



TM

# wondershare

## Dr.Fone for Android (Windows 版) ガイド

ご登録に関する注意事項：

登録メールのメールアドレスや登録コードなどの情報をコピー&ペーストする際には、スペースがないことをご確認お願いいたします。

ほかご登録時に何かご問題がありましたら、弊社サポートセンター  
<http://www.wondershare.jp/ask-a-question.html>  
までご連絡をお願いいたします。

### はじめに

#### 動作環境と対応デバイスモデル

Step1. PCにお持ちのデバイスを接続します。

Step2. USB デバッグを有効にします。

Step3. お持ちのデバイスにあるデータを分析します。

Step4. デバイスにあるデータをスキャン

Step5. プレビューそして復元

### はじめに

お持ちの Samsung 携帯電話にあるメッセージや連絡先が間違っ削除された場合、あるいは Android デバイスの SD カードにある写真が消された場合、「Wondershare Dr.Fone for Android」(Windows 版)にお任せください。

シンプルなデザインですが、復元機能は強力です。メッセージ、連絡先、写真や動画など、多様なファイル形式に復元対応です。

復元作業は、「スキャン → プレビュー → 復元開始」という簡単な手順で完

成できますので、誰でもデータの復元を使いこなせます。

まずは Wondershare Dr. Fone for Android (Windows 版) をインストールして、実行してください。

[先頭へ](#)

## 動作環境と対応デバイスモデル

### 動作環境

OS	Windows 8 (64&32 bits)/Windows 7 (64&32 bits)/Vista (64&32 bits)/XP (32 bit)
CPU	1 GHz (32 bit または 64 bit)
RAM	256 MB (1028 MB が推奨)
ディスクスペース	1 GB またはそれ以上

### 復元対応デバイス & ファイル形式

対応デバイス一覧はこちらへ：

<http://www.wondershare.jp/reference-win/android-data-recovery-device.html>

### 対応写真・動画形式

復元対応なファイル形式	
写真	JPG、TIFF/TIF、PNG、BMP、GIF

動画	MP4、3GP、AVI、WMV、ASF、FLV、RM/RMVB、M4V、MOV、3G2、SWF、MPG
----	---

[先頭へ](#)

## Step1. PCにお持ちのデバイスを接続します。

「Wondershare Dr.Fone for Android」をインストール後、USBケーブルでお持ちのAndroidデバイスをPCに接続します。



注意：一度に一台の携帯電話を接続した方がいいです。そして、お持ちの機種が復元対応可能なことをご確認をお願いします。（復元対応の機種一覧は[こちら](#)へ）

[先頭へ](#)

## Step2. USB デバッグを有効にします。

接続完了後、デバイス上のUSB デバッグを可能にする必要があります。画面内の詳細説明に従って、設定します。

- 1) Android 2.3 またはそれ以前のバージョン : 「設定」に進む → 「アプリケーション」をクリック → 「開発」をクリック → 「USB デバッグ」を選択してチェックを入れる



- 2) Android 3.0 から 4.1 まで : 「設定」に進む → 「開発者向けオプション」をクリック → 「USB デバッグ」を選択してチェックを入れる

Wondershare Dr.Fone for Android

下記、4ステップに従って、デバイスを接続し、スキャンを始めます。

1. デバイスをPCに接続  2. USBデバッグを有効化 3. 検出されたデバイス 4. スキャン準備完了

以下の手順で「USBデバッグ」を有効化してください。

Android 2.3 またはそれ以前    Android 3.0-4.1    アンドロイド4.2以降

「設定」を開く    >>    「開発オプション」    >>    「USBデバッグ」

「開く」? 次へ...

- 3) Android 4.2 またはそれ以降のバージョン: 「設定」に進む → 「端末情報」をクリック → 「これでデベロッパーになりました」のメッセージが出るまで、「ビルド番号」を数回タップ → 「開発者向けオプション」をクリック → 「USB デバッグ」を選択してチェックを入れる

Wondershare Dr.Fone for Android

下記、4ステップに従って、デバイスを接続し、スキャンを始めます。

1. デバイスをPCに接続  2. USBデバッグを有効化 3. 検出されたデバイス 4. スキャン準備完了

以下の手順で「USBデバッグ」を有効化してください。

Android 2.3 またはそれ以前    Android 3.0-4.1    アンドロイド4.2以降

「設定」>「デバイスについて」を開く    >>    「ビルド番号」を連続して七回押す>「前へ」をクリックする    >>    「開発オプション」    >>    「開発オプション」>「USBデバッグ」を開く

「開く」? 次へ...

注意：前に USB デバッグを可能にした場合、この手順をスキップしてもよろしいです。

[先頭へ](#)

### Step3. お持ちのデバイスにあるデータを分析します。

USB デバッグを可能にしてから、プログラムはデバイスを PC に接続させます。



デバイスが認識された後、以下のような画面が出てきます。  
復元したいファイルの種類を選択して、スキャンの時間を短縮することができます。

「全てを選択する」をチェックマークに入れると、デバイス上のデータを全部スキャンします。



注意：作業を開始する前に、完全なスキャンが完成できるように、バッテリーの残量が20%以上あることをご確認ください。

「次へ」というボタンをクリックして、1クリックルート化をします。  
注意：できる限り多くのデータを検出&復元するために、ルート化が必要です。  
復元が完了後、デバイスは unroot 状態に戻ります。保証に影響しないので、  
どうかご安心ください。



「開始」をクリックすると、デバイスを分析します。



注意：分析するには、デバイス情報の取得、モデルのマッチング及び、ルート化などの操作があります。時間がかかりますので、終わるまで、お待ちください。

[先頭へ](#)



## Step4. デバイスにあるデータをスキャン

お持ちのデバイスが成功に認識された後、「開始」をクリックして、スキャンを開始させます。スキャンの途中、デバイスの接続を解除したり、デバイス上の操作をしないようにしてください。スキャンが失敗になる原因となります。



[先頭へ](#)

## Step5. プレビューそして復元

スキャン完了後、スキャン結果一覧に表示れるすべての復元可能なファイルをプレビューできます。

既存のメッセージ（SMS）、連絡先、写真、動画もスキャン結果一覧に表示されますが、削除されたものは「赤」で表示されます。

連絡先やメッセージのスキャン結果をプレビューする場合、削除されたデータだけを表示したい場合、「削除された項目のみを表示する」というボタンを ON にしてください。

プレビューした後、復元したいファイルを選択して、「復元」ボタンをクリックしてデータを PC への保存を開始します。

連絡先の場合、CSV、vCard または HTML 形式として保存可能で、メッセージ (SMS) の場合、CSV または HTML 形式として保存可能です。



注意：復元されたデータは PC への保存のみが可能となりますが、連絡先や SMS などのデータをデバイスにインポートするには、「MobileGo for Android Pro (Win 版)」をご利用ください。

[先頭へ](#)

ヘルプ更新：2015年5月

©株式会社ワンダーシェアーソフトウェア