

はじめに

この度は、弊社製品をご利用いただき誠にありがとうございました。

Leawo iPhone データ復元は iPhone、iPad、iPod Touch の iOS デバイス向けのデータを復元&バックアップするソフトです。iPhone データ復元ソフトとして、iPhone・iPad・iPod Touch の削除された写真、ビデオ、連絡先、SMS メッセージ、メモ、通話履歴などの最大で 14 種類のデータを復元。削除されたデータを iPhone・iPad・iPod から直接復元、iTunes と iCloud バックアップから復元、3 つの復元モードを提供。iPhone データバックアップソフトとして、1 クリックで iPhone・iPad・iPod の既存データを PC にバックアップ。いつでも iOS デバイスへ復元可能が、iPhone・iPad・iPod Touch に存在していたデータの損失なし。

お使いになる操作を、下記の目次から選んでください。



目次

第一章 インストールと製品登録

1.1	インストール&ライセンス認証	3
-----	----------------	---

第二章 製品活用 - Leawo iPhone データ復元

3.1	iOS デバイスから直接復元	4
3.2	iTunes バックアップから復元	7
3.3	iCloud バックアップから復元	9
3.4	(iPhone4) DFU モードで復元	12

	よくある質問	15
--	--------	----

第一章 製品登録

Leawo Music Recorder をインストールする手順

- ① 弊社の HP からダウンロードされたプログラムをインストールしてください。
- ② 指示に従って、ソフトをインストールしてください。
- ③ インストールが完成しましたら、「完了」ボタンをクリックしてください。



ライセンス認証

弊社のサイトで製品コードをご購入した場合、注文が成功した後、ご注文メールアドレスに自動的に登録情報（製品版のダウンロード先とライセンスコード）をお送り致します。登録情報の送信に成功した場合、製品コードの無効化が不可能となりますので、ご注意ください。

登録時の注意事項:

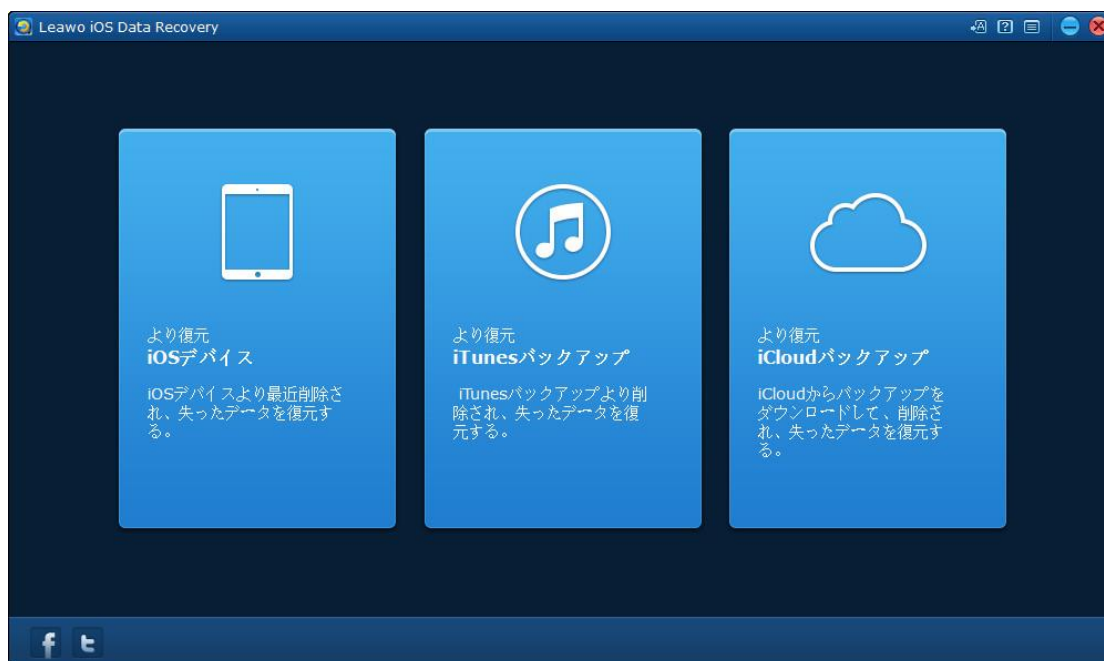
1. ネット接続環境下でプログラムの登録を行ってください。
2. ウィルスセキュリティソフトまたはファイアウォールをLeawo ソフトウェアプロセスを許可するようにしてください。
3. 前後にスペースを入れないままに上記の登録コードをプログラムの登録ボックスの空白欄にコピーして登録してください。

