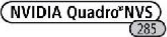


最新商品の紹介ページを表示しています。新しいELSAトップページはこちらをクリック

HOME > NVIDIA Quadro NVS 285 (販売終了商品)

NVIDIA Quadro® NVS 285 製品概要

デジタルHDMI/XGAデュアルスクリーンで
快適なプロフェッショナル環境を



NVIDIA Quadro NVS 285は、デュアルスクリーン環境に最適な
PCI Express/スリットグラフィックス製品です。

NVIDIA Quadro NVS 285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-59分岐ケーブルにて2系統のデジタルDVI-I出力、もしくは
アナログVGA出力*1が可能な、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。

各営業所へ
お問い合わせ

製品特長

- NVIDIA社製ワークステーション GPU NVIDIA Quadro NVS 285
- 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(*1)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)
- 静寂/ファンブヒートシンク
- コーロッド環境規格RoHS指令準拠
- 1年間保証
- ※1アナログVGA出力は付属のDVI-VGA変換コネクタを使用します。
- ※2WUXGA対応モニターに限り。



マルチモニタの構成

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時、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。



パネルコントロール機能

パネルコントロールを使用する事により画面を、ポ
ートレート表示もしくはランドエスケープ表示するこ
とができます。また、パネルコントロール中も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
- ウィンドウの透明効果
- プロファイルの設定
- ズーミング機能



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 1920x1200@60Hzをサポート

デジタル DVI-I にて最大解像度1920 x 1200 の画面マルチディスプレイ環境
をサポートします。さらに 付属のDVI-VGA変換コネクタを使用することでアナ
ログ出力で最大解像度2048 x 1536 の2ディスプレイ環境を構築可能です。
※1920 x 1200の解像度においては、デジタルWUXGAをサポートしたモニタが
必要です。モニタによっては表示できない場合があります。



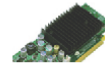
ブラスマニタ用解像度サポート

ブラスマニタで使用する解像度 1360x768をサポートしています。



静寂パッシブヒートシンクを採用

NVIDIA Quadro NVS 285 は新開発の大型パッシブ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、安定した静音システムを可能にします。





最新発売の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 > NVIDIA Quadro NVS 285 (販売終了製品)

NVIDIA Quadro® NVS 285 製品仕様

デジタルUXGA デュアルDVI-J ンで
快適なプロフェッショナル用途を

**NVIDIA Quadro® NVS
285**



製品詳細

製品概要

製品仕様

リソース
製品カタログ1冊目はこちら

ダウンロード
ドライバのダウンロードはこちら

製品カタログ

カタログダウンロードは只今準備中です。



NVIDIA Quadro NVS 285 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 285
メモリ	64MB DDR SDRAM
RAMDAC/ピクセルクロック	400MHz x2
BIOS	VESA-BIOS-3.0がポート
バス	PCI Express x16
対応API	OpenGL APILDirectX 7/8/9
スタンダード	VESA DPMS、DDC2B、Plug&Play、RoHS
最大消費電力	22.87W
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-1 x 2DVI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/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 x 1536	60	
1920 x 1440	75	
1920 x 1200	85	
1920 x 1080	85	
1600 x 1200	100	60(※1)
1600 x 1024	100	60(※1)
1600 x 900	120	60(※1)
1360 x 768	150	60(※1)
1280 x 1024	150	75
1280 x 960	150	75
1280 x 768	150	75
1280 x 720	150	75
1152 x 864	170	75
1024 x 768	200	75
848 x 480	240	75
800 x 600	240	75
640 x 480	240	75

※上記の表は最大値であり、ご使用のパソコンの環境により変更されます。

※1 この解像度においては、デジタルUXGAをサポートしたモニタが必要ですが、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® 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

- NVIDIA Quadro NVS 285 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(DVS-1 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年無償保証

品番

製品名	NVIDIA Quadro NVS 285
品番	ENVS285-64ER
JANコード	4524076442855

価格

オープンブライズ

ページ先頭へ

サイトに利用にあたって

copyright © 2006 ELSA Japan Inc. all rights reserved.