



# iMyFone D-Port Pro : iOS バックアップ・復元 ユーザーズガイド

株式会社メディアナビ

## 目次

はじめに	2
本製品ご使用条件	2
動作環境	2
ユーザー登録	3
• ユーザー登録について	3
• ご登録方法について	3
ユーザーサポート	4
• 通常サポート（無償）	4
• プレミアムサポート（有償）	4
ホームページのご案内	4
iMyFone D-Port Pro : iOS バックアップ・復元について	5
特長	5
利用手順	6
インストール手順	6
起動方法	6
製品版に移行（メールアドレス／登録コードの入力）	7
アンインストール方法	8
機能説明	9
共通事項	9
機能 1. デバイスからバックアップ&エクスポート	10
機能 2. バックアップからデータを抽出	14
機能 3. バックアップをデバイスに復元	22

# はじめに

このたびは「iMyFone D-Port Pro : iOS バックアップ・復元」をお買い上げいただきありがとうございます。本製品は、よりスマートな iPhone 用バックアップ/復元ツールです。

## 本製品ご使用条件

株式会社メディアナビ(以下“弊社”とします)は、本製品の使用に関し下記の条件を設定しています。

1. 本製品を開封した時点より、本製品の使用条件が有効になります。
2. 本製品を賃貸業(レンタルやリース)に使用することはできません。
3. 本製品の全部または一部を無断で複製・転載したり、第三者に販売・譲渡することはできません。
4. 弊社は、いかなる場合も本製品使用に起因するどのような事態に対しても一切責任を負いません。
5. ダウンロードもしくはパッケージ開封後の返品は、お断りします。

## 動作環境

対応 OS:	日本語 Windows ®10/8.1/7 ※64 ビット / 32 ビットの両 OS 対応 ※64 ビット OS は 32 ビット互換モードで動作します。 ※Windows10/8.1 では、デスクトップモードで動作します。
対応デバイス:	iOS7.0 以上を搭載のデバイス (iPhone/iPad/iPod touch)
ディスプレイ:	1024x768 ドット、HighColor(32,000 色)以上表示可能なモニター
CPU:	1GHz (32 ビットまたは 64 ビット) 以上
メモリ:	256MB 以上(1028MB 推奨)
ディスク空き容量:	200MB 以上 (データのバックアップ領域は別途必要)
サポートしているデータ形式	・個別バックアップ・復元に対応しているデータ形式 SMSメッセージ/WhatsApp/WeChat ・iOSデバイス・バックアップからの抽出に対応しているデータ形式 SMSメッセージ/通話履歴/連絡先/写真/動画/アプリの写真/アプリの動画/メモ/ボイスメモ/Safariブックマーク・履歴/カレンダー/リマインダー/LINE/Skype/WhatsApp/WeChat/Viber/Kik

その他:

- ・インストールには、管理者以上の権限が必要です。
- ・iOS デバイスが iTunes との同期ができる状態であることが必要です。最新の iTunes をインストールしてご利用ください。
- ・すべてのデータのバックアップと復元を保証するものではありません。
- ・iOS デバイスへの復元の際は、iOS 側で「iPhone を探す」を無効にする必要があります。
- ・iCloud へサインインするには、AppleID の 2 段階認証を無効にする必要があります。
- ・本製品利用におけるデータやデバイスの破損等トラブルに関して一切の責任を負いません。ご利用の前に必ずデータのバックアップを取り、安全を確認の上ご利用ください。

## ユーザー登録

### ユーザー登録について

1. ご登録いただいたお客様にはバージョンアップや新製品のご案内を差し上げます。
2. ユーザー登録は、インターネットでのオンライン登録をお願い致します。
3. 登録に必要な「製品シリアル番号」は本製品をご購入時のメール等に記載されます。
4. 「製品シリアル番号」は再発行できませんので、紛失しないように大切に保管してください。

### ご登録方法について

[推奨] オンラインからの登録

オンラインユーザ登録のページからご登録下さい。

オンライン登録ができない場合 (FAX 通信費、郵送代金はお客様負担)

次の情報を弊社ユーザー登録窓口までご連絡ください。

製品名 / 製品シリアル番号 / ご登録者氏名 (※) / ご登録者氏名のよみがな / 住所 / 生年月日 (※) / メールアドレス (※)

※印は、インターネットでの情報登録・変更を行う際に、お客様ご本人を確認する為に必要な項目。

送付先:

FAX : 03-5467-1780

郵送 : 〒150-0011 東京都渋谷区東 1-10-9 リマージュ K 2F

株式会社メディアナビ ユーザー登録係

## ユーザーサポート

---

「iMyFone D-Port Pro : iOS バックアップ・復元」の操作中に問題や疑問が生じた場合は、下記の要領で弊社ユーザーサポート課までお問い合わせ下さい。ユーザーサポートは正規登録ユーザーの方のみに限らせていただきます。お問い合わせの前に以下の事項をご確認ください。

- 1 製品のシリアル番号（お客様控えシリアル番号をご参照ください）
- 2 お使いの PC 機種名(型番)
- 3 具体的な症状や疑問点

### 通常サポート（無償）

お問い合わせの前に下記サポートページをご確認ください。

<http://www.medianavi.co.jp/support/support.html>

TEL : 03-5467-1781

平日 10:00~12:00 / 13:00~16:00 受付

FAX : 03-5467-1780

※年末年始(12/30~1/3)のお問合せは、1/4 以降のご連絡となります。

### プレミアムサポート（有償）

月額 500 円から利用できる、パソコンに関する総合ご相談窓口です。

パソコンソフト全般の使い方から、パソコン本体の設定、周辺機器の利用方法の問い合わせまで幅広く対応。

プレミアムサポート専用の電話回線、メール対応、リモート接続対応など安心のサポートサービスです。

月額 940 円の聞き放題プランもあります。

<http://www.medianavi.co.jp/rps/>

TEL : 平日 9:00~19:00 / 土曜 9:00~17:00

※PC を遠隔操作で解決するリモートサポート対応。

メール : 24 時間受付

※年末年始(12/30~1/3)のお問合せは、1/4 以降のご連絡となります。

### ホームページのご案内

---

ソフトウェア等に関する最新情報をご覧いただけます。

<http://www.medianavi.co.jp/>

## 特長

---

以下の3つの機能を持っています。

### (1) デバイスからバックアップ&エクスポート

iOS デバイスから PC へ個別データのエクスポート、または PC へバックアップを行います。

エクスポートとは、iOS デバイス内のメッセージや写真などのデータを PC で閲覧できる形式で保存することです。

バックアップとは、iOS デバイスに復元できる形式で保存することです。

バックアップ機能には、すべてのデータをバックアップする機能と、メッセージ、WhatsApp データ、WeChat データを個別にバックアップする機能があります。

### (2) バックアップからデータを抽出

バックアップデータから、データを抽出し、PC で閲覧できる形式にエクスポートすることができます。利用できるバックアップデータは、D-Port Pro で作成したバックアップ、iTunes バックアップ、iCloud バックアップです。

