古いパソコンのHDDをSSDに交換する手順

<u>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</u>

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。
 - 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、"ボリュウム"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 パソコンの裏ブタを開けて、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。

<u>パソコンに保存してあるデータが</u> <u>消えてもよい場合はクリーンインストール作業</u>

- 1. HDDを新規SSDに交換する。
 - ① パソコンの裏ブタを開けて、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