



Seagate SSD Touch ユーザー マニュアル

© 2020 Seagate Technology LLC. All rights reserved. Seagate、Seagate Technology、Spiral のロゴ、LaCie のロゴは、Seagate Technology LLC もしくは米国および/またはその他の国における関連会社の商標または登録商標です。ハードディスク ドライブ容量について言及する場合、1 ギガバイト (GB) は 10 億バイト、1 テラバイト (TB) は 1 兆バイトを表します。コンピュータのオペレーティング・システムでは異なる測定基準が使用されている場合があります、容量が低く表示されることがあります。また、容量の一部はフォーマットやその他の機能に使用されるため、データの保存用には使用できません。各アプリケーションの量的な使用例は、あくまでも参考値です。実際の数値は、ファイル・サイズ、フォーマット、機能、アプリケーション・ソフトウェアを含むさまざまな要因によって異なります。暗号化を含むハードウェア/ソフトウェアのエクスポート/再エクスポートには、米国商務省産業安全保障局 (BIS) による規制が適用される場合があります (詳細は、www.bis.doc.gov を参照してください)、また米国外への輸出または米国外での使用は規制される場合があります。実際のデータ転送速度は、動作環境およびその他の要素によって異なる場合があります。お客様の責任のもとで、適用されるすべての著作権法に従ってください。本書に含まれているすべてのコーディングされた命令文とプログラム文は、Seagate Technology LLC またはその関連会社の著作物および機密情報です。Seagate Technology LLC の著作物の使用、派生、頒布、複製、または改変、複製、配布、開示の試みは、理由、方法、媒体、形式を問わず、すべてまたは一部に対して、明示の有無にかかわらず、固く禁じます。Seagate は、製品の提供または仕様を事前の通告なく変更する権利を留保します。

Seagate Technology LLC
47488 Kato Road
Fremont, CA 94538 U.S.A

Seagate Technology (Netherlands) B.V.
Koolhovenlaan 1
1119 NB Schiphol-Rijk
The Netherlands

Seagate Singapore International Headquarters Pte Ltd



このドキュメントの最新オンライン版にアクセスするには
ここをクリックしてください。最新のコンテンツ、拡大可能な図解、分かりやすいナビゲーション、検索機能もあります。

Contents

1 Seagate SSD Touch	3
要件	3
メニューとオプション	3
デバイスの選択	4
フォルダやファイルの表示	5
• 表示オプション	5
複数のフォルダやファイルの選択	5
• すべて選択	5
メディアのバックアップ	6
新規フォルダ作成	6
ファイルを開く	6
フォルダやファイルのコピー	6
フォルダやファイルの移動	7
ファイルの共有	7
フォルダやファイルの複製	8
フォルダやファイルの削除	8
ファイルやフォルダの情報の表示	8
フォルダまたはファイルの名前を変更します。	9
通知の表示	9
構成構成の表示	9

Seagate SSD Touch

Seagate SSD Touch では、対応する Seagate デバイス上に保存されているファイルを、お使いの Android モバイルデバイスを使用して管理することができます。Mobile SSD でできることは次のとおりです。

- Android モバイルデバイスから Seagate デバイスへのファイルのバックアップ。
- Seagate デバイスおよび Android モバイルデバイス上のファイル、フォルダの移動、コピー、共有、削除。

サポート対象デバイス

製品サポート ページ

ユーザー マニュアル

Seagate Ultra Touch SSD

[製品](#)

[ドキュメンテーション](#)

