

ロープロファイルサイズでも  
最新のゲーム環境を。

**ELSA GLADIAC™**  
**573 GS LP 256MB**



ELSA GLADIAC 573 GS LP 256MBは、PCI Express x16/バスをサポートし、NVIDIA GeForce 7300 GSグラフィックスプロセッサを搭載したグラフィックスボードです。

ロープロファイルデザインを採用し、コンパクトなスリムPCIに搭載可能です。NVIDIA社製GeForce 7300 GSグラフィックスプロセッサにより、3Dグラフィックス性能を飛躍的に向上します。大容量の256MB DDR2メモリにより、高解像度においてもスムーズなゲームプレイを可能にします。ELSA GLADIAC 573 GS LP 256MBは、コストパフォーマンスの優れた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。



⊕ 画像拡大

⊕ 製品仕様

## ■ 製品特長

- NVIDIA GeForce 7300 GSグラフィックスプロセッサ
- 256MB DDR2 SDRAMメモリ
- PCI ExpressX16対応
- DirectX 9.0cシェーダーモデル 3.0サポート
- OpenGL 1.5 サポート
- 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)
- 静音FAN+大型ヒートシンク採用

## 大容量高速256MB 64bit 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
- 256MB大容量メモリ
- 64bitメモリインターフェイス



## ロープロファイルデザイン対応

- コンパクトな省スペースPCIに搭載可能
- ロープロファイルブラケット付属

※ ロープロファイルにした場合、アナログポートは使えなくなります。アナログで御使用の場合はDVI変換コネクタをご使用ください。



## 高画質VGAアナログケーブル採用

- ノイズ対策に優れたケーブル経由のVGAコネクタ出力
- アナログ出力の画質を向上



## NVIDIA社製 GeForce 7300 GSグラフィックスプロセッサ

- NVIDIA Cine FX 4.0エンジンによる高速でスムーズな描画再現
- 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



## PureVideo テクノロジーによる高画質機能搭載(\*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® Windows Vista サポート

- Microsoft® Windows Vista 対応
- 弊社ダウンロードページからダウンロード  
ダウンロードページはこちら [Vista 対応ドライバダウンロードページ](#)



## 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



## 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



## nViewマルチディスプレイテクノロジー

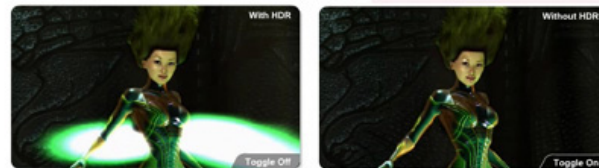
- 簡単なセットアップでマルチディスプレイ環境を構築可能

[詳細はこちら](#)

※ ロープロファイルにした場合はTVとパソコンモニタの組み合わせでしかマルチディスプレイを使用出来ません。



## 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

## 静音ファン+ヒートシンク採用

- 低騒音、低回転のファン採用
- ロープロファイルサイズの大型ヒートシンク



## 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 in1ケーブル  
(Sビデオ/コンポジット/コンポーネントY/Pb/Pr出力)

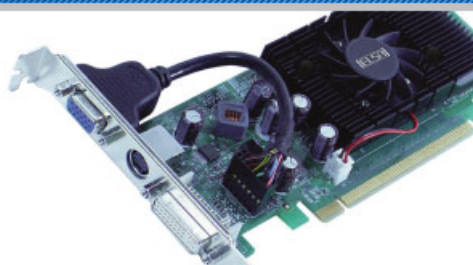


コンポーネント-D端子（メス）変換ケーブル

ロープロファイルサイズでも  
最新のゲーム環境を。

**ELSA GLADIAC™**

**573 GS LP 256MB**



#### ■仕様一覧

グラフィックスプロセッサ	NVIDIA GeForce 7300 GS グラフィックスプロセッサ
コアクロック	550MHz
メモリ	256MB DDR2 SDRAM 64bitメモリバンド
メモリクロック	533MHz
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 ハイダイナミックレンジテクノロジー(HDR)	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、以前の世代のGPUと比較して約4倍ものシャドウ計算を実現します。
PureVideo HD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)
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インドウサイズでも、ビデオ再生のクオリティを向上させます。
HDテレビサポート	1080iまでの解像度をサポートします。
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。
スタンダード	VESA DPMS、DDC2B、Plug&Play、RoHS
コネクタ	DVI-I x 1 VGA 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	167.6 x 64mm (Low-profileフォーマット、バス、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	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。

## ■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
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 573 GS LP 256MB グラフィックスボード
- ドライバ&ユーティリティCD-ROM
- DVI-VGA変換アダプタ
- 3 in 1ビデオ出力ケーブル
- コンポーネント-D端子変換ケーブル
- ロープロファイルブラケット
- 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 573 GS LP 256MB
型番	GD573-256ERGL
JANコード	4524076573566

## ■価格

オープンプライス