

# 古いパソコンのHDDをSSDに交換する手順

## パソコンに保存してあるデータを残しておきたい場合はクローン作業

1. 新規SSDをUSB接続でパソコンに接続する。
  - ① USB外付けHDD用ケースに、新規SSDを換装しUSBに接続する。
2. 接続した新規SSDを、オンラインにし、ボリュームを新たに作成する。
  - ① 「スタートメニュー」を右クリックし、「ディスクの管理」を選択する。
  - ② 新規SSDを右クリックし、“オフライン”から“オンライン”にする。
  - ③ 新規SSDの、“ボリューム”を新規作成する。
3. 次に、トランセンドの“SSDスコープ”アプリを、インストールする。
  - ① Google から「SSDスコープ」を、ダウンロードする。
  - ② インストールが完了したら再起動をする。
4. “SSDスコープ”を、起動して、メニューから“クローン”を実行する。(約3時間位)
  - ① SSDスコープの、左メニューから「クローン」を選択する。
  - ② 「OSのみ」と「拡張」の両方に、チェックを入れて実行する。
  - ③ クローンが完了したら、USBを取り外しケースからSSD取り出し終了。
5. 最後にHDDをクローン化したSSDに交換する。
  - ① パソコンの裏ボタンを開けて、先程クローン化したSSDに交換する。
  - ② パソコンを普段通り立ち上げて、すべての作業は終了。

## パソコンに保存してあるデータが

## 消えてもよい場合はクリーンインストール作業

1. HDDを新規SSDに交換する。
  - ① パソコンの裏ボタンを開けて、HDDを新規SSDに交換する。
  - ② クリーンインストール作業をする。(別紙参照)

以上