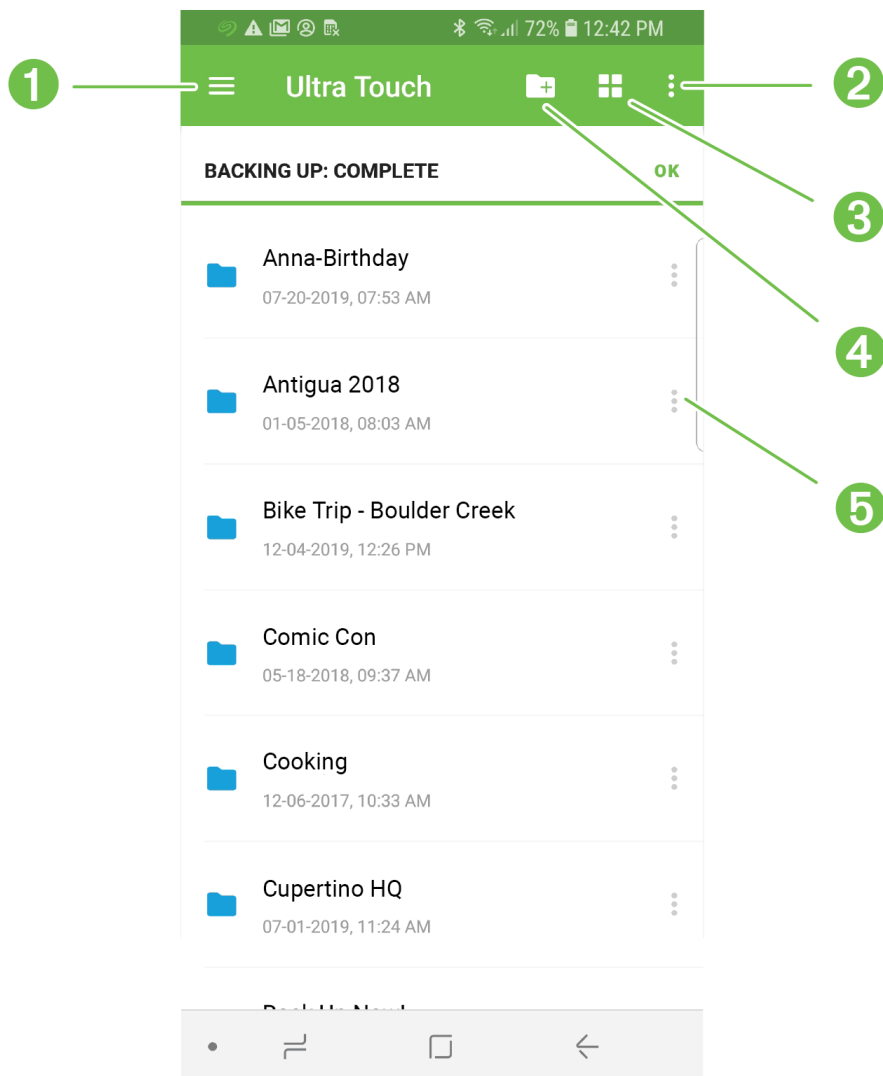
要件

Seagate SSD Touch には Android 8.0 以降が必要です。



SSD Touch は、多数の Android デバイスでテストされています。Android 8.0 以降が搭載されている多くのモバイルデバイスは、外付けストレージ デバイスへの接続が認められていますが、Seagate は、すべての Android モバイルデバイスが、お使いのストレージデバイスに対応していることを保証することはできません。

メニューとオプション



1. ナビゲーション
2. 詳細
3. 表示
4. 新規フォルダ
5. 操作

デバイスの選択

ナビゲーションメニューを使用して Ultra Touch またはお使いのモバイルデバイスを選択します。

1. ナビゲーションアイコンをタップします。
2. Ultra Touch またはデバイスをタップして選択します。



画面の左端からスライドさせて引き出すジェスチャを使用して、ナビゲーションメニューを開くこともできます。

フォルダやファイルの表示

フォルダまたはファイルをタップして開きます。戻る矢印を使用すると、前のフォルダに戻ります。

表示オプション

表示アイコンを使用すると、サムネイル表示と一覧表示が切り替わります。



タップすると、フォルダやファイルがサムネイルで表示されます。



タップすると、フォルダやファイルが一覧で表示されます。

Mobile SSD でファイルをソートする基準を選択することもできます。

1. その他のアイコンをタップします。
2. **[ソート]** をタップします。
3. ソート基準 (**[名前]**、**[変更日]**、**[サイズ]**、**[ファイルタイプ]**、または **[ファイルの種類]**) を選択します。
4. ソート順 (**[昇順]** か **[降順]**) をタップします。

複数のフォルダやファイルの選択

次のような特定の操作のために複数のフォルダやファイルを選択できます。

- ファイルの共有
- フォルダやファイルのコピー
- フォルダやファイルの移動
- フォルダやファイルの削除

複数の項目を選択するには、Android の標準の規則を使用します。

1. 1 つのファイルまたはフォルダを長押しして選択します。選択された項目の横にチェック マークが表示されます。
2. この操作を繰り返して追加のファイルまたはフォルダを選択します。

すべて選択

画面上のすべてのファイルまたはフォルダを選択するには、その他のメニューを開き、**[すべて選択]** をタップします。

メディアのバックアップ

SSD Touch を使用してモバイルデバイス上の各種メディアのバックアップをする方法:

- 写真とビデオ
- ミュージック
- ドキュメント

メディアをバックアップする方法:

1. ナビゲーションアイコンをタップします。
2. [\[バックアップ\]](#) をタップします。
3. バックアップするメディアのカテゴリを選択します。
4. [\[今すぐバックアップ\]](#) をタップします。

新規フォルダ作成

新規フォルダを追加する方法:

1. 新規フォルダのアイコンをタップします。
2. 仮想キーボードを使用して新規フォルダの名前を入力します。
3. [\[作成\]](#) をタップします。

ファイルを開く

選択したファイルタイプに適したアプリでファイルを開く方法:

1. フォルダまたはファイルの隣にある操作アイコンをタップします。
2. [\[プログラムから開く\]](#) をタップします。
3. アプリを選択します。

フォルダやファイルのコピー

1つのフォルダまたはファイルのある場所から別の場所にコピーする方法:

1. フォルダまたはファイルの隣にある操作アイコンをタップします。
2. [\[コピー\]](#) をタップします。
3. コピー先のフォルダを選択します。(デバイス間でコピーする場合は、ナビゲーションアイコンをタップして別のデバイスを選択してから、移動先フォルダへ進んでください。)
4. [\[ここにコピー\]](#) をタップします。

