

Chromebook

MESHのペアリング

MESHアプリ起動

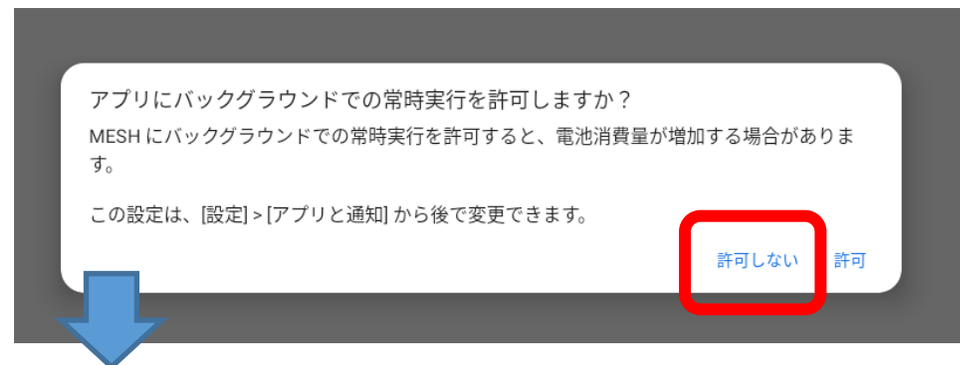
- アプリ一覧より**MESH**アプリをタップして起動



- **同意して進む**をタップ



- **メッセージは許可しない**をタップ



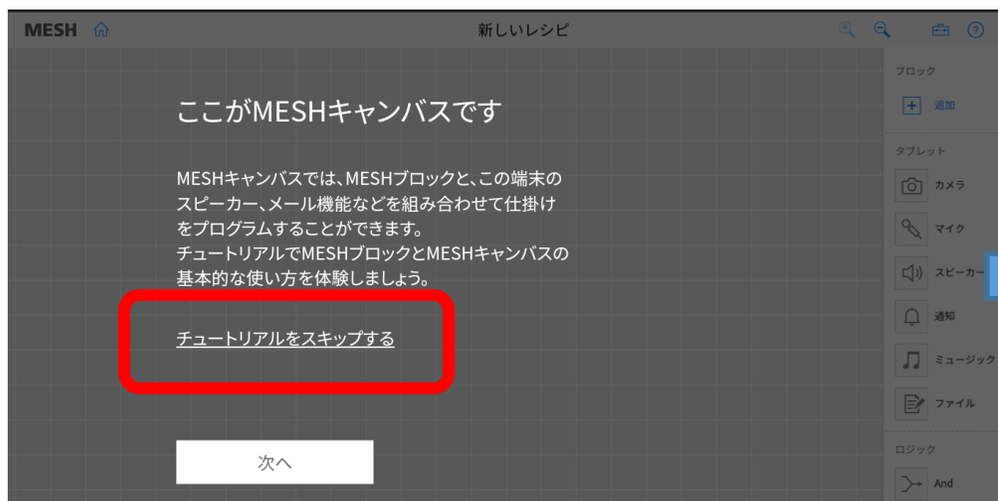
- **画面をスクロールしてはじめる**をタップ



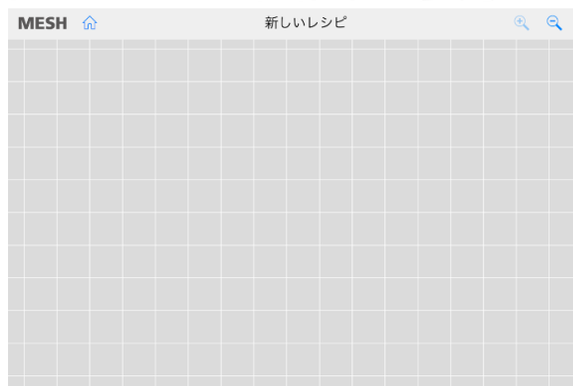
MESHアプリ起動

・チュートリアルをスキップするをタップ

・起動時に～表示しないに☑を入れてOKをタップ



・新しいレシピ画面が表示されればOK

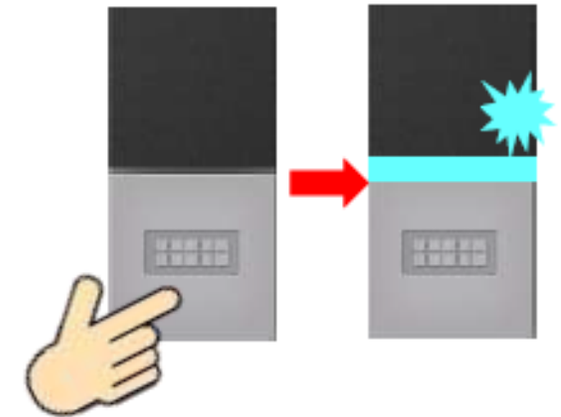


MESHのペアリング

- ブロックの追加をタップ



MESHブロックの追加画面が表示されたら、**MESHの電源を入れる**



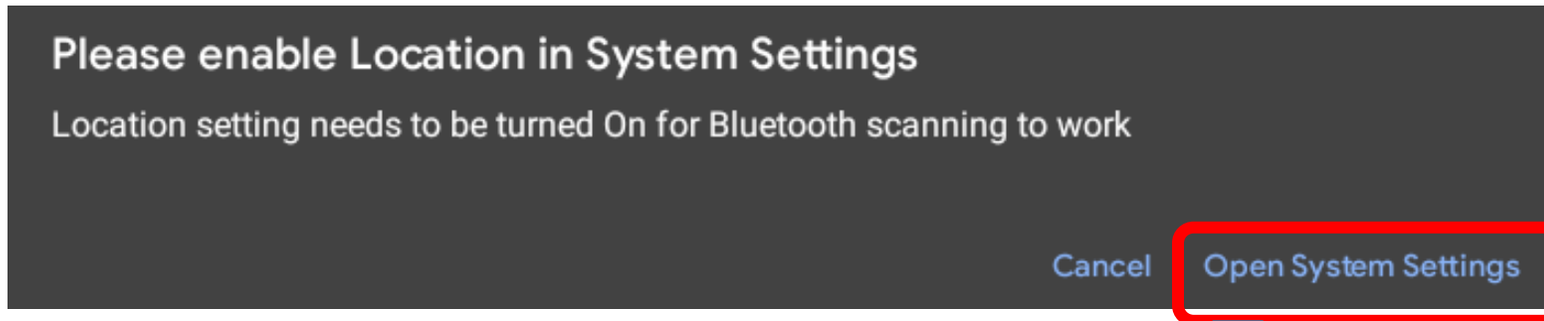
アイコンを長押しで ON/OFF できます

ON の確認・・・アイコンを1度押して光れば ON 完了

