

キヨスマデータの復元に関する操作方法について【Android 端末をお使いの皆様】

■はじめる前に

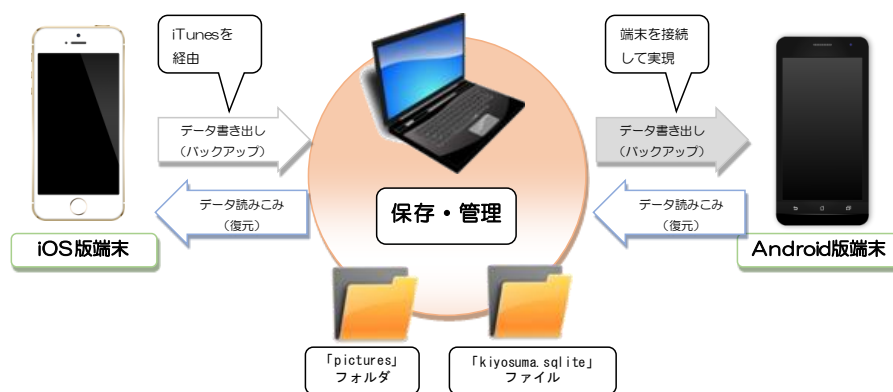
- ・パソコンへの接続が前提となります。
※パソコンを準備のうえ開始してください、
- ・バックアップ機能については、アプリを最新版にしてい
ただが必要があります。
アプリが最新版かどうか確認のうえ実行をお願い致し
ます。

【バックアップ及び復元の概念について】

バックアップ／復元用のデータとして、iOS／Android 共通の仕様である①「pictures」フォルダと②「kiyosuma.sqlite」ファイルの書き出し（バックアップ）機能・読み込み（復元）機能を追加しました。

この2つのデータを、パソコンを通じて移動させることで異なる機種やOS間のデータの移動（バックアップ及び復元）が可能となっています。

【バックアップの流れ：概要】



■データ復元について

○復元にあたって

バックアップでパソコンに保存したデータを、端末の指定された場所に入れる（コピーする）ことで復元を実行します。

- ・利用者登録ができているかどうかをご確認ください
※「設定」ボタンをタップすると確認できます。
- ・復元時には端末をパソコンに接続してください。

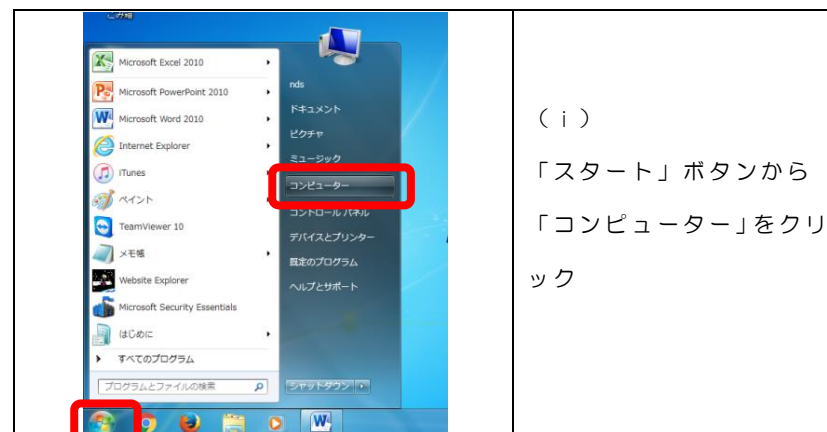
○復元の詳細【STEP 1～3】

※ここからは、利用者登録確認後、端末をパソコンに接続して操作してください

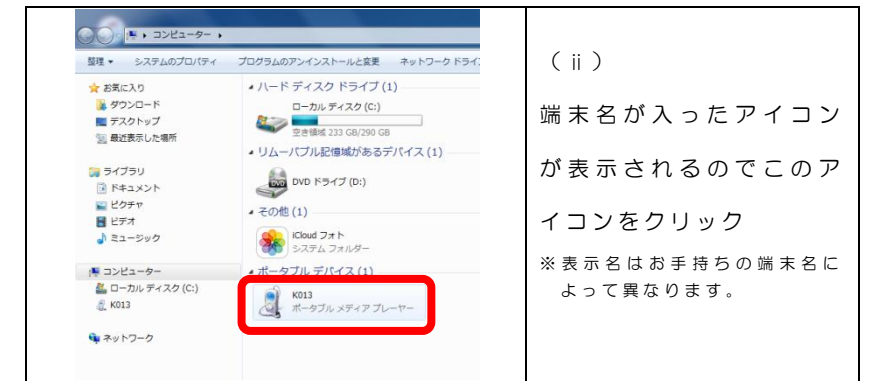
◇STEP 1

指定の場所にアクセスし、復元先フォルダを表示します
※以下の（１）～（３）の手順でデータを表示してください。

（１）Android 端末をパソコンに接続し、パソコンの「スタート」ボタンから「コンピューター」に進んでいただくと、端末名が入ったアイコンが表示されますのでそのアイコンをクリックしてください。