### (3) バックアップをデバイスに復元

バックアップデータを iOS デバイスに復元します。

バックアップしたデータをすべて復元する「完全なバックアップを復元」と

メッセージ(SMS)、WeChat、WhatsApp のメッセージデータを復元できる「部分的なバックアップを復元」機能を搭載しています。

利用できるバックアップデータは、D-Port Pro で作成したバックアップ、iTunes バックアップ、iCloud バックアップです。

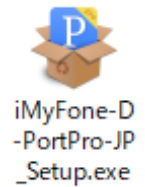
iCloud バックアップデータは、メッセージ(SMS)、WeChat、WhatsApp のメッセージデータの復元に対応しています。

# 利用手順

## インストール手順

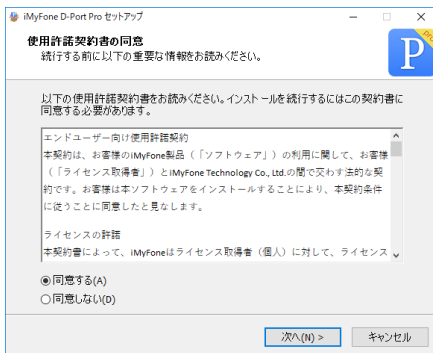
### STEP1. インストーラーの起動

「iMyFone D-Port Pro : iOS バックアップ・復元」のインストールには、管理者権限を持ったアカウントで実行して下さい。また、「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された場合は、【はい】もしくは【続行】を選択し、先に進んで下さい。



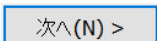
### STEP2. 使用許諾契約書への同意

使用許諾契約書が表示されます。内容をお読みになり、「同意する」にチェックを入れて<次へ>ボタンを押して進んで下さい。



### STEP3. インストール設定

インストール先、デスクトップアイコン作成有無などを決定します。

画面の指示に従い、 のボタンを押して進みます。

### STEP4. インストール完了

インストール処理が完了すると、完了画面と共にインターネットブラウザが起動します。

続いて製品ユーザー登録を行って下さい。

## 起動方法

「iMyFone D-Port Pro」のアイコンをダブルクリックするか、スタートボタンから「iMyFone D-Port Pro」を選択します。



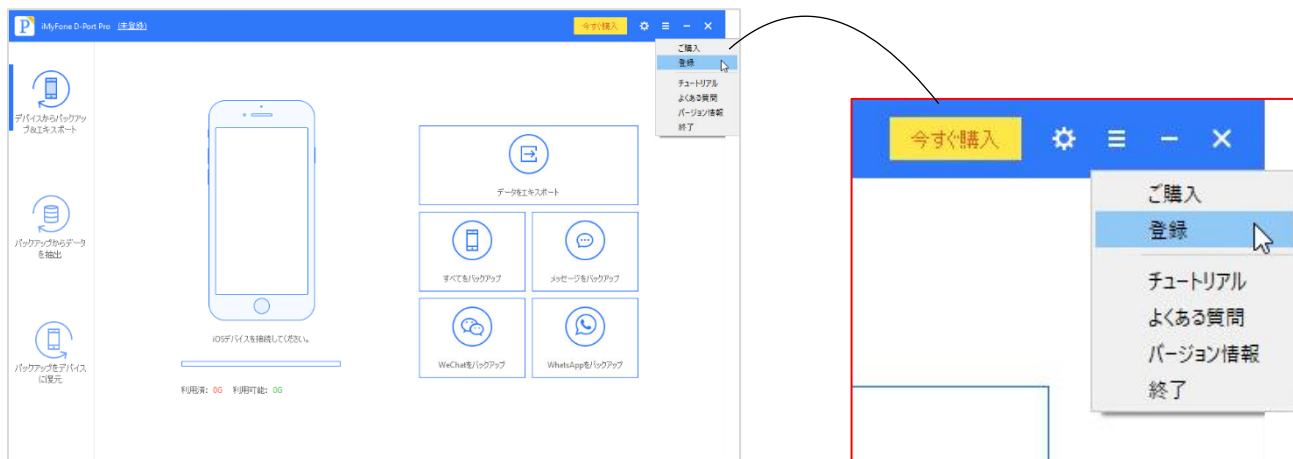
## 製品版に移行（メールアドレス／登録コードの入力）

メールアドレスと登録コードを認証することにより体験版の制限が解除され、製品版として動作します。

認証にはオンラインに接続している必要があります。

画面右上のメニューをクリックし、「登録」をクリックします。

「登録 E メール」にお客様のメールアドレス、「登録コードを入力」に購入した登録コードを入力し、「登録」ボタンをクリックします。



## アンインストール方法

---

アンインストールはインストールの逆の作業のことで、HDDへ複製されたプログラムを削除する作業です。アンインストールの方法は数種類ありますが、その中で代表的な方法をご紹介します。

### 【[コントロールパネル]からのアンインストール】

コントロールパネルの[プログラム]-[プログラムのアンインストール]を選択して下さい。Windows8.1以降のOSでは、スタート画面の「iMyFone D-Port Pro」のアイコンを右クリックし、表示された[アンインストール]メニューからも「プログラムのアンインストール」画面を表示することができます。

表示されたリストから「iMyFone D-Port Pro」を右クリックし、[アンインストールと変更(U)]を選択します。



# 機能説明

この章では「iMyFone D-Port Pro」の機能を説明します。

## 共通事項

- ・製品をご利用になってのご不明点がある場合は、以下のFAQページをご覧ください。

[http://www.medianavi.co.jp/rd/imy\\_dpp/support/technical-faq/](http://www.medianavi.co.jp/rd/imy_dpp/support/technical-faq/)

- ・iOSデバイスがiTunesとの同期ができる状態であることが必要です。最新のiTunesをインストールしてご利用ください。

- ・iCloudバックアップデータを利用の際、iCloudへサインインするには、AppleIDの2段階認証を無効にする必要があります。無効にする方法は以下のトラブルシューティングを参照してください。



[http://www.medianavi.co.jp/rd/imy\\_dpp/support/how-to-turn-off-two-factor-authentication/](http://www.medianavi.co.jp/rd/imy_dpp/support/how-to-turn-off-two-factor-authentication/)

