

<http://android.keicode.com/basics/async-async-task.php>

Android で重い処理を行う場合は、AsyncTask を使うと良い。

非同期処理を開始

非同期処理のメイン

```
extends AsyncTask<String, Integer, Long>
```

の後ろ（ダイヤモンド演算子）はそれぞれ

```
doInBackground  
onProgressUpdate  
onPostExecute
```

に渡す引数の型を指定している。

処理のキャンセルは、

```
isCancelled
```

をループ内で呼び出して、キャンセルされていたらループを抜けるようにするとよい。