

## スリムUSB 3.0 - DisplayPort外付けビデオカード

USB32DPES



\*実際の製品は写真と異なる場合があります。



USB 3.0ビデオアダプタを接続する前に、必ずStarTech.comウェブサイトから最新のドライバをインストールしてください。

DE: Bedienungsanleitung - [de.startech.com](http://de.startech.com)

FR: Guide de l'utilisateur - [fr.startech.com](http://fr.startech.com)

ES: Guía del usuario - [es.startech.com](http://es.startech.com)

IT: Guida per l'uso - [it.startech.com](http://it.startech.com)

NL: Gebruiksaanwijzing - [nl.startech.com](http://nl.startech.com)

PT: Guia do usuário - [pt.startech.com](http://pt.startech.com)

最新の情報は[www.startech.com](http://www.startech.com)でご確認ください

## FCC準拠ステートメント

本製品はFCC規則パート15のBクラスデジタルデバイスに対する制限を遵守しているかを確認する試験にて、その準拠が証明されています。これらの制限は、住居環境に設置された場合に有害な干渉から合理的に保護するために設計されています。本製品は無線周波数エネルギーを発生、使用、放出し、指示に従って取り付けられ、使用されなかった場合は、無線通信に有害な干渉を与える可能性があります。一方、特定の取り付け状況では、干渉が起きないという保証を致しかねます。本製品がラジオやテレビ電波の受信に有害な干渉を発生する場合(干渉の有無は、製品の電源を一度切り、改めて電源を入れることで確認できます)、次のいずれかまたは複数の方法を試すことにより、干渉を是正することをお勧めします:

- 受信アンテナの向きを変えるか、場所を変える。
- 製品と受信アンテナの距離を離す。
- 受信アンテナが接続されているコンセントとは異なる回路を使うコンセントに本製品を接続する。
- 販売店が実績のあるラジオ/テレビ技術者に問い合わせる。

## 商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルの使用

本書は第三者企業の商標、登録商標、その他法律で保護されている名称やシンボルをウェブサイト上で使用することがありますが、これらは一切StarTech.comとは関係がありません。これらの使用は、お客様に製品内容を説明する目的でのみ行われており、StarTech.comによる当該製品やサービスの保証や、これら第三者企業による本書に記載される商品への保証を意味するものではありません。本書で直接的に肯定する表現があったとしても、StarTech.comは、本書で使用されるすべての商標、登録商標、サービスマーク、その他法律で保護される名称やシンボルは、それぞれの所有者に帰属することをここに認めます。

# 目次

はじめに .....	1
パッケージの内容 .....	1
動作環境 .....	1
インストール手順 .....	2
ドライバインストール手順 (Windows) .....	2
USBマルチビデオアダプタのインストール手順 .....	3
インストールの確認 .....	3
最大解像度 .....	4
技術サポート .....	5
保証に関する情報 .....	5

# はじめに

## パッケージの内容

- 1 x USB 3.0 - DisplayPortビデオアダプタ
- 1 x クイックインストールガイド

## 動作環境

- DisplayPort対応ディスプレイデバイス (モニター、プロジェクタ、HDTVなど)
- USB対応コンピュータシステム:

**Microsoft Windows® 8/8.1 (32/64ビット) 7 (32/64ビット) Vista (32/64ビット)**

オペレーティングシステムは変更する場合があります。最新のシステム要件は、[www.startech.com/USB32DPES](http://www.startech.com/USB32DPES)でご確認ください。

利用可能なUSBポート (USB 3.0推奨)

### 1~2 ビデオアダプタの推奨仕様:

CPU: Intel® Core™ i3 2.8 GHzまたは同等 (HDビデオ再生では、i5推奨)

RAM: 2 GB以上 (HDビデオでは4 GB推奨)

### 3~4 ビデオアダプタの推奨仕様:

CPU: Intel® Core™ i5 Quad Core 2.8 GHzまたは同等

RAM: 4 GB以上

### 5 ビデオアダプタの推奨仕様:

CPU: Intel® Core™ i7 Quad Core 3.0 GHzまたは同等

RAM: 8 GB以上

# インストール手順



USB 3.0ビデオアダプタを実際にインストール(接続)する前に、必ずドライバのインストールが完了しているようにしてください

## ドライバインストール手順(Windows)

1. 最新のドライバをStarTech.comのウェブサイトからダウンロードします。
2. Setup.exeアプリケーションを探します。このファイルはダウンロードしたファイルのルートディレクトリに入っています。
3. Setup.exeアプリケーションを実行すると、次の画面が開きます。[Next(次へ)]をクリックします：  
**\*USBビデオアダプタがホストコンピュータがと接続されていないことを確認してください。**
4. Windowsがドライバのインストールを完了すると、コンピュータを再起動するようにプロンプトされます。[Yes, I want to restart my computer now(今すぐコンピュータを再起動します)] > [Finish(終了)]の順にクリックします。
5. コンピュータが再起動している間に、セカンダリモニター/ディスプレイのビデオコードをアダプタに接続し、モニター/ディスプレイの電源を入れます。
6. Windowsが完全に起動したら、USBビデオアダプタをお使いのデスクトップ型/ノートパソコンの空いているUSB 3.0ポートに差し込みます。
7. Windowsが自動的にドライバをインストールします。インストールが完了したら、USBディスプレイが起動します。

# USBマルチビデオアダプタのインストール手順

必ず最新バージョンのドライバをインストールするようにしてください。または、StarTech.comのウェブサイト ([www.startech.com](http://www.startech.com)) からダウンロードしてください。

