

サンディスク ソリッドステートドライブ製品 クイックスタート インストールガイド





既存のハードディスクドライブ(HDD)から新しいサンディスク ソリッドステートドライブ(SSD)へのアップグレードはとても簡単です!

このガイドでは、SATAベースのデスクトップコンピュータまたはノートブックコンピュータのHDDをサンディス クSSDにアップグレードする方法について説明します。また、現在のHDDのデータを、クローニングソフトを使用 して新しいサンディスクSSDにクローニングする方法も説明しています。

現在ご使用のHDDをソリッドステートドライブに置き換えるには、次の3つのステップを行います。

1. サンディスク SSD をご使用のコンピュータに接続

- 2. 既存の HDD のデータを新しいサンディスク SSD にクローニング
- 3. HDD をアンインストールし、新しいサンディスク SSD と置換

はじめる前に

・クローニングソフトを入手します。

クローニングソフトにはさまざまなものがありますが、このガイドでは、Apricorn®のデータクローニングソフト を使用したデータクローニングのプロセスについて説明します。

(サンディスクの SSD をご購入いただいたお客様には、クローニングを1回無料で行える Apricorn® のデータクローニングソフトウェアをご用意しております。詳しくは www.sandisk.co.jp/ssddashboard 及び、本インストールガイド 7 ページの「サンディスク SSD 購入特典、Apricorn® データクローニングソフトの入手方法」をご確認ください。)



- 1. SATA データケーブル (デスクトップコンピュータのみ)
- 2. USB-SATA データケーブル
- 3.3.5 インチマウントアダプターおよびネジ (デスクトップコンピュータのみ)
- 4. プラスドライバー

* 上記の各ハードウェアコンポーネントはサンディスク SSD とは別売りです。



安全に関する指示事項

必要なハードウェアとデータクローニングソフトが揃ったら、次の安全に関する注意事項を確認してください。

- ・SSD の取り扱いにはご注意ください。
- ・SSD は、インストールの準備が完了するまで静電気防止保護用スリーブに入れたままにしてください。
- ・SSD の金色のコネクターには触らないでください。
- ・静電気を最小限にするために、SSDを取り扱う前にコンピュータケースに触れてください。
- SSD は絶対に解体しないでください。解体すると、サンディスクのメーカー保証** が受けられなくなります。

これで開始の準備ができました!

ステップ1 SSDをコンピュータに接続する

最初のステップでは、サンディスクSSDをご使用のコンピュータに接続して、データをクローニングします。 次の手順を行います。

- 1. SATA-USB ケーブルの SATA 側をサンディスク SSD に接続します。
- 2. SATA-USBケーブルのUSB 側をご使用のコンピュータの利用可能な USB ポートに接続します。
- 3. OS がサンディスク SSD を認識するまで待ちます。



ご注意:SSDなどのSATAデバイスは、一部のコンピュータの能力以上の電力を必要とする場合があります。 サンディスクSSDが認識されない場合は、接続したサンディスクSSD以外のすべてのUSBデバイス をコンピュータから取り外してください。データの移行が完了するまで、これらのデバイスは取り外 したままにしてください。

これで終わりです。データのクローニングをするための準備が完了しました!

**本製品の保証については、www.sandisk.co.jp/Corporate/warranty/をご覧ください。



ステップ2 データをクローニングする

次のステップでは、既存のHDDから新しいサンディスクSSDにデータをクローニングします。 このステップは、デスクトップコンピュータの場合もノートブックコンピュータの場合も同じです。 では、始めましょう。

 選択したデータクローニングソフトを実行します。 (このガイドでは、Apricorn® EZ Gig IV with Data Selectを使用しています。)



 表示されるメッセージに従って、クローニングプロ セスを開始します。(表示されるメッセージは、使 用するソフトウェアによって異なる場合がありま す。)



- ソースドライブを選択してください。(通常、これ はコンピュータの内部ドライブとなり、「IDE」とい うプレフィックスが付いています。)
- (これは、ご使用のコンピュータにSATA-USB ケーブルで接続されたSSDとなります。)

4. 次に、クローニング先のドライブを選択します。











- 上記のステップを完了したら、「Next (次へ)」を クリックして、データのクローニングを開始しま す。このプロセスは、クローニングするデータの量 によっては時間がかかることがあります。クローニ ングステータス画面で、クローニングの進捗を確認 することができます。
- クローニングプロセスが完了すると、クローニン グソフトによりプロンプトメッセージが表示され ます。メッセージが表示されたら、コンピュータ をシャットダウンしてステップ3に進みましょう!









