

**Android でスクロールする複数データを表示するには ListView クラスを使用します**

1) ListView は、ボタンと同じようにデザインで配置する事ができますが、中にデータを表示する為には専用のクラスが必要で、その中でももっとも汎用性のあるのが  クラスです

但し、このままではカスタマイズした ListView の行を処理できないので、継承して専用のクラスを作成します

その際、最も重要なのが、 メソッドの変更です。この中で、行のレイアウトに合わせてデータをセットする為に、専用のデータフォーマットを定義したクラスを用意しておいて使います

2) ListView でスクロールして表示される行をタップした時の処理は、ボタンと同様に、ListView のメソッドで作成します。

メソッドでイベントを定義する手順はボタンと同じです

▼ 以下はヒントです( 中には何も書かないで下さい )

```
listView.setOn[    ]ClickListener(new [    ]View.On[    ]ClickListener() {  
    @Override  
    public void on[    ]Click([    ]View<?> parent, View view, int position, long id)  
{  
    ListView listView = (ListView) parent;  
  
    }  
}
```