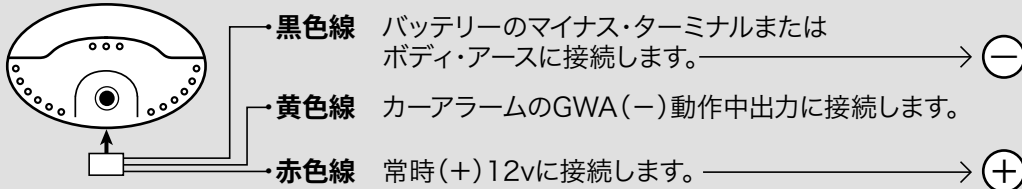


## 配線方法 ① カーアラームと連動する場合

カーアラームが警戒状態になったときのみ点滅します。



## 配線方法 ② イグニッションキーと連動する場合

※イグニッションキーと連動する場合はGAP-2(別売)が必要です。



GAP-2の配線方法:

[visionsecurity.jp/jp/parts/GAP-II\\_130214.pdf](http://visionsecurity.jp/jp/parts/GAP-II_130214.pdf)

※使用しない場合エンジンノイズでLEDが破損する恐れがあります。  
 ※セキュリティと連動する場合はセキュリティシステムの説明書をご覧ください。

## 配線方法 ③ ドアロックと連動する場合

※ドアロックまたはRSシリーズと連動する場合はKCM-1(別売)が必要です。



KCM-1の配線方法:

[visionsecurity.jp/jp/KCM-1\\_LM-RS.pdf](http://visionsecurity.jp/jp/KCM-1_LM-RS.pdf)

### ⚠ 危険

ショートによる火災や故障防止のため、未使用側のコネクタには必ず付属のゴムキャップを挿入して下さい。

### 点滅パターンの選択 (16種類)

動作している状態で選択ボタンを一度押してください。

### 点滅スピードの選択 (3種類)

動作していない状態で選択ボタンを一度押してください。

※パターンはボタンを押すたびに変わります。  
 ※一度選択されたパターンは待機状態も記憶されています。

### 注意事項

※走行中は絶対に使用しないでください。

消費電流 点滅時平均:5mA