



⚠ 使用されるハードディスクにデータが入っている場合は事前にバックアップされる事をお勧めします。弊社は誤った組込、使用法その他の予期しない事由によりデータが失われた場合の保証は一切致しかねます。

【USB接続の場合】

- 1) 製品本体よりHDD組込用パネル(基板)を引き抜き、お持ちのHDDを組込んでネジ留めをして下さい。
(HDDのSATAオスコネクタをHDD組込用パネルのSATAメスコネクタに接続します)
- 2) HDDが組込まれたパネルを製品本体に挿入しネジ留めをして下さい。
- 3) お持ちのパソコンを起動しUSBポートの正常動作を確認して下さい。
- 4) 製品本体とパソコンを付属の「USBケーブル」で接続して下さい。次に付属のACアダプタを接続して下さい。接続が確認されると製品本体内のHDDがスピニングし製品本体のLEDが点灯します。

【SATA接続の場合】

- 1) 製品本体よりHDD組込用パネル(基板)を引き抜き、お持ちのHDDを組込んでネジ留めをして下さい。(HDDのSATAオスコネクタをHDD組込用パネルのSATAメスコネクタに接続します)
- 2) HDDが組込まれたパネルを製品本体に挿入しネジ留めをして下さい。
- 3) お持ちのパソコンのeSATAポートの有無を確認して下さい。
eSATAポートが無い場合は製品付属の「eSATAコネクタ増設ブラケット」を使いマザーボード上のSATAコネクタと接続した上でパソコン本体の背面スロットに固定して下さい。
- 4) 製品本体とパソコンとを付属の「eSATAケーブル」で接続して下さい。次に付属のACアダプタを製品本体に接続して下さい。製品本体とパソコンとの接続が完了したところでパソコンを起動します。接続が確認されると製品本体内のHDDがスピニングし製品本体のLEDが点灯します。

【注意/Tips】

- * SATA Iモードでご使用の場合、プラグ&プレイ、ホットスワップには対応しませんので通電状態のパソコンへの接続、取り外しは行わないで下さい。
SATA IIモードもしくはUSB2.0/1.1でご使用の場合はプラグ&プレイ、ホットスワップに対応します。
- * お使いのパソコンにSATAが実装されている場合で本製品との接続がeSATAケーブルによって行われている場合、パソコンのBIOS設定にて本製品内のHDDを『起動ドライブ』にする事が可能です。(USB接続の場合は起動ドライブには出来ません)
- * Apple社MacパソコンでのSATA接続は未検証のため動作保証外と致します。
- * 本製品のeSATAおよびUSBを用い2台のパソコンへ接続するといった同時使用には対応しておりませんのでご注意ください。機器の破損を起こす恐れがあります。