



# 開発中 感震ブレーカ

地震発生時、電気火災を防止するため、揺れを感知して電気を遮断します。



【感震部】



【駆動部】



## 地震発生

X軸・Y軸・Z軸の3軸を  
合成した加速度値で感知

◆感震センサが震度5弱～震度6弱相当の揺れを3軸合成した値で感知

- ◇警報ランプ点灯
- ◇警報ブザー鳴動



- ◆設定時間中に“リセットスイッチ”を押すことにより、
  - ◇ブレーカ遮断モード停止
  - ◇警報ランプ消灯
  - ◇警報ブザー停止

【設定時間後】

▼ブレーカのハンドルを自動的に遮断

### ◆特徴

- ①地震感知レベル：震度5弱～震度6弱の範囲で4段階の設定が可能
- ②地震感知後からブレーカ遮断までの時間設定：即時、1分、5分、10分の設定が可能
- ③“リセットスイッチ”を押すことにより、ブレーカ遮断モード停止，警報ランプ消灯，警報ブザー停止