第二章:製品活用- Leawo iPhone データ復元

3.1 iOS デバイスをスキャンして直接復元

手順 1. iPhone を USB ケーブルでパソコンに接続します。その後、「Leawo iPhone データ復元」を起動して、お使いのデバイスがプログラムに検出されたとき、プログラムに三つのリカバリーモードが提供されています。その中で「iOS デバイスから復元」モードと iOS デバイスの機種を選択すると、「スタート」ボタンをクリックすると、プログラムはデバイスへのスキャンが始まります。


ご注意：お使いのデバイスがプログラムに検出されない場合は、インターフェースの右下にある「デバイスを検出することはできない」をクリックして、指示通りに手動で DFU モードに入り、スキャンすることができます。




手順2. 「スタート」ボタンをクリックすると、プログラムは接続されたデバイスを自動的にスキャンします。スキャンする途中には、デバイスの接続を中断しないことをご注意ください。



手順3. スキャンした後、プログラム画面の左側に iOS デバイスのスキャンで発見された 12 種類のファイルが分類されています。ファイルをクリックすると、プログラムインターフェースの右側にサムネイルでファイルをプレビューすることができます。

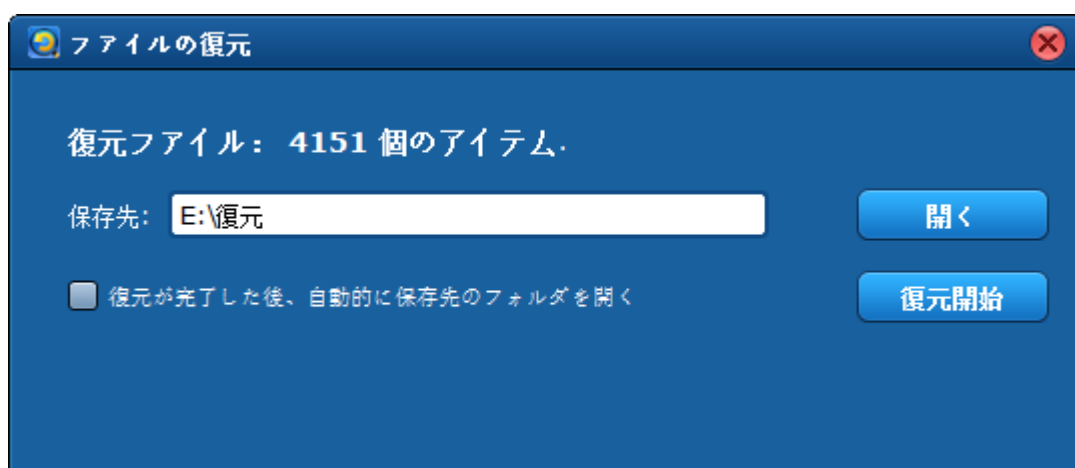
プログラム画面の右上にある「検索」ボックス  Search にファイル名やファイル形式を入力すれば、ご希望のファイルを検索することができます。左隅にある「削除されたアイテムのみ表示する」オプション

Only display the deleted items. をクリックすれば、削除されたデータのみを表示することができます。

「ホーム」  ボタンをクリックすれば、再度復元モードを選択することができます。

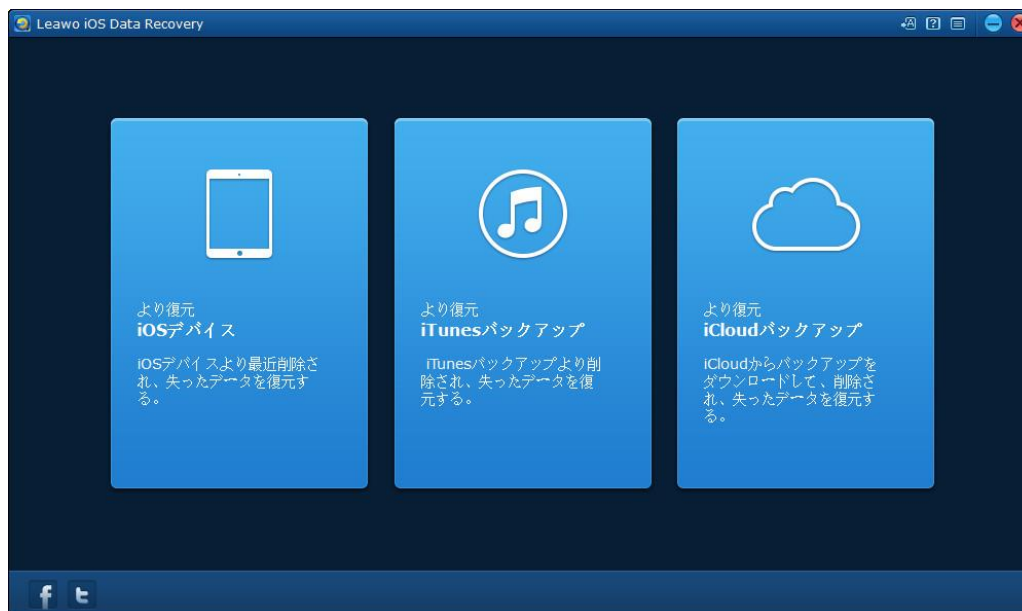
手順4. 復元したいファイルにチェックを入れて、プログラム画面の右下にある「リカバリ」ボタンをクリックすると、「復元ファイル」画面が表示されます。ポップアップダイアログで「参照」をクリックして、コンピュータ上のフォルダを選択します。その後、「開始」をクリックすれば、IOS デバイスデータの復元が開始します。

