

ТΜ

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 <u>http://www.wondershare.jp/ask-a-question.html</u> までご連絡をお願いいたします。

<u>はじめに</u>

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。

<u>Step3. お持ちのデバイスにあるデータを分析します。</u>

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て削除された 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。

<u>先頭へ</u>

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-recove

ry-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

<u>先頭へ</u>

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お願いします。(復元対応の機種一覧は<u>こちら</u> <u>へ</u>)

<u>先頭へ</u>

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。 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

🕂 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	パッグ」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	プンドロイド4.2以降				
「設定」を開く >>>	「アプリケーション」	>>> 「開発」	>>> 「USBデバッグ」			
		Applications Applications Applications Addust and addust of a frace-Market Applications Anage applications Manage applications Manage and remove installed applications Manage and remove installed applications Manage Manage	Very 2 0235 Persent Pebug mode when USB is Allow mock locations Atom mock boatons It is in the second boatons It is in the sec			
			「誾〈」?次へ…			

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 🛛 🍃 f 😕 🛼	- 🗆 X					
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. デパイスを PCに接続 🧹 2. USBデパッグ」を有効化 3. 検出されたデパイス 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 「開発オブション」 「USBデバッグ」 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /						
Image: Contract of Sections Image: Contract of Sections </td <td></td>						
「聞く」?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 🦙 🛉 🗭 🖳					
ー 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. USB5	「パッグ」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	す効化してください。			
Android 2.3	3 またはそれ以前	Android 3.0-4.1	プンドロイド4.2以降		
「設定」>「デバイ く	えについて」を開 >>>	「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」 ≫	「開発オブション」>「USBデバッ	
 Settings Linguage & input Backup & input Backup & input Backup & input Const 	t one	Action of phone Model of version Radeod vers	Settings Settings Settings Settings Settings Settings Settings Setti	Developer options	
				「闌K」? 汰へ…	

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。



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。時間がかりますので、終わるまで、お待ちください。

<u>先頭へ</u>

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。

+ Wondershare Dr.Fone for Android		f 🛡 🔍 🗕 🗆 🗙
	<2150	-H@£ @£
 SAMSUNG ELECTRONIC 連絡先(29) シッセージ(1) 通縁眼壁(0) シ WhatsApp(0) ジ ボ行ファイル(0) ジ 第年(25) ジ ジテオ(21) ジ 音声(11) ジ 文書(66) 	1. プログラムを実行している間、デバイスの接接を解 2. 支援のファイルシイクを就用している間、デバイスの接接を解 3. テータの時代したり、見ついて、メスロイが発生に優元でき カム上書きされたち、失ったテータが完全に優元でき デバイス名: 歴書: Android/(ージョン: 3・リアル番号:	#したり、使用したりしないでください。 した」-してください。 かすいを感を与えます。もし、新しいデ ません。 SAMSUNG ELECTRONICS CO. LTD. GT-19105P 4.1.2 41000e120f23cf00
(★ ★-4	見つかったファイル: 96.95MB / 153 個項目	(0 Kā

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。

+ Wondershare Dr.Fone for Ar	ndroid					f 🖻 🔍 🔔 🗆 X
SAMSUNG ELECTRONIC	「〇〇〇」 削減された項目のみ表示する		フィルタリングされたファイル: 25 個項目		ファイル: 25 億項目	Q ##
🗆 🖾 メッセージ (1)	2 名前	会社	役職	電話	メール	
(0)						
□ 2 添付ファイル (0)				-		
 三 写真 (746) ビデオ (236) 				-		携带 電話番号 (100000000)
2 3 音声 (136)				-		
C _ X (201)	2 7			-	-	
				-		
					-	
					-	
	Ø 7 mmm			-		
	2 7					
	Ø T			-		
		1			Manufacture.	
★ ★ →	1412	偏瀬目 (5.66GB)の中	で1407個項目] (5.6668)を遂訳しま	Lt.	の設元

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。

<u>先頭へ</u>

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