

最速のパフォーマンスを提供する産業用コンピュータ



高性能・高機能

- ・産業用コンピュータ最速の高速処理コンピュータ

SandyBridge世代の高性能Xeonの中でも最速8Core CPU Dual構成を標準搭載

- ・大容量メモリサポート

最大512GBまでのRegistered/ECCメモリをサポートし、大容量かつ高い信頼性を実現します

- ・高い拡張性

標準で7本のGeneration3対応PCI-Expressボードを搭載可能
信頼性の高いSAS2.0やSSDも選択できます

信頼性・メンテナンス機能

- ・CEマーキング / VCCI クラスAの規格取得、検査済み

- ・JEITA基準の耐環境性能、検査済み

- ・遠隔電源コントロール、センサー情報の取得等、RAS機能を搭載

- ・冷却ファンの交換メンテナンスが容易に行えます

- ・フロントローディングで最大4台のHDDを交換メンテナンス可能

オリジナル筐体

- ・奥行430mmのコンパクト設計

- ・ご要望に応じて筐体の設計、カラー、材質等のカスタマイズが出来ます

機能		内容	オプション
モデル名		FAH-4200	-
プロセッサ	搭載プロセッサ	Intel E5-2690 (2.9GHz 8GT/s 8Core)	*Intel E5-2680 / E5-2670 / E5-2660 E5-2665 / E5-2650
	CPU 内蔵キャッシュ	20MB	-
	搭載CPU数	2	-
チップセット		Intel C602 Chipset	-
メモリ	種別	DDR3-1600 Registered/ECC	-
	容量	搭載メモリ	32GB (4GBx8)
		空スロット	8
補助記憶装置	内蔵HDD	3.5型 1TB Serial-ATA 6.0Gbps 7200rpm x 2	Serial-ATA x 4(最大) *SSD/SAS等2.5inchDiskも搭載可能
	光学ドライブ	Slim型 DVDマルチドライブ	*ドライプレスへ変更可
拡張スロット	32ビットPCI (5V)	-	-
	32ビットPCI (3.3V)	-	-
	64ビットPCI-X	-	-
	PCI EXPRESS x1	-	-
	PCI EXPRESS x4	-	-
	PCI EXPRESS x8	6 Slot (Generation 3.0)	-
	PCI EXPRESS x16	1 Slot (Generation 3.0)	-
ビデオ	グラフィックアクセラレータ	Matrox G200 (OnBoard)	-
ネットワーク		2x Intel Gigabit Ethernet	-
システム監視機能		IPMI2.0 (KVM over LAN 機能搭載) Watch Dog Super Doctor!!! (システムモニタリングツール)	-
標準インターフェース		2 x RJ45 Gigabit Ethernet LAN Ports 1 x RJ45 Dedicated IPMI LAN port 4 x USB2.0 ports (Rear) 2 x USB2.0 Ports (Front) 1 x VGA Port 2 x HDMI 1 x Fast UART 16550 serial COM Port	-
対応OS		Microsoft Windows 7 Professional/Ultimate 64bit (Embedded Systems / DSP 等各種ライセンスに対応) Microsoft Windows Server 2008 (Embedded Systems / DSP 等各種ライセンスに対応) Linux系 (Redhat/CentOS等)	その他OS対応については別途ご相談ください
シャーシサイズ(横置き時) (W×H×D mm)		429.8 x 176 x 430 4Uラックマウントサイズ準拠	ご要望により設計の一部変更等も対応可
重量		15.5KG(約)	-
電源	入力電圧(許容電圧)	AC 100-240V(±10%)	-
	入力切替方式	ワールドワイド	-
	ピーク電力	1000Watt	-
	瞬時停電	10ms以下	-
環境条件*	周辺温度	5°C~40°C	-
	温度変化率	±10°C/hr	-
	湿度	20~80% RH(結露無きこと)	-
	連続振動	1~14Hz 0.25mm 以下 / 14~100Hz 2.0m/S ² 以下	-
	短時間振動	1~7Hz 2.5mm 以下 / 7~100Hz 4.9m/S ² 以下	-
	粉塵、油、鉄粉、腐食性ガス等	検出されないこと	-
規格	安全規格	IEC60950/EN60950/CEマーキング*	-
	EMC指令	EN61000/EN55022/VCCI ClassA	-
	環境対応	RoHS指令対応	-

* 環境条件適用基準はJEITA IT-1004の専用コンピュータ(FA用パーソナルコンピュータ)の基準に準じます。

* CEマーキングはIEC60950/EN61000取得を基準しております。



URL: <http://www.fanatic.co.jp/>

株式会社 ファナティック 東京本社 東京都千代田区五番町1-11 五番町TMビル3F TEL 03-5212-1466
大阪支店 大阪市大正区泉尾6丁目2-29テクノシーズ泉尾3F TEL 06-4394-6717

- 本カタログに掲載されている内容は2012年10月時点のものです。
- このカタログの内容は改良の為、予告なしに仕様・デザイン等を変更することがありますのでご了承ください。
- このカタログに記載されている会社名、製品名は各社の登録商法です。
- 使用されている写真はイメージです。

お問合せ先