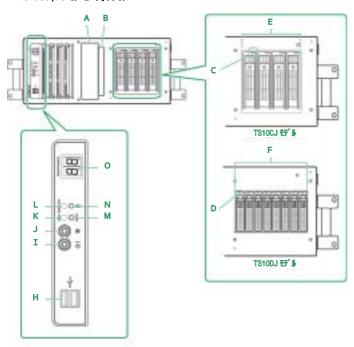
HA8000/TS10 CJ,DJ(2009年11月~5.1) システム装置 各部の機能と名称

前面

< TS10CJ, DJ モデ ル タワータイプ >



< TS10CJ, DJ モデ・ル ラックタイプ >



A:拡張ストレージベイ(5型) 内蔵 DAT などのリムーパブルデバイスを取り付けます。

B:拡張ストレージベイ(内蔵 DVD-ROM 専用) _{内蔵 DVD-ROM} ドライブが標準搭載されます。

C: HDD ステータスランプ [TS10CJ モデルのみ] 点灯のしかたによって、ハードディスクキャニスタに搭載されたハードディスク の状態を示します。

D: HDD アクセスランプ [TS10DJ モデルのみ] 点灯のしかたによって、ハードディスクキャニスタに搭載されたハードディスク

E:拡張ストレージベイ(3.5型)

[TS10CJ モデルのみ]

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)

[TS10DJ モデルのみ]

内蔵ハードディスクを取り付けます。

H: USBコネクタ(プロント) オブ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。

I: POWER ランプスイッチ(緑)

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

J: SERVICE ランプスイッチ(青) SERVICE ランプスイッチを押すと点灯します。SERVICE ランプスイッチは目印などに 使用するために点灯させます。システム動作には影響しません。

K: RESET スイッチ

システム装置をハード的にリセット(再起動)するときに押します。

L: BUZZER STOP スイッチ ブザーを止めるときに押します。

M:ERROR ランプ(橙)

ハードディスクエラー、ファンエラー、電源エラー及びその他のハードウェアエラーが発生した場合に点灯します。

N: ACCESS ランプ(緑)

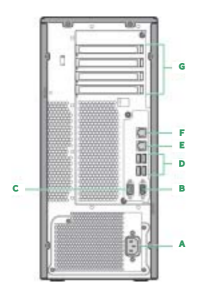
内蔵ハードディスクにアクセスしているときに点灯します。

O:MAINTENANCE ランプ(緑)

システム装置の動作状態について、16進数の2桁のコードを表示します。



背面



A:電源コネクタ

B: ディスプレイインタフェースコネクタ

C:シリアルインタフェースコネクタ(COM1)

D: USBコネクタ(リア)

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。

E: 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ブは次のとおりです。

fgM します。 コインフ にのの ス データス ア デライン (機) 点灯: HB との リンが確立 点型: デー 対策要値中 飛灯: HB との リンが未確立 リンキファ (機) 点灯: HOBASE-TX で HB との リンが確立 飛灯: HOBASE-TX で HB との リンがで確立

F:ネットワークインタフェースコネクタ LANケーブルを接続します。コネクタにあるステータスランブは次のとおりです。

7957(* 5-757)* (録) 点灯: HUB とのリッケが確立 点滅: データ送受値中 消灯: HUB とのリッケが未確立 *: システム検量が AC 絵電・スタンパイ状態の場合、10BASE-T でリンクが確立するため消灯します。

G:拡張スロット(PCI)

PCI Express 仕様のボードを 4 枚取り付けることができます。スロット番号は上から順に 4-1 となります。
TS10CJ モデルは、拡張スロット(PCI)4 にディスクアレイコントローラボードが標準搭載されます。

システム装置[おまかせ安心モデル(3年)]カスタムモデル

HA8000/TS10 (TS10 CJ) RAID(3.5型 SAS1.0) おまかせ安心モデル(3年)/タワータイプ

ŧ₹'n	プロセッサー	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) (*14) 維持保守 出張修理
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-ACNNKT2		
Windows Orman	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-ABNNKT2		
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-AANNKT2		
7 7 7 7 7 7	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQUT10CJ-AENNKT2		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQUT10CJ-ADNNKT2		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-ACNNKTM		
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-ABNNKTM		
Standard 日本語版 (5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU				DVD-ROM (8 倍速)	GQPT10CJ-AANNKTM		
ゔ゛レインスト ー ルモテ゛ル゜゜′	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU		選択 (*2)(*4)	選択 (*1)		GQPT10CJ-AENNKTM		完売しました。
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU	日立製 RAID ボード				GQPT10CJ-ADNNKTM		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	HRA381 SAS I/F				GQPT10CJ-ACNNKTL		
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-ABNNKTL		
Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) (SP2 メディアパンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-AANNKTL		
j* レインストールモデ* ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPT10CJ-AENNKTL		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQPT10CJ-ADNNKTL		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-ACNNKT2		
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	- -				GQAT10CJ-ABNNKT2		
OS なしモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-AANNKT2		
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAT10CJ-AENNKT2		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQAT10CJ-ADNNKT2		

各モデル共涌仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx1
台でナル共通任保	標準添付品	‡-ሐ΄-Ի՝ (109‡-, USB) , ኛዕス(ሕ/-ዜኛዕス, USB) , 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。
*4: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベルり、1,10、1900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。
*14: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降,標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。

HA8000/TS10 (TS10 DJ) RAID(2.5型SAS1.0) おまかせ安心モデル(3年)/タワータイプ

ŧ₹	プ ロセッサー	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) (*14) 維持保守 出張修理
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-ACNNKT2		
Windows Comme	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-ABNNKT2		
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-AANNKT2		
7 0 17 11 11 11	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQUT10DJ-AENNKT2		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQUT10DJ-ADNNKT2		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-ACNNKTM		
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-ABNNKTM		
Standard 日本語版 (5CAL 付き) (SP2 メディアル゙ンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-AANNKTM		
ゔ ゜レインストールモテ゛ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU		選択 (*2)(*4)	選択 DVD-ROM (*1) (8 倍速)	GQPT10DJ-AENNKTM			
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU	日立製 RAIDボート				GQPT10DJ-ADNNKTM		完売しました。
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	HRA381 SAS I/F				GQPT10DJ-ACNNKTL		
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-ABNNKTL		
Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) (SP2 メディアパンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-AANNKTL		
j* レインストールモデ* ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPT10DJ-AENNKTL		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQPT10DJ-ADNNKTL		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-ACNNKT2		
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	-				GQAT10DJ-ABNNKT2		
OS なしモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-AANNKT2		
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAT10DJ-AENNKT2		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQAT10DJ-ADNNKT2		

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx1
台モノル共通任依	標準添付品	‡-ሕ΄-Ի΄ (109‡-,USB) , マウス(ሕイ-ルマウス,USB) , 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。
*4: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベルり、1,10、180D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。
*14: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降,標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。

