



- 検索...
- 基本
  - 入力
  - 音楽
  - LED
  - 無線
  - ループ
  - 論理
  - 変数
  - 計算
  - Neopixel
  - 高度なブロック

```
最初だけ
変数 list を 端子 P0 に接続しているLED 24 個のNeoPixel (モード RGB (GRB順)) にする
list をレインボーパターン (色相 1 から 360) に点灯する

ずっと
list に設定されている色をLED 1 個分ずらす (ひとまわり)
list を設定した色で点灯する
```