

スゴイカード

# SUGOI CARD

いっしょ

省スペースPCの救世主

USB2.0

IEEE1394

LAN

ドライバ  
標準添付

CD書込みが驚異的にスピードアップ!!  
ビデオ編集もDVDもできる!!  
ADSLにもバッチリ対応!!

Windowsにバッチリ対応!!  
Me, 98SE, 98\*,  
XP, 2000

※DVDドライブやビデオ編集ソフトが付属している意味ではありません。

NEW

iS400  
i.LINK™

特許出願済  
意匠申請済



バスパワー  
対応の 周辺機器の  
ACアダプタ不要!!

たった  
1つのPCI拡張バスで  
ブロードバンド時代に必須な  
3つの機能をコンパクトに実現!!



# ADSLで拡張スロットを使ったので、CD-RWもビデオカメラも使えない。

## 省スペースPCの悩みを一気に解決!!

### 1つのボードで3つのブロードバンド必須機能を搭載!!

ブロードバンド時代に必要な高速インターフェイス(USB2.0、IEEE1394、高速LAN)の全てを、1枚のボードに凝縮しました。  
この1枚で、高速ADSL経由でダウンロードした大容量データをCD-RWやハードディスクドライブに保存したり、撮影したビデオ画像をADSL経由で配信することができます。ADSLプロバイダがコマースしている、あのブロードバンド環境がたった1枚のカードで実現するのです。

### ADSLでLANボードを買うならコレ!! すでに付いる場合でも交換できる!!

省スペースPCでは1~2個しか使用できないPCI拡張バススロット。  
この貴重なスロットをLANボードだけに占有させるのはもったいない!!  
LANボードではなく、スゴイカードならADSLはもちろん、USB2.0とIEEE1394ポートも使用できるようにします。  
もちろん省スペースPC以外でも、一度の取り付けでブロードバンド時代に必須のポートが同時に揃ってしまうので、ビギナーの方には大変ありがたい製品です。  
すでにLANボードが取り付けられている場合でも大丈夫。LANボードをスゴイカードに交換して、ADSLインターネット設定を移行する方法の説明も付いています。

### USB2.0って? IEEE1394って?

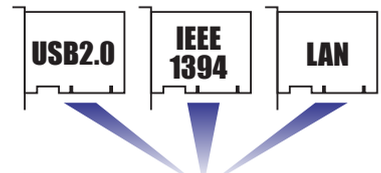
現在販売されているCD-RWドライブやハードディスク、イメージスキャナなどのUSB機器はほとんど全てUSB2.0規格対応の製品です。ところがこれらの製品をパソコン本体のUSB1.1ポートの接続した場合、性能が著しく低下します。  
例えばCD-RWドライブの場合、24倍速書込みの性能があっても、パソコンのUSBポートでは何と4.5倍速でしか動作していません(実測値)。外付ハードディスクでは5分程度で書き込めるデータに、1時間もかかってしまいます。  
これらの製品をスゴイカードに接続すれば、製品の本来の性能を引き出すことができます。24倍速CD-RWはきちんと24倍速で動くようになるわけです。  
IEEE1394はiLINKやFireWireとも呼ばれ、主にデジタルビデオカメラを接続して、動画をパソコンに取り込むことができます。取り込んだ動画をビデオ編集ソフトで加工し、CDやDVDにしたり、ビデオメールを送信することができます。  
CD-RW、ハードディスク、DVD-Rなどの対応製品も数多く販売されています。

### ACアダプタ不要のバスパワー対応!!

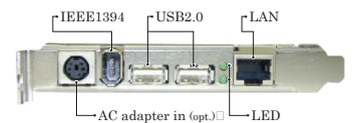
大好評の弊社ポータブル型ハードディスクを初め、ACアダプタを使用せずにUSBポートやIEEE1394ポートの電流で動作する(バスパワーといいます)製品が増えています。  
スゴイカードは大容量の電流を各ポートに供給しますので、このようなバスパワーを必要とする製品を安心して使用することができます。  
さらに、パソコン本体の電源容量が少ない場合に備えて、外部ACアダプタ(オプション)を接続することもできます。

### 使用チップは高実績のものを厳選!! その上でこの価格!!

粗悪チップの使用などの安易なコストダウンに頼らず、スゴイカードの使用チップはNEC、インテル、Texas Instruments、Realtekと、全て実績の高いものばかり。Windowsが標準でサポートしている場合がほとんどで、インストールも簡単です。  
高級部品を使用しているにもかかわらず、企業努力でこの低価格を実現しました。



SUGOI CARD UFL



**24-40倍速  
CD-RW**

パソコン本体のUSBだと

**4-5倍速**

A社製 8倍速書込みテスト結果  
23回のバッファアンダーラン  
実速度4.5倍速



#### 製品仕様

対応バス: PCIバス rev.2.1 (LowProfileには対応していません)  
対応モード、転送速度: USB2.0(480Mbps)、USB1.1(11Mbps)  
IEEE1394 (FireWire,iLINK) 400Mbps  
10Base-T、100Base-TX  
コネクタ: USB TYPE Aコネクタ(外部×2、内部×1)  
IEEE1394 6ピンコネクタ(外部×1、内部×1)  
ネットワークコネクタ(RJ-45) 外部×1  
外形寸法(mm): 98×120mm(ブラケット含まず)  
バスパワー供給電流: 1ポート最大1350mA (全ポート最大合計1350mA)

#### 対応パソコン

PCIバス rev.2.1以降を搭載した、DOS/Vパソコン、NEC PC98NX、  
※他にCD-ROMまたはDVD-ROMドライブ、インターネット環境が必要です。

#### 対応OS

Windows 98 / 98SE / ME / 2000 / XP (IEEE1394機能のみWindows98に非対応。98SEには対応しています。)  
※各日本語製品版のみユーザーサポート、動作保証の対象です。Server版でも動作はいたしますが、内容によりサポートを受けかねる場合があります。

#### 付属品

インストレーションCD(ドライバ、マニュアル)、保証書、サポート依頼用紙

**SGC-42UFL**

特許出願済・意匠申請済



4515345140374



株式会社  
システムトークス

〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町3-35-6 プライム日本橋4F  
TEL:03(3639)0167 FAX:03(3639)0168  
http://www.system-talks.co.jp

●弊社製品の使用にあたり、パソコンやOSの基本的な操作を習得している必要があります。●記載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。●写真は実際と異なる場合があります。予告なく仕様を変更する場合があります。