Ι-Ο ΟΑΤΑ

パソコン接続ガイド

MANU000180

USB 3.1Gen1(USB 3.0)対応ポータブルSSD SSPH-UTシリーズ

Windowsで使う場合

Windows パソコンの場合は、本製品を USB ポートに つないでそのまま使用できます。 ※本製品は NTFS フォーマット済みです。

Windows パソコンにつなぐ方法、接続確認、取り外し 方法などは、本紙裏面をご覧ください。

Macで使う場合(つづき)

確認する

右のようなアイコンが追加されていれば、 本製品を使用できます。 ※本製品の名前は、フォーマット時に入力した名 前です。





起動中に取り外す場合

本製品のアイコンをごみ箱に捨てた後、画面表示を確認

し、本製品を取り外します。

※本製品の名前は、フォーマット時に入力した名前です。
※[ファイル]メニューの["xxx"を取り外す]をクリックして取り外すこともできます。(xxxはフォーマット時に設定した名前)



本製品を取り外す際

コネクターを持って抜いてください。 ケーブル部分を引っ張ると、故障の原因になります。

本製品をMacのみで使用する場合

Mac 専用の形式でフォーマットし直します。

データはすべて消去されます

 フォーマットするとデータはすべて消去されます。事前に必要な データを別のメディアにバックアップしてください。

●フォーマットしない HDD/SSD はできるだけパソコンから取り 外してください。誤って他の HDD/SSD をフォーマットしない ようご注意ください。



Macで使う場合

つなぐ



Time Machine機能画面が表示された場合

本製品をつなぐと、Mac の仕様で Time Machine 機能の画面が 表示されることがあります。

[消去] をクリックすると、本製品のフォーマットがはじまります ので、誤ってデータを消去しないようご注意ください。 本製品を使用中にデータが消失した場合でも、データの保証は一切いたしかわます。 地障や万一に備えてご問めに バックマップたか

切いたしかねます。故障や万一に備えて定期的にバックアップをお 取りください。 * Time Machine 機能については、Apple たま、しゃ。 ごた

※Time Machine 機能については、Apple 社ホームページを ご確認ください。



これでフォーマットは完了です。

本製品をTimeMachine専用のドライブに設定する場合

TimeMachine の設定を促す案内にしたがって設定してください。

案内が表示されなかった場合は、本製品をフォーマットした後、 [システム環境設定]から TimeMachine の設定をしてください。

Windowsで使う場合



本製品を取り外す際は…

コネクターを持って抜いてください。 ケーブル部分を引っ張ると、故障の原因になります。

Windowsでフォーマットする場合 データはすべて消去されます ●フォーマットするとデータはすべて消去されます。事前に必要な データを別のメディアにバックアップしてください。 ●フォーマットしない HDD/SSD はできるだけパソコンから取り 外してください。 誤って他の HDD/SSD をフォーマットしない ようご注意ください。 1 I-O DATA ハードディスクフォーマッタを起動する I-O DATAハードディスクフォーマッタのダウンロード方法 ①以下のサポートライブラリにアクセスする https://www.iodata.jp/r/2107 ②お使いの OS のアイコンをクリック ③ [ダウンロード]ボタンをクリック 2 ①本製品を選ぶ I-D DATA このプログラムは、ハードディスクを選択した形式でフォーマットします。 フォーマット中は、絶対にハードディスクを取り外したりしないように充分ご注意ください。 フォーマットするハードディスクを次から選択してください。 I-O DATA (容量) • 選択されると選んだハードディスクのアクセスランプが点 灯、点流します、フォーマットしたいハードディスクと合っています。 A ②[次へ]を クリック < 戻る(8) 次へ(2)・ キャンセル 3 ハードディスクフォーマッタ (フォーマット形式の選択 フォーマット9 る形式を次から輩択してください。 ーマット形式 ①フォーマット形 1-D DATA パーティション形式 OFAT32 @NTFS OexFAT 式を選ぶ ○ 家電モード OMBR @GPT Windows2000以降で推奨されている形式です。 FAT32に比べ大きな容量を扱えます。 ただ」。Windows M+/0000172/047775+・・・ 最新のパーティション形式です 2TBを超えるパーティションを 作成できますが、対応していな ②[次へ]を クリック < 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル 4 (確認) 選択した形式は以下で間違いないですか? フォーマット形式:「NTFS」パーティション形式:「GPT」 [はい]を はい(Y) いいえ(N) クリック 5 ハードディスクフォーマッタ (確認) ①内容をよく読 1-D DATA ▲ 以下の文章をお読みください。 み、選ぶ •注意亊項> ■プログラムを実行すると、ハードディスク上のデータが全てクリアされます。必ず本ハードディスク上のデ 夕をパックアップしてから事件するようにしてください。 ↓ 万が一、お客様が誤ってデータを消去してしまった場合、弊社では保障しかねますのでご了承くださ 注意李項に同意します(A) ②[次へ]を ○ 注意亊項に同意しません(D クリック < 戻る(B) 次へ(N⁺)> キャンセル