HA8000/TS10 (TS10 CJ) RAID (3.5型 SAS1.0) おまかせ安心モデル(3年) / ラックタイプ (*9)

モデ・ル	プロセッサー	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(月維持保守	額) (*14) 出張修理		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	7/14 /				GQUT10CJ-ACNNKR2		が出り、小	田水沙连		
Windows Conver	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-ABNNKR2					
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-AANNKR2					
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQUT10CJ-AENNKR2					
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQUT10CJ-ADNNKR2					
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (SCAL 付き) (SP2 メディアルント・ル) プレインストールモデール	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-ACNNKRM					
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-ABNNKRM					
	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-AANNKRM					
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU		選択 (*2)(*4)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQPT10CJ-AENNKRM		完売しました。			
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU	日立製 RAIDボート				GQPT10CJ-ADNNKRM					
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	HRA381 SAS I/F				GQPT10CJ-ACNNKRL					
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-ABNNKRL					
Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) (SP2 メディアパンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-AANNKRL					
j* レインストールモデ* ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPT10CJ-AENNKRL					
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQPT10CJ-ADNNKRL					
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-ACNNKR2					
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	-				GQAT10CJ-ABNNKR2					
OS なしモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-AANNKR2					
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAT10CJ-AENNKR2					
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQAT10CJ-ADNNKR2					

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx1
台でブル共通任保	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。
*4: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベルり、1、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。
*3: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
*14: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降,標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。

HA8000/TS10 (TS10 DJ) RAID(2.5型 SAS1.0) おまかせ安心モデル(3年)/ラックタイプ(*9)

ŧデル	プロセッサー	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 維持保守	額) (*14) 出張修理	
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-ACNNKR2		M=3 3 FT 3		
Windows Conver	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-ABNNKR2				
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-AANNKR2				
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQUT10DJ-AENNKR2				
Windows Server_2008	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQUT10DJ-ADNNKR2				
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-ACNNKRM				
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-ABNNKRM				
Standard 日本語版 (5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-AANNKRM				
ブ レインストールモデ ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU		選択 (*2)(*4)	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQPT10DJ-AENNKRM		完売しました。		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU	日立製 RAIDボート				GQPT10DJ-ADNNKRM				
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	HRA381 SAS I/F				GQPT10DJ-ACNNKRL				
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-ABNNKRL				
Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-AANNKRL				
ブ レインストールモデ ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPT10DJ-AENNKRL				
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQPT10DJ-ADNNKRL				
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-ACNNKR2				
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-ABNNKR2				
OS なしモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-AANNKR2				
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAT10DJ-AENNKR2				
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQAT10DJ-ADNNKR2				

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx1
台でブル共通任保	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。
*4: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベルり、1、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。
*3: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
*14: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降,標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。

システム装置 [標準モデル]カスタムモデル

HA8000/TS10 (TS10 CJ) RAID (3.5型 SAS1.0) 標準モデル/タワータイプ

ŧデル	プ ロセッサー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	≯£IJ-	DVD-ROM	tyl形名	希望小売価格	保守料(月 維持保守	額) (*14) 出張修理		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-1CNNKT2					
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-1BNNKT2					
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-1ANNKT2					
VIVAL NO N	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQUT10CJ-1ENNKT2					
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQUT10CJ-1DNNKT2					
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1CNNKTM					
Windows Server 2008 Standard 日本語版 (5CAL 付き) (SP2 メディアパンドル) プレインストールモデル	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU				DVD-ROM (8 倍速)	GQPT10CJ-1BNNKTM					
	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1ANNKTM		売売しました。			
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU		選択 (*2)(*4)	選択 (*1)		GQPT10CJ-1ENNKTM					
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU	日立製 RAIDボート				GQPT10CJ-1DNNKTM					
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	HRA381 SAS I/F				GQPT10CJ-1CNNKTL					
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1BNNKTL					
Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1ANNKTL					
ブ゛レインストールモデ゛ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPT10CJ-1ENNKTL					
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQPT10CJ-1DNNKTL					
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-1CNNKT2					
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-1BNNKT2					
OS なしモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-1ANNKT2					
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAT10CJ-1ENNKT2					
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQAT10CJ-1DNNKT2					

タエゴリサズル様	標準搭載品	1000BASE-Tx1
各七アル共通仕様	標準添付品	‡-ត'-ト'(109‡USB), マウス(ሕイールマウス.USB), 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。
*4: 標準のRAIDレベルは、RAIDトラです。RAIDレベルり、1,10、1,80D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。
*14: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降,標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。

HA8000/TS10 (TS10 DJ) RAID (2.5型 SAS1.0) 標準モデル/タワータイプ

ŧ₹	プ ロセッサー	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) (*14) 維持保守 出張修理
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-1CNNKT2		
Windows Comme	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-1BNNKT2		
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-1ANNKT2		
7 7 7 7 7 7	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQUT10DJ-1ENNKT2		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQUT10DJ-1DNNKT2		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1CNNKTM		
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1BNNKTM		
Standard 日本語版 (5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1ANNKTM		
ゔ ゜レインストールモテ゛ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU		選択 (*2)(*4)	選択 DVD-ROM (*1) (8 倍速)		GQPT10DJ-1ENNKTM		完売しました。
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU	日立製 RAIDボート				GQPT10DJ-1DNNKTM		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	HRA381 SAS I/F				GQPT10DJ-1CNNKTL		
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1BNNKTL		
Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) (SP2 メディアパンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1ANNKTL		
j* レインストールモデ* ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPT10DJ-1ENNKTL		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQPT10DJ-1DNNKTL		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-1CNNKT2		
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-1BNNKT2		
OS なしモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-1ANNKT2		
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAT10DJ-1ENNKT2		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQAT10DJ-1DNNKT2		

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx1
	標準添付品	‡-ሕ΄-Ի΄ (109‡-,USB) , マウス(ሕイ-ルマウス,USB) , 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。
*4: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベルり、1、10、1000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。
*14: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降,標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。

HA8000/TS10 (TS10 CJ) RAID (3.5型 SAS1.0) 標準モデル/ラックタイプ (*9)

モデ・ル	プ ロセッサー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	¥ E リ−	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月 維持保守	額) (*14) 出張修理	
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-1CNNKR2		MALI O PR	EL JAPPE	
Windows Server	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-1BNNKR2				
2008 R2 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10CJ-1ANNKR2				
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQUT10CJ-1ENNKR2				
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQUT10CJ-1DNNKR2				
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1CNNKRM				
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1BNNKRM				
Standard 日本語版 (5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1ANNKRM		完売しました。		
ブ レインストールモデ ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU		選択	選択 (*1)	DVD-ROM (8 倍速)	GQPT10CJ-1ENNKRM				
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU	日立製 RAIDボート				GQPT10CJ-1DNNKRM				
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	HRA381 SAS I/F	(*2)(*4)			GQPT10CJ-1CNNKRL				
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1BNNKRL				
Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10CJ-1ANNKRL				
ブ レインストールモデ ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPT10CJ-1ENNKRL				
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQPT10CJ-1DNNKRL				
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-1CNNKR2				
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-1BNNKR2				
OS なしモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10CJ-1ANNKR2				
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAT10CJ-1ENNKR2				
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQAT10CJ-1DNNKR2				