- ・一部の機能の利用の際に以下のメッセージが表示される場合、iOS側で「iPhoneを探す」をオフにしてください。



- ・データ損失や動作不具合の可能性がある為、データの読み込み中や転送中、削除実行中は、iOSデバイスは使用したり、ケーブルを抜いたりしないでください。

# 機能 1. デバイスからバックアップ & エクスポート

「デバイスからバックアップ & エクスポート」では、iOS デバイス内のメッセージや写真などのデータを PC で閲覧できる形式で保存するエクスポート機能と、iOS デバイスに復元できる形式で保存するバックアップ機能を搭載しています。バックアップ機能には、すべてのデータをバックアップする機能と、メッセージ、WhatsApp データ、WeChat データを個別にバックアップする機能があります。

## iOS デバイスからデータをエクスポートする

### STEP1. iOS デバイスを接続します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動し、iOS デバイスを USB ケーブルで接続します。

デバイスからバックアップ & エクスポート画面を表示し、「データをエクスポート」をクリックします。

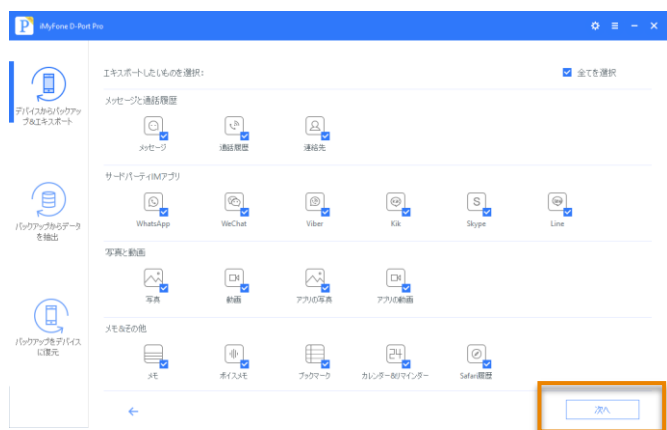


### STEP2. エクスポートするデータの種類を選択します。

自動的にすべてのデータ種類が選択されています。

各アイコン右下のチェックを外すと、データ分析の対象外となります。

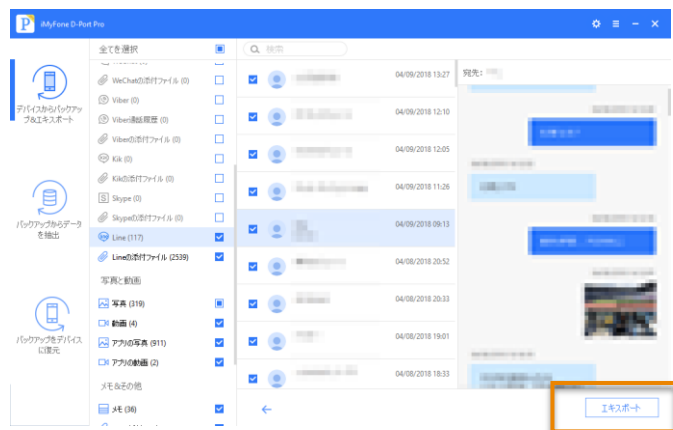
「次へ」ボタンをクリックします。



### STEP3. エクスポートするデータを選択します。

分析されたデータをプレビューで確認することができます。

PC にエクスポートしたいデータ形式、個別データを選択し、「エクスポート」をクリックします。



### STEP4. PC にデータを保存します。

エクスポートデータのファイル形式と、保存先を設定する画面が表示されます。

ファイル形式は HTML 形式と XLS 形式(Excel)から選択できます。写真などのメディアファイルは元の形式で保存されます。

保存先を変更する場合は、「参照」ボタンをクリックしてフォルダを選択します。

「エクスポート」をクリックすると、指定したフォルダに保存されます。

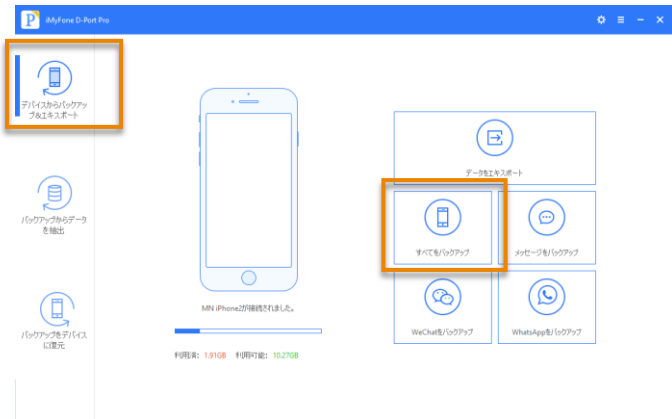


# iOS デバイス内のデータをすべてバックアップする

## STEP1. iOS デバイスを接続します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動し、iOS デバイスを USB ケーブルで接続します。

デバイスからバックアップ&エクスポート画面を表示し、「すべてをバックアップ」をクリックします。



## STEP2. バックアップを実行します。

バックアップに関する説明が記載された画面が表示されます。

内容が確認できましたら「バックアップ」ボタンをクリックします。



## STEP3. バックアップ完了。

バックアップデータは、「バックアップからデータを抽出」からデータの閲覧、PC へのエクスポートと、「バックアップをデバイスに復元」から iOS デバイスに復元することができます。

「完了」ボタンをクリックします。

# iOS デバイス内のメッセージ/WeChat/WhatsApp をバックアップする

メッセージ(SMS)、WeChat、WhatsApp のメッセージデータを個別にバックアップすることができます。  
ここではメッセージ(SMS)のバックアップ方法を例に説明します。

## STEP1. iOS デバイスを接続します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動し、iOS デバイスを USB ケーブルで接続します。  
デバイスからバックアップ&エクスポート画面を表示します。  
メッセージ(SMS)データをバックアップする場合は「メッセージをバックアップ」  
WeChat データをバックアップする場合は「WeChat をバックアップ」  
WhatsApp データをバックアップする場合は「WhatsApp をバックアップ」をクリックします。



## STEP2. バックアップを実行します。

バックアップに関する説明が記載された画面が表示されます。  
内容が確認できましたら「バックアップ」ボタンをクリックします。



## STEP3. バックアップ完了。

バックアップデータは、「バックアップからデータを抽出」からデータの閲覧、PC へのエクスポートと、「バックアップをデバイスに復元」から iOS デバイスに復元することができます。  
「完了」ボタンをクリックします。

