

# 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](#) > [周辺機器](#) > [販売終了モデル](#) > [リムーバブル・ストレージ・システムの仕様](#)

## リムーバブル・ストレージ・システムの仕様(販売終了モデル)

### リムーバブル・ストレージ・システム

形名	HT-4698-RU2	HT-4698-RU3A
品名	ラッキング・ユニット	
搭載可能なデバイス数	最大2台	
AC接続用コネクタ	68ピン・オス × 2	68ピン・オス × 4
SCSIコネクタ	ピンタイプ・ハーフピッチ・68ピン	
必要なEIA数	2	3
装置寸法(mm)(W×D×H)	88×486×254	132×486×250
ラックマウント・キット・ドア	無し	
空きスロット用フィラー・パネル	専用のフィラー・パネル添付	
質量(kg)	4.6	5.7

### DVD-ROM装置

筐体のタイプ	卓上型装置	ラックマウント
形名	HT-4897-DVD1	HT-F4698-DVD1
品名	DVD-ROM装置	DVD-ROMモジュール
ランダムアクセス時間	90ms(CD-ROM) 120ms(DVD-ROM)	
データ転送速度	最大4.8MB/s(CD-ROM)(32倍速) 最大8.1MB/s(DVD-ROM)	
ローディング方法	スロット・イン式	
対応媒体	CD-ROMフォーマット、DVD-ROMフォーマット	
インターフェース	SE、SCSI-2	
内部ケーブル長(m)	0.2	
SCSI接続コネクタ	ピンタイプハーフピッチ 50ピン	ラッキングユニット接続用68ピン
装置寸法(mm)(W×D×H)	62×215×273	
質量(kg)	2.9	

**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
- 9000Vシリーズ
- ソフトウェア
- ソリューション
- 周辺機器
- バックアップ装置
- ストレージ製品
- マスストレージアダプタ、ネットワークアダプタ
- 無停電電源装置UPS
- ラックキャビネット
- 販売終了モデル
- 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
- HAND Library
- 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

### DAT装置

筐体のタイプ		ラックマウント							
形名		HT-F4698-D4				HT-F4698-D3			
品名		DATモジュール				DATモジュール			
サポートテープ		90m * 3	120m	125m	150m	60m	90m	120m	125m
記録容量	非圧縮	2.0GB	4.0GB	12.0GB	20.0GB	1.3GB	2.0GB	4.0GB	12.0GB
	圧縮時 * 1	4.0GB	8.0GB	24.0GB	40.0GB	2.6GB	4.0GB	8.0GB	24.0GB
対応記録フォーマット		DDS	DDS-2	DDS-3	DDS-4	DDS		DDS-2	DDS-3
実行データ転送速度 (圧縮時 * 1最大)		3.0MB/s				2.0MB/s			
メディアロード		14秒							
メディアアンロード		30秒							
SCSIインタフェース		LVD				SE、SCSI-2			
SCSIコネクタ		ラッキングユニット接続用コネクタ							
内部SCSIバス長(m)		0.2							
電源電圧(V)		100/200							
付属電源コード		プラグ形状:IEC320-C14 レセプタ形状:IEC320-C13							
SCSI接続コネクタ		ラッキングユニット接続用68ピン							
装置寸法(mm)(W×D×H)		63×215×273							
質量(kg)		3.0							

### 卓上型DAT装置

筐体のタイプ		卓上型							
形名		HT-4697-D43				HT-4697-D			
品名		DAT装置				DATモジュール			
サポートテープ		90m * 3	120m	125m	150m	60m	90m	120m	125m
記録容量	非圧縮	2.0GB	4.0GB	12.0GB	20.0GB	1.3GB	2.0GB	4.0GB	12.0GB
	圧縮時 * 1	4.0GB	8.0GB	24.0GB	40.0GB	2.6GB	4.0GB	8.0GB	24.0GB
対応記録フォーマット		DDS	DDS-2	DDS-3	DDS-4	DDS		DDS-2	DDS-3
実行データ転送速度 (圧縮時 * 1最大)		2.0MB/s							
メディアロード		14秒							
メディアアンロード		30秒							
SCSIインタフェース		LVD				SE、SCSI-2			
SCSIコネクタ		ピンタイプハーフピッチ68ピン				ピンタイプハーフピッチ50ピン			

内部SCSIバス長(m)	0.2
電源電圧(V)	100/200
付属電源コード	AC100V用 接地極付き2極ストレート
外形寸法(mm)(W×D×H)	62×215×273
質量(kg)	2.7