「復元が終了した後、自動的に出力フォルダを開く」オプションを選択することもできます。



3.2 iTunes バックアップから復元

手順1. iPhone を USB ライトニングケーブルでパソコンに接続します。「Leawo iPhone データ復元」を起動して、プログラム画面に3つのオプションから、真ん中の「iTunes バックアップから復元」をクリックします。



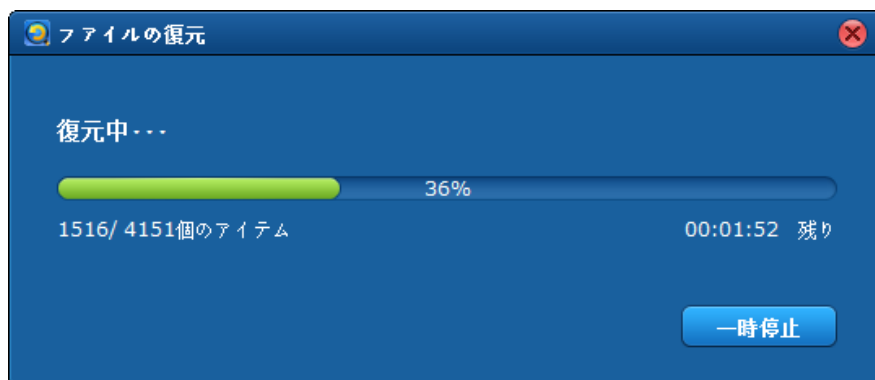
手順2. 「Leawo iPhone データ復元」は自動的にパソコン中の iTunes バックアップを検索して、表示します。iTunes バックアップ リストは名前、バックアップ日付とシリアル番号によって分類されています。iTunes バックアップリストから復元したいバックアップを選んでください。



手順3. 「Leawo iPhone データ復元」は iTunes バックアップ中の内容をスキャンします。スキャン処理が完了するまで待ってください。スキャン処理が完了したら、iTunes バックアップ中の内容を検査することができます。iTunes バックアップ中の「カメラロール (写真)」、「フォトストリーム」、「フォトライブラリ」、「連絡先」、「メッセージ」、「メッセージ添付ファイル」、「通話履歴」、「カレンダー」、「ノート」、「リマインダー」、「ボイスメモ」、「Safari のブックマークファイル」を含む 12 種類のデータがプログラム左のメニューバーで表示されます。

