

ELSA GLADIAC<sup>TM</sup> 979 GT 256MB 製品概要

超高解像度で  
新世代ゲームシオリティを。

**ELSA GLADIAC<sup>TM</sup>**  
979 GT 256MB



ELSA GLADIAC 979 GT 256MBは、NVIDIA社製GeForce 7900 GTグラフィックスプロセッサを搭載し、高速256MB GDDR3メモリを搭載した、ハイエンドグラフィックスボードです。

GeForce 7900 GTの革新的なCineFX4.0エンジンとスーパーセーラーアーキテクチャにより、最新の3Dゲームにおいて、驚愕のフレームレートとビジュアルイメーションクオリティを提供します。最新メモリ規格GDDR3メモリ、256bitメモリアンターフェイスの採用により、高解像度でよりスムーズな3D描画が可能になります。

ELSA GLADIAC 979 GT 256MBにより、最高峰のフルスロットルグラフィックスパフォーマンスを体験することができます。

※本製品の販売は終了いたしました。



高解像度  
製品仕様

製品詳細

- 製品概要
- 製品仕様

- リポート  
製品サポート情報はこちら
- ダウンロード  
ダウンロードはこちら

製品特長

- NVIDIA GeForce 7900 GTグラフィックスプロセッサ
- 2系統デュアルリンク デュアルリンクDVI-I デジタルビデオ出力
- 256MB GDDR3 SDRAMメモリ
- PCI-Express x16サポート
- NVIDIA SLIマルチGPUサポート
- DirectX 9.0 シェーダーモデル3.0サポート
- OpenGL 2.0サポート
- ビデオ出力機能(D端子、コンポーネント、S-Video、コンポジット出力)
- 2年間保証

大口径大型ファン採用

- 低回転、大口径大型ファン採用
- 従来のファンと比較して13%の静音性能向上
- 銅製ヒートパイプヒートシンクによる高い冷却性能
- 1スロットで収まる薄型ファンサイズ



ファン表裏：大口径大型ファン



ファン裏面：銅製ヒートパイプヒートシンク

大容量超高速 256MB GDDR3メモリアンターフェイス

- 最新メモリ規格GDDR3サポート
- 256bitメモリアンドをサポート
- 超高速大容量256MB搭載
- 高解像度でスムーズなゲームプレイが可能



3DオンラインRPG「リネージュII」推奨グラフィックスボード認定

- リネージュIIの華麗なグラフィックスをより詳細に再現
- 高解像度でスムーズなゲームプレイが可能



NVIDIA社製 GeForce 7900 GTグラフィックスプロセッサ

- 次世代のスーパーセーラーアーキテクチャ
- NVIDIA Cine FX 4.0エンジンによる高速でスムーズな描画再現
- 64bit浮動小数点テクスチャフィルタリング&ブレンド
- NVIDIA Intellisample 4.0テクノロジーによる高精度アンチエイリアシング
- 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
- 450MHzの高クロック動作



2系統デュアルリンクDVI

- 2系統のデジタルDVI出力でデュアルリンクDVIサポート
- 最大解像度2560x1600サポート
- 30インチなどの大画面デジタル液晶ディスプレイに接続可能



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ルリング&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



## High-Dynamic Range(HDR)テクノロジー

浮動小数点シェーディング、フィルタリング、テクスチャリング、ブレンディングによるイメージクオリティの向上



## View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.

# ELSA

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™ 979 GT 256MB 製品仕様

超高解像度で  
新世代ゲームクオリティを。

**ELSA GLADIAC™**  
979 GT 256MB



### ■ 仕様一覧

グラフィックスプロセッサ	NVIDIA GeForce 7900 GT グラフィックスプロセッサ
コアクロック	450MHz
メモリ	256MB GDDR3 SDRAM メモリバンド 256bit
メモリクロック	1320MHz
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 4.0 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、より複雑で複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 ハイダイナミックレンジテクノロジー(HDR)	シェーディング、フィルタリング、テクスチャリング及びブレンディングにおける、優れた浮動小数点処理により、新しい基準となる輝度及びイメージクオリティを提供します。
NVIDIA SLI マルチGPUテクノロジー	2つのグラフィックスボードを並行で動作させることにより、劇的なパフォーマンスを向上させます。
NVIDIA intellisample 4.0 テクノロジー	高速なアンチエイリス処理により、ジャギーの少ない、よりリアルなビジュアルを高速に表示します。最新技術のローテッドグリッドサンプリングにより、高品質画像を提供します。
PureVideo テクノロジー	MPEGコンテンツの再生において、エンコード及びデコードをサポートし、快適なビデオ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)

### 製品詳細

④ 製品概要

④ 製品仕様

④ リソース

④ 製品サポート情報はこちら

④ ダウンロード

④ ドライバのダウンロードはこちら

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までの解像度をサポートします。
スタンダード	VESA DPMS、DDC2B、Plug&Play
コネクタ	DVI-I x 2(2系統デュアルリンクサポート)、 HDTV出力 (D端子、コンポーネント、コンポジット、Sビデオ) SLIコネクタx1
寸法	198x111 mm(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)
2560×1600		60※1
2048×1536	60	60※1
1920×1440	75	60※1
1920×1200	85	60
1920×1080	85	60
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。

※1.デュアルリンクでのサポートです。

#### ■ 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と隣接する空きスロット1つ
電源	350W以上の電源と6ピンコネクタ1つもしくは4ピンコネクタ2つが必要。
システムメモリ	128MB以上
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 979 GT 256MB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x2
- ▶ 6pin電源変換ケーブル
- ▶ 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 979 GT 256MB
型番	GD979-256ERG
JANコード	4524076979566

#### ■ 価格

オープンプライス

[↑ 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.