

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](#) |

[更新履歴](#) [サイトマップ](#) [お問い合わせ](#)

検索 by Google

[詳細な検索](#)

[ホーム](#) > [製品](#) > [9000Vシリーズ](#) > [販売終了モデル](#) > [VK Classの仕様](#)

VK Classの仕様(販売終了モデル)



仕様

モデル	VK390/2		VK390/1	
プロセッサ (クロック)	PA-8200 (240MHz)			
プロセッサ数	2		1	
性能	SPECint95(予測値)	230*1	15.5	
	SPECfp95(予測値)	300*1	25.5	
	トランザクション性能*2	6.4	3.5	
メモリ	128MB~3GB			
キャッシュメモリ容量	命令	2MB/CPU	2MB	
	データ	2MB/CPU	2MB	
最大内蔵ディスク容量	45GB			
最大ディスク容量	9.5TB			
内蔵装置(オプション)	DVD-ROM(標準)、DAT、3.5FD			
接続能力	HP-HSC/EISA	4		
	HP-HSC専用	1		
	EISA専用	3		
	標準RS-232-Cポート	コンソール用 × 1、UPS用 × 1		
最大マルチプレクサ	448			
外形寸法(W×D×H)	259 × 551 × 604mm			
質量	43kg			
省エネ法に基づく区分	区分	K		

- 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
- 9000Vシリーズ
- ▶▶ 販売終了モデル
- 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
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

エネルギー消費効率*2	0.71
-------------	------

*1 SPEC rate値。

*2 VK320/VK220(2次キャッシュなし)のトランザクション性能を1としたときの相対性能

*3 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。

※記載の容量は1MB=1,048,576バイト、1GB=1,073,741,824バイトです。



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.