### DATオートローダ装置

筐体のタイプ	ラックマウント								
形名	HT-F4698-DA4				HT-F4698-DA3				
品名	DATオートローダ装置				DATオートローダモジュール				
サポートテープ	90m*3	120m	125m	150m	60m	90m	120m	125m	
テープ1巻当りの記録容量	非圧縮	2.0GB	4.0GB	12.0GB	20.0GB	1.3GB	2.0GB	4.0GB	12.0GB
	圧縮時*1	4.0GB	8.0GB	24.0GB	40.0GB	2.6GB	4.0GB	8.0GB	24.0GB
対応記録フォーマット	DDS-DC	DDS-2	DDS-3	DDS-4	DDS-DC		DDS-2	DDS-3	
DATテープ収納数	6巻								
記録容量	使用テープ	150m DATテープを6巻収容時				125m DATテープを6巻収容時			
	非圧縮時	120GB				72GB			
	圧縮時*1	240GB				144GB			
実行データ転送速度(圧縮時*1最大)	3.0MB/s				2.0MB/s				
メディアロード	14秒								
メディアアンロード	30秒								
メディア交換時間	15秒								
SCSIインタフェース	LVD				SE,SCSI-2				
SCSIコネクタ	ラッキングユニット接続用コネクタ				ラッキングユニット接続用コネクタ				
内部SCSIバス長(m)	0.2								
電源電圧(V)	100/200								
付属電源コード	プラグ形状:IEC320-C14 レセプタ形状:IEC320-C13								
SCSI接続コネクタ	ラッキングユニット接続用68ピン								
外形寸法(mm)(W×D×H)	125×215×273								
質量(kg)	4.72								

### DVD-ROM装置

筐体のタイプ	卓上型装置
形名	HT-4897-DVD1
品名	DVD-ROM装置
ランダムアクセス時間	90ms(CD-ROM) 120ms(DVD-ROM)
データ転送速度	最大4.8MB/s(CD-ROM)(32倍速) 最大8.1MB/s(DVD-ROM)
ローディング方法	スロット・イン式
対応媒体	CD-ROMフォーマット,DVD-ROMフォーマット
インタフェース	SE,SCSI-2
内部ケーブル長(m)	0.2
SCSI接続コネクタ	ピンタイプハーフピッチ 50ピン
装置寸法(mm)(W×D×H)	62×215×273
質量(kg)	2.9

### 卓上型DATオートローダ装置

筐体のタイプ	卓上型								
形名	HT-F4698-DA4				HT-F4698-DA3				
品名	DATオートローダ装置				DATオートローダモジュール				
サポートテープ	90m * 3	120m	125m	150m	60m	90m	120m	125m	
テープ1巻当りの記録容量	非圧縮	2.0GB	4.0GB	12.0GB	20.0GB	1.3GB	2.0GB	4.0GB	12.0GB
	圧縮時 * 2	4.0GB	8.0GB	24.0GB	40.0GB	2.6GB	4.0GB	8.0GB	24.0GB
対応記録フォーマット	DDS-DC	DDS-2	DDS-3	DDS-4	DDS-DC		DDS-2	DDS-3	
DATテープ収納数	6巻								
記録容量	使用テープ	150m DATテープを6巻収容時				125m DATテープを6巻収容時			
	非圧縮時	120GB				72GB			
	圧縮時 * 1	240GB				144GB			
実行データ転送速度 (圧縮時 * 2最大)	3.0MB/s				2.0MB/s				
メディアロード	14秒								
メディアアンロード	30秒								
メディア交換時間	15秒								
SCSIインタフェース	SE、SCSI-2								
SCSIコネクタ	ピンタイプハーフピッチ68ピン				ピンタイプハーフピッチ50ピン				
内部SCSIバス長(m)	0.2								

電源電圧(V)	100/200
付属電源コード	AC100V用 接地極付き2極ストレート
外形寸法(mm)(W×D×H)	125×215×273
質量(kg)	4.72

- \*1 圧縮時の値は、データ圧縮率を2:1とした場合で算出しています。データ圧縮率は、データの内容により変化し、保証された値ではありませんので御注意下さい。
- \*2 データ用カートリッジ1巻とクリーニング・カートリッジ1巻が装置に添付されます。
- \*3 90mテープは読み取りのみ可能です。(ライト不可)

 [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, 2011. All rights reserved