

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™ 573 128MB 製品概要

大型ヒートシンク採用で、  
静音システムを構築可能。

**ELSA GLADIAC™**  
573



ELSA GLADIAC 573 128MBは、PCI Express x16バスをサポートし、NVIDIA GeForce 7300 LE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。

デュアルDVIをサポートし、デジタル液晶モニタを2つ接続することで、デュアルスクリーン環境を構築することが可能です。デジタルDVI最大解像度1920x1200をサポートし、24インチ等の大型液晶モニタを接続することが可能です。大型ヒートシンクを採用し、静音なシステム構築に最適なソリューションを提供します。ELSA GLADIAC 573 128MB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。



製品写真  
製品仕様

### 製品詳細

製品写真

製品仕様

リポート

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

### 製品特長

- NVIDIA GeForce 7300 LEグラフィックスプロセッサ
- 128MB DDR2 SDRAMメモリ(64bit)
- PCI Express x16対応
- DirectX 9.0cシェーダーモデル 3.0サポート
- OpenGL 2.0 サポート
- デュアルDVI-1デジタル出力
- 大型ファンレスヒートシンク採用
- HDTV (D端子、コンポーネント)

### 高速128MB 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
- 128MB高速メモリ(256MBサポート、システム上は256MBとして認識)
- 64bitメモリインターフェイス



### NVIDIA社製 GeForce 7300 LE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



### デュアルDVIデジタル出力サポート

- エントリーモデルでデュアルDVI出力をサポート
- デジタルDVI接続で2台の液晶モニタに接続可能
- 最大解像度1920x1200サポート



### 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)
- ディンターレ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PureVideo 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

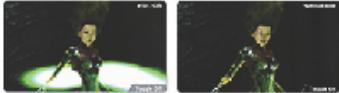
- 簡単なセットアップでマルチディスプレイ環境を構築可能

▶ [詳細はこちら](#)



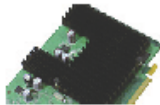
## High-Dynamic Range(HDR)テクノロジー

- 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



## ファンレスヒートシンク採用

- 1スロットで収まる大型ヒートシンクを採用
- 静かなPC環境の構築に最適



## 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



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™ 573 128MB 製品仕様

大型ヒートシンク採用で、  
静音システムを構築可能。

ELSA GLADIAC™  
573



### ■ 仕様一覧

グラフィックスプロセッサ NVIDIA GeForce 7300 LE グラフィックスプロセッサ

コアクロック 450MHz

メモリ 128MB DDR2 SDRAM 64bitメモリバンド  
(256MBサポート、システム上は256MBとして認識)

メモリクロック 648MHz

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 2.0  
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。

**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** NVIDIA Digital Vibrance Control (DVC) 3.0により、ライティングの色感

### 製品詳細

④ 製品概要

④ 製品仕様

④ リポート  
製品サポート情報はこちら

④ ダウンロード  
ドライバのダウンロードはこちら

<b>Vibrance Control (DVC) 3.0</b>	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。
<b>スタンダード</b>	DPMS, DDC2B, Plug&Play
<b>コネクタ</b>	DVI-I x 2 HDTV出力 (D端子、コンポーネント、コンポジット、Sビデオ)
<b>消費電力</b>	23.3W
<b>寸法</b>	167.6 x 111mm (フォーマット、バス、マウントブラケット含まず)
<b>対応OS</b>	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)
2048x1536	60	
1920x1440	75	
1920x1200	85	60
1920x1080	85	60
1600x1200	100	60
1600x1024	100	60
1600x900	120	60
1360x768	150	60
1280x1024	150	75
1280x960	150	75
1280x768	150	75
1280x720	150	75
1152x864	170	75
1024x768	200	75
848x480	240	75
800x600	240	75
640x480	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

<b>CPU</b>	Intel Pentium 4もしくはAMD Athlon 64クラス以上のCPU
<b>バス</b>	PCI Express x16
<b>システムメモリ</b>	128MB以上
<b>ハードディスク</b>	140MB以上

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 128MB 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 x2
- 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
- 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

<b>製品名</b>	ELSA GLADIAC 573 128MB
<b>型番</b>	GD573-128ER
<b>JANコード</b>	4524076573283

#### ■ 価格

オープンブライズ

[+ 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.