## 機能 2. バックアップからデータを抽出

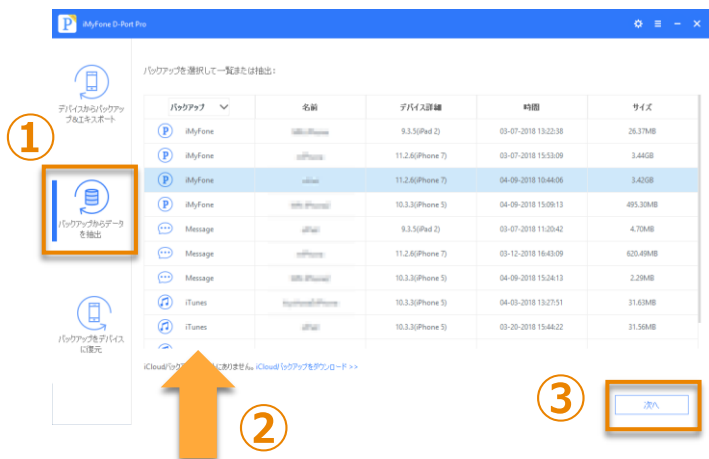
バックアップデータから、データを抽出し、PC で閲覧できる形式にエクスポートすることができます。  
利用できるバックアップデータは、D-Port Pro で作成したバックアップ、iTunes バックアップ、iCloud バックアップです。

### iMyFone D-Port Pro からデータを抽出する

#### STEP1.iMyFone D-Port Pro を起動します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動します。

- ① バックアップからデータを抽出画面を表示します。
- ② バックアップデータ一覧表の左端の、「iMyFone」「Message」「WeChat」「WhatsApp」と記載されているデータが、D-Port Pro で作成されたバックアップデータです。  
抽出する元のバックアップデータを選択します。
- ③ 「次へ」をクリックします。

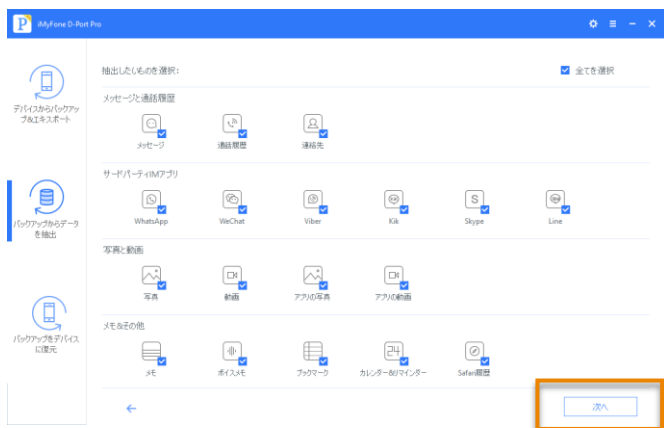


## STEP2. 抽出するデータの種類を選択します。

自動的にすべてのデータ種類が選択されています。

各アイコン右下のチェックを外すと、データ分析の対象外となります。

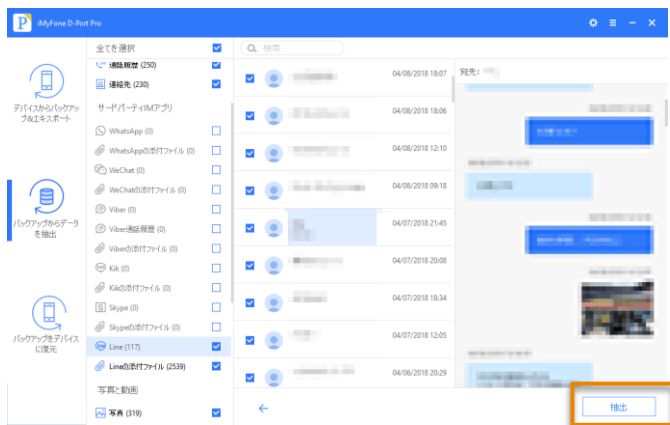
「次へ」ボタンをクリックします。



## STEP3. エクスポートするデータを選択します。

分析されたデータをプレビューで確認することができます。

PC にエクスポートしたいデータ形式、個別データを選択し、「抽出」をクリックします。



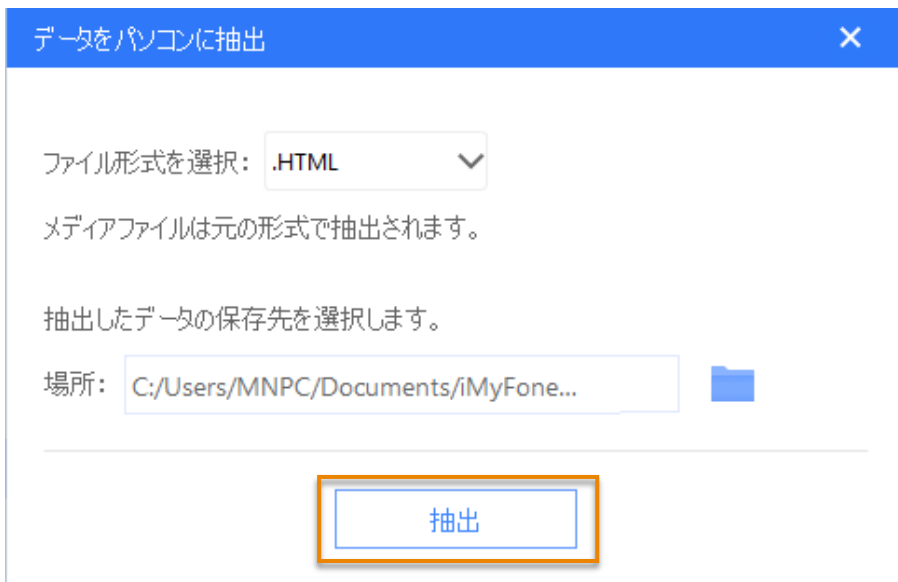
## STEP4. PC にデータを保存します。

抽出するデータのファイル形式と、保存先を設定する画面が表示されます。

ファイル形式は HTML 形式と XLS 形式(Excel)から選択できます。写真などのメディアファイルは元の形式で保存されます。

保存先を変更する場合は、「参照」ボタンをクリックしてフォルダを選択します。

「抽出」をクリックすると、指定したフォルダに保存されます。



## iTunes バックアップからデータを抽出する

### STEP1. iMyFone D-Port Pro を起動します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動します。

- ① バックアップからデータを抽出画面を表示します。
- ② プルダウンから「iTunes」を選択します。iTunes バックアップデータだけが表示されます。抽出する元のバックアップデータを選択します。
- ③ 「次へ」をクリックします。



