

## 1ポートGigabit Ethernet ネットワークExpressCard

EC1000S



\*実際の製品は写真と異なる場合があります。

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

マニュアル改訂日:11/310/2014

## 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しますが、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
付属品.....	1
動作環境.....	1
インストール手順 .....	2
ハードウェアインストール手順.....	2
ドライバインストール手順 .....	2
インストールの確認.....	3
技術仕様.....	4
技術サポート.....	5
保証に関する情報.....	5

# はじめに

本EC1000S Gigabit Ethernetネットワークアダプタカードを、ノートパソコンのExpressCardポートに挿し込み、素早く簡単にGigabit Ethernetネットワークに接続することができます。

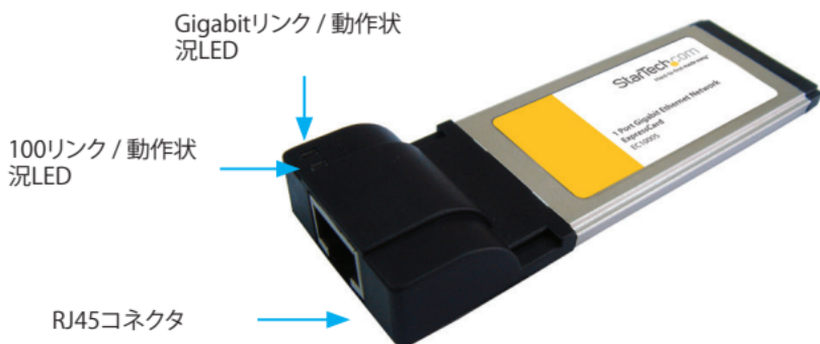
最大データ転送速度1000Mbpsに対応している、本Gigabit Ethernet ネットワークアダプタカードは、CAD、グラフィックデザイン、デジタルオーディオオースリング、その他の要求の厳しいアプリケーションを含む、あらゆるネットワークベースのタスクに必要なスピードとパフォーマンスを実現します。

## 付属品

- 1 x ExpressCard Gigabit Ethernetカード
- 1 x ドライブインストールCD
- 1 x ユーザマニュアル

## 動作環境

- 利用可能なスロットのあるExpressCard対応コンピュータシステム
- Microsoft® Windows® 2000/ XP (32/64ビット) / Server 2003 (32/64ビット) Vista (32/64ビット) / 7 (32/64ビット) / Server 2008 R2またはLinuxおよびUnixまたはApple® Mac OS® 10.4.xおよび10.5.x



# インストール手順

## ハードウェアインストール手順

ExpressCardアダプタは互換性あるシステムのExpressCardスロットに挿入するだけで取り付け可能です。「カチッ」という音が聞こえて所定の場所でロックされるまでカードを奥に押し込みます。「カチッ」という音がするまでスロットにカードをもう一度押し込んでから手を放すと、カードが自動的にスロットから排出されます。

**注意:**一部のExpressCard/54スロットExpressCard/34カードをしっかりと固定しないものがあるため、34mm~54mmのスタビライザブラケットが必要になる場合があります (StarTech.com ID: **ECBRACKET**)。

お使いのルータ / スイッチ / LANをカードのRJ45コネクタにEthernetケーブルで接続します。“Gigabit”LEDはギガビットの速度に接続されると点灯し、“100”LEDは100 Mbpsに接続されると点灯します。10 Mbpsの速度で点灯するLEDはありません。

## ドライバインストール手順

### Windows 2000/XP/Server 2003

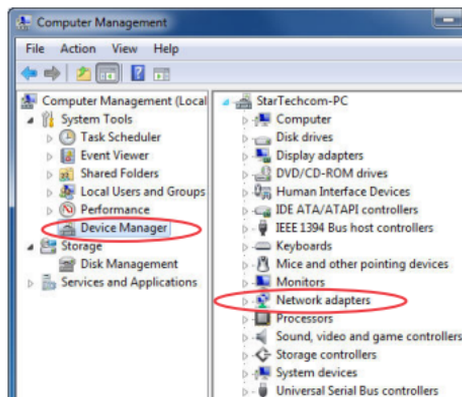
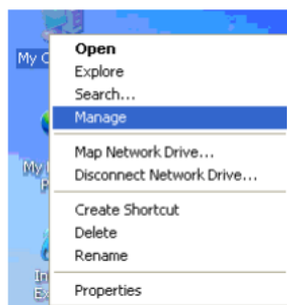
1. 「新しいハードウェアが検出されました」ウィザードが画面に表示されたら、ドライバCDをCD/DVDドライブに挿入します。Windows Updateに接続するようプロンプトされたら、「今回は接続しない」オプションを選択し、「次へ」をクリックします。
2. 「ドライバを自動的にインストールする (推奨)」を選択し、「次へ」ボタンをクリックします。
3. Windowsが自動的にドライバ検索を行います。完了したら、「終了」ボタンをクリックします。

### Windows Vista/Server 2008 R2/7

1. 「新しいハードウェアが検出されました」画面が開いたら、「ドライバソフトウェアの場所を指定し、インストールする (推奨)」オプションをクリックします。オンラインでの検索をプロンプトされた場合は、「オンラインでは検索しない」オプションを選択します。
2. ディスクを挿入するようにプロンプトされたら、カードを購入したときに同梱されてきたドライバCDをCD/DVDドライブに挿入します。Windowsが自動的にCDの検出を行います。
3. Windowsセキュリティダイアログ画面が開いたら、「それでも、このドライバソフトウェアをインストールする」オプションをクリックして、続行します。
4. ドライバをインストールしたら、「閉じる」ボタンをクリックします。

## インストールの確認

メインデスクトップから、「マイコンピュータ」(Vista/7をお使いの場合は「コンピューター」)を右クリックし、「管理」を選択します。新しく開いた「コンピューター管理」画面左側の「デバイスマネージャ」を選択します。



「ネットワークアダプタ」オプションをダブルクリックします。新型“Realtek”Gigabitデバイスは  
このカテゴリに分類されるはずですが。

# 技術仕様

ホストインターフェース	ExpressCard 1.0
フォームファクタ	ExpressCard/34 (34mm)
チップセットID	Realtek RTL8111DL
コネクタ	1 x RJ45 Ethernet (メス)
LED	1 x Gigabitリンク / 動作状況 1 x 100 Mbpsリンク / 動作状況
最大データ転送速度	1000 Mbps
サポートしている業界標準	IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.1Q, IEEE802.1p
動作温度	0°C ~ 50°C
保管温度	-20°C ~ 60°C
湿度	5% ~ 85% RH
外形寸法 (幅×奥行き×高さ)	112.0mm x 34.0mm x 13.0mm
重量	55g
対応オペレーティングシステム	Windows 2000/ XP (32/64ビット) / Server 2003 (32/64ビット) Vista (32/64 ビット) / 7 (32/64ビット) / Server 2008 R2、LinuxおよびUnixおよびMac OS 10.4.xおよび10.5.x

# 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。

## 保証に関する情報

本製品は使用期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と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け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けるのを助け、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](http://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。