

最新商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 > NVIDIA Quadro NVS 280 PCI-E (販売終了商品)

NVIDIA Quadro<sup>®</sup> NVS 280 PCI-E 製品概要

マルチディスプレイ環境に最適  
NVIDIA Quadro<sup>®</sup> NVS 280 PCI-E

NVIDIA Quadro NVS 280 PCI-Eは、デュアルスクリーン環境に最適なPCI Express/ス対応グラフィックス製品です。

NVIDIA Quadro NVS 280グラフィックスプロセッサ、64MB DDR SDRAMメモリを採用し、ビジネスアプリケーションに最適なグラフィックス環境を提供します。DMS-599転ケーブルにて2系統のデジタルDVI-I出力、もしくはアナログVGA出力が1が可能で、デジタルDVI-Iにて最大解像度1600 x 1200のデュアルスクリーン環境をサポートします。さらにnViewによりデュアルスクリーン環境を簡単に設定することができます。



製品写真  
製品価格

製品詳細
製品価格
製品仕様
リポート 製品カタログダウンロード
ダウンロード ダウンロード/コントローラ

製品特徴

- NVIDIA社製ワークステーション GPU NVIDIA Quadro NVS 280
- 64MB DDR SDRAMグラフィックスメモリ
- PCI Express x16対応
- DirectX9.0 及びOpenGL1.5 サポート
- デジタルDVI-I x 2もしくはアナログVGA x 2(\*)によるデュアルディスプレイサポート
- DVI 1系統において最大解像度1600 x 1200
- ロープロファイルデザイン(\*)2
- デュアル350MHz RAMDAC
- 静電/バンプヒートシンク
- 1年間保証

※1アナログVGA出力は付属のDVI-VGA変換ケーブルを使用します。  
※2Low Profileブラケットは標準付属しています。  
※3フルサイズブラケットは標準付属しています。



マルチモニタの接続

グラフィックスボード1枚で、2つのモニタへ出力することができるマルチモニタをサポート、広いデスクトップを構築することができます。



独立したモニタ設定

マルチディスプレイ環境、それぞれのモニタで色数、解像度、リフレッシュレートの設定が変更できます。この機能により、別々の性能を持ったモニタもフルに活用することができます。



パノコントロール機能

パノコントロールを使用する事により画面を、ポートレイト表示もしくはランドスケープ表示することができます。また、パノコントロール中もDVDなどオーバーレイ表示が可能です。



デュアルディスプレイユーティリティnView

新しいマルチディスプレイ環境を簡単に構築するユーティリティです。すべての機能は、カスタマイズ化が可能でユーザーの生産性を高めることができます。

- セットアップウィザード
- マルチディスプレイモード
- デスクトップ管理
- ウィンドウおよびアプリケーション管理
- ホットキー
- Microsoft Internet Explorer
- Microsoft Office用拡張アプリケーション
- ウィンドウの透視効果
- プロファイルの設定
- ズーム機能



Low-Profile対応

スリムタイプのエントリワークステーションにも対応可能なLow-Profile デザインを採用し、さまざまなシステムにおいて柔軟に対応することができます。

DMS-59コネクタを使ったマルチディスプレイ

付属のDMS-59 DVI 分岐ケーブルを使用して1枚の基盤でマルチディスプレイが可能。



DVI出力で最大1600x1200@60Hzをサポート

デジタル DVI-Iにて最大解像度1600 x 1200 のデュアルディスプレイ環境をサポートします。  
※ 1600 x 1200の解像度においては、デジタルLVGAをサポートしたモニタが必要です。



ブラズマモニタ用解像度サポート

ブラズマモニタで使用する解像度 1360x768をサポートしています。



静電/バンプヒートシンクを採用

NVIDIA Quadro NVS 280 PCI-Eは新開発の大型/バンプヒートシンクによる冷却システムにより、FAN ノイズの無い、安定した静電システムを可能にします。





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

HOME > NVIDIA Quadro NVS 280 PCI-E (販売終了製品)

NVIDIA Quadro<sup>®</sup> NVS 280 PCI-E 製品仕様

マルチディスプレイ環境に最適

**NVIDIA Quadro<sup>®</sup> NVS  
280 PCI-E**



製品詳細

製品概要

製品仕様

ダウンロード

お問い合わせ

製品カタログ

NVIDIA Quadro NVS 280 PCI-E x16 PDFカタログダウンロード

PDFファイルをご覧になるには、Adobe Acrobat Readerが必要です。  
お持ちでない場合は、下記ボタンをクリックして、ダウンロード/インストールしてからご覧下さい。



仕様一覧

グラフィックスプロセッサ	NVIDIA Quadro NVS 280
メモリ	64MB DDR SDRAM
RAMDAC/ピクセルクロック	350MHz x2
BIOS	VESA-BIOS-3.0サポート
バス	PCI Express x16
対応API	OpenGL API, DirectX 7/8/9
スタンダード	VESA DPMMS, DDC2B, Plug&Play
コネクタ	DMS-59コネクタx1 (DMS-59分岐ケーブルによりデジタルDVI-I x 2/DVI変換アダプタによりアナログVGA15pin D-sub x 2)
寸法	168 x 65mm (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

サポート情報/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	75	

1920x1440	85	
1920x1200	100	
1920x1080	100	
1600x1200	120	60(※1)
1600x1024	120	60(※1)
1600x900	150	60(※1)
1360x768	150	60(※1)
1280x1024	170	75
1280x960	170	75
1280x768	170	75
1280x720	170	75
1152x864	170	75
1024x768	240	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PC/コンの環境により変更されます。

※1: DMS-59分岐ケーブルによるデジタルDVI-Iをポートしたモニタが必要です。また、モニタによっては表示できない場合があります。

必要動作環境

CPU	Intel Pentium <sup>®</sup> 4もしくはAMD Athlon <sup>™</sup> 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

- NVIDIA Quadro NVS 280 グラフィックスボード
- DVI-VGA変換アダプタx2
- DMS-59-DVI分岐ケーブル x 1(DVI-I x 2)
- Low Profileブラケット
- 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

1年間保証

品番

製品名	NVIDIA Quadro NVS 280 PCI-E
品番	ENVS280-64ER
JANコード	4524076610261

価格

オープンプライス