アイコンに鍵マークがついたバックアップデータは、iTunes でのバックアップ時に暗号化されたデータです。





このデータを選択した際、パスワードの入力画面が表示された場合は、iTunes で設定したパスワードを入力し「続行」をクリックします。



下記のようなメッセージが表示された場合は、その iTunes バックアップデータを利用してデータを抽出することができません。

iTunes でのバックアップ時に「iPhone のバックアップを暗号化」のチェックを外してバックアップを実行してください。

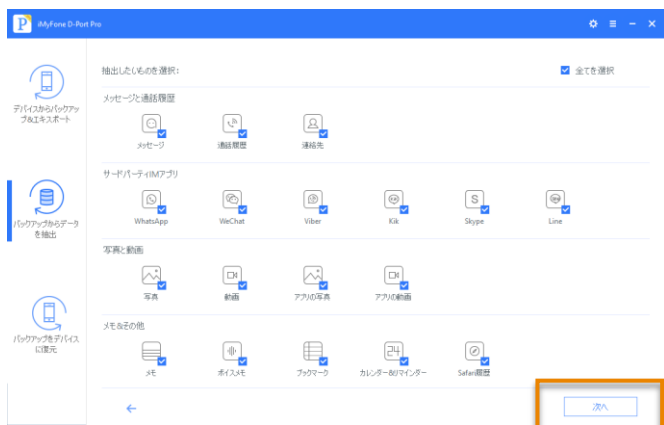


## STEP2. 抽出するデータの種類を選択します。

自動的にすべてのデータ種類が選択されています。

各アイコン右下のチェックを外すと、データ分析の対象外となります。

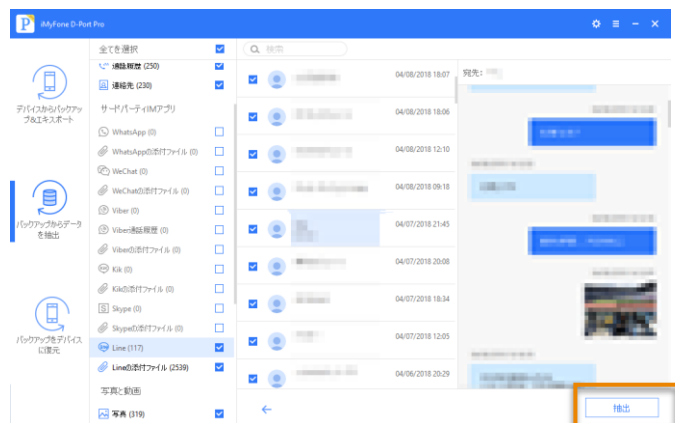
「次へ」 ボタンをクリックします。



### STEP3. エクスポートするデータを選択します。

分析されたデータをプレビューで確認することができます。

PC にエクスポートしたいデータ形式、個別データを選択し、「抽出」をクリックします。



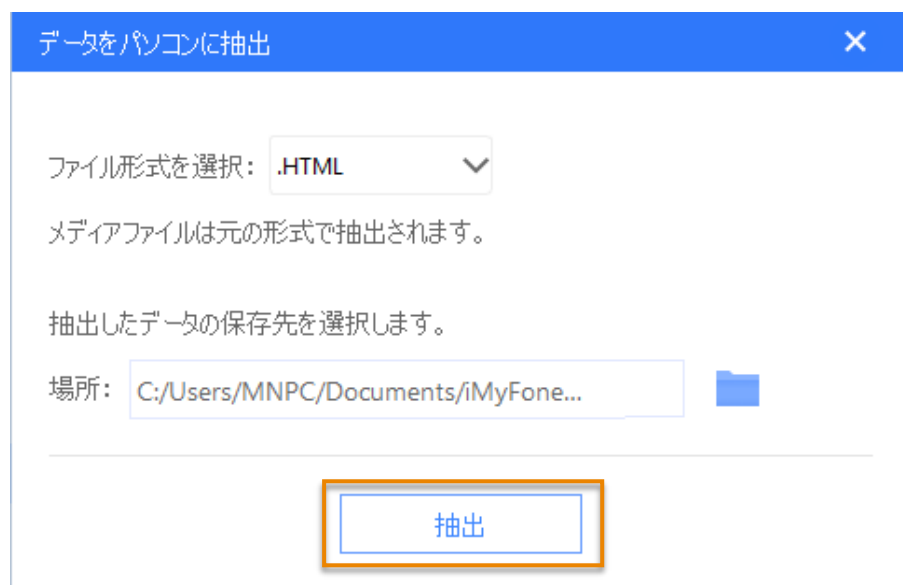
### STEP4. PC にデータを保存します。

抽出するデータのファイル形式と、保存先を設定する画面が表示されます。

ファイル形式は HTML 形式と XLS 形式(Excel)から選択できます。写真などのメディアファイルは元の形式で保存されます。

保存先を変更する場合は、「参照」ボタンをクリックしてフォルダを選択します。

「抽出」をクリックすると、指定したフォルダに保存されます。

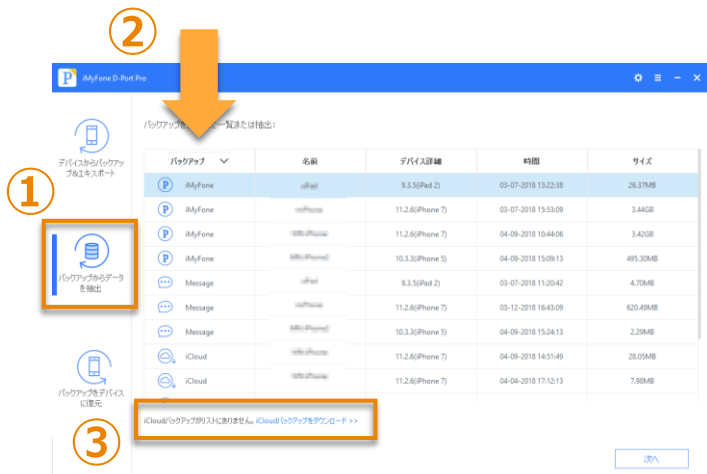


# iCloud バックアップからデータを抽出する

## STEP1. iMyFone D-Port Pro を起動します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動します。

- ① バックアップからデータを抽出画面を表示します。
- ② バックアップデータ一覧表の左端に「iCloud」と書かれたデータから、抽出する元のバックアップデータを選択します。
- ③ 一覧に iCloud バックアップデータが表示されていない場合は、「iCloud バックアップをダウンロード」と記載されたリンクをクリックします



