HITACHI Advanced Server HA8000シリーズ

x L 2モデル

(SS10, TS10, RS110, RS440 モデル版)

システム構成図

(2014年10月30日現在)

HA8000series

HITACHI

お問い合せ先

本製品のハードウェアについての技術的なお問い合わせは、HCAセンタ(HITAC カスタマ・アンサ・センタ)で回答いたしますので、次のフリーダイアルにおかけくだ さい。受付担当がお問い合わせ内容を承り、専門エンジニアが折り返し電話でお答えする コールバック方式をとらせていただきます。

<受付時間>9:00~12:00/13:00~17:00(土・日・祝日を除く)

●お願い

- ・質問内容をFAXでお送りいただくこともありますので、ご協力をお願いいたします。
- ・HITACカスタマ・アンサ・センタでお答えできるのは、製品のハードウェアの機能や操作方法などです。OSや各言語によるユーザープログラムの技術支援は、除きます。
- ・明らかにハードウェア障害と思われる場合は、販売会社または保守会社にご連絡く ださい。

「HITACHI Advanced Server HA8000 シリーズ システム構成図」に関するご注意

<他社所有商標に関する表示>

- ・Pentium, Xeonは、アメリカ合衆国および/またはその他の国におけるIntel Corporationの商標です。
- ・Microsoft, Windows, Internet Explorerは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- ·Linuxは、Linus Torvalds氏の日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・Red Hatは、米国およびその他の国におけるRed Hat, Inc. の登録商標または商標です。
- ・VMware, VMware vSphere, ESX, ESXiは、VMware, Inc. の米国および、各国での登録商標または商標です。
- ・ARCserveは、米国Computer Associates International, Inc. の登録商標です。
- · VERITASは、Symantec Corporationの米国およびその他の国における商品名称です。
- ・その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

<断り書き>

・本資料では、改良のため予告なしに内容について変更することがあります。

```
・太咨判でけ
```

```
Intel(R) Pentium(R) プロセッサー G640をPentium G640に、
Intel(R) Pentium(R) プロセッサー G2120をPentium G2120に、
Intel(R) Xeon(R) プロセッサー E3-1220v2をXeon E3-1220v2に、
Intel(R) Xeon(R) プロセッサー E3-1270v2をXeon E3-1270v2に、
Intel(R) Xeon(R) プロセッサー E3-1280v2をXeon E3-1280v2に、
Intel(R) Xeon(R) プロセッサー E7-4807をXeon E7-4807に、
Intel(R) Xeon(R) プロセッサー E7-4830をXeon E7-4830に、
Intel(R) Xeon(R) プロセッサー E7-4850をXeon E7-4850に、
Intel(R) Xeon(R) プロセッサー E7-4870をXeon E7-4870に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2012 R2 Datacenter日本語版をWindows Server 2012 R2 Datacenter日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2012 R2 Standard日本語版をWindows Server 2012 R2 Standard日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2012 Datacenter日本語版をWindows Server 2012 Datacenter日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2012 Standard日本語版をWindows Server 2012 Standard日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server (R) 2008 R2 Datacenter日本語版をWindows Server 2008 R2 Datacenter日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 R2 Enterprise日本語版をWindows Server 2008 R2 Enterprise日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 R2 Standard日本語版をWindows Server 2008 R2 Standard日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server (R) 2008 Datacenter日本語版をWindows Server 2008 Datacenter日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Datacenter without Hyper-V日本語版を
 Windows Server 2008 Datacenter without Hyper-V日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Enterprise日本語版をWindows Server 2008 Enterprise日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Enterprise without Hyper-V日本語版を
  Windows Server 2008 Enterprise without Hyper-V日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Standard日本語版をWindows Server 2008 Standard日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Standard without Hyper-V日本語版を
  Windows Server 2008 Standard without Hyper-V日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Datacenter 32-bit日本語版をWindows Server 2008 Datacenter 32-bit日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Datacenter without Hyper-V 32-bit日本語版を
  Windows Server 2008 Datacenter without Hyper- 32-bit V日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Enterprise 32-bit日本語版をWindows Server 2008 Enterprise 32-bit日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Enterprise without Hyper-V 32-bit日本語版を
  Windows Server 2008 Enterprise without Hyper-V 32-bit日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Standard 32-bit日本語版をWindows Server 2008 Standard 32-bit日本語版に、
Microsoft(R) Windows Server(R) 2008 Standard without Hyper-V 32-bit日本語版を
  Windows Server 2008 Standard without Hyper-V 32-bit日本語版に、
それぞれ略称致します。
```

・本資料に掲載の製品は、RoHS指令のrecast (2011/65/EU) [改正RoHS]で規定される特定有害物質の使用制限に対応しています。

本資料で使用の単位は、 K: 1,024

k: 10³ M: 10⁶ G: 10⁹

T: 10¹² で換算しています。