

HDD-SEL取扱説明書

ainex

この度は弊社HDD電源セクタ/HDD-SELをお買い求めいただきありがとうございます。

■製品の特徴

HDD電源セクタ/HDD-SELは、ユーザーが簡単に2台のHDDを電源切替できる3.5インチベイユニットです。

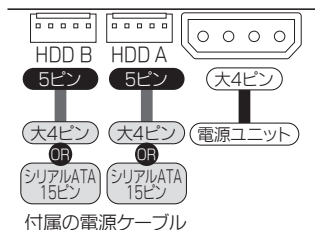
片方のHDDが電源オフになることで、各HDDが安全に隔離されたマルチOSやマルチユーザー環境を構築できます。また、システムは別にHDDを用意し、データ保存先としてのHDDを切り替える用途にも使用できます。

使用中は、動作中の電源遮断を防ぐ動作モード固定機能が働きますので、誤ってつまみを回してしまっても安全です。

また、大4ピンからDC12V/5V/3.3Vに変換出力するので、3.3Vで動作するSATA機器が将来登場しても対応します。

■取付方法

- ①付属の電源ケーブル5ピンをHDDセクタ本体に接続します。
- ②電源ユニットから大4ピンケーブルをHDDセクタ本体に接続します。
- ③HDD電源セクタ本体を付属のネジで3.5インチベイに取付けます。
- ④HDD電源セクタ本体に接続した付属の電源ケーブル大4ピンまたはシリアルATA15ピンをHDDに接続します。



⚠️ご注意

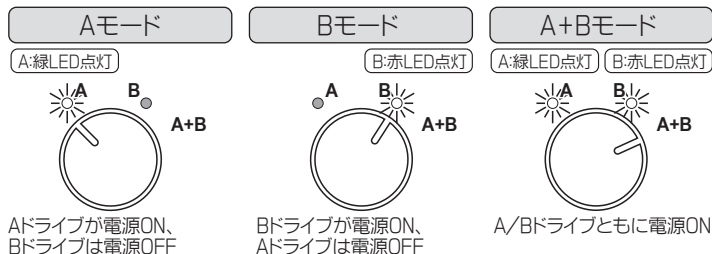
※各電源ケーブルは1つのコネクタ（大4ピンまたはシリアルATA15ピンコネクタ）を使用し、残りは使用しないでください。

※誤った接続をした場合、HDDを損傷するおそれがあります。

■操作方法

HDD電源セクタは、パネル上のつまみを回すことで3つの動作モードを選択できます。

■HDD電源セクタが可能な3つの動作モード



⚠️ご注意

※A+Bモードを選択した場合は、BIOS設定画面を立ち上げてHDDの起動順位を確認してください。BIOS設定の詳細は、ご使用のマザーボードのマニュアルをご覧ください。

※HDDを切り替える場合、電源を落としてシステムを一度終了する必要があります。リセットボタンを押しても、実際には電源がオフ状態にならないため、モード切替はできません。