6 A-FF(2074-779 (74-77)) 1-D DATA (実行)ポタンを押すと、以下のハードディスクのフォーマットを開始します。 対象ハードディスク I-O DATA (容量) フォーマット形式 パーティション形式 GPT ※ フォーマット速度はお使いのPCの性能で変化します。 [実行]を クリック < 戻る(目) 実行⁶ キャンセル ハードディスクフォーマッタ (フォーマットの完了 7 ハードディスクのフォーマットが完了しました。プログラムを終了します。 一日ハードディスクを取り外し、再度増入するか、システムを再終新してご使用ください。 [完了]を クリック 完了・キャンセル 8 いったん、本製品を取り外す これで本製品のフォーマットは完了です。 フォーマットとは? 本製品をお使いのパソコンでデータを読み書きできる状態にする 作業です。フォーマットにはいくつか種類があり、お使いの OS により認識できるフォーマット形式が異なります。 以下の場合は、フォーマットが必要です。 ●Mac 専用として使用する場合 ●Mac OS 拡張形式 (HFS+) で使用していた SSD/HDD を Windows パソコンに接続して使用する場合 ▼ フォーマット形式 NTFS(出荷時設定) Windows 用のファイルシステムです。 Macでは、読み込みのみできます。 FAT32 *1 *2 Windows と Mac のどちらでも使用でき るファイルシステムです。 Windows と Mac のどちらでも使用でき exFAT *3 るファイルシステムです。 Mac OS 拡張形式 Mac 専用の形式です。 Mac 上でフォーマットが必要です。 (HFS+) ※1 4GB 以上のファイルは扱えません。 ※2 Macでマウントすると時間がかかることがあります。 ※3 OSにより対応に制限があります。 ●NTFS、FAT32、exFAT でフォーマットする場合 【Windows でフォーマットする場合】をご覧ください。 ●Mac OS 拡張形式 (HFS+) でフォーマットする場合 【本製品を Mac のみで使用する場合】をご覧ください。

Mac と Windows で共用したい

本製品を FAT32 または exFAT でフォーマットしなおしてください。 フォーマットは、Windows 専用ダウンロードソフト「I-O DATA ハー ドディスクフォーマッターでおこないます。 【Windows でフォーマットする場合】をご覧ください。

本製品のアイコンがない(正常に認識されない)

- ・いったん取り外し、再度接続しなおしてご確認ください。
- ・接続する USB ポートを変えてご確認ください。USB ハブに接続し ている場合は、パソコン本体の USB ポートに接続してください。
- · Mac 専用フォーマットの場合、Windows 上でアイコンが表示され ません。Windows で使う場合は、フォーマットし直す必要があり ます。(フォーマットすると、データはすべて消去されます。)

「取り外しできません」と表示された

使用しているソフトウェアをすべて終了してから、取り外してくだ さい。それでも取り外せない場合は、パソコンの電源を切ってから 取り外してください。

「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された

[はい]([続行])ボタンをクリックしてください。

フォーマットし直しても正常に認識されない

Windows の右クリックからフォーマットしても正常に認識されな い場合があります。必ず「I-O DATA ハードディスクフォーマッタ」 でフォーマットしてください。 【Windows でフォーマットする場合】をご覧ください。

データのコピー方法が知りたい

通常の内蔵ハードディスクと同様にコピーできます。 コピーの例については、【画面で見るマニュアル】をご覧ください。

画面で見るマニュアルの見かた

データのコピー方法ついては、【画面で見るマニュアル】をご確認 ください。以下の弊社ホームページからご覧いただけます。 本製品や箱に記載されている型番で検索してください。 https://www.iodata.ip/lib/

無料アプリのご案内



本製品をもっと便利に、もっと快適にお使いいただくためのアブ リが無料でご利用いただけます。 以下のアイ・オー・データ機器のサイトにアクセスし、必要なアプ リをダウンロードしてください。

https://www.iodata.ip/ssp/soft/

※本製品はインストールしなくても使用できます。 ※アイオーアップスの対応OSは本製品の対応OSと異なる場合があります。 詳しくは各ソフトのマニュアルをご覧ください。