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx1
台モノル共通任保	標準添付品	JP1/ServerConductor/Agent(Windows)

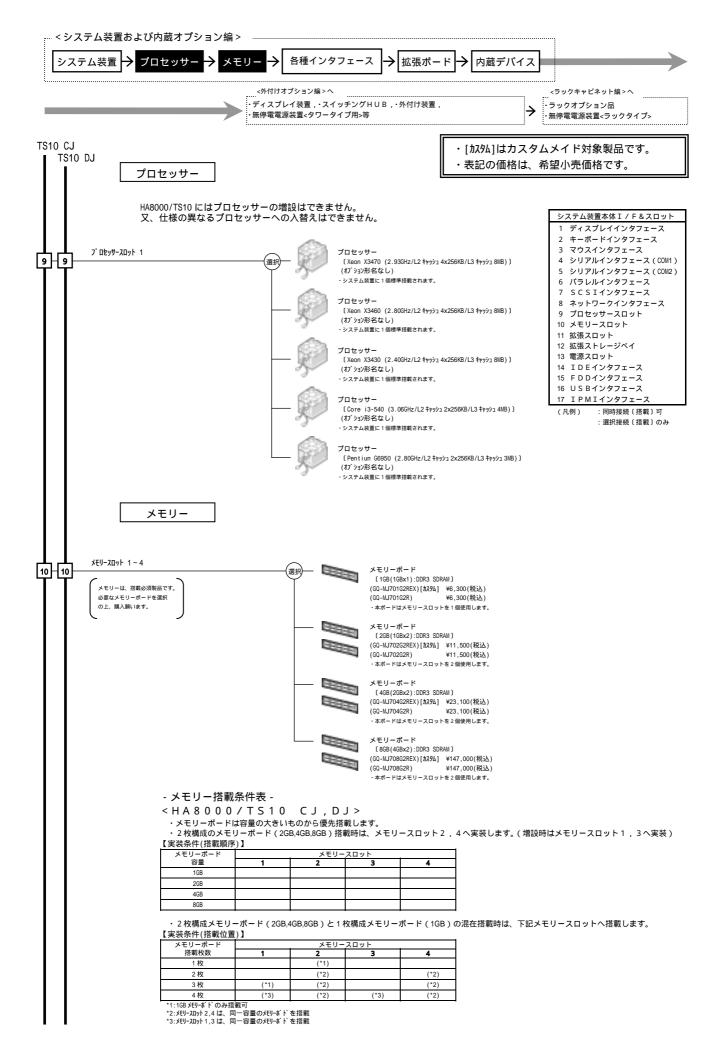
^{*1:} メモリーボードは、搭載必須製品です。必要なメモリーボード(純正品)を選択の上、購入願います。
*2: 内蔵ハードディスクは、搭載必須製品です。必要な内蔵ハードディスク(純正品)を選択の上、購入願います。
*4: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベルり、1、10、JBODを選択の場合、別途RAID設定サービス(SD-41A1-N10G)を購入願います。
*3: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
*14: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降,標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。

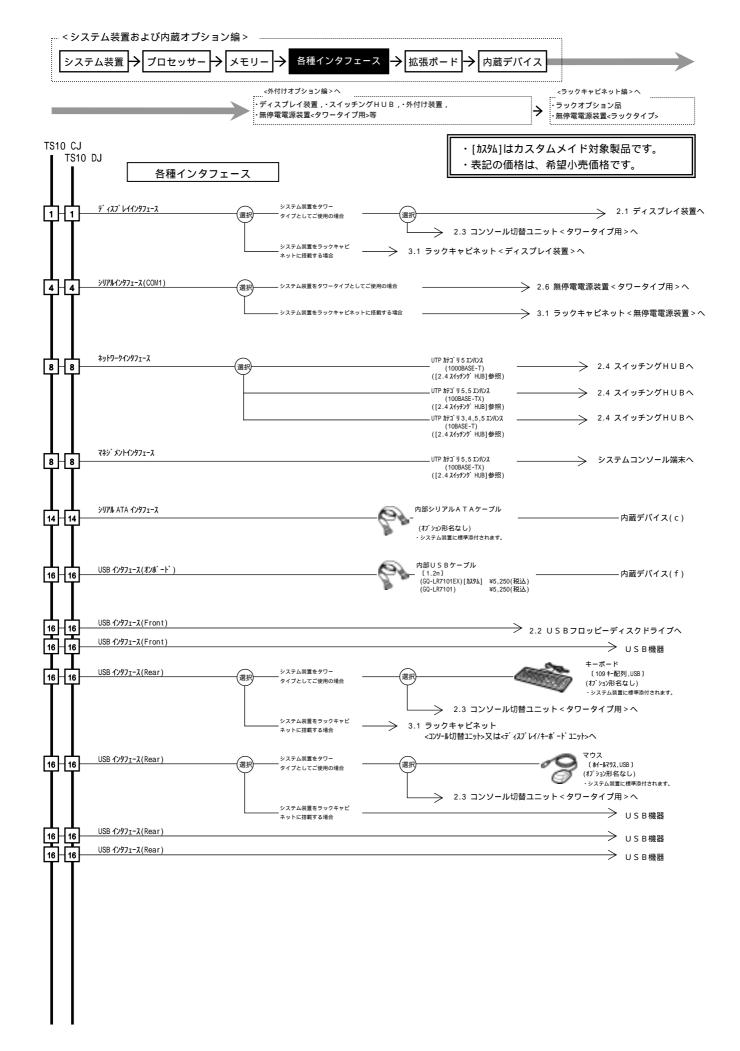
HA8000/TS10 (TS10 DJ) RAID (2.5型 SAS1.0) 標準モデル/ラックタイプ (*9)