ステップ3 HDDを置き換える

もうすぐ終了です!この最終ステップでは、現在ご使用の HDD を新しいサンディスク SSD に置き換えます。ステップを開始する前は必ず、コンピュータをシャットダウンして電源ケーブルを取り外してください。

ノートブックコンピュータの場合は、バッテリーを取り外します。

このプロセスは、新しいサンディスク SSD のインストール先がデスクトップコンピュータかノートブックコンピュー タかによって異なります。このガイドでは、デスクトップコンピュータの場合とノートブックコンピュータの場合の 2 つのセクションに分けて説明します。SSD をデスクトップコンピュータにインストールする場合は、下の「デスク トップコンピュータへの SSD のインストール」セクションに進んでください。

ノートブックコンピュータへのSSDのインストール

1. コンピュータの電源がオフになっており、電源ケーブルが外されバッテリーが取り出されていることを確認してください。



ノートブックコンピュータのドライブベイを開きます(ご使用のコンピュータの取扱説明書で指示事項を確認してください)。

 現在使用している HDD に付けられているブラケットやアダブターを取り外し、HDD と同様に新しいサンディスク SSD に取り付けます。 (注: このステップが適用されないインストールもあり、すべてのノートブックのハードディスクドライブに追加のブラケットやアダブターがあるわけではありません。)

 サンディスク SSD のコネクターピンをドライブベ イの SATA コネクターのピンに合わせて、SSD をドライブベイに設置します。
(注:SSD のコネクターピンが、ノートブックのドライブ ベイの SATA コネクターのピンにしっかりと接続されて いることを確認してください。

5. ノートブックコンピュータのドライブベイを再度設置します。

- 6. バッテリーと電源ケーブルを再度取り付け、ノートブックコンピュータの電源を入れます。
- コンピュータが最初に起動すると、アップグレードプロセスが完了したことを示す画面が表示されることがあります。

…これで完了です! 新しいサンディスクSSDの速さを楽しんでください!

注: 古いハードディスクドライブはバックアップドライブとして保管しておくことをお勧めします。



デスクトップコンピュータへのSSDのインストール

SSD をデスクトップコンピュータにインストールするには、 次の手順を実行します。

- 1. コンピュータの電源がオフになっており、電源ケーブルが外されて いることを確認してください。
- 2. デスクトップコンピュータケースを開きます(ご使用のコンピュー タの取扱説明書で指示事項を確認してください)。
- 3. 既存の HDD の位置を確認します。
- 4.SATA データケーブルと SATA 電源ケーブルを既存の HDD か ら外し、ベイからドライブを取り外します。
- 5. ほとんどのデスクトップコンピュータでは、SSD を、最初に 3.5 インチマウントアダプターに取り付ける必要があります。これにつ いては、取り付けアダプターに付属の取扱説明書に従ってください。





ご注意:ご使用のコンピュータのドライブベイが 2.5 インチの場合、3.5 インチマウントアダプター を使用する必要はありません。

- 次に、新しいサンディスク SSD をご使用のコンピュータのドライ ブベイに設置し、SATA データケーブルおよび SATA 電源ケーブ ルと接続します。
- 7. 最後に、コンピュータケースを閉じ、電源を接続してコンピュータの電源を入れます。
- コンピュータが最初に起動すると、アップグレードプロセスが完了し たことを示す画面が表示されることがあります。
- …これで完了です! 新しいサンディスクSSDの速さを楽しんでください!

ご注意: 古いハードディスクドライブはバックアップドライブとして保管しておくことをお勧めします。





サンディスクSSD 購入特典 Apricorn®データクローニングソフトの入手方法

 サンディスク SSD ダッシュボードの 「ツール」タブを開き、左下の「ドラ イブのクローニング APRICORN」 をクリックします。



2.APRICORN 社のホームページのサ ンディスク顧客向け無償ダウンロー ドボタンをクリックします。



- 3.DOWNLOAD ボタンをクリックす ると以下のポップアップ画面が表示 されます。PROCEED ボタンをク リックしソフトウェアのダウンロー ドを開始します。
- 4.EZ_Gig_SanDisk_version.exe ファイルをダブルクリックし、クロー ニングソフトを実行します。





サポート

インストールに関する取扱説明やその他サンディスクSSDに関する詳細は、下記のサポートページでご覧いただけます。

www.sandisk.co.jp/support/ssd

保証

製品保証に関する詳細情報は、次でご確認いただけます。

www.sandisk.co.jp/Corporate/warranty/

SanDisk、SanDiskロゴおよびSanDisk Extreme PROは、米国およびその他の国におけるWestern Digital Corporationまたはその関連会社の商標です。 その他の商標も特定の目的のためのみに使用されるものであり、各権利者によって商標登録されている可能性があります。

© 2016 Western Digital Corporation or its affiliates. All rights reserved.