

# 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

**HITACHI**  
Inspire the Next

[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](#)

検索 by Google

 

[更新履歴](#) [サイトマップ](#) [お問い合わせ](#)

[詳細な検索](#)

[ホーム](#) > [製品](#) > [HA8500シリーズ](#) > [販売終了モデル](#) > [2003年7月～出荷モデル](#) > [HA8500/860\(A2/D2\)の仕様](#)

## HA8500/860(A2/D2)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 (1.50GHz)、、HP mx2 デュアルプロセッサモジュールを採用しました。

- 最大128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
- 電源の動作中交換が可能。

### 仕様

#### HA8500/860(A2)

モデル名		HA8500/860 A2		
		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	1.50GHz		
キャッシュメモリ容量	レベル1	32KB/CPU		
	レベル2	256KB/CPU		
	レベル3	6MB/CPU		
	レベル4	-		
SMP構成		2～16way	2～32way	6～64way

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

メインメモリ容量*1		最大 256GB	最大 512GB	最大1024GB
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		0.06
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 V2.0(64bit)		

HA8500/860(D2)

モデル名		HA8500/860 D2	
プロセッサ	プロセッサ名	HP mx2 デュアルプロセッサモジュール	
	周波数	1.10GHz	
キャッシュメモリ容量	レベル1	32KB/CPU	
	レベル2	256KB/CPU	
	レベル3	4MB/CPU	
	レベル4	32MB/プロセッサモジュール	
SMP構成		12～128way	
チップセット		sx1000	
メインメモリ容量		最大1024GB	
PCIスロット数(PCI-X)		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		1,524 × 1,220 × 1,960	
質量(最大)		1,190kg	

- 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・スイッチ
  - ➡ ハーモニアス・コンピテンス・センタ

消費電力(最大)		19.0kW
省エネ法に基づく区分	区分	A
	エネルギー消費効率*2	0.071
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

- \*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	構成	希望小売価格
HA8500/860 A2	CPU: インテル®Itanium®2 プロセッサ(1.50GHz) × 2 メモリー: 2GB ディスク: 36GB DVD-ROM	¥46,149,705円～ (税抜) ¥43,952,100円～)

モデル	構成	OS	希望小売価格
HA8500/860 B3	CPU: インテル®Itanium®2 プロセッサ(1.60GHz/9MB) × 2 メモリー: 8GB ディスク: 36GB DVD-ROM	HP-UX 11i V2 (64ビット)	¥49,951,755 ～ (税抜) ¥47,573,100～)
HA8500/860 A3	CPU: インテル®Itanium®2 プロセッサ(1.60GHz/9MB) × 2 メモリー: 2GB ディスク: 36GB DVD-ROM	HP-UX 11i V2 (64ビット)	¥46,055,205～ (税抜) ¥43,862,100～)
HA8500/860 D2	CPU: HP mx2 デュアルプロセッサモジュール (1.10GHz) × 6(12CPU) メモリー: 6GB ディスク: 36GB DVD-ROM	HP-UX 11i V2 (64ビット)	¥149,343,705 ～ (税抜) ¥142,232,100～)

\* HA8500/860 D2モデルは通常より納期に時間を要する場合があります。手配前に必ず担当事業所まで見積り依頼にて納期の確認をお願いします。



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](#)

[| サイトの利用条件 |](#) [個人情報保護に関して |](#) [商品名称について |](#)

© Hitachi, Ltd. 1994, 2012. All rights reserved.