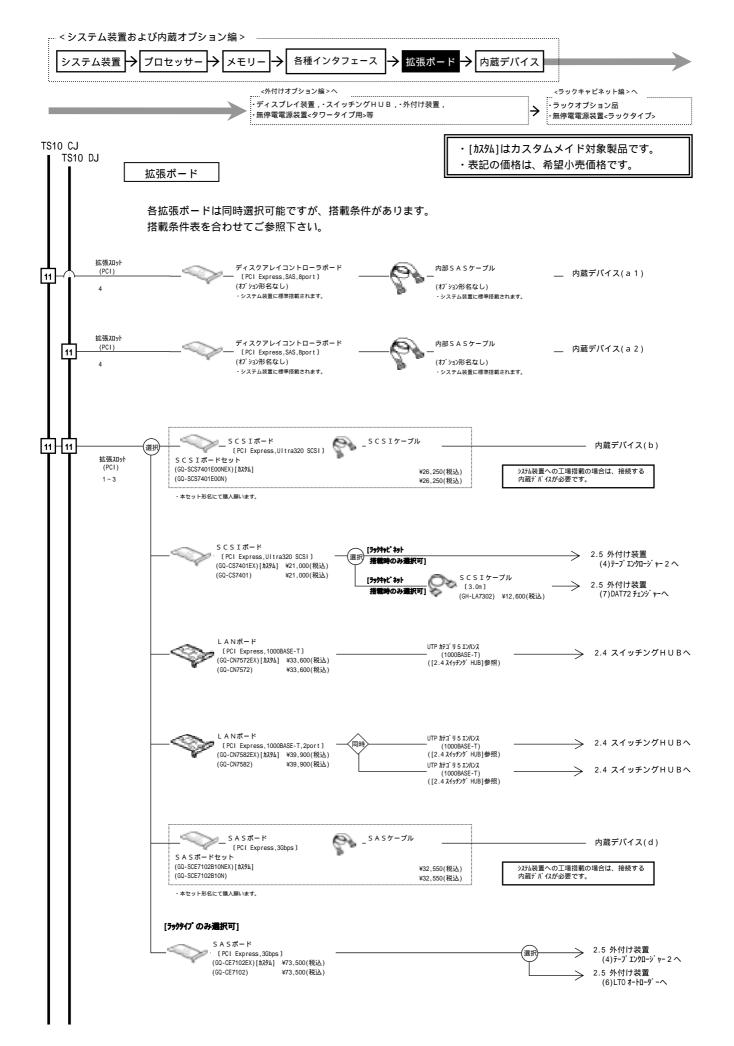
ŧデル	プ ロセッサー	ディスクアレイ コントローラ	内蔵 RAID	≯ŧij−	DVD-ROM	セット形名	希望小売価格	保守料(月額) (*14) 維持保守 出張修理
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-1CNNKR2		
W: 1 0	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-1BNNKR2		
Windows Server 2008 R2 Standard 日本語版(5CAL 付き) プレインストールモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQUT10DJ-1ANNKR2		
7 17711 1167 11	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQUT10DJ-1ENNKR2		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQUT10DJ-1DNNKR2		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1CNNKRM		
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1BNNKRM		
Standard 日本語版 (5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1ANNKRM		完売しました。
ブ レインストールモデ ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU			選択 (*1)	DVD-ROM	GQPT10DJ-1ENNKRM		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU	日立製 RAIDボート	選択			GQPT10DJ-1DNNKRM		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU	HRA381 SAS I/F	(*2)(*4)		(8 倍速)	GQPT10DJ-1CNNKRL		7070 0 G 7 C 8
Windows Server 2008	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1BNNKRL		
Standard 32-bit 日本語版(5CAL 付き) (SP2 メディアバンドル)	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQPT10DJ-1ANNKRL		
ブ レインストールモデ ル	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQPT10DJ-1ENNKRL		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQPT10DJ-1DNNKRL		
	Xeon X3470 (2.93GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-1CNNKR2		
	Xeon X3460 (2.80GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-1BNNKR2		
OS なしモデル	Xeon X3430 (2.40GHz/4x256KB/8MB) x1CPU					GQAT10DJ-1ANNKR2		
	Core i3-540 (3.06GHz/2x256KB/4MB) x1CPU					GQAT10DJ-1ENNKR2		
	Pentium G6950 (2.80GHz/2x256KB/3MB) x1CPU					GQAT10DJ-1DNNKR2		

各モデル共通仕様	標準搭載品	1000BASE-Tx1
台モノル共通任保	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。
*4: 標準のRAIDレベルは、RAID5です。RAIDレベルり、1、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。
*3: ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。
*14: おまかせ安心モデル(3年)の4年目以降,標準1年無償保証製品の2年目以降に適用します。







<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 ・ラックオブション品 ・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。

< H A 8 0 0 0 / T S 1 0 C J RAID(3.5型 SAS1.0) tf ル>

				拡張スロット PCI				(凡例) :標準搭載
	形名	拡張 *	最大搭載	PCI Express	PCI Express 2.0	PCI Express	PCI Express 2.0	:搭載可(搭載優先順位) ×:搭載不可
品名	πν τ α	優先順位	枚数	1 レーン	8 レーン	4 レーン	8 レーン	
		ISC / UNIX III.	1222		ハーフ	サイス・		
				1	2	3	4	
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	×	×	×		
SCSIボードセット (*1)	GQ-SCS7401E00NEX GQ-SCS7401E00N	[2]	1				×	
SCSIボード	GQ-CS7401EX GQ-CS7401	[2]	3				×	
LANボード(1000BASE-T)	GQ-CN7572EX GQ-CN7572	[4]	3				×	
LANボード(1000BASE-T,2port)	GQ-CN7582EX GQ-CN7582	[3]	3				×	
S A Sボードセット(3Gbps) (*1)	GQ-SCE7102B10NEX GQ-SCE7102B10N	[1]	1	×		×	×	
S A Sボード(3Gbps)	GQ-CE7102EX GQ-CE7102	[1]	1	×		×	×	