1. 標準的なドライバインストール手順に従い、最初のUSBビデオアダプタを接続するところまで完了してください。
2. 別のモニター/ディスプレイを2つ目のUSBビデオアダプタに接続してから、ディスプレイの電源を入れます。
3. 2つ目のUSBビデオアダプタ上のUSB Aタイプコネクタをホストコンピュータの空いているUSB 3.0ポートに接続します。ドライバのインストールが自動的に始まります。

インストールする各USBビデオアダプタに対して、同じ手順を繰り返します。すべてのUSBビデオアダプタのインストールが完了したら、コンピュータを再起動します。再起動すると、もう1回だけ再起動するようにプロンプトされる場合があります。指示に従って、もう一度再起動してください。

## インストールの確認

メインデスクトップから、[My Computer (マイコンピュータ)] または [Computer (コンピューター)] を右クリックし、[Manage (管理)] を選択します。新しく開いた [Computer Management (コンピューター管理)] 画面左側の [Device Manager (デバイスマネージャ)] を選択します。

ユニバーサルシリアルバスコントローラカテゴリをダブルクリックすると、USBアダプタが表示されているはずで

また、[Device Manager (デバイスマネージャ)] の [Sound, video and game controllers (サウンド、ビデオ、ゲームコントローラ)] カテゴリにオーディオデバイスもリストされます。Windowsは1度に1つのオーディオ出力しかサポートしないため、

これにより、コンピュータにデフォルトのサウンドカードがあれば、これを上書きし、コンピュータのスピーカーからは音声が出なくなります。オーディオはHDMIからのみ出力されます。

HDMIからではなく、コンピュータのスピーカーから音声を出力したい場合は、[Control Panel (コントロールパネル)] [Hardware and Sound (ハードウェアとサウンド)] 設定からデフォルトのオーディオデバイスを手動で変更します。

## 最大解像度

最大解像度	色
1920 x 1200 @ 60Hz	16、32ビット
1920 x 1080 @ 60Hz	16、32ビット
1680 x 1050 @ 60Hz	16、32ビット
1600 x 900 @ 60Hz	16、32ビット
1440 x 900 @ 60Hz	16、32ビット
1360 x 768 @ 60Hz	16、32ビット
1280 x 800 @ 60Hz	16、32ビット
1280 x 768 @ 60Hz	16、32ビット
1280 x 720 @ 60Hz	16、32ビット

最大解像度	色
1600 x 1200 @ 60Hz	16、32ビット
1400 x 1050 @ 60Hz	16、32ビット
1280 x 1024 @ 60Hz	16、32ビット
1280 x 960 @ 60Hz	16、32ビット
1152 x 864 @ 60Hz	16、32ビット
1024 x 768 @ 60Hz	16、32ビット
800 x 600 @ 60Hz	16、32ビット

# 技術サポート

StarTech.comの永久無料技術サポートは、当社が業界屈指のソリューションを提供するという企業理念において不可欠な部分を構成しています。お使いの製品についてヘルプが必要な場合は、[www.startech.com/support](http://www.startech.com/support)までアクセスしてください。当社では、お客様をサポートするためにオンライン工具、マニュアル、ダウンロード可能資料をご用意しています。

ドライバやソフトウェアに関する最新情報は[www.startech.com/downloads](http://www.startech.com/downloads)でご確認ください

## 保証に関する情報

本製品は2年間保証が付いています。

また、StarTech.comは、資材や製造工程での欠陥に起因する商品を、新品購入日から、記載されている期間保証します。この期間中、これら商品は修理のために返品されるか、当社の裁量にて相当品と交換いたします。保証で適用されるのは、部品代と人件費のみです。StarTech.comは商品の誤用、乱雑な取り扱い、改造、その他通常の摩耗や破損に起因する欠陥や損傷に対して保証いたしかねます。

### 責任制限

StarTech.com Ltd. やStarTech.com USA LLP (またはその役員、幹部、従業員、または代理人) は、商品の使用に起因または関連するいかなる損害 (直接的、間接的、特別、懲罰的、偶発的、派生的、その他を問わず)、利益損失、事業機会損失、金銭的損失に対し、当該商品に対して支払われた金額を超えた一切の責任を負いかねます。一部の州では、偶発的または派生的損害に対する免責または限定的保証を認めていません。これらの法律が適用される場合は、本書に記載される責任制限や免責規定が適用されない場合があります。



見つけにくい製品が簡単に見つかります。StarTech.comでは、これが企業理念です。それは、お客様へのお約束です。

StarTech.comは、お客様が必要とするあらゆる接続用パーツを取り揃えたワンストップショップです。最新技術からレガシー製品、そしてこれらの新旧デバイスを一緒に使うためのあらゆるパーツ。当社はおお客様のソリューションを接続するパーツを見つかるお手伝いをしています。

当社はおお客様が必要なパーツを見つかるのを助け、世界中どこでも素早く配送します。当社の技術アドバイザーまでご連絡いただくか、当社のウェブサイトまでアクセスしていただくだけで、お客様が必要としている製品をすぐに提示します。

StarTech.comが提供しているすべての製品に関する詳細な情報はwww.startech.comまでアクセスでご確認ください。ウェブサイトだけの便利な工具をお使いいただけます。

StarTech.comは接続や技術パーツのISO 9001認証メーカーです。StarTech.comは1985年に創立し、米国、カナダ、イギリス、台湾に拠点を構え、世界中の市場でサービスを提供しています。