

enステーション ホーム分電盤用感震センサ (SSD13E)

概要

enステーションホーム分電盤に搭載して、震度5以上の揺れを検知すると動作を開始します。3分間のタイムラグ後、主幹漏電ブレーカを自動的に遮断し、地震時の電気火災(2次災害)を予防します。
※本製品は地震時の電気火災を予防するもので、防止を保証するものではありません。

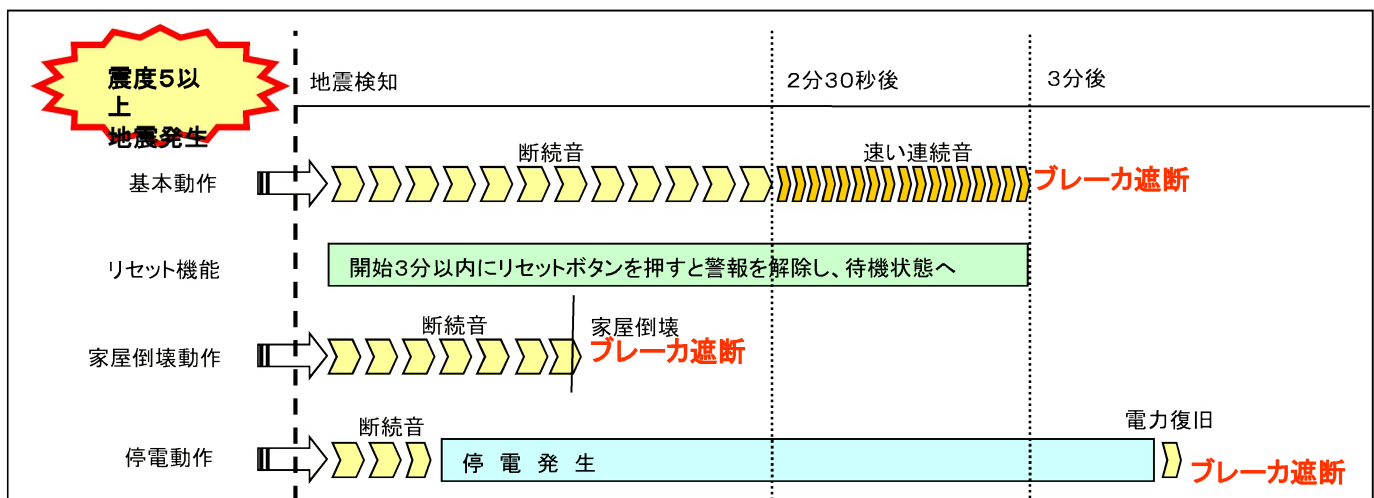
機能

- 地震時と復旧時両方に対応**
主幹漏電ブレーカに接続するだけで効果を発揮。
- 避難までのタイムラグ(3分間)を設定。**
内蔵のマイコンが地震を判定してから作動まで約3分後にブレーカを遮断します。
- ブレーカ遮断30秒前にブザーで避難をお知らせします。**
最終警告は連続音になり直ちに漏電ブレーカを遮断します。
- 停電バックアップ機能**
停電後、8秒間は地震を検知できます。
- リセット機能**
地震検知後3分以内に安全が確認できたときは、リセットボタンを操作すると、作動を停止します。
- マイコン制御で誤動作防止**
通常停電や大型車の振動、衝撃波の振動は作動しません。
- 家屋傾斜対応**
家屋が急激な変形や傾き時には直ちに漏電ブレーカを遮断します。

搭載イメージ



動作説明



本品は予告なしに仕様変更となる場合があります。08-02

販売元

製造元

CNP

株式会社 CNPエンジニアリング

TEL (011) 733-2484 FAX (011) 733-2485

URL <http://www.cnpnet.co.jp/cnpe>