

テガラ、研究用パソコンの販売サイト「研究 PC おてがら屋」を開設

大学の研究室や企業の開発部門での利用を想定
特定のソフトウェアや装置への最適化など、研究効率アップを追求

カスタム PC の製造販売会社テガラ（本社：静岡県浜松市，代表：佐藤俊彦）は，新たに研究用 PC を専門に販売する WEB サイト「研究 PC おてがら屋」を開設した。WEB に掲載した製作事例をベースに，ユーザーの希望に応じて仕様を設計し，自社で組み立てを行う。

一般的な BTO 通販サイトと異なり，スタッフとメールで直接打ち合わせることで，個々のユーザーの細かいご要望に応えることができる。また，個々の研究者が利用しているソフトウェアや装置に最適化した PC を製作できることや，カスタムメイドであっても評価機を用意できることなどが特長だ。マルチコア CPU、大容量メモリを搭載した PC の製作も得意としている。

テガラでは 1990 年代初頭より 20 年近くにわたり，主に地元企業向けにカスタム PC の製造販売を行っていたが，2010 年 4 月に産業用 PC の販売サイト「産業 PC おてがら屋」を開設し，全国への販売をスタートした。産業 PC おてがら屋は順調に販売を拡大しており，さらに研究者向けの PC 製作も得意としていたため，姉妹サイトとして「研究 PC おてがら屋」の開設に踏み切った。

今後は研究用 PC・産業用 PC とともに，さらに顧客の特殊な要望に応えられる製品の開発や，ユーザー視点に立ったサービスの強化を進める予定だ。

■本製品に関するお問い合わせ先

テガラ株式会社 営業部

〒430-0812 静岡県浜松市南区本郷町 1308-14

TEL: 053-468-2655 / FAX: 053-466-3368 E-mail: sales@tegara.com

研究PCおてがら屋 WEBサイト <http://kenkyu-otegaraya.com>

添付資料

製品写真は<http://kenkyu-otegaraya.com/release/>からもダウンロード頂けます。

構成と価格の一例：

32 コア CPU、64GB メモリ搭載の解析用 PC

OS	Microsoft Windows Server 2008 R2 Enterprise Edition
チップセット	Intel i7500/ICH10R
CPU	Intel Xeon X7550 2.00GHz/18MB 6.4GT/sec × 4
メモリ	合計 64GB DDR3-1333 4GB PC3-10600×16
HDD	1TB S-ATA × 3 (RAID 5)
FDD	なし
CD/DVD	DVD スーパーマルチドライブ
ビデオ	nVidia GeForce GT 220 1GB PCI-E
サウンド	内蔵サウンド機能
ネットワーク	10/100/1000Base-T x2
外部 I/F	USB2.0 x4 / シリアルポート x1
内部 I/F(1)	PCI-E G2(x16 スロット)×1 / PCI-E G2(x8 スロット)×2
内部 I/F(2)	S-ATA x6
RAID	3ware 9650SE-4LP SATA 4 ポート PCI-E x4 (RAID 5)
筐体	タワー 748TQ-R1400B 1400W ブラック
外形寸法	幅 178x 高さ 462x 奥行 721(mm)
参考価格	¥2,780,000- (税別)



■ 研究機関、開発部門の主な納入先（抜粋） 順不同、敬称略

国立大学法人 山形大学 様
国立大学法人 浜松医科大学 様
国立大学法人 静岡大学 様
大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 様
学校法人名古屋電気学園 愛知工業大学 様
国立大学法人 東京工業大学 様
国立大学法人 京都大学 様
国立大学法人 東京大学 様
国立大学法人 新潟大学 様
ヤマハ株式会社 様
浜松ホトニクス株式会社 様
旭硝子株式会社 様

その他、多くの納入実績を有しております。

本プレスリリースに関するお問い合わせは・・・

テガラ株式会社 マーケティングチーム

〒430-0812 静岡県浜松市南区本郷町 1308-14

担当：鈴木 良歩（よしゆき）または 福井 沙世子

TEL：053-468-2655 / FAX:053-466-3368

E-mail：yoshiyuki@tegara.com WEBサイト：<http://www.tegara.com/>

※本広報資料及び弊社 WEB サイトの文章はご自由に転用／引用ください。

