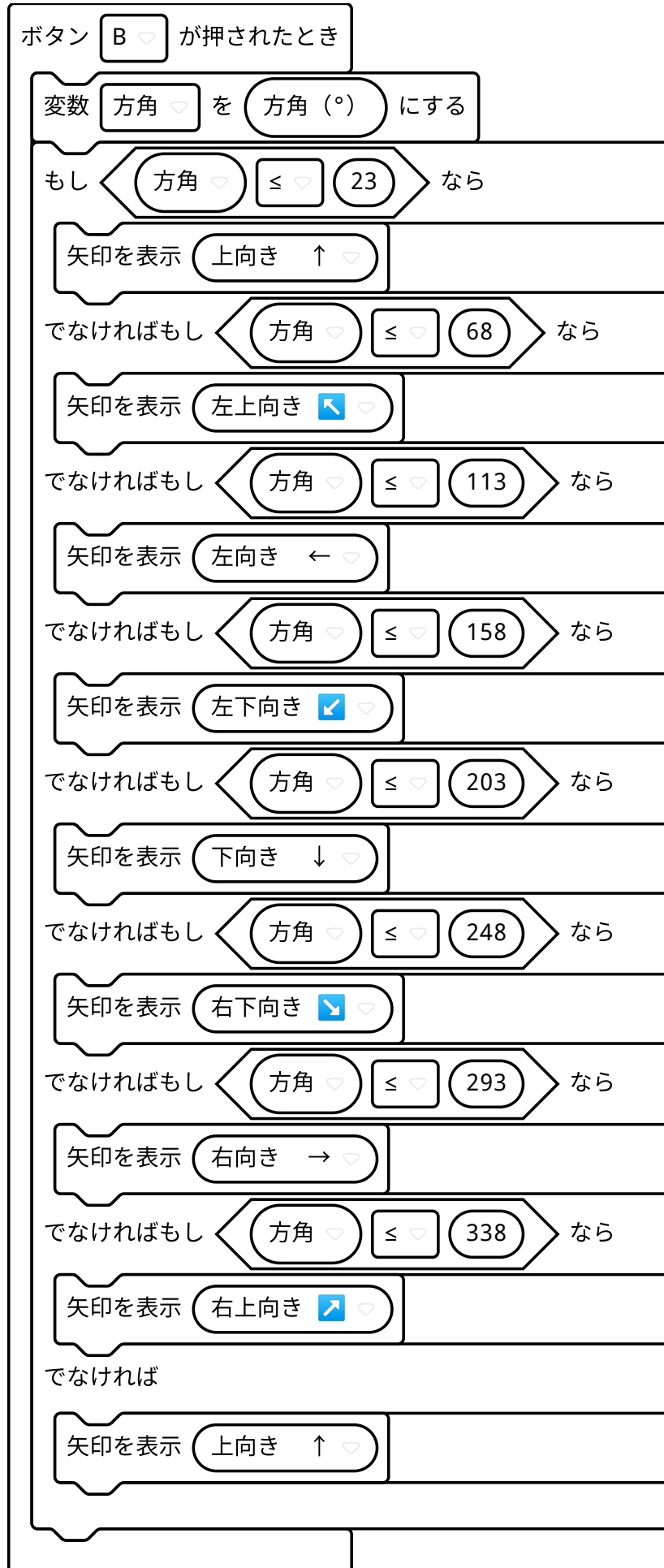


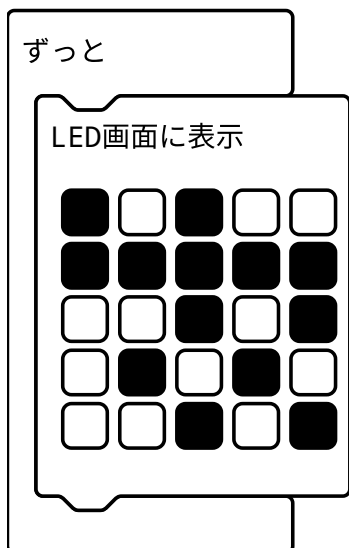
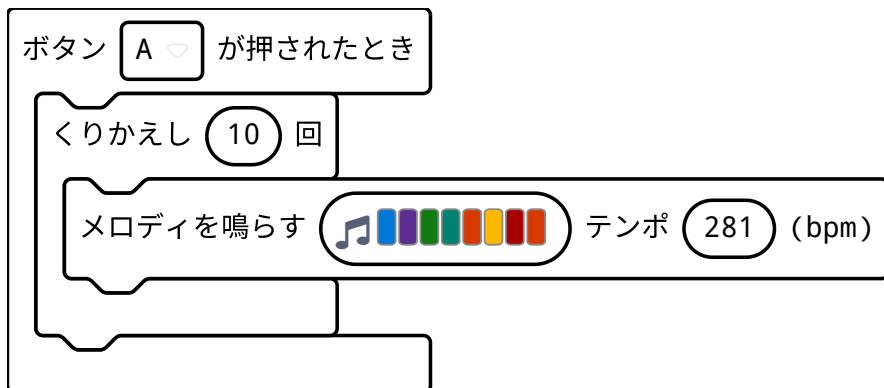
防犯