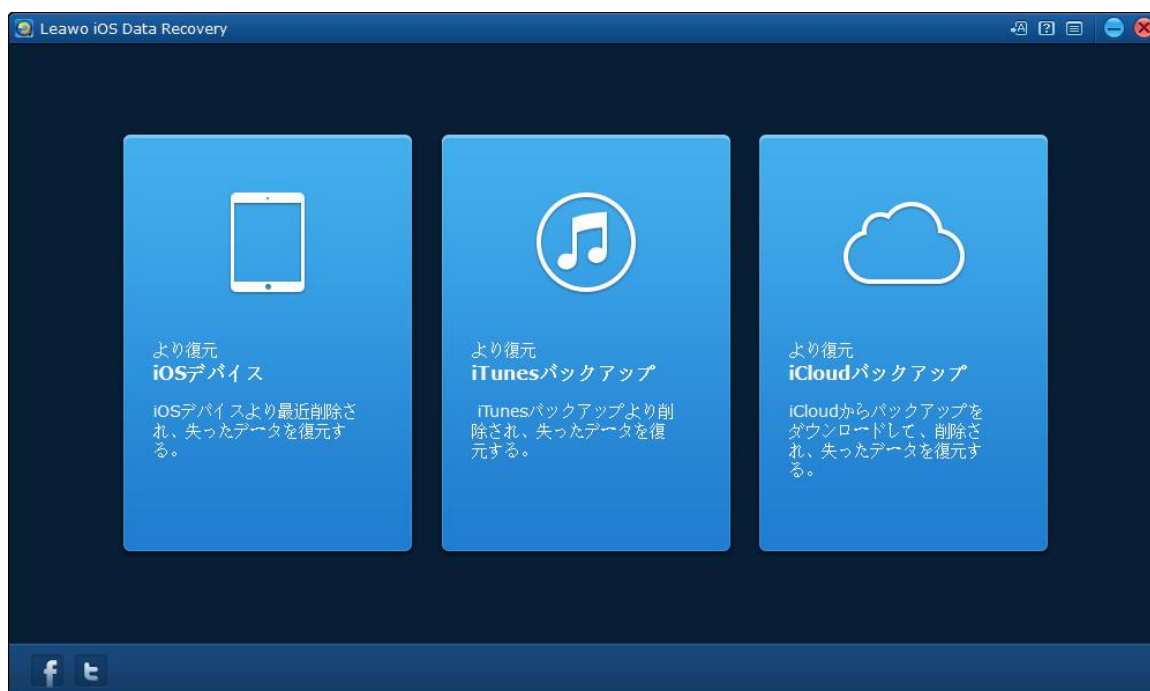


手順4. 復元したいデータにチェックを入れて、プログラム画面で右下の「復元」をクリックすると、「復元ファイル」の画面がポップアップされます。「開く」ボタンをクリックすれば、コンピュータのファイルエクスプローラが開き、PC で特定のフォルダをファイルの保存先として指定することができます。また、「復元が終了した後、自動的に出力フォルダを開く」オプションにチェックを入れたら、復元処理が完了した後、保存先として選択されたフォルダが自動的に開かれます。「復元開始」ボタンをクリックすると、iTunes バックアップからデータの復元が開始します。

