

## 概要



当時価格：オープン価格

- 液晶パネルは、非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯する画素が見える場合がありますのであらかじめご了承ください。

## スペック

## 本体

プロセッサ	PentiumIIIプロセッサ733MHz	
キャッシュメモリ	1次・32KB/2次・256KB (CPU内蔵)	
チップセット	VIA Apollo Pro 133A	
システムバスクロック	133MHz	
メインメモリ (標準/最大)	128MB/768MB※1 (SDRAM)	
拡張メモリスロット (空き)	DIMMスロット×3 (2)	
グラフィックス	グラフィックアクセラレータ	Canopus DVXPLODE (TM)
	ビデオメモリ	32MB (SDRAM)
	解像度	640×480/800×600/1024×768/ 1280×1024/1600×1200※2
	表示色	最大1677万色
フロッピーディスクドライブ	3.5インチ2モード (1.44MB/720KB) ×1	
ハードディスク	システム用	約10GB (Cドライブ) <Ultra ATA>※3
	編集用	約45GB (Dドライブ) <Ultra ATA>※3
CD-ROMドライブ (データ時)	最大40倍速	
オーディオ機能	サウンドチップ	ICHチップ内蔵 (オンボード)、AC97 codec Rev.2.1準拠
	付属スピーカー	i・Sound (TM) V1-GYモニター接続タイプ
入力装置	キーボード	日本語109キー配列PS/2タイプ
	マウス	Microsoft IntelliMouse PS/2タイプ (スクロール機能付き)
	ノンリニアビデオ編集コントローラ	CommandPost (TM) USBタイプ
DVキャプチャー機能	Canopus DVRaptor (TM) NE	
内蔵モデム	最大56kbps※4 (V.90/K56flex TM) / 最大33.6kbps (V.34) /	

		最大14.4kbps (FAX)
拡張スロット (空き)		AGP×1 (0)、AMR×1 (0)、 PCI×4 (2)、PCI/ISA×1 (1)※5※6
外部接続端子	前面 (RaptorBay)※7	DV入出力：IEEE1394 (i.LINKピン) ×1 アナログビデオ入力：RCAピンジャック×1、S-VIDEO×1 アナログビデオ出力：RCAピンジャック×1、S-VIDEO×1※8ア アナログ音声入力：RCAピンジャック (ステレオ1系統)
	背面	USBコネクタ×2 キーボードコネクタ×1 マウスコネクタ×1 モニターコネクタ×1 (D-Sub 15ピン (ミニ) /VGA) パラレルコネクタ×1 (D-Sub 25ピン) シリアルコネクタ×2 (D-Sub 9ピン/RS-232C) ゲームポート×1 (D-Sub 15ピン) 電話回線コネクタLINE×1/PHONE×1 ライン出力×1 PC音声ライン入力×1 (DVRaptor (TM) 用に使用済み) PC音声ライン出力×1
	背面	DV入出力：IEEE1394 (i.LINK4ピン) ×1 アナログビデオ入力：RCAピンジャック×1、S-VIDEO×1 アナログビデオ出力：RCAピンジャック×1、S-VIDEO×1※8
電源		AC100V±10% (50/60Hz)
消費電力		本体標準構成時 約70W (最大約90W)/スタンバイ時 約40W
エネルギー消費効率		R区分 0.023W/MTOPS
外観寸法 (幅×高さ×奥行)		210×451×520mm (本体、突起部含まず)
重量		約16kg
プレインストールソフトウェア		RaptorEdit (TM)、RaptorNavi、RaptorVideo、RaptorAudio
付属ソフトウェア		Adobe Premiere 5.1LE
OS		Windows 98 Second Edition
主な付属品		取扱説明書、日本語109キー配列キーボード (PS/2タイプ)、 Microsoft IntelliMouse (PS/2タイプ)、ノンリニアビデオ編集コ ントローラCommandPost (TM) (USBタイプ)、電源コード、 i.LINK接続 (DV) ケーブル、USBケーブル×2、モデム接続ケーブ ル、MediaDirector (TM) GP4000ドライバディスク、 CommandPost (TM) アプリケーションCD-ROM及びテンプレ ート一式、DVXPLODE (TM) ドライバCD-ROM及びマニュアル 一式、DVRaptor (TM) ソフトウェア及びマニュアル一式、モデム カードドライバCD-ROM、AdobePremiere5.1LEソフトウェア、 Microsoft Windows 98 CD-ROM、保証書

#### モニターFlexScan T761

サイズ	50cm (19) 型 (可視域対角45.2cm)
ブラウン管	平面・アパーチャグリルCRT (FDトリニトロン)
推奨解像度 (最大)	1280×1024/100Hz (1600×1200/ 85Hz)
消費電力 (節電時)	130W (3W以下)
外観寸法 (幅×高さ×奥行) /重量	452×455×478mm/27.5kg
付属品	取扱説明書、電源コード、モニターケーブル、ユーティリティディス ク、保証書

