

YAMORIの 防災ポイントノート

特許
出願中



地震火災で大切な財産を 焼失しないためには？

「自動で電源を切る」

震度5強以上で
電源遮断

ストーブのそばの
衣類が落ちて
火事の元に

ブレーカーで
全電源を切ると困る
個別に電源を切りたい

いざという時は
逃げるだけで
精一杯



コードが破損すると
通電時に
火花が出る



水槽が破損すると
ヒーターが発熱し
出火する

※すべての電源を切りたく
ないといつても先に停電に
なる場合もあり、医療機器
などは補助電源が必須です。
また、懐中電灯及び照明器具を
常備していただく事が重要です。

地震には起因する
火事の原因は
電気ストーブと
観賞魚用ヒーター
と言われています。
地震時は、感震ブレーカー
で一気に電源を落としてしま
う方が安全です。ですが、
どうしても電源を切りたく
ない医療機器等がある場合
を考え、危険性の高いもの
が個別に切れる「感震コンセ
ント(ヤモリコンセント)」を
おすすめします。

安心・安全・確実

感震コンセント (ヤモリコンセント) YAMORI

電気火災を防ぐ為

震度5強以上で確実に
ストーブの電源を遮断



感震コンセント (ヤモリコンセント) KC-101

主な仕様 ●寸法: 約135×110×35mm ●使用環境温度: 0℃~40℃ ●対象コンセント: AC100V 一般的なコンセントへ取り付け可能 ●耐震度: 震度5強から作動



壁に確実接着固定で
抜け防止!

●工具ネジ止め
不要の接着方式
による簡単取付け。

●引っ張られても、
プラグの緩みや
外れ無し。



●コインを使う
回転剥離方式
(特許)で簡単外し

●どの方向の地震に
対しても作動。

地震時、コンセントからの通電を遮断!

特許
出願中

ヤモリコンセントは



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

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に簡易タイプとしては
唯一標準試験合格

のヤモリシリーズです。

製造・販売: 株式会社リンテック21
〒108-0074 東京都港区高輪 4-1-18-2F
MAIL: info_lintec21@lintec21.com
お問い合わせ TEL: 03-5798-7801
(受付時間/平日9:00~17:00土日祝休み)



株式会社 リンテック21
www.lintec21.com



お求めはこちらで