

Android(スマートフォンやタブレット)が初めての方のためのよくありそうな質問集です。

Xperia や Galaxy S、 MEDIAS、 REGZA Phone、 IS05 など ... の初心者の方にもおすすめです。

## ご案内

### Android カテゴリ

Android に関するページについては [Category/Android](#) も御覧ください。

---

## 仕様について

### 各メモリ・ストレージの容量について

Android のメモリおよびストレージには次の種類があります。

- ・メモリ (RAM)
  - ・アプリケーションを読み込んで動作させるための一時的なメモリ領域です。
  - ・これが足りなくなると：一時的に、アプリケーションの動作が遅くなります。Android ではこのメモリが足りなくなった場合、その時点で使われていない(バックグラウンドになっている)アプリケーションを自動終了して空きを増やす仕組みになっています。自動終了されたアプリケーションに再び切り替えた場合、Android はそのアプリケーションを自動的にもう一度起動させますから、切り替えが遅くなり、動作が遅くなったように見えるのです。
- ・メモリ (ROM) (内部ストレージ、システムメモリ)
  - ・主にアプリケーションをインストールするための保存領域です。
    - ・Android 3.x の端末および、一部の Android 2.x の端末 (Galaxy S・Galaxy Tab など) では、ユーザの作成したファイル(文書や音楽、写真 ...) の保存領域としても使われます。
  - ・これが足りなくなると：新たにアプリケーションをインストールできなくなります。(空き容量が少なくなっている場合、Android によって通知が表示されるようになります。)
  - ・空き容量を増やすには：不要なアプリケーションをアンインストールしたり、アプリケーションを (microSD など) に移動します。
- ・外部メモリ (外部ストレージ、外部メディア、外部領域) microSDHC カードなど外部媒体 (メディア) による領域です。(ただし、Galaxy S、Galaxy Tab など一部の端末は例外)
  - ・主にユーザの作成したファイルが保存されます。(文書や、音楽、カメラで撮影した写真・動画、ダウンロードしたファイルなど..)
  - ・これが足りなくなると：新たにファイルや文書を作成したり写真撮影ができなくなります。
  - ・空き容量を増やすには：不要なファイルを削除したり、さらに大容量なメディアに差し替えます。

## データの扱い

Android 端末が故障したり紛失したらデータはどうなりますか？

例えば、Google と同期をさせておいた場合・・・

- ・メール (Gmail)      クラウド上のため問題なし
- ・連絡先      クラウド上のため問題なし
- ・カレンダー      クラウド上のため問題なし
- ・撮影した写真      SD カードに保存されているため問題なし (さらに：別途アプリでクラウドと同期も可能)

- ・ブラウザのブックマーク [x](#) (さらに:「[Bookmarks to SD](#)」などのアプリでクラウドと同期やSDカードへのバックアップも可能)
- ・アプリ [再インストール](#)が必要(さらに:「[AppBrain](#)」というサービスを使えば楽に復元が可能です。)

... となります。

## マルチメディア ( 写真 )

撮影した写真は どうやってパソコンに保存できますか？

- ・ [Android](#) 端末から Picasa ウェブアルバムなどにアップロードしてそこからパソコンにダウンロードする
- ・ USB ケーブルでパソコンと接続する ( 具体的な方法 : エクスプローラでのファイルのドラッグアンドドロップ、Windows の「[写真の取り込み](#)」機能 ... )
- ・ Bluetooth でパソコンと接続する
- ・ 無線 LAN でパソコンの Windows 共有フォルダに接続する 「[Picasa](#)」というアプリなどで接続できます。

撮影した写真を自動的にアップロードすることは出来ますか？

はい、アプリ次第で実現が出来ます。

例えば、「[PicPush](#)」というアプリを使えば、写真を撮影するだけで Picasa ウェブアルバムや Flickr などへ自動アップロードさせることが実現できます。

また、「Google +」などのアプリでも自動アップロード機能が搭載されています。

その他、Xperia などの機種では、Picasa ウェブアルバムへ自動アップロードする機能が標準搭載されています。

Picasa Web アルバムとの同期が出来ません ( 同期設定に表示されない )

[Android](#) 端末で Google アカウントを設定した後から、Picasa Web アルバムを使い始めた場合、[Android](#) 端末側で Picasa Web アルバムとの同期が出来ない ( 同期する項目に表示されない ) ことがあります。

解決方法としてはやはり初期化が手っ取り早いようです。

- ・ <http://bbs.kakaku.com/bbs/K0000155734/SortID=12290404/>

## マルチメディア ( 音楽 )

FLAC は再生出来ますか？

アプリ次第で可能です。

例えば、[PowerAMP](#) というアプリは FLAC 再生に対応しています。

ギャップレス再生は出来ますか？

アプリ次第で可能です。

上と同じですが、例えば、[PowerAMP](#) というアプリはギャップレス再生に対応しています。

音楽はどうやって入れるのですか？

[Android](#) ですので色々な方法があります。

以下はあくまで一例です。

- ・パソコンと接続して入れる
  - ・ USB ケーブルでパソコンと接続する（具体的な方法：エクスプローラでのファイルのドラッグアンドドロップ、Windows Media Player などでの同期 ...）
  - ・ Bluetooth でパソコンと接続する
  - ・ 無線 LAN でパソコンの Windows 共有フォルダに接続する 「 」というアプリなどで接続できます。
- ・ NAS などにブラウザや FTP で接続して入れる
- ・ 音楽配信サービスから直接買う
  - ・ mora touch レーベルゲートが運営するサービスです。一般的なパソコン向けの音楽配信サービスと同じように、欲しい楽曲を 1 曲ごとに購入する仕組みです。
- ・ 音楽配信サービスから配信して聞く
  - ・ クラウドミュージックプレーヤー MySound ヤマハミュージックメディアが運営するサービスです。定額の月額料金を支払えば、音楽がストリーミングで聞き放題です。ストリーミングですので、Android 端末上に音楽を保存するのではなく、音楽を聞く際に、インターネット経由で聞きたい楽曲の配信を受けながらリアルタイムに再生する仕組みです。Android 端末の容量を圧迫することなく、常に最新の音楽が楽しめます。音楽データが破損したり間違っって消してしまう心配もありません。

### 音楽 CD から音楽を取り込んで入れられますか？

基本的には、まずパソコンに音楽 CD を取り込み（録音）して、

その取り込んだものを Android 端末に入れます。

パソコンに音楽 CD を取り込むには、

Windows Media Player や iTunes などを用いて、

MP3 形式で取り込みます。