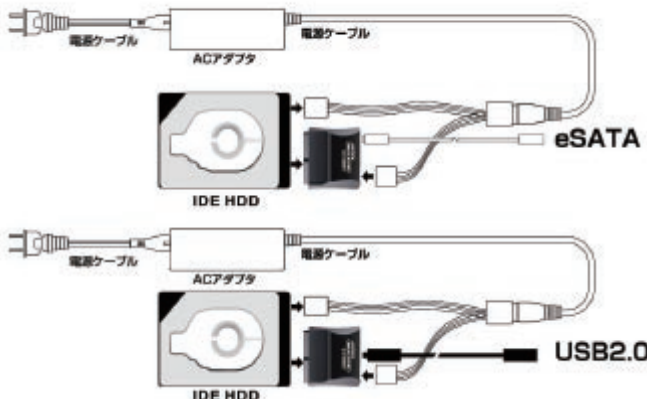


GH-USES-IDE 取扱説明書 Ver.1.0

接続方法

接続例



1. ご使用になりたい内蔵型 IDE40pin ハードディスクを本製品の IDE コネクタに接続します。
2. 付属の専用 AC アダプタを付属の専用電源変換ケーブルと接続します。
3. 専用電源変換ケーブルを本製品の電源コネクタとハードディスクに接続します。
4. 付属の専用 USB ケーブル、または付属の eSATA ケーブルでコンピュータの USB ポート、または eSATA ポートに接続します。
5. コンピュータの電源を入れ、OS 上の「デバイスマネージャ」より本製品に接続したハードディスクが認識されていれば正常です。

注意事項

- ※本製品を接続する場合はコンピュータの電源を切った状態で作業を行ってください。
- ※接続する際は各コネクタの向きをよくご確認して、逆挿ししないようご注意ください。
逆挿しによるコネクタ破損などの不具合発生に関しては保証致しかねます。
- ※初回接続時は OS 上の「ディスクの管理」よりハードディスクにドライブ名を割り当てる必要があります。その後フォーマットを行ってください。
- ※本製品に接続してあるハードディスクを取り外す場合は OS 上の「ハードウェアの安全な取り外し」を行ってください。
- ※本製品をパソコンに 2 台以上接続した際の動作に関しての動作保証は致しかねます。
- ※USB ハブを介してのご使用や、USB ポート拡張カードでの接続に対する動作保証は致しかねます。
- ※付属以外の各種変換ケーブルを使用した場合の動作保証は致しかねます。

製品仕様

対応機種	USB インターフェース搭載 DOS/V(OADG 仕様) コンピュータ、 NEC NX シリーズ
コネクタ形状	本製品ハードディスク側 :IDE40pin コネクタ 本製品コンピュータ側 :eSATA コネクタ、USB Mini B 端子
動作確認 OS	Windows Vista(SP1/32bit) / Windows XP(SP2/32bit) / 2000(SP4)
データ転送速度 (理論値)	USB 接続時 : 最大 480Mbps(USB2.0)、12Mbps(USB1.1) eSATA 接続時 : 最大 1.5Gbps
動作環境	動作温度 /0°C～40°C 動作湿度 /20%～80%(結露なきこと)
重量	約 25g(本体のみ)
外形寸法	W57.5×D40.0×H14.0(mm)
電源仕様	AC100V 出力 : DC5V/2A 12V/2A
製品構成	GH-USES-IDE(本製品)、eSATA ケーブル(約 1m) 専用 USB ケーブル(約 1m)、専用電源変換ケーブル、 専用 AC アダプタ、取扱説明書(本書)、6ヶ月間保証書

[制限事項]

- ・本製品の対応 OS は弊社環境にて動作確認を行ったものです。全ての OS 環境での動作を保証するものではありません。
- ・本製品は eSATA 接続と USB 接続の同時使用はできません。
- ・本製品はハードディスク以外の機器を接続した場合の動作保証は致しかねます。
- ・本製品は動作確認 OS 以外での動作保証は致しかねます。
- ・本製品は他の USB 機器のドライバ共存並びに併用に関する動作保証は致しかねます。
- ・本製品は省電力モード時の動作保証は致しかねます。
- ・本製品を接続したままの起動および終了につきましては保証致しかねます。
- ・本製品はマルチ OS 環境ならびにエミュレーション環境での動作保証は致しかねます。
- ・本製品は接続する機器側や OS の制限により USB1.1 転送になる場合があります。

	株式会社グリーンハウス テクニカルサポート
TEL	03-5421-0580 受付時間 10:00～12:00 13:00～17:00(土、日、祝日を除く弊社営業日のみ)
FAX	03-5421-2266

※受付時間は予告なく変更する場合があります。ご確認は当社ホームページにてお願い致します。

※サポートを受ける為にはユーザー登録が必要になります。当社ホームページよりご登録お願い致します。

※ご使用上のご質問、お問い合わせは当社ホームページ内のお問い合わせフォームよりお願い致します。

(<http://www.green-house.co.jp/support/index.html>)