拡張機能

- radio, *
- microphone, *

ABC



拡張機能

- radio, *
- microphone, *

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

ボタン A が押されたとき

くりかえし 10 回

メロディを鳴らす

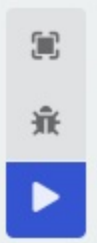
♪	■	■	■	■	■	■	■
---	---	---	---	---	---	---	---

テンポ 281 (bpm)

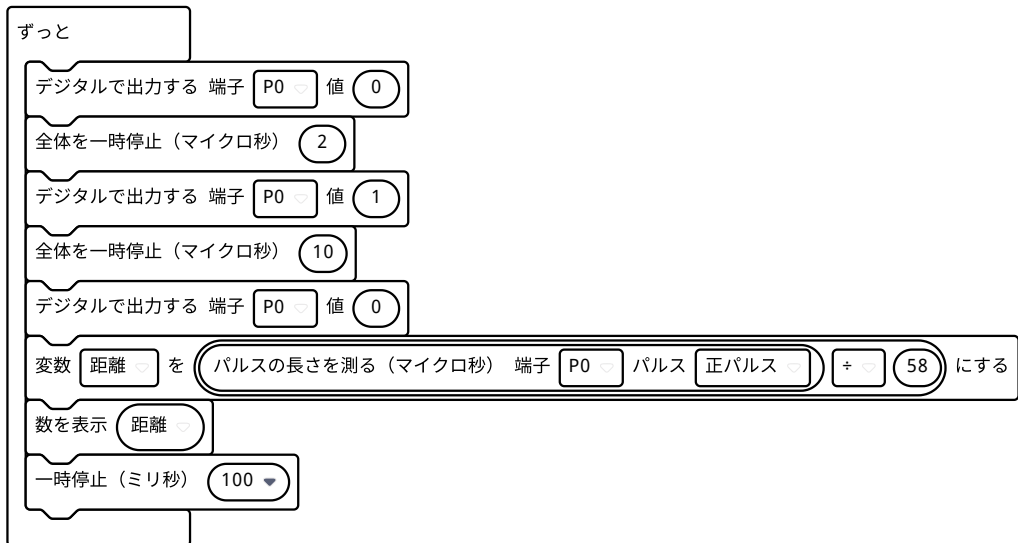
エディター ギャラリー

■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■
■	■	■	■	■	■	■	■

281 [Play] 完了



こうきv2☆



拡張機能

- radio, *
- microphone, *
- servo, *
- pxt-sonar, [github:microsoft/pxt-sonar#v0.0.5](https://github.com/microsoft/pxt-sonar#v0.0.5)

ボタン が押されたとき

変数 を だけ増やす

数を表示

ボタン が押されたとき

変数 を だけ増やす

数を表示

ボタン A+B ▾ が押されたとき

もし $\langle + - * / \rangle = \langle 1 \rangle$ なら

数を表示 $\langle a \rangle + \langle b \rangle$

でなければもし $\langle + - * / \rangle = \langle 2 \rangle$ なら

数を表示 $\langle a \rangle - \langle b \rangle$

でなければもし $\langle + - * / \rangle = \langle 3 \rangle$ なら

数を表示 $\langle a \rangle \times \langle b \rangle$

でなければ

数を表示 $\langle a \rangle \div \langle b \rangle$

ゆさぶられた ▾ とき

変数 $\langle b \rangle$ を $\langle 0 \rangle$ にする

変数 $\langle a \rangle$ を $\langle 0 \rangle$ にする

端子 P0 が短くタップされたとき 変数 $\langle + - * / \rangle$ を...

○○○