## STEP2. iCloud にサインインします。

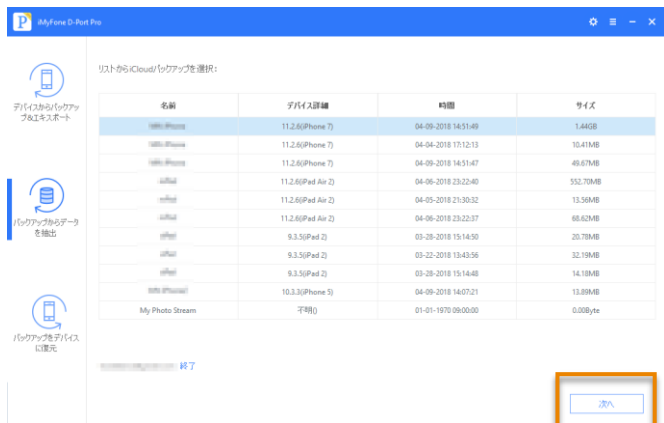
AppleID とパスワードを入力して iCloud にサインインします。



### STEP3. 抽出元の iCloud バックアップを選択します。

サインインが完了すると、iCloud バックアップが一覧表示されます。

利用する iCloud バックアップを選択して、「次へ」ボタンをクリックします。

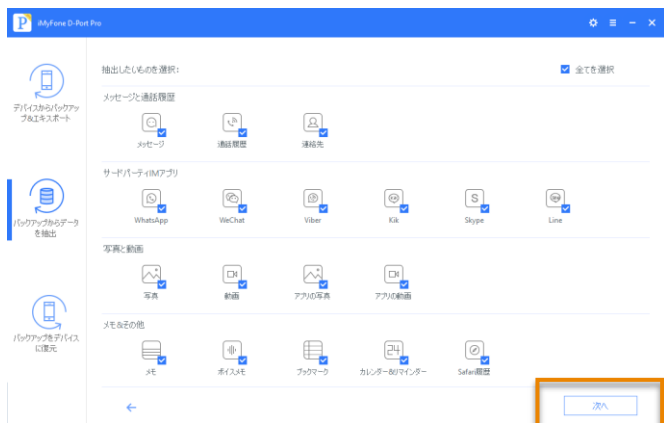


### STEP4. 抽出するデータの種類を選択します。

自動的にすべてのデータ種類が選択されています。

各アイコン右下のチェックを外すと、データ抽出の対象外となります。

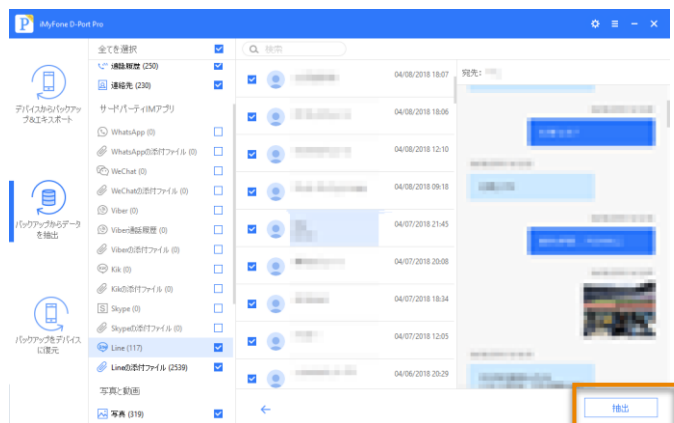
「次へ」ボタンをクリックすると iCloud バックアップのダウンロードが開始します。