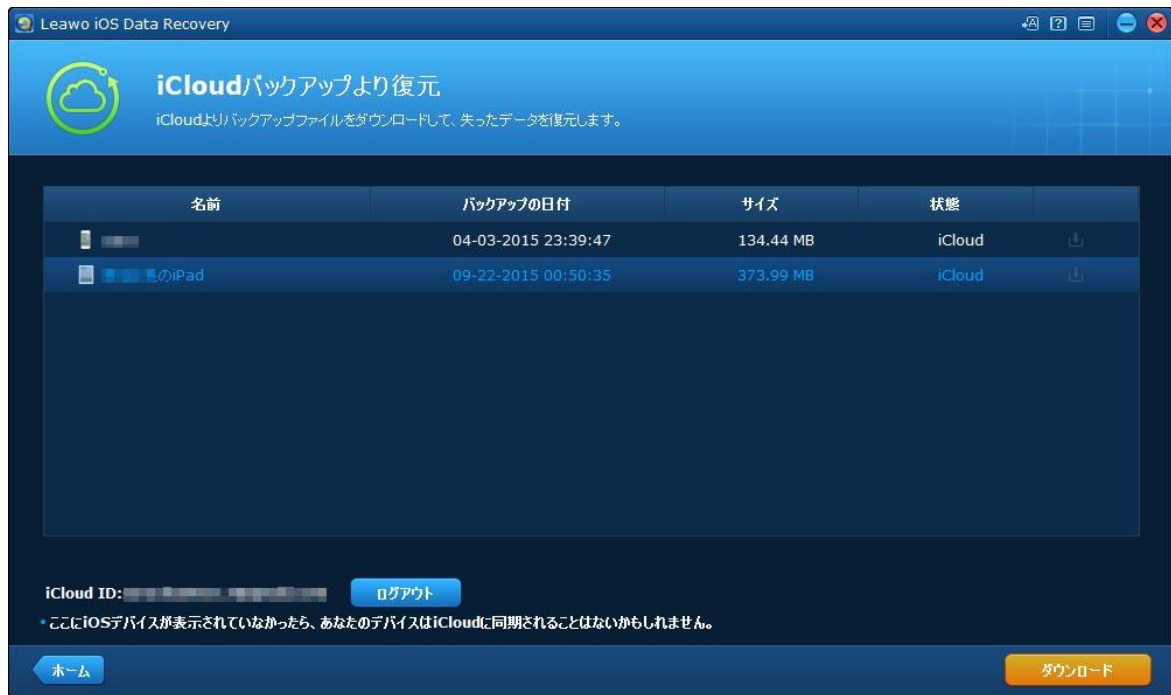


3.3 iCloud バックアップから復元

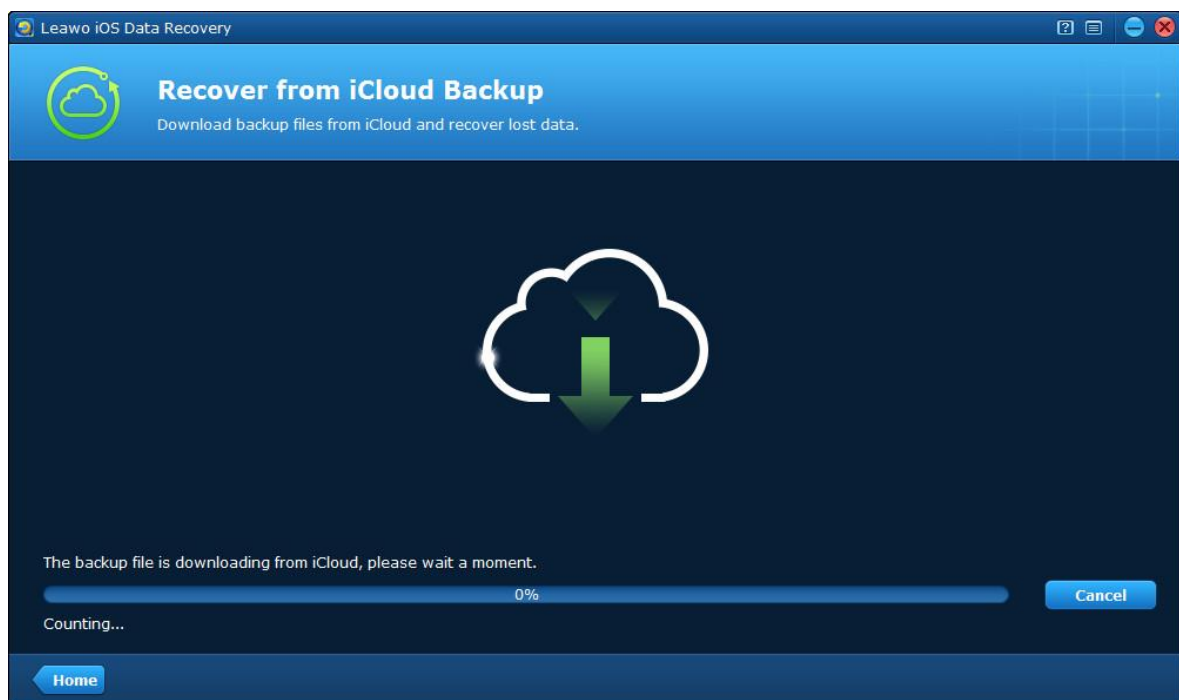
手順 1. Leawo iPhone データ復元を実行し、メインインターフェイスに復元モードが3つ表示されます。「iCloudのバックアップから復元」を選択してください。ソフトウェアはお使いのApple IDでiCloudにログインすることを要求することがあります。Apple IDを入力して、プログラムのログインボタンまたはキーボードのエンターボタンを押してください。



手順 2. このiPhoneデータリカバリーソフトウェアは、あなたのiCloudでのバックアップをスキャンし、バックアップファイルをメインインターフェイスに表示することができます。iCloudのバックアップをスキャンするには、バックアップをダブルクリックするか、右下の「ダウンロード」をクリックしてください。このApple IDの下でバックアップをスキャンしたくない場合は、左下にある「ログアウト」をクリックすることができます。