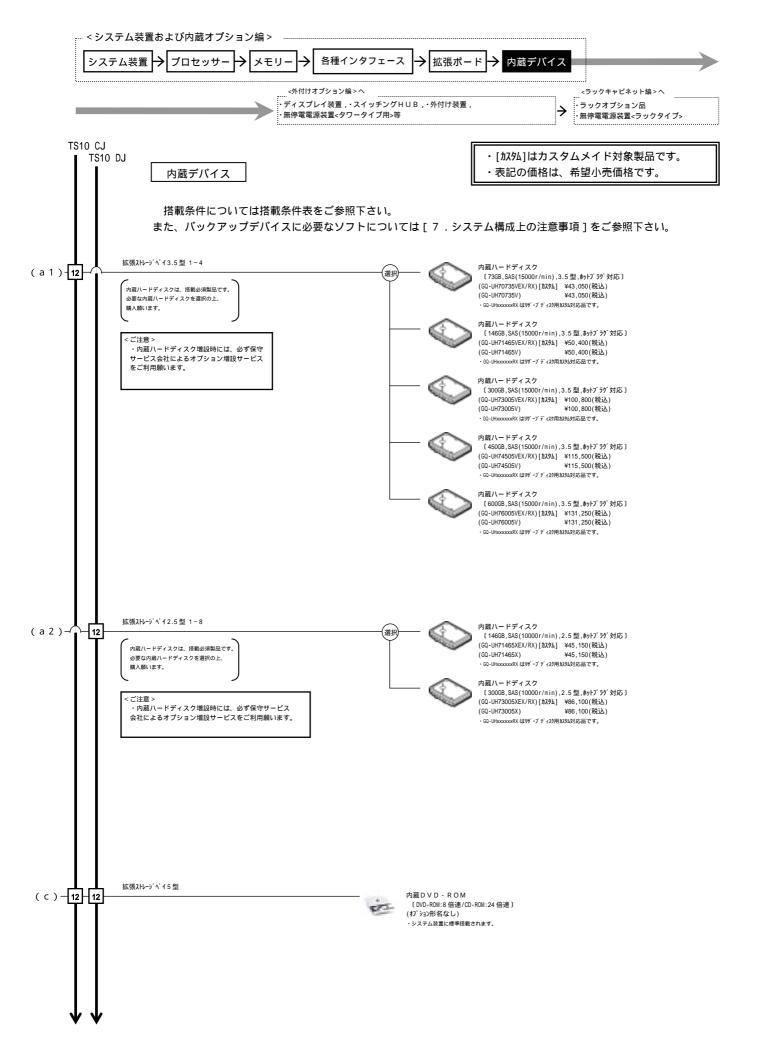
^{*1:}システム装置への工場搭載の場合は、接続する内蔵デパイスが必要です。

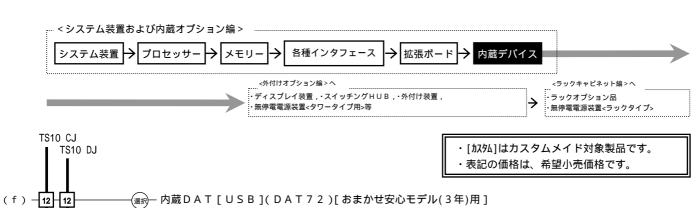
< H A 8 0 0 0 / T S 1 0 D J RAID(2.5型 SAS1.0)モデル>

					拡張スロ	lット PCI	
	形名	拡張	最大搭載	PCI Express	PCI Express 2.0	PCI Express	PCI Express 2.0
品名	形石	優先順位	枚数	1 レーン	8 レーン	4 レーン	8 レーン
		ISC/UNK III	1222		ハーフ	サイス・	
				1	2	3	4
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	×	×	×	
SCSIボードセット (*1)	GQ-SCS7401E00NEX GQ-SCS7401E00N	[2]	1				×
SCSIボード	GQ-CS7401EX GQ-CS7401	[2]	3				×
L A Nボード(1000BASE-T)	GQ-CN7572EX GQ-CN7572	[4]	3				×
LANボード(1000BASE-T,2port)	GQ-CN7582EX GQ-CN7582	[3]	3				×
S A Sボードセット(3Gbps) (*1)	GQ-SCE7102B10NEX GQ-SCE7102B10N	[1]	1	×		×	×
S A Sボード(3Gbps)	GQ-CE7102EX GQ-CE7102	[1]	1	×		×	×

^{*1:}システム装置への工場搭載の場合は、接続する内蔵デパイスが必要です。

(凡例) :標準搭載 :搭載可(搭載優先順位) x:搭載不可





@出一 内蔵 D A T [U S B](D A T 7 2)[おまかせ安心モデル(3 年)用]

拡張 ストレージ ペイ 5 型

バックこ	バックアップデバイス アップソフトウェア	内蔵DAT[USB] (DAT72(非/圧縮:36/720B)) - ボディ(DDSデーカカートリッジ [HS-4/170S])×40 巻 (10巻(年+10巻/18届け安心サービス))付き	内蔵DAT[USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) ・ が (7(DDS デーカトーリッジ [HS-4/170S])×20 巻 (5 巻(4+6 巻) / お届け安心サービス) 付き
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[10 לולי]	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720WV6AEX)[カスタム] 完売しました。	
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[10 לַלִּצֹלָ]	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WV5AEX)[カスタム] 完売しました。	
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Client Agent for Windows[10ライセンス]	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WV4AEX)[カスタム] 完売しました。	
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 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 (GQ-SUD5720W3AEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5 ን/センス]		内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720W2AEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス]		内蔵 D A T [USB] セット (GQ-SUD5720VV1AEX) [カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WVFAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB] セット (GQ-SUD5720VVFAEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WVDAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720VVDAEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WV0AEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720VV0AEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD)	JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WWAAEX)[カスタム] ¥325,500(税込)	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720VWAAEX)[カスタム] ¥278,250(税込)
(CD4枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File + Servers Agent[5ライセンス]	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720WU8AEX)[カスタム] 完売しました。	
(CD4 枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File + Servers Agent[2ライセンス]		内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720VU7AEX)[カスタム] 完売しました。
(CD4枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720WUAAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720VUAAEX)[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 (GQ-SUD5720W00AEX)[カスタム] ¥197,400(税込)	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720V00AEX)[カスタム] ¥150,150(税込)

内蔵DAT[USB](DAT72)[標準モデル用]

バック	バックアップデバイス アップソフトウェア	内蔵DAT[USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB)) - メディア(DOSデーウカートリッジ[ዛS-4/17OS])x10 巻付き	内蔵DAT[USB] (DAT72(非/圧縮:36/72GB))
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ラセンス]	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720WV3NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB] セット (GQ-SUD57200V3NEX) [加タム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WV2NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD57200V2NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Client Agent for Windows[5 זולצל]	内蔵 D A T [USB] セット (GQ-SUD5720WV1NEX) [カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD57200V1NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WVFNEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB] セット (GQ-SUD57200VFNEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WVDNEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD57200VDNEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WVONEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB] セット (GQ-SUD57200V0NEX) [カスタム] 完売しました。
(DVD)	JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720WWANEX)[カスタム] ¥246,750(税込)	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD57200WANEX)[カスタム] ¥215,250(税込)
(CD4枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File + Servers Agent[2ラセス]	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720WU7NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB] セット (GQ-SUD57200U7NEX) [カスタム] 完売しました。
(CD4枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD5720WUANEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T [USB]セット (GQ-SUD57200UANEX)[カスタム] 完売しました。
	パックアップソフトウェアなし	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720W00NEX)[カスタム] ¥118,650(税込) (GQ-SUD5720W00N) ¥118,650(税込)	内蔵DAT[USB]セット (GQ-SUD5720000NEX)[カスタム] ¥87,150(税込) (GQ-SUD5720000N) ¥87,150(税込)

テープメディアセット

7 77717 671				
HA8000 シリー	ズ 推奨メディア	10巻パック	3 0 巻パック	60巻パック
内蔵DAT(DAT72)用	DDS カートリッジ・テープ Maxell:HS-4/170S	GQ-SAY7DAT1210 ¥31,500(税込)	GQ-SAY7DAT1230 ¥94,500(税込)	GQ-SAY7DAT1260 ¥189,000(税込)

