



型番		FRSTOAX24D1	FRSTOAX24D2	FRSTOAX20A1
プリインストールOS		Microsoft® Windows® XP Home Edition SP1 a		
CPU		AMD Athlon™ XP2400+		AMD Athlon™ XP2000+
システムバスクロック		266MHz		
チップセット		VIA8375 KM266+ VIA8235™		P4M266A XP 2400
メインメモリ	標準実装	256MB (256MBx1 空1) DDR-SDRAM PC2100(DDR266) ECC無 184ピン		128MB (128MBx1 空1) DDR-SDRAM PC2100(DDR266) ECC無 184ピン
	最大	2GB ※3		
グラフィックボード		VIA8375 内蔵オンボード		
サウンド		AC97準拠オンボードサウンド機能		
補助記憶装置	FDD	-		
	HDD	80GB(5400rpm)		40GB(5400rpm)
	光学ドライブ (最大速度)	DVD±RWドライブ 8xDVD-R/4xDVD-RW/8xDVD+R/ 4xDVD+RW/32xCD-R/16xCD-RW/ 12xCD-ROM/40xCD-ROM		CD-ROMドライブ 52xCD-ROM
	カードリーダー ※2	コンパクトフラッシュ(CF Type I/II)、マイクロドライブ(MD)、マルチメディアカード(MMD)、SDカード(SD)メモリースティック(MS、MS/PRO)、スマートメディア(SM)		
TV機能	チューナー	-		
	録画モード	-		
インターフェイス	キーボード/マウス	PS2/互換ミニDIN x2		
	シリアル	RS-232C D-sub 9ピンx1		
	パラレル	D-sub 25ピンx1		
	VGA	ミニD-sub 15ピンx1		
	USB ※3	Ver2.0/1.1準拠x5 (フロント:1 リア:4)		
	サウンド入力(ミキシング)	音声x1(背面x1)x1マイク2(x1前面、背面x1)		
	サウンド出力(ミキシング)	音声x1(背面x1)ヘッドホンx1(前面x1)		
	映像入力	-		
	LAN	RJ-45x1		
通信機能	FAX/MODEM	-		
	LAN	IEEE1394 前面6ピンx1 背面6ピンx3		-
	LAN	ブロードバンド対応 10/100BASE-TX		
拡張スロット[空き]		PCIx3[2] AGPx1[1]		
電源		AC100V 50/60Hz		
外形寸法(WxHxD mm)		137x355x380		
質量		約8.7kg		
主な添付物		<ul style="list-style-type: none"> 日本語キーボード・スクロールホイールマウス・電源ケーブル 取扱説明書・バックアップCD-ROM・Windows XP HOME Edition ファーストステップガイド・Power DVD CD-ROM B'sアプリケーションCD-ROM・メインボードドライバーCD-ROM メインボードマニュアル(英語版) 		<ul style="list-style-type: none"> 日本語キーボード・スクロールホイールマウス・電源ケーブル・取扱説明書・バックアップCD-ROM・Windows XP HOME Edition ファーストステップガイド・メインボードドライバーCD-ROM メインボードマニュアル(英語版)
オフィスソフト		-	Microsoft® Office Personal Edition 2003	-
付属ソフト		<ul style="list-style-type: none"> Power DVD CD-ROM B's Recorder Gold B's Clip Power producer2Gold フロンティアソフトパック 	<ul style="list-style-type: none"> Power DVD CD-ROM B's Recorder Gold B's Clip Power producer2Gold フロンティアソフトパック 	フロンティアソフトパック
エネルギー消費効率(省エネ基準達成率)		目標年度2005年度 P区分 0.0009 (AAA)		

※1:SDカードとマルチメディアカード(MMC)は同時に使用できません。コンパクトフラッシュ(CF)とマイクロドライブも同時使用できません。メモリースティックとメモリースティックProも同時使用できません。著作権保護機能を採用しているデータの読み書きはできません。全メーカー、全種類のメモリーカード動作について保証するものではありません。※2:USBおよびIEEE1394インターフェースを使用する際には、接続する周辺機器メーカーが提供するデバイスドライバーが必要となります。また、すべてのUSBおよびIEEE1394対応機種の動作を保証するものではありません。あらかじめご了承ください。※3:メモリー容量を最大にするには、標準搭載メモリーモジュールを差換える必要があります。※4:FRSL0P28F1、FRSL0C25F1を除く。