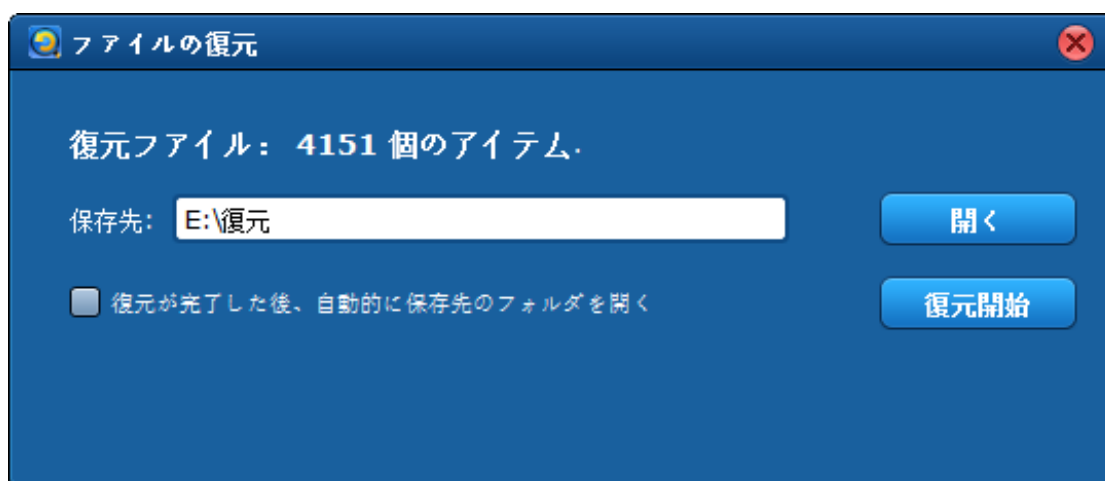


手順 3. 「スキャン」ボタンをクリックした後、iCloud バックアップの利用は初めてであれば、Leawo iPhone データ復元は iCloud バックアップのダウンロードを自動的に開始します。ダウンロードに必要な時間は、バックアップのサイズによって異なります。「キャンセル」をクリックすることでバックアップのダウンロードを停止することができます。



手順 4. iCloud バックアップのダウンロードが完了すると、プログラムはバックアップの内容をスキャンし始めます。スキャンが完了したら、左サイドバーのカテゴリを選択し、右側のファイルにチェックを入れ、ファイルを抽出し始めることができます。次に、クリックします次のステップに進めるには右下の「復元」ボタンをクリックしてください。

復元ボタンをクリックすれば、ダイアログがポップアップします。ダイアログで「開く」をクリックして、あなたのコンピュータで抽出されたファイルを保存するためのフォルダを指定してください。最後に、「開始」をクリックし、iCloud バックアップからのエクスポートを開始します。



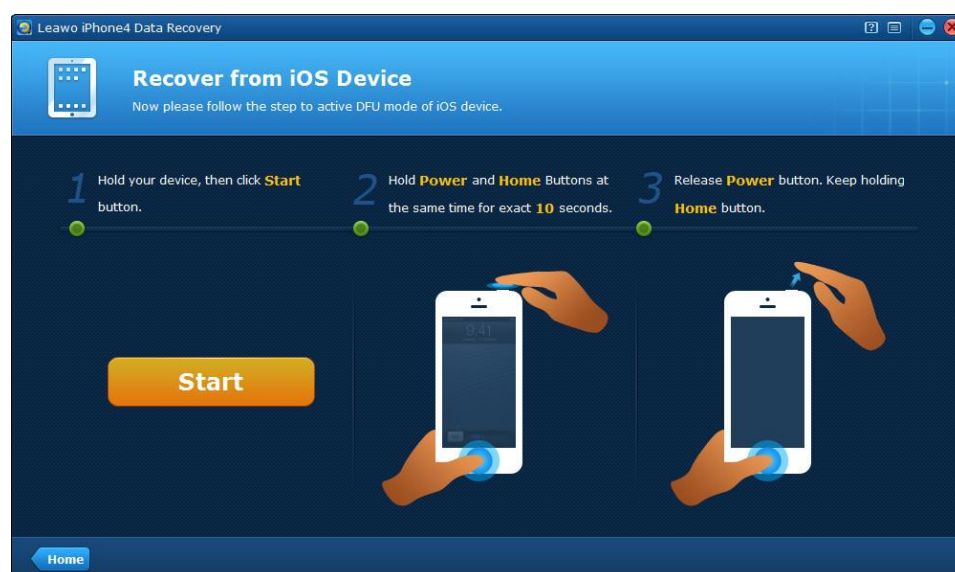
3.4 DFU モードで iPhone 4 のファイルを復元

ご注意： このチュートリアルは、iPhone 4 のデータリカバリーと iPod touch 4 のデータリカバリーに適用されるので、接続する機器は iPhone 4 や iPod touch の 4 でなければなりません。

手順 1. iOS デバイスの DFU モードを起動


まず、iOS デバイスをコンピュータに接続し、PC でのプログラムを実行します。お使いのデバイスがプログラムに検出されたら、「スタート」画面が表示され、あなたのデバイスを DFU 回復モードに切り替えさせるための手順が紹介されています。