<u>クリーニングテープセット</u>

HA8000 シリ-	ーズ 推奨	ミメディア	5 巻パック
中華 D A T / D A T 7 2 \ 田	1	クリーニンク゛カートリッシ゛	GQ-AY7DATCL1
内蔵DAT(DAT72)用	* 6	MaxeII:HS-4/CL	¥8,190(税込)

[・]内蔵デ パ イスの対応 OS 情報及び対応パックアップソフトウェア情報は、[7.3 パックアップデパイス情報]頂を参照願います。 ・CA ARCserve Backup r12.5 for Windows パンドルのパックアップデバイスセットは、ARCserveサボートサービス(1年分)が付属します。

TS10 CJ TS10 DJ

- ・[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 R D X [おまかせ安心モデル(3 年)/標準モデル用]

バック	バックアップデバイス アップソフトウェア	内蔵RDX (RDX, US8(2.0)) - カートリッジ (1606B)×1 個付き
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵 R D X セット (GQ-SUR51160VFNEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵RDXセット (GQ-SUR51160VDNEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	内蔵 R D X セット (GQ-SUR51160VONEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD)	JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵RDXセット (GQ-SUR51160WANEX)[カスタム] ¥196,350(税込)
(CD4 枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File	内蔵 R D X セット (GQ-SUR51160UANEX)[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RDXセット (GQ-SUR5116000NEX)[カスタム] ¥68,250(税込) (GQ-SUR5116000N) ¥68,250(税込)

- ・内蔵デパイスの対応 OS 情報及び対応パックアップソフトウェア情報は、[7.3 パックアップデパイス情報]項を参照願います。
 ・CA ARCserve Backup r12.5 for Windows パンドルのパックアップデパイスセサルは、ARCserve サボートサービス(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 Maxe II: RDX/160	GQ-AY7RX16 ¥33,600(税込)

TS10 DJ

(b) 12 12

・[カスタム]はカスタムメイド対象製品です。

・表記の価格は、希望小売価格です。

- 内蔵DAT(DAT72)[おまかせ安心モデル(3年)用]

拡張 ストレージ ペイ 5 型

	パックアップデバイス	内蔵DAT	内蔵DAT
バック	アップソフトウェア	「DAT72(非圧縮: 36GB)] ・メディア(データカートリッジ[HS-4/170S])x40 巻 (10 巻/年+10 巻/「お届け安心サービス」)付き	「DAT72(非圧縮: 36GB)] ・メディア(データカートリッジ[HS-4/170S])x20 巻 (5 巻/年+5 巻/「お届け安心サービス」)付き
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[10 ライセンス]	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WV6AEX)[カスタム] 完売しました。	
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[10ライセンス]	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WV5AEX)[カスタム] 完売しました。	
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Client Agent for Windows[10ライセンス]	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WV4AEX)[カスタム] 完売しました。	
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files + Client Agent for Windows[5ラセンス]		内蔵 D A T セット (GQ-SUD7752VV3AEX) [カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス]		内蔵 D A T セット (GQ-SUD7752W2AEX) [カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Client Agent for Windows[5 ን/ቲ/ኦኤ]		内蔵 D A T セット (GQ-SUD7752VV1AEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WVFAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD7752VVFAEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WVDAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD7752VVDAEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WVOAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD7752VVOAEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD)	JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WWAAEX)[カスタム] ¥359,100(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7752VWAAEX)[カスタム] ¥311,850(税込)
(CD4枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File + Servers Agent[5ライセンス]	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WU8AEX)[カスタム] 完売しました。	
(CD4 枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File + Servers Agent[2ライセンス]		内蔵 D A T セット (GQ-SUD7752VU7AEX)[カスタム] 完売しました。
(CD4 枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WUAAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵DATセット (GQ-SUD7752VUAAEX)[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セット (GQ-SUD7752W00AEX)[カスタム] ¥231,000(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7752V00AEX)[カスタム] ¥183,750(税込)

内蔵DAT(DAT72)[標準モデル用]

_		-3%	-88
バック	バックアップデバイス アップソフトウェア	内蔵D A T [DAT72(非圧縮:36GB)] - メディア(データカートリッジ[HS-4/170S])x10巻付き	内蔵 D A T [DAT72(非圧縮: 36GB)]
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 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 (GQ-SUD7752WV3NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD77520V3NEX) [カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WV2NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD77520V2NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WV1NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD77520V1NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WVFNEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A Tセット (GQ-SUD77520VFNEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WVDNEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A Tセット (GQ-SUD77520VDNEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WVONEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A Tセット (GQ-SUD77520V0NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD)	JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WWANEX)[カスタム] ¥280,350(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD77520WANEX)[カスタム] ¥248,850(税込)
(CD4 枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File + Servers Agent[2ライセンス]	内蔵 D A T セット (GQ-SUD7752WU7NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD77520U7NEX) [カスタム] 完売しました。
(CD4 枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File	内蔵DATセット (GQ-SUD7752WUANEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵DATセット (GQ-SUD77520UANEX)[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セット (GQ-SUD7752WOONEX)[カスタム] ¥152,250(税込) (GQ-SUD7752WOON) ¥152,250(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7752000NEX)[カスタム] ¥120,750(税込) (GQ-SUD7752000N) ¥120,750(税込)

テープメディアセット

7 77717 671					
HA8000 シリー	ズ 推奨メディア	10巻パック	30巻パック	60巻パック	
内蔵DAT(DAT72)用	DDS カートリッジ・テープ Maxell:HS-4/170S	GQ-SAY7DAT1210 ¥31,500(税込)	GQ-SAY7DAT1230 ¥94,500(税込)	GQ-SAY7DAT1260 ¥189,000(税込)	

クリーニングテープセット

HA8000 シリ・	5 巻パック		
中華DAT/DAT73)田	2	クリーニンク゛カートリッシ゛	GQ-AY7DATCL1
内蔵DAT(DAT72)用	* 6	Maxell:HS-4/CL	¥8,190(税込)

⁻ 内蔵デ パイスの対応 OS 情報及び対応パックアップソフトウュア情報は、[7.3 パックアップデパイスの対応 OS 情報及び対応パックアップソフトウュア情報は、[7.3 パックアップデパイスセットは、 ARCserve Backup r12.5 for Windows パンドルのパックアップデパイスセットは、 ARCserve サボートサービス(1 年分)が付属します。

TS10 CJ TS10 DJ (d) 12 12

- ・[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(3年)用]

