

ELSA GLADIAC 517ViVo



■ introduction



ELSA GLADIAC 517ViVo は、ハイパフォーマンスかつプライスパフォーマンスの高いグラフィックスボードです。搭載される nVIDIA 社製 GeForce4 MX 460 グラフィックスプロセッサは、優れた 3D グラフィックス性能を提供します。新しい Lightspeed Memory Architecture II と 550MHz メモリクロック、アクセスタイム 3.6ns の 64MB DDR SDRAM メモリにより、3D パフォーマンスを最大限に発揮します。Accuview アンチエイリアシングにより、最小限のパフォーマンスロスでスムーズなイメージクオリティを提供します。インテグレートされたビデオ入出力機能により、ビデオをキャプチャしたり、編集したりすることが、このボード一枚で実現できます。

ELSA GLADIAC 517ViVo は手軽なビデオ編集システムとしても、最適な製品です。



■ 特徴

- NVIDIA社製 GeForce4 MX 460 グラフィックスプロセッサ
- 550MHz メモリクロック、アクセスタイム 3.6ns の高速 64MB DDR SDRAM メモリ
- Lightspeed Memory Architecture II による優れた 3D グラフィックスパフォーマンス
- Accuview アンチエイリアシング
- nView による、デュアルスクリーンサポート
- DVI-I デジタルビデオ出力
- ビデオ入出力機能



■ 製品内容

製品名	ELSA GLADIAC 517ViVo
型番	GD517-460-64AR
JANコード	4524076860116
標準価格	オープン

ELSA GLADIAC 517ViVo

概要 仕様

仕様

グラフィックス プロセッサ	NVIDIA GeForce4 MX 460グラフィックスプロセッサ
メモリ	64MB DDR SDRAM
RAMDAC/ピクセルクロック	350MHz (2nd RAMDAC / 350MHz)
BIOS	VESA-BIOS-3.0 準*→
バス	AGP 2x/4x(ユニバーサルデザイン) 1.5V/3.3V
対応API	OpenGL 1.4,DirectX 7/8
2D性能	256 bit 2D acceleration, optimized for 32, 16 and 8-bit color depth, hardware cursor in TrueColor, multi buffering (double, triple and quadruple for fluid movements and video playback)
3D性能	256-bit engine with HyperTexel architecture, optimized acceleration forDirect3D and OpenGL API, complete DirectX8 support, 32-bit Z and stencil buffer, single-pass multi texturing, full-scene anti-aliasing, high-quality texture filtering, including anisotropic; advanced per-pixel texturing for perspective correction, fog and depth cueing, texture compression
スタンダードコネクタ	VESA DPMS, DDC2B, plug&play アナログVGA 15ピン×1, DVI-I×1 ,ビデオ入出力×1
寸法	173 x 108mm (ATX フォーマット,マウントブラケット含まず)
対応OS	Windows 98/SE, Windows Me, Windows NT4.0, Windows 2000, Windows XP

解像度(Pixel)	リフレッシュレート (Hz)	
	アナログ	デジタル
2048 x 1536	60	
1920 x 1440	75	
1920 x 1200	85	
1920 x 1080	85	
1600 x 1200	100	60
1600 x 1024	100	60
1600 x 900	120	60
1360 x 768	150	60
1280 x 1024	150	75

1280 x 960	150	75
1280 x 768	150	75
1280 x 720	150	75
1152 x 864	170	75
1024 x 768	200	75
848 x 480	240	75
800 x 600	240	75
640 x 480	240	75

*上記の数値は最大値であり、ご使用のパソコンの環境により左右されます。



必要動作環境

CPU	Pentium II 300MHz以上、AMD K6-2 300MHz以上のDOS/V PC
バス	AGP v2.0以上に対応した空き AGPスロット1つ
ハードディスク	20MB以上 (ソフトウェアインストールのみ)
CD-ROMドライブ	ソフトウェアのインストールに必要
モニタ	31.3KHz以上の水平スキャンレートが表示可能なモニタ



製品内容

パッケージ内容	ELSA GLADIAC 517ViVo グラフィックスボード ドライバ&ソフトウェアCD-ROM DVI-VGA変換アダプタ ビデオ入出力分岐ケーブル 日本語インストールガイド 日本語保証書
サービス	2年間保証