

ELSA GLADIAC™ 544 TC 64MB 製品概要

TurboCacheテクノロジー搭載。
PureVideoテクノロジーの高画質機能搭載。
最新のPCI Express x16をサポート。

ELSA GLADIAC™
544TC



ELSA GLADIAC 544TC は、高画質機能PureVideoテクノロジーと、最新のメモリマネジメント技術Turbo Cacheテクノロジーをサポートした、AVパソコンに最適なコストパフォーマンスの優れたグラフィックスボードです。

PureVideoテクノロジーにより、鮮明でスムーズなDVDなどのムービー再生を実現します。Turbo Cacheテクノロジーは、システムメモリをダイナミックに使用することにより、ビデオメモリを増やしパフォーマンスを向上させることができるコストパフォーマンスの高いソリューションです。

ELSA GLADIAC 544TC は、パソコンでのテレビ視聴やビデオ編集に最適な、次世代のグラフィックスソリューションを提供します。

※本製品の販売は終了いたしました。



高画質
製品仕様

製品詳細

製品概要

製品仕様

リソース
製品サポート情報はここから

ダウンロード
ドライバのダウンロードはここから

製品特長

- NVIDIA GeForce 6200 with TurboCacheグラフィックスプロセッサ
- 64MB DDR SDRAMメモリ(256MB相当のビデオメモリサポート)
- PCI-Express x16サポート
- DirectX 9.0cシェーダーモデル 3.0サポート
- 静音FANレスヒートシンク採用
- DVI-I デジタルビデオ出力
- VGAアナログビデオ出力
- HDTV (D端子、コンポーネント) 出力
- 2年間保証

大容量高速256MB 128bit DDR2 SDRAMメモリ搭載

- 高性能、低発熱、低消費電力なDDR2アーキテクチャ
- 128bitメモリバンドをサポート
- 256MB DDR2 SDRAMメモリ
- 超高速大容量256MB搭載



NVIDIA社製 GeForce 6200 with TurboCacheグラフィックスプロセッサ

- 次世代のスーパースケラアーキテクチャ
- NVIDIA Cine FX 3.0エンジンによる次世代のシネマティックリアリズム
- TurboCacheテクノロジーサポート
- NVIDIA UltraShadow IIテクノロジーによる高速なシャドウ演算処理能力



TurboCacheテクノロジー搭載

- システムメモリをダイナミックにビデオメモリとして使用することにより、トータルビデオメモリを増加させ、パフォーマンスを向上させます。
- システムメモリを共有することでビデオメモリ容量を増加しパフォーマンス向上
- 64MB メモリ搭載で実質256MB ビデオメモリをサポート



クリックして Adobe Flash Player を有効にします

最新のPCI Express x16をサポート

- GPUによるネイティブ PCI Express サポート
- 片方向4GB/Sec、双方向8GB/Sec の高速バスアーキテクチャ



HDTV大画面高解像度テレビ出力サポート

- PCデスクトップやゲームをHDTVに出力可能
- 付属ケーブルにより、D端子 (メス) およびコンポーネント (Y/Pb/Pr)コネクタ出力サポート



3 in 1ケーブル
(Sビデオ/コンボジット/コンポーネントY/Pb/Pr出力)



コンポーネント-D端子 (メス) 変換ケーブル

PureVideoテクノロジーによる強力なビデオプロセッサ機能を内蔵(*1)

- H.264及びWMV VC-1デコードをサポート(*1)
- デインターレース機能によるスムーズなビデオプレイバック
- ハイクオリティビデオスケーリング&フィルタリング
- HDビデオサポート



*1 PureVideoテクノロジーの機能を使用するには、別途DVD対応ソフトウェアが必要です。

Microsoft DirectX9.0cシェーダーモデル3.0サポート

ビジュアルエフェクトの向上による リアリティ溢れるゲームプレイを実現



nViewマルチディスプレイテクノロジー

- 簡単なセットアップでマルチディスプレイ環境を構築可能



← ページの先頭へ

サイトのご利用にあたって

copyright © 2006 ELSA Japan Inc. all rights reserved.



