



## ● スイッチ設定について

(左) センサー切り替え：センサーの感知距離を 2～9m の範囲で調整できます。

(右) 周波数切り替え：周波数と動作設定のモードが電源 OFF から 5 段階で設定できます。各番号に設定を変更すると赤外線センサーが赤く点灯します。

### 周波数切り替えモード

0：OFF

1：超音波（13.5KHz～19.5KHz）：ネズミ、犬、キツネ、テンなど

2：超音波（19.5KHz～24.5KHz）：猫、アライグマ、アナグマ、ハクビシンなど

3：超音波（24.5KHz～45.5KHz）：コウモリ、カラス、鳥類など

4：フラッシュとアラーム：アライグマ、テン、イノシシなど

5：フラッシュと超音波：ライトの点滅とモード 1 から 3 を移行しながら超音波を発生します。