1. お使いのデバイスを接続したままに保持し、「スタート」ボタンをクリックすれば、プログラムが自動的に第二段階に入ります。
2. 同時に「電源」と「ホーム」ボタンを押したままに正確に 10 秒間維持してください。その後、期間を超えたかミスしたのを避けるために、インターフェイスにはカウントダウンタイミングが表示されます。最初の 10 秒が経過すると、デバイスの画面が黒くなります。
3. 「電源」ボタンをリリースし、「ホーム」ボタンを押したままにしてください。デバイスの画面が黒くなるか、タイミングがパスした時に、「電源」だけリリースして、「あなたは正常に DFU モードに入りました。ホームボタンをリリースすることができます」のメッセージが出るまで「ホーム」ボタンを 10 秒間押し続けてください。

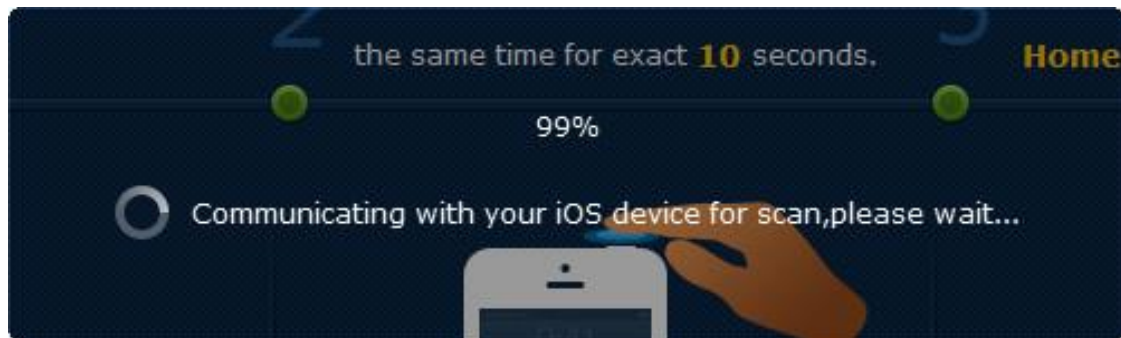


手順2. お使いの iOS デバイスをスキャン

iOS デバイスの DFU モードが起動された後、プログラムが自動的にあなたのデバイスを分析、スキャンし始めます。

「一時停止」:  スキャンを一時停止にできます。

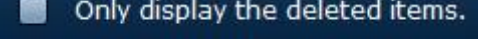
「停止」:  iOS デバイスのスキャンを停止します。





手順3. お使いのデバイスで見つかったデータをプレビュー

数分のスキャン処理が終わった後、iOS デバイスでのすべてのデータはカテゴリごとに目の前に表示されます。あなたは左側のリストでファイルを選択して、直感的なサムネイルでプレビューすることができます。

各ファイルタイプの指定されたパラメータをクリックすると、ご希望のファイルをすばやくフィルタしたり検索したりすることができます。

「削除されたアイテムのみ表示する」:  お使いのデバイスから削除されたことを削除されたファイルだけプレビューするためのオプションです。それらのファイルの名前のそばにはゴミ箱のアイコンがマークされます。DFU モードでスキャンできる削除されたデータは、写真、記録した動画、連絡先、メッセージ (MMS、SMS、iMessages)、ノート、通話履歴、カレンダーとリマインダーがあります。

「検索」ボックス  Search ではファイル名やフォーマットを入力することで、取得したいファイルをすばやく見つけることができます。

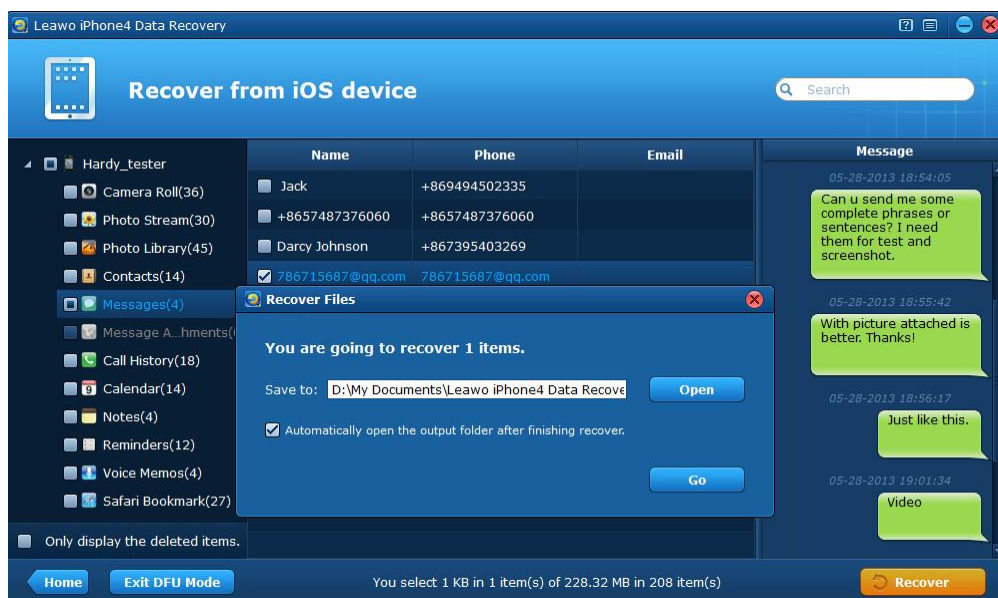
「ホーム」:  ご希望のファイルはスキャン結果にない場合、あなたは「ホームボタン」をクリックしてメイン画面に戻り、別のリカバリモードに変更してデバイスをスキャンすることができます。

