

日立アドバンストサーバ HA8500/9000Vシリーズ

HP-UX搭載サーバ

uVALUE 実業 × IT

[ホーム](#) | [日立からの提案](#) | [製品](#) | [サポート](#) | [事例紹介](#) | [テクノロジーコラム](#)
[更新履歴](#) | [サイトマップ](#) | [お問い合わせ](#)
[ホーム](#) > [製品](#) > [HA8500シリーズ](#) > [販売終了モデル](#) > [2005年2月～出荷モデル](#) > [HA8500/860\(A3\)の仕様](#)

HA8500/860(A3)の仕様(販売終了モデル)

信頼性、スケーラビリティを実現した業界最高速ハイエンドモデル



HA8500/860

インテル社最新鋭64ビットプロセッサ Intel®Itanium® 2 (1.60GHz/9MB) を採用しました。

- 最大64プロセッサまで搭載可能。
- 133MHz 64ビットで動作するPCI-X対応カードを最大192枚搭載可能。
- パーティショニング機能で複数サーバとして利用可能。
- PCIスロットのホットプラグ機能(OS に依存)
- 電源、ファンのN+1冗長構成による信頼性の向上
- 電源、ファンの動作中交換が可能。

仕様

モデル名		HA8500/860 A3		
		16way	32way	64way
プロセッサ	プロセッサ名	インテル®Itanium® 2 プロセッサ		
	周波数	1.60GHz		
キャッシュメモリ容量SMP構成	レベル1	32KB/CPU		
	レベル2	256KB/CPU		
	レベル3	9MB/CPU		
	レベル4	-		
SMP構成		2～16way	2～32way	6～64way
チップセット		sx1000		
メインメモリ容量		最大	最大	最大1024GB*1

HITACHI
Inspire the Next

検索 by Google

[詳細な検索](#)

- HA8500が選ばれるその理由
- サーバ仮想化技術
- テクノロジーハイライト
- HA8500シリーズ
 - エントリークラスサーバ
 - HA8500/310
 - HA8500/410
 - HA8500/520
 - HA8500/630
 - HA8500/740
 - HA8500/860
 - 販売終了モデル
 - 2006年9月～出荷モデル
 - 2005年2月～出荷モデル
 - 2003年7月～出荷モデル
 - 2002年12月～出荷モデル
- 9000Vシリーズ
- ソフトウェア
- ソリューション
- 周辺機器
- カタログダウンロード

関連リンク

- 事業コンセプト
uVALUE
- サービスプラットフォーム

		256GB*1	512GB*1	
PCIスロット数(PCI-X)		最大48	最大96	最大192
標準インタフェース	100Base-TX/10Base-T × 1 (パーティションごとのコアI/O単位)			
システム装置 外形寸法 (W × D × H)mm	762 × 1,220 × 1,960		1,524 × 1,220 × 1,960	
質量(最大)	500kg	598kg	1,190kg	
消費電力(最大)	8.5kW	12.2kW	24.4kW	
省エネ法に基づく区分	区分	C		A
	エネルギー消費効率*2	0.12		0.079
電源	AC200V三相、50/60Hz			
VCCI基準*3	クラスA情報技術装置			
インストールOS	HP-UX 11i V2 Windows Server™ 2003, Datacenter Edition (64ビット)			

- *1 最大メモリ容量の半分を超えるメモリの搭載は個別見積りとなります。
- *2 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。
- *3 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事があります。

価格

モデル	HA8500/860 A3
構成	CPU: インテル®Itanium®2 プロセッサー(1.60GHz/9MB) × 2 メモリー: 2GB ディスク: 36GB DVD-ROM
OS	HP-UX 11i V2(64ビット)
希望小売価格	¥46,055,205 ~ (税抜¥43,862,100~)



PDF形式のファイルをご覧になるには、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の [Adobe®Reader™](#) が必要です。

[ページトップへ](#)

コンセプト
Harmonious
Computing

- ▶ 統合サービスプラットフォーム
BladeSymphony (ブレードサーバー)
- ▶ ミドルウェア・プラットフォームソフトウェア
- ▶ HP-UX & HPミドルウェア
- ▶ 日立サポート360
- ▶ 日立ストレージソリューション
- ▶ テープライブラリ装置
- ▶ エンタープライズサーバ
EP8000
- ▶ 日立アドバンストサーバ
HA8000
- ▶ クライアントブレード FLORA bd
- ▶ ビジネス向けPC
FLORA
- ▶ プリンタ
- ▶ ルーター・スイッチ
- ▶ ハーモニアス・コンピテンス・センタ

