

# YAMORI

感震ブレーカーアダプター ヤモリ

【選定により得られるメリット】



株式会社リンテック21

## 【メリット ①】

### 震度5強以上で電源を即時に遮断

- ◎感震後も3分間の通電がされる製品もあるけれど、  
即時遮断することがなぜメリットなの？



即時遮断?

3分後に  
作動?

停電から復旧する際に発生する通電火災のみではなく、  
通電中の家電製品が落下、転倒して破損した部分から  
火災が発生すること(=電気火災)も想定して下さい。

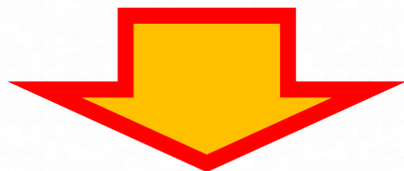
火災と停電ではどちらが被害が  
大きくなるでしょうか?

(併せて家具の固定や補助照明器具、ラジオの用意が必要です)

## 【メリット ②】

### 低価格なのに高性能!

- ◎高い物から安い物までいろいろな感震ブレーカーがあるけれど、どれを選べばいいんだろう...?



性能

価格

2つ星  商品

内閣府「感震ブレーカー等簡易タイプ」  
性能評価ガイドラインの標準試験に合格



平成27年5月

推奨マーク取得

一般財団法人日本消防設備安全センター推奨

ヤモリは各機関に推奨される高性能品なのに、

低価格なのです！

## 【メリット ③】

ご自身でも設置可能

◎どのように設置するの？  
電気のごことは苦手なの…





電気工事？



わたしにも  
できる？

取り付けは専用の両面接着パッドで貼るだけ。

なので 電気工事は不要です

分電盤の中の漏電ブレーカーもしくはアンペアブレーカーの  
スイッチ上下に、スイッチを遮断するように設置します。

(分電盤により、一部設置が不可能な場合もあります。)

## 【メリット ④】

こんな時でも大丈夫！

- ◎うちの分電盤にはカバーがあるけど  
付けられるの？

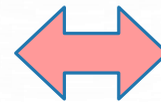


# オプション品により高い拡張性

**OPEN**



**CLOSE**

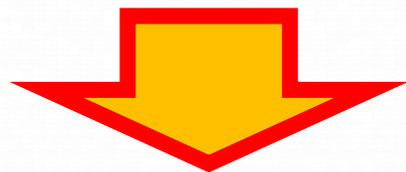


ヤモリ・デ・リモート というオプション品を使えば、  
カバーも収まりよく取り付け出来ます。

【メリット ⑤】

こんな時でも大丈夫！

- うちは75A（アンペア）のブレーカーなので  
スイッチがすごく固いよ！



## オプション品により高い拡張性



### パワーヤモリ

というオプション品を使えば、  
容量が大きく堅いスイッチや  
ストロークの長いスイッチにも対応します。

确实

安心



ヤモリにして  
良かったね!



株式会社リンテック 21