

SSD Utility リリースノート

バージョン: 5.1.0014

公開日: 2020 年 12 月 1 日

概要

この SSD Utility のアップデートでは以下が更新されています:

EXCERIA ポータブル XS700 SSD のサポートを追加しました。(2020 年 12 月 8 日)

バグ修正と信頼性を向上しました。

既知の課題

Bootable SSD Utility は一部のノートパソコンとは互換性がありません。Bootable SSD Utility は起動に失敗しパソコンが勝手にシャットダウンされます。このような現象が発生する場合、Bootable SSD Utility を使用する場合はその他のパソコンを使用してください。

Bootable SSD Utility v5.1.0014 は Intel® Wi-Fi 6 AX200 Wi-Fi chipset は適合していません。したがって、Wi-Fi へ接続のために Intel® Wi-Fi 6 AX200 Wi-Fi chipset を使用しているパソコンはサポートされていません。

PC によっては Secure Erase が実行できない場合があります: これは、対象ドライブが SECURITY FREEZE LOCK 状態にあると BIOS が通知し、且つ FREEZE 状態を解除するサスペンド/レジューム機能を実装していない場合に起こります。代替手段として、BIOS に Secure Erase の機能があればそちらをお使いいただくか、他の PC で SSD Utility の Secure Erase を実行してください。

デュアル Intel®や NVIDIA のグラフィックが搭載された PC では SSD Utility がクラッシュしてしまう場合があります。この問題は Intel®や NVIDIA のドライバを更新することで解決できます。

GeForce 1070 の DisplayPort™に接続された環境下で Bootable SSD Utility を使用された場合、マウスカーソルが表示されません。代替手段として、セーフモードで boot してください。

ターゲットのドライブを使用中に Secure Erase を実行するとエラーとなってしまいます(例:ドライブが読み出し中または書き込み中)。

- Intel は、Intel Corporation またはその関連会社の商標です。
- NVIDIA および GeForce は、NVIDIA Corporation の商標です。
- DisplayPort は、米国およびその他の国における Video Electronics Standards Association (VESA®)の商標です。
- その他記載されている社名・商品名・サービス名などは、それぞれ各社が商標として使用している場合があります。