## サウンドユニットi・Sound (TM) V1-GY

スピーカー	40×28mm楕円型2個、フルレンジ・バスレフ型
アンプ出力	1W+1W
マイク形式	無指向性
入力端子	音声入力1：ステレオミニジャック 音声入力2：ステレオミニジャック 外部マイク入力：ステレオミニジャック
出力端子	マイク音声出力：ステレオミニジャック ヘッドホン：ステレオミニジャック
付属品	取扱説明書、ステレオミニジャック・ケーブル×2、保証書

- ※1 標準実装されている128MBメモリを取外し、256MBメモリを3枚取付けた場合です。
- ※2 DVXPLODE (TM) のトランジション機能は、1024×768ドット以上の1677 万色モードでのみ使用できます。
- ※3 1GBを10億バイトで計算した場合の数値です。Windowsのシステムから認識できる容量は、Cドライブ9.54GB/Dドライブ約19.0GBとなります。
- ※4 V.90とK56flexを自動判別して切り替えます。56kbps はデータ受信時の理論値です。データ送信時は規格上33.6kbpsになります。
- ※5 装着可能なPCI拡張カードの長さは3.5インチHDDベイの増設により異なります。
- ※6 PCI/ISAスロットは、PCIカードとISAカードを同時に搭載できません。
- ※7 前面 (RaptorBayTM) と背面の入出力端子は同時には使用できません。DV RaptorTMのプロパティで選択された入出力のみ有効になります。
- ※8 アナログビデオ出力端子からは、同形状のアナログビデオ入力端子からのビデオ信号がスルー出力されます。
- ※ 記載の会社名及び商品名は各社の登録又は登録商標です。

## DP100-128M MediaDirector GP4000専用オプションメモリ

### オープン価格

記憶容量	128M
メモリタイプ	SDRAM
規格	Intel PC100 Rev.1.0準拠
CAS Latency	CL2
パッケージ	JEDEC 仕様準拠168ピン (DIMM)
保証期間	1年間

- ※1 本製品はMediaDirector GP4000専用です。本製品をMediaDirector GP4000以外の機種に使用した場合の動作保証は致しかねます。

## GP4000 互換性オプション・周辺機器リスト

以下の機器については、GP4000 にて正常に動作します。

### ハードディスク

メーカー名	製品名	仕様
I/O Data	UHDI-30GH/DV	内蔵型, Ultra ATA, 30GB
	UHDI-40GH/DV	内蔵型, Ultra ATA, 30GB
	HDIS-U2R9.1G	内蔵型, Ultra2 Wide SCSI, 9.1GB
	HDIS-U2R18G	内蔵型, Ultra2 Wide SCSI, 18.2GB

	U2HD-R9.1G	外付型, Ultra2 WideSCSI, 9.1GB
	U2HD-R18G	外付型, Ultra2 Wide SCSI, 18GB

#### ネットワークインターフェースカード

メーカー名	製品名	仕様	備考
3COM	3C905B-J-TX	Ether Link 10/100, PCIドライバ、日付：1-7-1999	Wake On Lanを利用する場合、NIDSドライバの4.0への変更及びOSの再起動が必要。
Intel	PRO/100+マネージメントアダプタ	Ether Link 10/100, PCI ドライバ日付：1-12-1999	Wake On Lanを利用する場合、OSの再起動が必要。

#### DVD-ROMドライブ

メーカー名	製品名	仕様
Buffalo	DVD-ROM12FB	内蔵型、E-IDE (ATAPI) DVD-ROM12倍速、CD-ROM40倍速

#### CD-R/RWドライブ

メーカー名	製品名	仕様
Plextor	PX-W1210TA	内蔵型、IDE (ATA) /E-IDE (ATAPI-4) CD-R12倍速、CD-RW10倍速
Ricoh	MP7120A	内蔵型、E-IDE (ATAPI) CD-R12倍速、CD-RW10倍速

#### MOドライブ

メーカー名	製品名	仕様
Fujitsu	SMB-640NAF	内蔵型、E-IDE (ATAPI)、640MBメディア対応

#### SCSIカード

メーカー名	製品名	仕様
Adaptec	2940AU	Ultra SCSI (SCSI-3) PCI
	29160	Ultra160 SCSI (LVD) PCI (64bit)

#### メモリ

以下の機器については、GP4000にて不具合が発生しますので、ご注意願います。

メーカー名	製品名	仕様	備考
I/O Data	E100-128M	168pinDIMM128MB	PC起動せず
	E100-256M	168pinDIMM、256MB	PC起動せず