OFF の確認・・・アイコンを1度押して光らなければ OFF 完了

MESHのペアリング ※認識されない場合

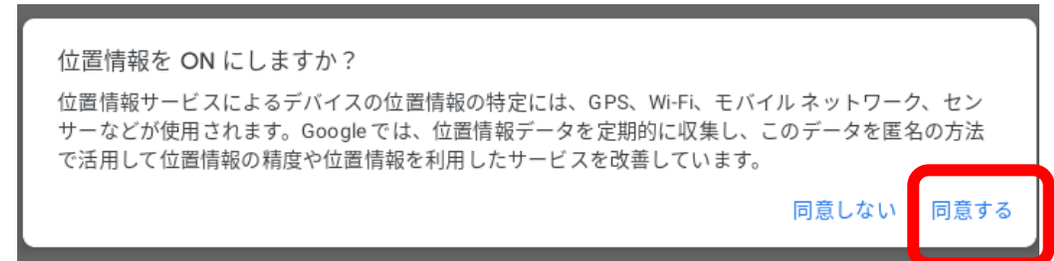
- 下のメッセージが表示された場合は **Open System Setting**をタップ



- 位置情報の使用をタップして**ON**にする



- 同意する**をタップ



- 位置情報の画面が青色になればON
←をタップしてもどる



MESHのペアリング ブロックの番号の確認

- 一度に電源を入れると追加するブロックの候補が複数表示されます。
ブロックのSNの番号を確認して追加をしよう



ブロックの裏側にSN番号があります



MESHのペアリング

- MESHのSN番号と同じ番号のブロックが見つかったら、**追加**をタップ
ペアリングされると追加済みになる、追加済みになったら**完了**をタップ



MESHのペアリング確認



← びっくりマークの状態はペアリングされていません

← 水色の丸マークの状態はペアリング済み
※MESHのバージョンによりマークがない場合があります。

MESHのペアリング確認



← びっくりマークの状態はペアリングされていません

← 水色の丸マークの状態はペアリング済み