拡張 ストレージ ペイ 5 型

<u> </u>		
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))
バックアップソフトウェア	(DAT160(非圧縮:80GB) J ・メディア(データカートリッシ [DAT160])x40 巻	UAI160(非圧縮:80GB)」 ・メディア(データカートリッジ[DAT160])x20巻
	(10巻/年+10巻/「お届け安心サーピス」)付き	(5巻/年+5巻/「お届け安心サービス」)付き
CA ARCserve Backup r12.5 for Windows		
+ bisaster Recovery option + Agent for open intes	内蔵DATセット	
+ Citett Agent for Windows[107167A]	(GQ-SUD7160WV6AEX)[カスタム] 完売しました。	
CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵DATセット	
+ Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[10ライセンス]	M	
CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	内蔵DATセット	
MD1枚) + Client Agent for Windows[10 ライセンス]	「GQ-SUD7160WV4AEX)[カスタム] 完売しました。	
	7(3.0.2)	
+ Disaster Recovery Option + Agent for Open Files		内蔵DATセット
^(VD1 枚) + Client Agent for Windows[5ライセンス]		(GQ-SUD7160VV3AEX)[カスタム] 完売しました。
CA ARCserve Backup r12.5 for Windows		1
T Disaster Necovery Option		内蔵DATセット
+ Citent Agent for windows[5 7167X]		(GQ-SUD7160VV2AEX)[加外] 完売しました。
CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス]		内蔵DATセット
	+#p.4.7.L	(GQ-SUD7160VV1AEX)[カスタム] 完売しました。
	内蔵DATセット (GQ-SUD7160WVFAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD7160VVFAEX)[カスタム] 完売しました。
+ Disaster Recovery Option + Agent for Open Files CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	(GU-SUU/ 160WVFAEX) [ガスダム] 元元 ひました。	(GQ-SUD/160VVFAEX)[JJZ7A] 元元しました。 内蔵DATセット
MD1枚) + Disaster Recovery Option	内蔵ひATセット (GQ-SUD7160WVDAEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵UA「セット (GQ-SUD7160VVDAEX)[カスタム] 完売しました。
	内蔵DATセット	内蔵DATセット
CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	(GQ-SUD7160WV0AEX)[カスタム] 完売しました。	(GQ-SUD7160VV0AEX)[カスタム] 完売しました。
IDA MEDITAG DALLA EL COMO	(12 111 130 110 12 1) (MAZA) 365 0 8 0 1C.	75)LOS OIC
(DVD) + Advanced Open File Option	内蔵DATセット	内蔵DATセット
+ Intelligent Disaster Recovery Option	(GQ-SUD7160WWAAEX)[カスタム] ¥598,500(税込)	(GQ-SUD7160VWAAEX)[加功4] ¥434,700(税込
JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers		
+ Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵DATセット	
D4枚) + Advanced Open File + Servers Agent[5ライセンス]	(GQ-SUD7160WU8AEX)[カスタム] 完売しました。	
JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers		
+ Intelligent Disaster Recovery Option		内蔵DATセット
D4枚) + Advanced Open File + Servers Agent [2 ライセンス]		(GQ-SUD7160VU7AEX)[カスタム] 完売しました。
JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers		I
+ Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File	内蔵DATセット	内蔵DATセット
(104枚) + Advanced Open File	(GQ-SUD7160WUAAEX)[カスタム] 完売しました。	(GQ-SUD7160VUAAEX)[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セット (GQ-SUD7160W00AEX)[カスタム] ¥470,400(税込)	内蔵DATセット (GQ-SUD7160V00AEX)[カスタム] ¥306,600(税込
	(UU-SUUT IOUIIUUMEA)[JJA7A] #470,400(秋込)	(OU-SUD / TOUVOUNEA) [が入り] #300,000 (秋江

内蔵DAT(DAT160)[標準モデル用]

_		-8	
バック	バックアップデバイス アップソフトウェア	内蔵D A T (DAT160(非圧縮:80GB)) ・ メデ ィア(データカートリッジ [DAT160])x10 巻付き	内蔵DAT (DAT160(非圧縮:80GB))
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 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 (GQ-SUD7160WV3NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD71600V3NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵DATセット (GQ-SUD7160WV2NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵DATセット (GQ-SUD71600V2NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1 枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Client Agent for Windows[5ライセンス]	内蔵 D A T セット (GQ-SUD7160WV1NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD71600V1NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option + Agent for Open Files	内蔵DATセット (GQ-SUD7160WVFNEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD71600VFNEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows + Disaster Recovery Option	内蔵 D A T セット (GQ-SUD7160WVDNEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD71600VDNEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD1枚)	CA ARCserve Backup r12.5 for Windows	内蔵DATセット (GQ-SUD7160WVONEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD71600V0NEX)[カスタム] 完売しました。
(DVD)	JP1/VERITAS Backup Exec 2010 + Advanced Open File Option + Intelligent Disaster Recovery Option	内蔵DATセット (GQ-SUD7160WWANEX)[カスタム] ¥352,800(税込	内蔵DATセット) (GQ-SUD71600WANEX)[カスタム] ¥270,900(税込)
(CD4 枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File + Servers Agent[2ラセンス]	内蔵DATセット (GQ-SUD7160WU7NEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD71600U7NEX)[カスタム] 完売しました。
(CD4 枚)	JP1/VERITAS Backup Exec 12.5 for Windows Servers + Intelligent Disaster Recovery Option + Advanced Open File	内蔵 D A T セット (GQ-SUD7160//UANEX)[カスタム] 完売しました。	内蔵 D A T セット (GQ-SUD71600UANEX)[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セット (GQ-SUD7160W00NEX)[カスタム] ¥224,700(税込 (GQ-SUD7160W00N) ¥224,700(税込	

テープメディアセット

<u> ナーノメティアセット</u>					
HA8000 シリーズ 推奨メディア			10巻パック	3 0 巻パック	60巻パック
内蔵DAT(DAT160)用	+ 6	DAT160 データカートリッジ MaxeII:DAT160	GQ-SAY7DAT1310 ¥81,900(税込)	GQ-SAY7DAT1330 ¥245,700(税込)	GQ-SAY7DAT1360 ¥491,400(税込)
内蔵 D A T (D A T 1 6 0)用	* 6	DAT160 WORM データカートリッジ Maxell:DAT160W	GQ-SAY7DAT1410 ¥162,750(税込)	GQ-SAY7DAT1430 ¥488,250(税込)	GQ-SAY7DAT1460 ¥976,500(税込)

クリーニングテープセット

HA8000 シリ-	-ズ 推奨	メディア	5 巻パック
内蔵DAT(DAT160)用	0.0	DAT160 ドライブ用 クリーニングテーブ Maxell:DAT/CL2	GQ-AY7DATCL2 ¥36,750(税込)

⁻ 内蔵デ パイスの対応 OS 情報及び対応パックアップソフトウュア情報は、[7.3 パックアップデパイスの対応 OS 情報及び対応パックアップソフトウュア情報は、[7.3 パックアップデパイスセットは、 ARCserve Backup r12.5 for Windows パンドルのパックアップデパイスセットは、 ARCserve サボートサービス(1 年分)が付属します。