複数のフォルダやファイルをコピーする方法:

1. コピーするフォルダやファイルを選択します。

2. コピーアイコンをタップします。
3. コピー先のフォルダを選択します。(デバイス間でコピーする場合は、ナビゲーションアイコンをタップして別のデバイスを選択してから、移動先フォルダへ進んでください。)
4. [\[ここにコピー\]](#) をタップします。

フォルダやファイルの移動

1つのフォルダまたはファイルのある場所から別の場所に移動する方法:

1. フォルダまたはファイルの隣にある操作アイコンをタップします。
2. [\[移動\]](#) をタップします。
3. 移動先のフォルダを選択します。(デバイス間で移動する場合は、ナビゲーションアイコンをタップして別のデバイスを選択してから、移動先フォルダへ進んでください。)
4. [\[ここに移動\]](#) をタップします。

複数のフォルダやファイルを移動する方法:

1. 移動するフォルダやファイルを選択します。
2. 移動アイコンをタップします。
3. 移動先のフォルダを選択します。(デバイス間で移動する場合は、ナビゲーションアイコンをタップして別のデバイスを選択してから、移動先フォルダへ進んでください。)
4. [\[ここに移動\]](#) をタップします。



移動のキャンセル – 移動をキャンセルしたら、その操作は停止されたものとみなされます。すべてのファイルが元の場所に残ります。

ファイルの共有

1つのファイルをソーシャルメディア上で共有する方法:

1. ファイルの隣にある操作アイコンをタップします。
2. [\[共有\]](#) をタップします。
3. ファイルの共有にしたいアプリまたは機能を選択します。
4. 画面上の指示に従います。

複数のファイルを共有する方法:

1. 共有するファイルを選択します。
2. その他のアイコンをタップします。
3. [\[共有\]](#) をタップします。
4. ファイルの共有にしたいアプリまたは機能を選択します。
5. 画面上の指示に従います。

フォルダやファイルの複製

1 つのフォルダまたはファイルを複製する方法:

1. フォルダまたはファイルの隣にある操作アイコンをタップします。
2. **[複製]** をタップします。

複製されたフォルダまたはファイルが、元と同じ場所に追加されます。このとき、名前は、元の名前にアンダースコア文字(_)と数字が付いたものとなります。例: _1。

フォルダやファイルの削除

1 つのフォルダまたはファイルを削除する方法:

1. ファイルの隣にある操作アイコンをタップします。
2. **[削除]** をタップします。
3. ダイアログ ボックスが表示されます。**[削除]** をタップして削除を確定します。

複数のフォルダやファイルを削除する方法:

1. 共有するファイルを選択します。
2. その他のアイコンをタップします。
3. **[削除]** をタップします。
4. ダイアログ ボックスが表示されます。**[削除]** をタップして削除を確定します。

ファイルやフォルダの情報の表示

フォルダやファイルの情報を表示する方法:

1. フォルダまたはファイルの隣にある操作アイコンをタップします。
2. 情報アイコンをタップすると、次の情報が表示されます。

ファイル	フォルダ
ファイルの種類	—
サイズ	—
場所	場所
変更日	変更日

3. 戻る矢印をタップすると、メイン メニューに戻ります。

フォルダまたはファイルの名前を変更します。

フォルダまたはファイルの名前を変更する方法:

1. 名前を変更したいフォルダまたはファイルを選択します。
2. その他のアイコンをタップします。
3. [\[名前の変更\]](#) をタップします。
4. 仮想キーボードを使用してフォルダまたはファイルの新しい名前を入力します。
5. [\[名前の変更\]](#) をタップします。

通知の表示

SSD Touch システムの通知の一覧を表示できます。

1. ナビゲーションアイコンをタップします。
2. [\[通知\]](#) をタップします。
3. 通知は日付順になっています。日付の昇順と降順を切り替えるには、その他のアイコンをタップし、[\[昇順\]](#) か [\[降順\]](#) を選択します。
4. 通知一覧をクリアするには、その他のアイコンをタップし、[\[すべてクリア\]](#) を選択します。
5. 戻る矢印をタップすると、メインメニューに戻ります。

構成構成の表示

Mobile SSD の構成設定を表示する方法:

1. ナビゲーションアイコンをタップします。
2. [\[構成設定\]](#) をタップします。
3. 以下のオプションから選択します。

Ultra Touch の設定	説明
名前変更	デバイスの名前を変更します。
ユーザー マニュアル	デバイスのドキュメントを表示します。
アプリの設定	説明
バージョン情報	Seagate のポリシーを表示します。
使用状況データの共有	Seagate Ultra Touch や SSD Touch アプリの使用体験を改善させるために、SSD Touch アプリが定期的に匿名で使用状況の統計情報を送信することを許可します。
アプリ バージョン	現在の SSD Touch のバージョンを確認し、利用可能であればアプリの手動アップデートを開始します。

問題の報告

問題を解決するには、オンラインサポート ページにアクセスしてください。頻繁に問題が発生している場合は、ログを SSD Touch 開発チームまで送信してください。