



収納物の落下防止装置 [落下センサー]

【地震発生時、棚収納物の落下を防止します！】

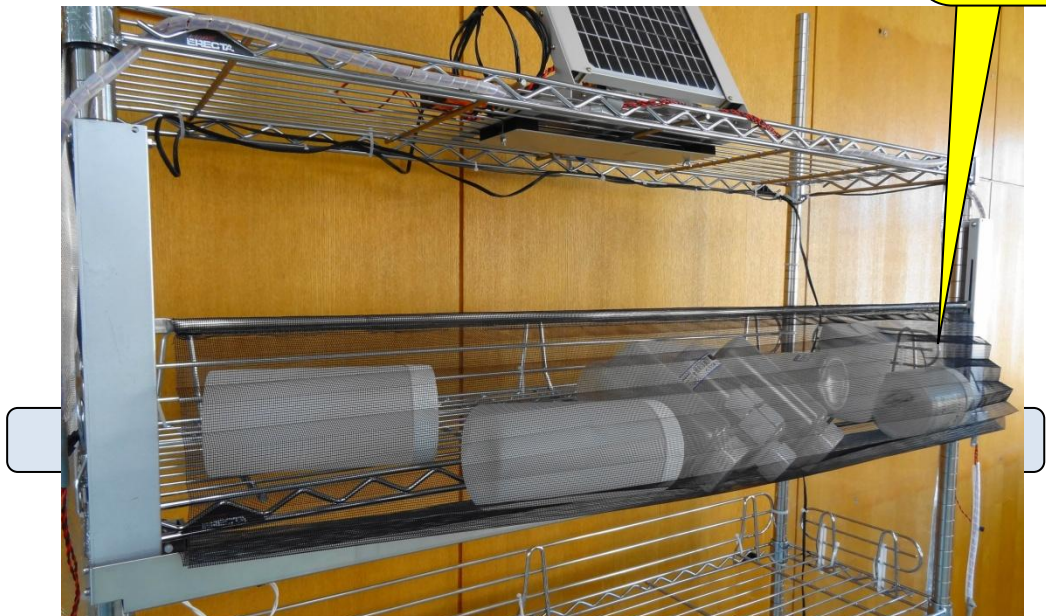
起動前



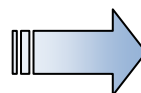
地震発生

地震発生時
蛇腹が
跳ね上がる

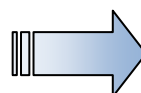
起動後（地震発生時）



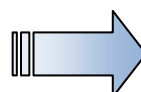
【本棚】



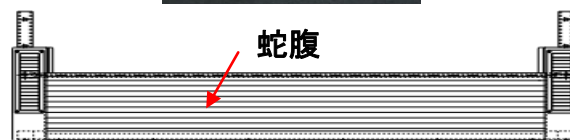
【エレクター棚】



【スチール棚】



通常時



地震発生装置作動

特徴

- ① 通常時は、蛇腹をコンパクトに折り畳んだ状態にしているので、書籍等の収納物の出し入れが容易に出来ます。
- ② 感震センサーを使用することにより、地震発生時に動作します。
- ③ 蛇腹を使用することにより、隙間からの脱落を確実に防止出来ます。
- ④ 通常状態への復帰は、脱落防止バーをわずかの力で押し下げるだけで行えます。
- ⑤ 電源はソーラーパネル、乾電池のどちらでも使用状況に合わせて選ぶことが可能で、外部から電源を取らない為、停電時でも確実に動作します。
- ⑥ 物品収納棚に装着出来るキット構造にしているので、既存の収納棚に簡単に後付けする事が出来ます。

開発中のため仕様変更の可能性が有ります

2015年2月5日

販売・製造元 (株)山小電機製作所
<http://www.yamakodenki.co.jp/>
 〒144-0033 東京都大田区東糀谷 4-6-20
 Tel 03(5735)3311(代) Fax 03(5735)3330