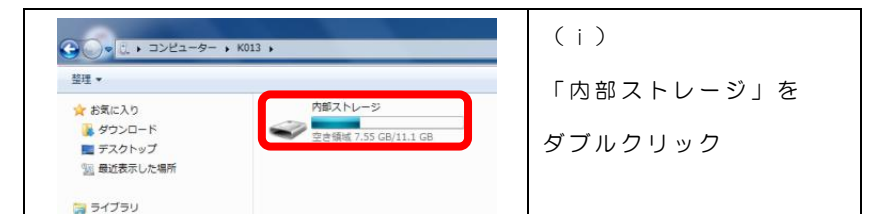


（i）
「スタート」ボタンから「コンピューター」をクリック

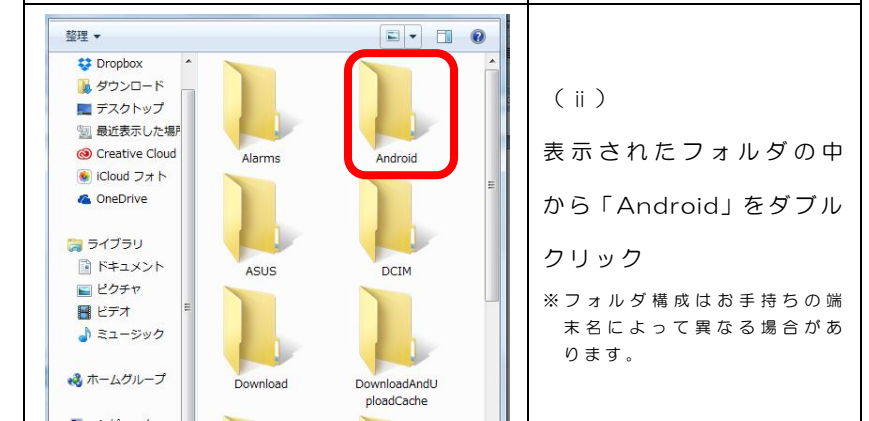


（ii）
端末名が入ったアイコンが表示されるのでこのアイコンをクリック
※表示名はお手持ちの端末名によって異なります。

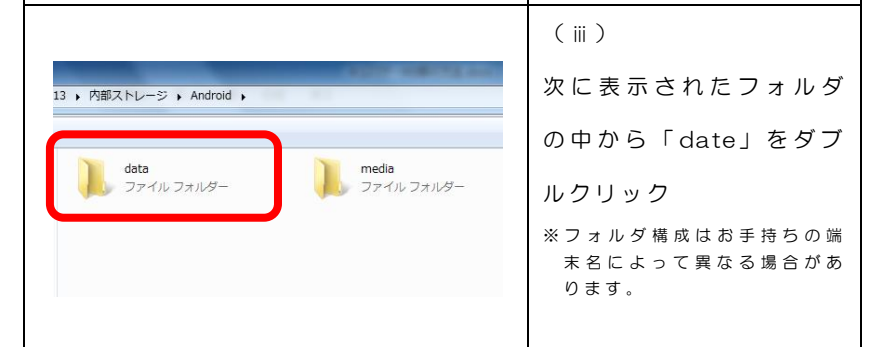
（２）端末名の入ったアイコンをクリックしますと、以下の図の通りフォルダが表示されますので、（i）から（v）の順でダブルクリックをして進んでください。
※パソコンの設定によってはクリックの場合もあります。



