

H I T A C H I A d v a n c e d S e r v e r

H A 8 0 0 0 シリーズ

x Nモデル[長期保守対応モデル]

(RS210, RS220モデル版)

システム構成図

(2014年11月 6日現在)

H A 8 0 0 0 s e r i e s

H I T A C H I

お問い合わせ先

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、次のフリーダイヤ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。

HCAセンタ（HITACカスタマ・アンサ・センタ）

<フリーダイヤル> 0120-2580-91

<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＞

- ・ Intel, Intel, 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。
- ・ ENERGY STARとENERGY STARマークは、米国の登録商標です。
- ・ Microsoft, Windows, Windows Server, Hyper-V, Active Directory, 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。
- ・ 80PLUSは、Ecova, Inc. の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- ・ 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。
<http://www.hitachi.co.jp/products/it/server/portal/mark.html>

＜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。
- ・ 本資料では、
 - Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5-2603v3をXeon E5-2603v3に、
 - Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5-2620v3をXeon E5-2620v3に、
 - Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5-2640v3をXeon E5-2640v3に、
 - Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5-2660v3をXeon E5-2660v3に、
 - Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5-2690v3をXeon E5-2690v3に、
 - Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5-2697v3をXeon E5-2697v3に、
 - Intel (R) Xeon (R) プロセッサ E5-2699v3をXeon E5-2699v3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-V 32-bit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	: 10 ³
M	: 10 ⁶
G	: 10 ⁹
T	: 10 ¹²

で換算しています。