

## 40ピンIDE - SATAコンバータ

IDE2SAT2

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

## 付属品

- 1x IDE - SATA変換アダプタ
- 1x LP4 Molex - SP4電源ケーブル
- 1x ユーザマニュアル

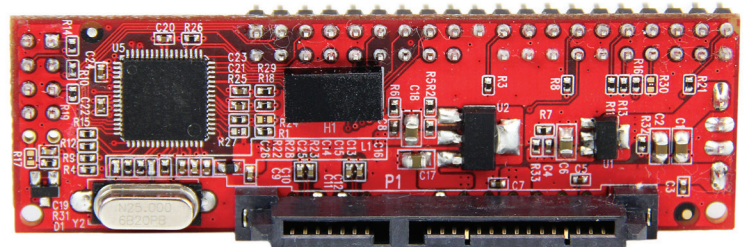
## 動作環境

- 空いているIDE接続ポートのあるコンピュータ
- SSDおよびSATAドライブ (HDD、ブルーレイ、DVD、DVD-RAM、CD-RWなど)
- 40ピンIDEドライブケーブル

## ハードウェアインストール手順

**注意:** SATAドライブをブータブル機器として使用する場合は、マスタモードで動作することが指定されていることを確認してください。

1. ホストコンピュータの電源を切ります。
2. コンピュータのシャーシを開き、インストールされている他のドライブ同様にドライブがシャーシに固定されていることを確認します。詳細は、コンピュータやシャーシを購入したときに同梱されてきたユーザマニュアルでご確認ください。
3. 回路基板にあるジャンパ(J3)を使って、インストールされたSATAドライブが動作するモード(スレーブ、マスタ、ケーブル[ケーブルセレクト]です。)を選択します。光ディスクドライブでは、ACDにもジャンパがあることを確認します。
4. 指定のSATA電源ポートとデータポートからSATAドライブを回路基板に接続します。接続するには、回路基板に同梱されていたコネクタをドライブのポートに差し込みます。
5. 1本のLP4電源コネクタをコンピュータ電源に接続します。電源コネクタにあるSP4電源コネクタをIDE2SAT2電源ポートにある電源コネクタに接続します。
6. IDE2SAT2回路基板のIDEコネクタを、40ピンIDEケーブル(別売)を使って、マザーボードの空いているIDEポートに接続します。回路基板に小さな矢印で記されているピン1の向きをメモしておいてください。
7. シャーシのカバーを外し、ホストコンピュータの電源を入れます。システムBIOS内で必要な調整を行います。コンピュータシステムやマザーボードを購入したときに同梱されていたマニュアルで、マスタやスレーブドライブの指定方法やブートシーケンスを確認してください。



\*実際の製品は写真と異なる場合があります。

## 技術仕様

コネクタタイプ(複数可)	1x IDE (40ピン: EIDE/PATA) 1x SP4 (4ピン: 小型ドライブ電源) 1x SATAデータ & 電源コンボ (7+15ピン)
チップセット	8052 / Marvell
LBAサポート	48ビット
バスの互換性	SATA 1.5/3.0 Gb/秒 ATA/33/66/100/133
IDEモード	マスタ / スレーブ / ケーブルを選択してください*

## 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。
- 販売店か実績のあるラジオ/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。

## 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