「DFU モードを終了」:  DFU モードを終了し、ホーム画面に戻ることができます。



手順 4. iOS デバイスから復元されたデータを保存

プレビューした後、必要のファイルをチェックし、「復元」をクリックして iPod/iPad/iPhone から削除されたデータの復元を開始します。次に、ポップアップウィンドウで、「開く」をクリックして、PC でファイルの保存場所を指定、必要な場合は、「復元が終了した後、自動的に出力フォルダを開く」オプションを選択してください。最後に、iPod/iPhone/iPad からデータの復元を開始するには、「復元開始」をクリックしてください。

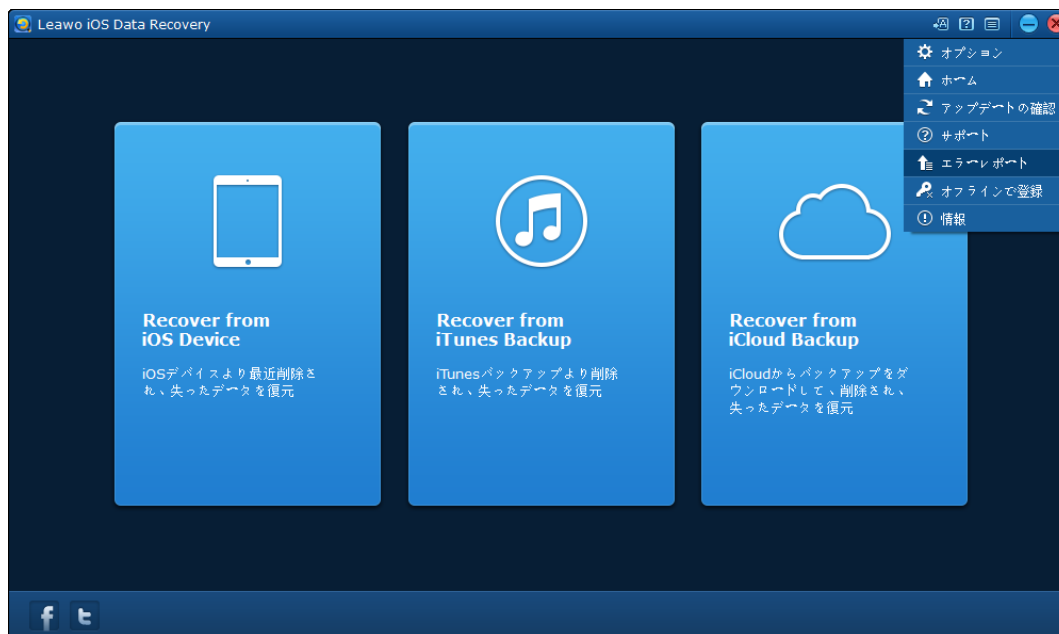


よくある質問

1、操作中、不具合が発生しましたら、どうしますか？

不具合が発生した時の画面をキャプチャーして、バグ報告にて、Leawo サポートセンター (support@leawo.jp) にご連絡ください。

バグ報告の方法については、下記の画面をご参照ください。



エラーレポート

不具合の内容の詳細をご連絡ください。

名前: (必須です。情報は公開しません!)

Eメール: (必須です。情報は公開しません!)

内容: (必須)

ここにあなたの問題をご記入してください。あなたの問題を調査するために、お使いのデバイスの一部情報でログファイルを生成します。その情報は公開しません。宜しくお願いします。

送信 閉じる