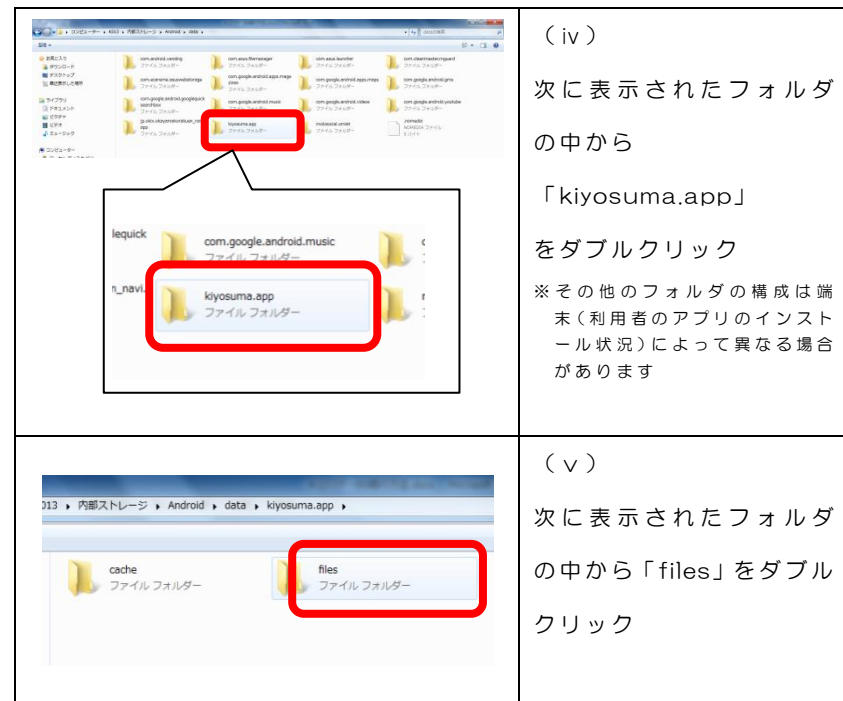
（i）
「内部ストレージ」をダブルクリック



（ii）
表示されたフォルダの中から「Android」をダブルクリック
※フォルダ構成はお手持ちの端末名によって異なる場合があります。



（iii）
次に表示されたフォルダの中から「data」をダブルクリック
※フォルダ構成はお手持ちの端末名によって異なる場合があります。



(iv)
次に表示されたフォルダの中から「kiyosuma.app」をダブルクリック

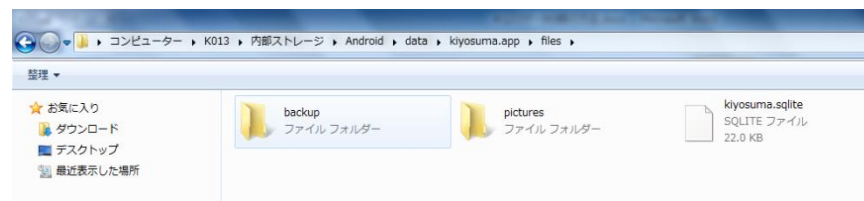
※その他のフォルダの構成は端末(利用者のアプリのインストール状況)によって異なる場合があります

(v)
次に表示されたフォルダの中から「files」をダブルクリック

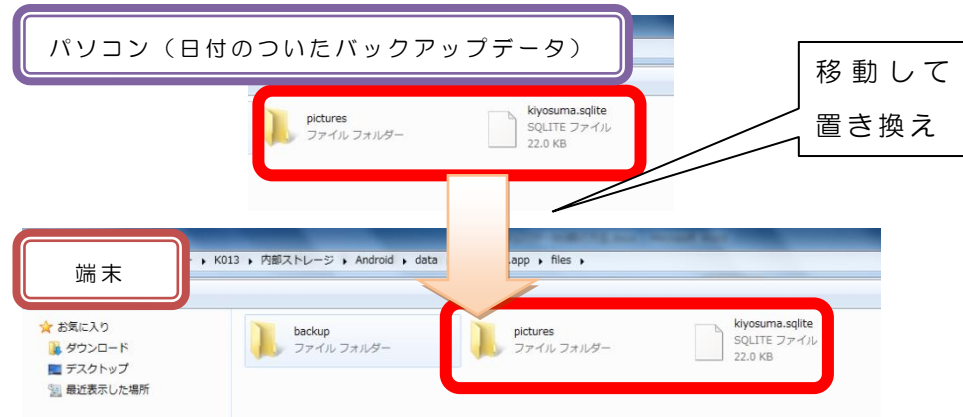
◇STEP 2

バックアップしたデータと入替を行います。

STEP 1の(2)の操作で「files」をダブルクリックすると、下図のデータが表示されます。



パソコンに保存していたバックアップデータのなかから「pictures」フォルダと「kiyosuma.sqlite」ファイルの2つのデータを表示したフォルダのなかに移動し、データを置き換えてください。



※ここからは、パソコンとの接続を解除して操作してください

◇STEP 3

移動したデータの反映(復元)を行います

※以下の(1)~(3)の手順でデータを復元してください。

(1) パソコンとの接続を解除した後に、アプリメニュー最下部のデータの「バックアップ/復元」をタップしてください。



「データのバックアップ/復元」をタップ

(2) 「データを復元する」をタップしてください。

【アラート(警告)がでますが「OK」を選択し、先に進んでください】



(i)
「データを復元する」をタップ

(ii)
「OK」をタップ
※端末によって表示内容が異なる場合があります

(iii) 「OK」をタップ
※端末によって表示内容が異なる場合があります

(3) (2)の作業が完了したらアプリを再起動してください。

※端末によっては自動的に再起動される場合があります。

(4) 「設定」ボタンをタップして、利用者登録ができていかどうかをご確認いただき、「内容を保存する」をタップしてください。

→必ずインターネットが接続できる環境で操作をしてください

これで復元は完了です。