

2011年4月科学研究費対応特集号

ご要望に応じた仕様・構成にてご提案致します。ご検討の際はご連絡下さい。

～50万円

RC Viento 600XW
XeonX5650(2.66GHz)-48GB
1CPU、48GBメモリ仕様



CPU : intel XeonX5650(2.66GHz) × 2
1CPU/6Core
メモリ : 48GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB/S-ATA
DVDマルチドライブ
OS : CentOS、OpenSuSEから選択
(各種Server系OSに対応)

¥ 499,800.- (消費税込)

RC Viento 1600 OM
Opteron6128(2.0GHz)-32GB
2CPU/16Core 32GBメモリ搭載



CPU : AMD Opteron6128(2.0GHz) × 2
2CPU/16Core
メモリ : 32GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB/S-ATA
DVDマルチドライブ
OS : CentOS、OpenSuSEから選択
(各種Server系OSに対応)

¥ 499,800.- (消費税込)

～100万円

水冷式 CPU冷却静音ストレージサーバー

RC Xanadu Storage Calm III

CPU : AMD Opteron6128(2.0GHz) x1
*水冷式CPU冷却
メモリ : 4GB DDR3 ECC Reg
HDD : 24TB(2000GB x12)
12ホットスワップベイ、内蔵RAIDコントローラー装備
RAID 0,1,5,6,10対応
OS : CentOS、OpenSuSEから選択

¥ 999,600.- (消費税込)

データ保存重視のNAS仕様、
XeonCPUを2基装備した計算機
仕様等、機器構成のご要望
お問合せ下さい。

机の横に24TB



～100万円

RC Viento 1200XW
XeonX5690(3.46GHz)-96GB
2CPU/12Core 96GBメモリ搭載



CPU : intel XeonX5690(3.46GHz) × 2
2CPU/12Core
メモリ : 96GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB/S-ATA
DVDマルチドライブ
OS : CentOS、OpenSuSEから選択
(各種Server系OSに対応)

¥ 999,600.- (消費税込)

XeonX5687(3.60GHz)-96GB 2CPU/8Core

最速 ¥ 999,600.- (消費税込)

～150万円

R-X2000 OM-6176
Opteron6176(2.3GHz)-128GB
2CPU/24Core 128GBメモリ搭載



CPU : AMD Opteron 12Core 6176(2.3GHz) × 2
2CPU/24Core
メモリ : 128GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB/S-ATA
DVDマルチドライブ
OS : CentOS、OpenSuSEから選択
(各種Server系OSに対応)

¥ 1,348,200.- (消費税込)



最新XeonCPU搭載!



リアルコンピューティング株式会社

2011年4月 Vol.1

〒135-0041 東京都江東区冬木11-17 イシビル1F/2F

電話 03(5621)7211 FAX03(5621)7212 URL: <http://realcomputing.jp/>

e-mail お問い合わせ先: sales@realcomputing.jp 営業本部 宛

お問合せコード: RC2304K

※AMD Opteronは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標または登録商標です。intelはインテル株式会社または、その子会社の登録商標です。
※記載事項は、2011年4月現在のものです。※製品の仕様、価格、外観などは、改良の為予告なく変更することがございます。予めご了承下さい



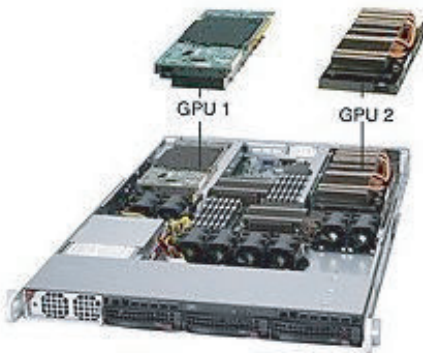
**NVIDIA Tesla2070を
2基搭載！。タワー型、
1Uサーバ筐体にてご提案**



RC GPU Solution

~150万円

**RC C-Server GPU Edition
E5620/2070**



CPU : intel XeonE5620(2.40GHz)×2
メモリ : 12GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB/S-ATA
DVDマルチドライブ
GPU : NVIDIA Tesla 2070×2
InfiniBand対応
OS : CentOS、OpenSuSEから選択
(各種Server系OSに対応)
筐体 : 1Uラックマウント

¥ 1,386,000.-
(消費税込)

~200万円

**R-X2000 GPU Edition
E5620/2070**

CPU : intel XeonE5620(2.40GHz)×2
メモリ : 12GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB/S-ATA
DVDマルチドライブ
GPU : NVIDIA Tesla 2070 ×2 *最大4基
InfiniBand対応
OS : CentOS、OpenSuSEから選択
(各種Server系OSに対応)
筐体 : タワー型

¥ 1,596,000.- (消費税込)

~300万円

256GBメモリ搭載!! 4Way Opteron 48Core

RC Server CalmⅢ 4Way Opteron6176

CPU : AMD Opteron 12Core 6176(2.3GHz) ×4
4CPU/48Core *水冷式CPU冷却
メモリ : 256GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB S-ATA
DVDマルチドライブは外付けオプション
OS : CentOS、OpenSuSEから選択 (各種サーバー系OSに対応)

¥ 2,982,000.- (消費税込)



**512GBモデル
お問合せ下さい!**

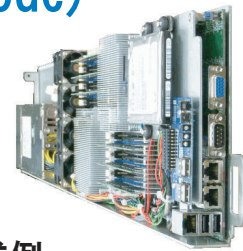
~500万円

もっと高密度!! ラックマウントサーバー

RC Shelf Server FUYUKI (4U in 10node)



FUYUKIカートリッジ(node)は、ノードごとに独立した電源を装備。
ハイエンドXeonCPU搭載10ノード構成に追加ファイルサーバー導入でも、電源系統は4系統でまかなえます。



構成例

7ノード XeonX5690 構成

ノードあたりの構成

CPU : intel XeonX5690(3.46GHz) ×2
2CPU/12Core
メモリ : 24GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB/S-ATA
OS : CentOS、OpenSuSEから選択
(各種Server系OSに対応)

¥ 4,830,000.- (消費税込)

構成例

10ノード XeonX5650 構成

ノードあたりの構成

CPU : intel XeonX5650(2.66GHz) ×2
2CPU/12Core
メモリ : 12GB DDR3 ECC Reg
HDD : 500GB/S-ATA
OS : CentOS、OpenSuSEから選択
(各種Server系OSに対応)

¥ 4,830,000.- (消費税込)

FUYUKIシステムの特徴

- 4Uラックマウントサイズに10ノード
- XeonハイエンドCPU搭載可能
- ノードごとに独立した電源装備
- 1ノードから増設が可能
- 10ノード装備時、電源系統は4系統でOK
- DDR、QDR InfiniBandに対応