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

<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>

:搭載可(搭載優先順位) x:搭載不可

 \rightarrow

- 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。

< H A 8 0 0 0 / T S 1 0 C J RAID(3.5型 SAS1.0) 表示 1/8 >

		最大				(凡例) :標準搭載			
品名	形名	搭載		3.5 型	Į (*1)		5 型	DVD-ROM	:搭載可(搭載
		台数	1	2	3	4	3 22	専用	x:搭載不可
内蔵ハードディスク(73GB,15000r/min,3.5型)	GQ-UH70735VEX GQ-UH70735VRX GQ-UH70735V	4					×	×	
内蔵ハードディスク(146GB,15000r/min,3.5型)	GQ-UH71465VEX GQ-UH71465VRX GQ-UH71465V	4					×	×	
内蔵ハードディスク(300GB,15000r/min,3.5型)	GQ-UH73005VEX GQ-UH73005VRX GQ-UH73005V	4					×	×	
内蔵ハードディスク(450GB,15000r/min,3.5型)	GQ-UH74505VEX GQ-UH74505VRX GQ-UH74505V	4					×	×	
内蔵ハードディスク(600GB,15000r/min,3.5型) (*5)	GQ-UH76005VEX GQ-UH76005VRX GQ-UH76005V	4					×	×	
内蔵DVD - ROMセット	オプション形名なし	1	×	×	×	×	×		
内蔵 D A T [USB] セット(DAT72)	GQ-SUD5720xxxxEX GQ-SUD5720xxxx	1	×	×	×	×		×	
内蔵 D A T セット(DAT72) (*2)	GQ-SUD7752xxxxEX GQ-SUD7752xxxx	1	×	×	×	×		×	
内蔵 D A T セット(DAT160) (*3)	GQ-SUD7160xxxxEX GQ-SUD7160xxxx	1	×	×	×	×		×	
内蔵RDXセット(*4)	GQ-SUR5116xxxxEX GQ-SUR5116xxxx	1	×	×	×	×		×	

- | GU-SURS | IGXXXX | 1:- ロのディスクアレイボリュームは、異なる容量の HDD にて構築できません。(ディスクアレイボリューム単位での HDD 容量混戦は可) *2: 別途 SCS | ボードセットが必要です。 *3: 別途 SAS ボードセットが必要です。 *4: 別途内部 USS サー゙ト が必要です。 *4: 別途内部 USS サー゙ト が必要です。 *5: OS をインストールする論理ドライブの容量は 2.1TB(21996B)を超えないよう設定願います。

< H A 8 0 0 0 / T S 1 0 D J RAID(2.5 型 SAS1.0)モデル>

		最大					拡張	スト	レーシ	ブベイ			(凡例) :標準搭載
品名	形名	搭載				2.5型	[(*1)			5型	DVD-ROM	:搭載可(搭載
		台数	1	2	3	4	5	6	7	8	3 11	専用	x :搭載不可
内蔵ハードディスク(146GB,10000r/min,2.5型)	GQ-UH71465XEX GQ-UH71465XRX GQ-UH71465X	8									×	×	
内蔵ハードディスク(300GB,10000r/min,2.5型) (*5)	GQ-UH73005XEX GQ-UH73005XRX GQ-UH73005X	8									×	×	
内蔵 D V D - R O M セット	オプション形名なし	1	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
内蔵 D A T [USB]セット(DAT72)	GQ-SUD5720xxxxEX GQ-SUD5720xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×		×	
内蔵 D A T セット(DAT72) (*2)	GQ-SUD7752xxxxEX GQ-SUD7752xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×		×	
内蔵 D A T セット(DAT160) (*3)	GQ-SUD7160xxxxEX GQ-SUD7160xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×		×	
内蔵RDXセット (*4)	GQ-SUR5116xxxxEX GQ-SUR5116xxxx	1	×	×	×	×	×	×	×	×		×	

:標準搭載 :搭載可(搭載優先順位)

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(稅込)

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。

フロントドアキット

< TS109ワータイプ用フロントドアキット[GQ-AU7691EX/GQ-AU7691] ¥10,500(税込)>

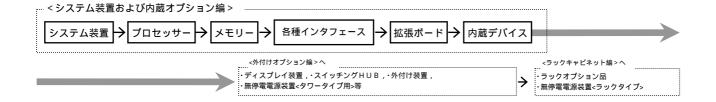
フロントドアはオプション設定となります。フロントドアはタワーモデルにのみ装着可能で、ラックマウントモデルには、フロントドアは装着不可です。



フロントドアキット装着時



標準モデル



その他

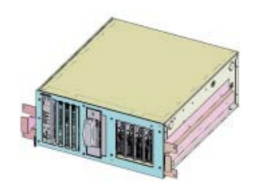
<ラックキャビネットへ搭載の場合>

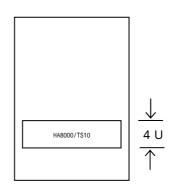
ラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]への横置き搭載するシステム装置を、新規手配の場合は、必ずラックタイプのモデルを選択願います。(ラックタイプのモデルには、ラックマウントキットが含まれています。)

既設のタワータイプシステム装置をラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]への横置き搭載場合は、ラックマウントキット(GQ-AU7690)及び保守サービス会社作業のユニット現地増設サービス(搬入+セットアップ)が必要です。

ラックキャビネット[160]およびラックキャビネット[380]への搭載には、下記の条件があります。

- ・ラックキャビネットへの搭載高さは、40必要です。
- ・TS10モデル用フロントドアキット(GQ-AU7691)は装着出来ません。
- ・システム装置を[38U]ラックキャビネットに搭載する場合、ラックキャビネット最上部8Uへの搭載には、下記制限がありますのでご注意願います。
 - 1)保守作業時間が通常より長くなりますので、営業より顧客へ説明し了承を頂く必要があります。
 - 2) 最上部8 Uへの搭載がある場合、保守時にリフタが必要となりますので、営業より(電サ)への連絡が必要です。
- ・ラックキャビネット[16U]およびラックキャビネット[38U]に搭載するオプション品の利用が可能です。
 [3.ラックキャビネット編]をご参照いただき、必要なオプション品を選択してください。





- ラックキャビネットへの搭載パターン

<重要>

デフォルト搭載パターンの変更、またはラックオプション品の追加をご希望される場合は、弊社営業経由にてラックキャビネット用の発注時指定事項をご提示いただき、 ご希望の搭載位置などをご連絡願います。

詳細は、弊社営業にお問合わせ下さい。

<ラックタイプシステム装置をタワータイプに変換の場合>

既設のラックタイプシステム装置をタワータイプに変換の場合は、タワーキット(GQ-AU7689)及び保守サービス会社作業のユニット現地増設サービス(搬入+セットアップ)が必要です。