## STEP5. エクスポートするデータを選択します。

分析されたデータをプレビューで確認することができます。

PC にエクスポートしたいデータ形式、個別データを選択し、「抽出」をクリックします。



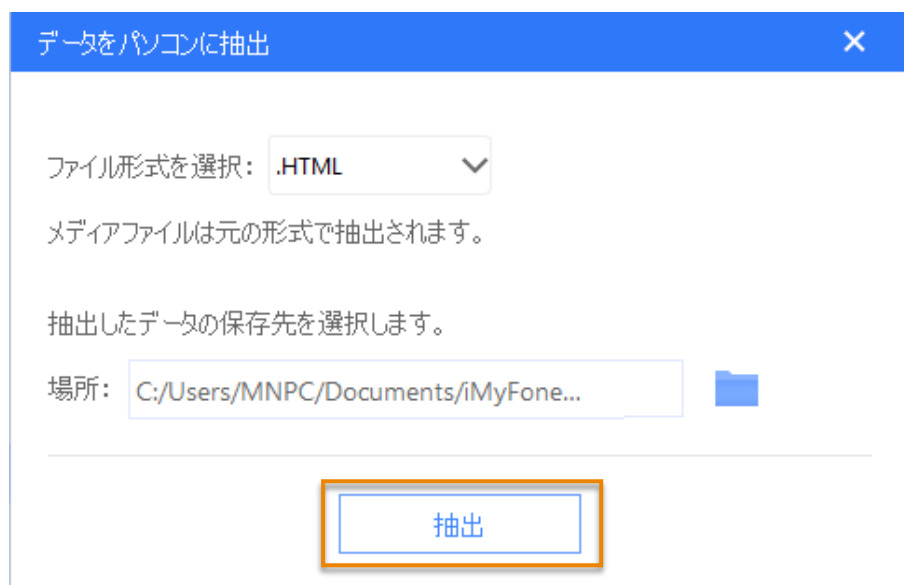
## STEP6. PC にデータを保存します。

抽出するデータのファイル形式と、保存先を設定する画面が表示されます。

ファイル形式は HTML 形式と XLS 形式(Excel)から選択できます。写真などのメディアファイルは元の形式で保存されます。

保存先を変更する場合は、「参照」ボタンをクリックしてフォルダを選択します。

「抽出」をクリックすると、指定したフォルダに保存されます。



## 機能 3. バックアップをデバイスに復元

バックアップデータを iOS デバイスに復元します。

バックアップしたデータをすべて復元する「完全なバックアップを復元」と

メッセージ(SMS)、WeChat、WhatsApp のメッセージデータを復元できる「部分的なバックアップを復元」機能を搭載しています。

利用できるバックアップデータは、D-Port Pro で作成したバックアップ、iTunes バックアップ、iCloud バックアップです。

iCloud バックアップデータは、メッセージ(SMS)、WeChat、WhatsApp のメッセージデータの復元に対応しています。

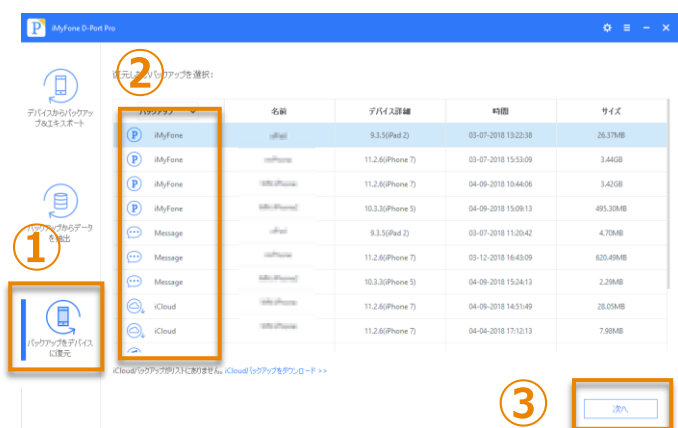
## iMyFone、iTunes バックアップから復元する

### 完全なバックアップを復元

#### STEP1. iOS デバイスを接続します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動し、iOS デバイスを USB ケーブルで接続します。

- ① バックアップからデータを抽出画面を表示します。
- ② バックアップデータ一覧表の左端に「iMyFone」「iTunes」と書かれたデータから、復元元のバックアップデータを選択します。
- ③ 「次へ」をクリックします。



アイコンに鍵マークがついたバックアップデータは、iTunes でのバックアップ時に暗号化されたデータです。

アプリ	iTunes	名前	デバイス
	iTunes		10.3.3(i)
	iTunes		10.3.3(i)
	iTunes		11.2.6(i)

このデータを選択した際、パスワードの入力画面が表示された場合は、iTunes で設定したパスワードを入力し「続行」をクリックします。



下記のようなメッセージが表示された場合は、その iTunes バックアップデータを利用してデータを復元することができません。

iTunes でのバックアップ時に「iPhone のバックアップを暗号化」のチェックを外してバックアップを実行してください。



## STEP2. 「完全なバックアップを復元」を選択します。



### STEP3. 記載事項を確認します。

復元に関する説明が記載された画面が表示されます。

内容が確認できましたら「復元」ボタンをクリックします。

バックアップデータを完全に復元するには時間がかかる場合があります。



### STEP4. 復元完了。

復元が完了すると、iOS デバイスで確認ができます。

「完了」ボタンをクリックします。

## 部分的なバックアップを復元

### STEP1. iOS デバイスを接続します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動し、iOS デバイスを USB ケーブルで接続します。

- ① バックアップからデータを抽出画面を表示します。
- ② バックアップデータ一覧表の左端に「iMyFone」「iTunes」と書かれたデータから、復元元のバックアップデータを選択します。
- ③ 「次へ」をクリックします。





アイコンに鍵マークがついたバックアップデータは、iTunes でのバックアップ時に暗号化されたデータです。

名前	名前	デバイス
iTunes	[鍵マーク]	10.3.3(i)
iTunes	[鍵マーク]	10.3.3(i)
iTunes	[鍵マーク]	11.2.6(i)

このデータを選択した際、パスワードの入力画面が表示された場合は、iTunes で設定したパスワードを入力し「続行」をクリックします。

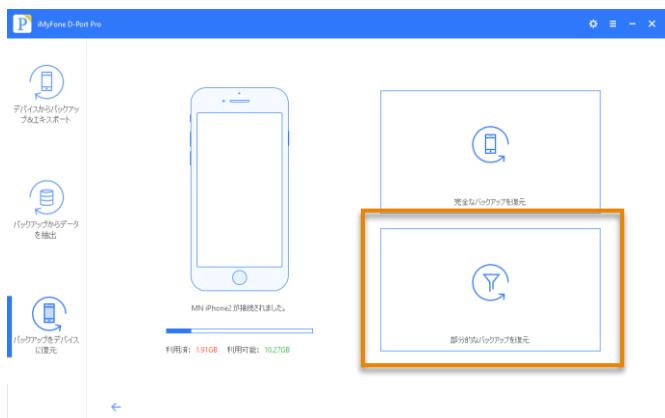


下記のようなメッセージが表示された場合は、その iTunes バックアップデータを利用してデータを復元することができません。

iTunes でのバックアップ時に「iPhone のバックアップを暗号化」のチェックを外してバックアップを実行してください。



## STEP2. 「部分的なバックアップを復元」を選択します。



### STEP3. 記載事項を確認します。

復元に関する説明が記載された画面が表示されます。

内容が確認できましたら「次へ」ボタンをクリックします。



### STEP4. 復元するデータ種類を選択します。

復元するデータ種類を選択します。

各アイコン右下のチェックを外すと、データ分析の対象外となります。

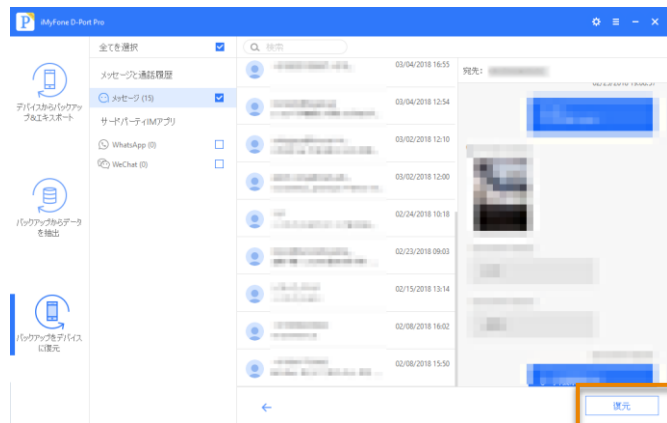
「次へ」ボタンをクリックします。



### STEP5. 復元するデータを選択します。

分析されたデータをプレビューで確認することができます。

iOS デバイスに復元したいデータを選択し、「復元」をクリックします。



## STEP6. 復元完了。

復元が完了すると、iOS デバイスで確認ができます。

「完了」ボタンをクリックします。

## iOS デバイス内にメッセージ/WeChat/WhatsApp を復元する

D-Port Pro で個別にバックアップしたメッセージ(SMS)、WeChat、WhatsApp のメッセージデータを復元します。

ここではメッセージ(SMS)の復元方法を例に説明します。

### STEP1. iOS デバイスを接続します。

「iMyFone D-Port Pro」を起動し、iOS デバイスを USB ケーブルで接続します。

- ① バックアップをデバイスに復元画面を表示します。
- ② プルダウンから「Message」を選択します。Message のバックアップデータだけが表示されます。抽出する元のバックアップデータを選択します。
- ③ 「次へ」をクリックします。