旧販売終了製品のページを表示しています。新しいELSAトップページはこちらをクリック

HOME > 販売終了製品

ELSA GLADIAC™ 544 1C 64MB 製品仕様

TurboCacheテクノロジー搭載。
PureVideoテクノロジーの高画質機能搭載。
最新のPCI Express x16をサポート。



製品詳細

製品概要

製品仕様

サポート
商品のサポート情報はこちら

ダウンロード
ドライバのダウンロードはこちら

仕様一覧

グラフィックスプロセッサ	NVIDIA GeForce 6200 with TurboCache グラフィックスプロセッサ
コアクロック	350MHz
メモリ	64MB DDR SDRAM (256MBサポート、システム上は256MBとして認識)
メモリクロック	550MHz
RAMDAC/ピクセルクロック	400MHz x2
BIOS	VESA-BIOS-3.0サポート
バス	PCI Express x16
対応API	OpenGL API DirectX 7/8/9 ShaderModel3.0
NVIDIA CineFX 3.0 エンジン	次世代のシネマティックリアリズムを実現。Microsoft DirectX9.0 シェーダーモデル3.0をサポートし、美しく複雑な特殊エフェクトをサポートします。次世代のシェーダーアーキテクチャにより、高速でスムーズなゲームプレイを可能にします。
NVIDIA Ultra Shadow II テクノロジー	進化した最新の3D ゲームでは、より複雑で適合されたライトソースやオブジェクトが使用されています。第2世代のUltraShadow II テクノロジーは、以前と比較して約4倍ものシャドウ計算を実現します。
NVIDIA TurboCacheテクノロジー	NVIDIA TurboCacheテクノロジーにより、システムメモリをダイナミックにビデオメモリとして使用することにより、トータルのビデオメモリを増加させ、パフォーマンスを向上させます。
MPEG HD & WMV HDサポート	MPEG2 HD及びWMV HDデコードをサポートし、HDテレビ解像度でスムーズなビデオプレイバックのクオリティを提供します。(別途対応したDVD再生ソフトウェアが必要です)
PureVideo HDテクノロジー	オンチップビデオプロセッサにより、ビデオ再生時のパフォーマンス、機能、そしてクオリティを向上させます。
アドバンスド デインターレース	デインターレース機能により、プログレッシブディスプレイにおいて、スムーズなビデオやDVDの再生が可能です。

ビデオ スケーリング&フィルタリング	ハイクオリティを提供するビデオスケーリング及びフィルタリング機能により、HDテレビ解像度やどのようなウィンドウサイズでも、ビデオ再生のクオリティを向上させます。
NVIDIA Digital Vibrance Control(DVC) 3.0	NVIDIA Digital Vibrance Control (DVC) 3.0により、ライティングの色設定をデジタル処理し、どのようなシーンでも正確で鮮やかな色を表現します。
HDテレビサポート	1080i(720p)までの解像度をサポートします。
スタンダード	DPMS、DDC2B、Plug&Play
コネクタ	DVI-I x 1 VGA D-shell 15ピン x 1 HDTV出力 (D端子、コンポーネント、コンポジット、Sビデオ)
寸法	168 x 98mm (ATXフォーマット、マウントブラケット含まず)
対応OS	Windows 2000 Windows XP

■ サポート解像度/リフレッシュレート一覧

解像度(Pixel)	アナログリフレッシュレート (Hz)	デジタルリフレッシュレート (Hz)
2048×1536	60	
1920×1440	75	
1920×1200	85	
1920×1080	85	
1600×1200	100	60
1600×1024	100	60
1600×900	120	60
1360×768	150	60
1280×1024	150	75
1280×960	150	75
1280×768	150	75
1280×720	150	75
1152×864	170	75
1024×768	200	75
848×480	240	75
800×600	240	75
640×480	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 Intel Pentium 4もしくはAMD Athlon 64クラス以上のCPU

バス	PCI Express x16に対応する空きスロット1つ
システムメモリ	512MB以上必須 (512MB以下のシステムメモリでは動作保証いたしません)
ハードディスク	140MB以上
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	31.5KHz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

- ELSA GLADIAC 544 TC 64MBグラフィックスボード
- 3 in 1 ビデオ出力分岐変換ケーブルx1
- コンポーネント-D端子変換ケーブルx1
- DVI-VGA変換アダプタ
- ドライバ/ユーティリティCD-ROM
- 日本語インストールガイド
- 日本語ユーザーマニュアル
- 日本語保証書

■ 保証期間

2年間保証

■ 品番

製品名	ELSA GLADIAC 544 TC 64MB
型番	GD544-64ERTC
JANコード	4524076544641

■ 価格

オープンブライス

[+ ページの先頭へ](#)

サイトのご利用にあたって

copyright © 2006 ELSA Japan Inc. all rights reserved.