### STEP2. 記載事項を確認します。

復元に関する説明が記載された画面が表示されます。

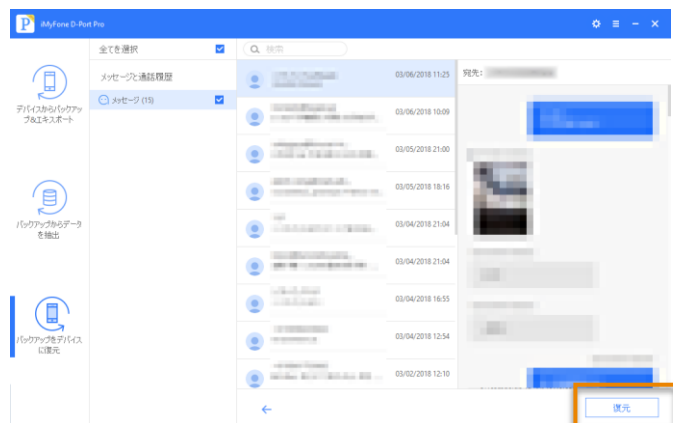
内容が確認できましたら「次へ」ボタンをクリックします。



### STEP3. 復元するデータを選択します。

分析されたデータをプレビューで確認することができます。

iOS デバイスに復元したいデータを選択し、「復元」をクリックします。



### STEP4. 復元完了。

復元が完了すると、iOS デバイスで確認ができます。

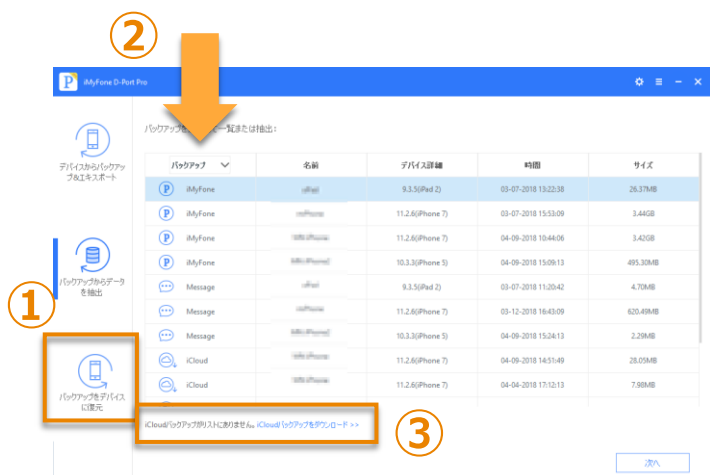
「完了」ボタンをクリックします。

## iCloud バックアップからデータを復元する

### STEP1. iOS デバイスを接続します。

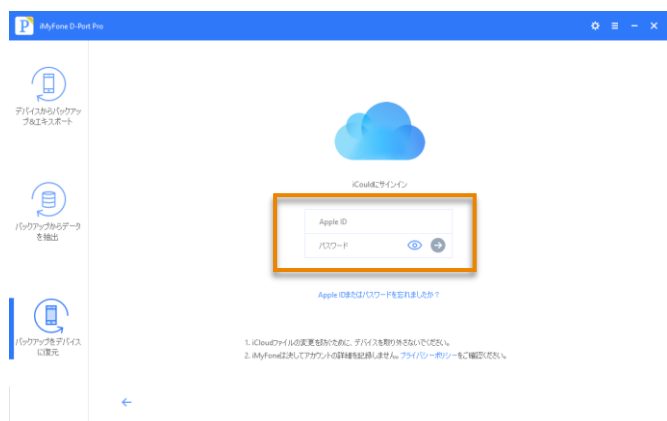
「iMyFone D-Port Pro」を起動し、iOS デバイスを USB ケーブルで接続します。

- ① バックアップをデバイスに復元画面を表示します。
- ② バックアップデータ一覧表の左端に「iCloud」と書かれたデータから、抽出する元のバックアップデータを選択します。
- ③ 一覧に iCloud バックアップデータが表示されていない場合は、「iCloud バックアップをダウンロード」と記載されたリンクをクリックします



## STEP2. iCloud にサインインします。

AppleID とパスワードを入力して iCloud にサインインします。



## STEP3. 抽出元の iCloud バックアップを選択します。

サインインが完了すると、iCloud バックアップが一覧表示されます。

利用する iCloud バックアップを選択して、「次へ」ボタンをクリックします。



## STEP4. 復元するデータの種類を選択します。

復元するデータ種類を選択します。

各アイコン右下のチェックを外すと、データ分析の対象外となります。

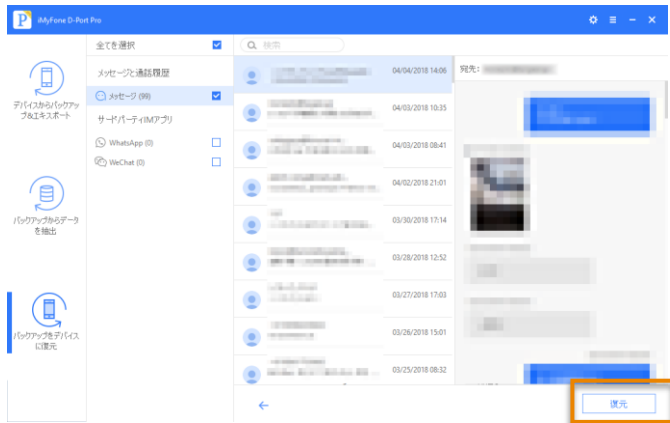
「次へ」ボタンをクリックすると iCloud バックアップのダウンロードが開始します。



## STEP5. 復元するデータを選択します。

分析されたデータをプレビューで確認することができます。

iOS デバイスに復元したいデータを選択し、「復元」をクリックします。



## STEP6. 復元完了。

復元が完了すると、iOS デバイスで確認ができます。

「完了」 ボタンをクリックします。



# iMyFone D-Port Pro : iOS バックアップ・復元 ユーザーズガイド

平成 30 年 4 月 20 日 第一版発行

■ 編集・発行

株式会社メディアナビ **MEDIA NAVI**

〒150-0011 東京都渋谷区東 1-10-9 リマージュ K 2F

Windows®は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における 登録商標または商標です  
Apple®, iPhone®, iPad®, iPodtouch®, iTunes®, Safari®は、米国およびその他の国で登録された  
Apple Inc.の商標です。

iPhone の商標は、アイホン株式会社のライセンスに基づき使用されています。

iCloud®は、Apple Inc.のサービスマークです。

IOS は、米国 Cisco の米国およびその他の国における商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用  
されています。

その他、本文中に記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です

©2018 iMyFone. All rights reserved