

グラッ!ときたら 震度 5強以上 **自動OFF!**
二次災害の防止に役立ちます。

うわっ!
地震だ!

すぐ避難
しましょう!

大丈夫!
復電した時に
主幹ブレーカを
強制遮断!

よかったわ!

電気で火事に
ならないかな?

ブレーカの切り忘れが
火災の原因になることも

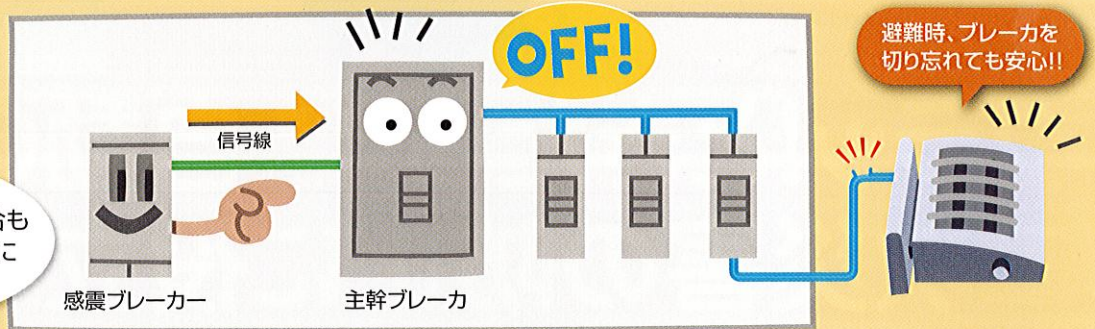
感震
ブレーカー
品番: BQX700
希望小売価格
17,000円(税抜)

首都直下地震対策検討ワーキンググループより
首都直下地震の被害想定と対策についての最終報告がありました。

【出火防止対策】火災発生の原因となる電気火災等の発生を阻止するため、従来から進めてきた感震自動消火装置等を備えた火気器具や電熱器具の普及等を推進するとともに、市街地延焼火災の発生の危険

性の高い地域を中心として、大規模な地震発生時に速やかに電力供給を停止する方策や取組を検討し、感震ブレーカー等の100%配備の方策の検討を進め、早急に実施すべきである。(内閣府ホームページより抜粋)

強い地震を感じたら、感震ブレーカーが信号を送り、主幹ブレーカを強制遮断して電源をストップ。避難時、ブレーカを切り忘れても安心な設計です。



ケース1・ケース2 どちらの場合も主幹ブレーカを強制的に遮断します

ケース1 地震検知後、3分以内に停電した場合
地震がおさまって、**復電した時**に主幹ブレーカを**遮断**

ケース2 地震検知後、3分以内に停電しなかった場合
信号を検知した主幹ブレーカが**3分後**に電源を**遮断**

※夜間などに地震が発生した際に避難経路の照明電源を確保するため、3分間の通電時間を設けています。

なるほど! あんしん

地震がおさまって電気が復旧した時が危険!

大きな地震が来ると送電線の保安点検のため一時的に停電になるケースがありますが、電気が復旧したときに倒れたストーブなどによる二次災害の危険が潜んでいます。



振動センサーで地震をキャッチ

センサー内のボールの揺れで地震の大きさを検知。振動波形の記録や周波数分析に基づいて、波形を測定・検知し、衝撃波と地震の違いを判断しています。



震度5強以上で揺れた場合は、ブザーにより警報を発します。

ケース1 警報発令中に停電が発生した場合、復電時に主幹ブレーカを即時に遮断します。

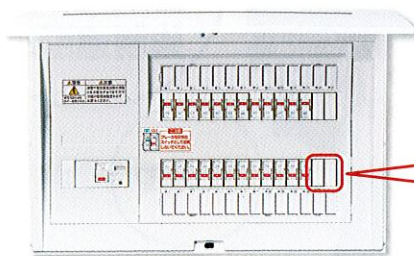


ケース2 3分間の警報後、主幹ブレーカを遮断します。



パナソニック製住宅分電盤コンパクト21に搭載可能な感震ブレーカー

コンパクト21の分岐に2回路分スペースがあれば、感震遮断機能を追加できます。



住宅分電盤コンパクト21

2回路分スペースへ搭載可能!

感震ブレーカー

品番: BQX700

希望小売価格
17,000円(税抜)

交換用電池

品番: BQX95

希望小売価格
1,800円(税抜)



〈機能〉

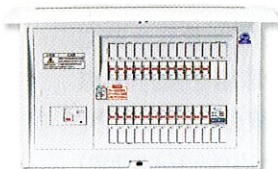
- 震度5強以上の地震を検知し、ブザーでお知らせ、3分後に主幹ブレーカを強制遮断
- 3分以内に停電した場合、復電時に主幹ブレーカを強制遮断
- バッテリー機能を搭載しているため、停電後8秒以内に震度5以上の地震が発生した場合も、復電時に主幹ブレーカを強制遮断

〈ご注意〉

- 当社住宅分電盤コンパクト21タイプの専用品です。
 - 設置する場合、必ず分岐部下段に設置してください。
 - タテ形には使用できません。(タテ形専用品 BQX701)
 - 電池切れ時は「ピー」というブザー音が鳴ります。
- 電池寿命目安は約5年です。取り替えの際はお近くの工事店までご連絡ください。

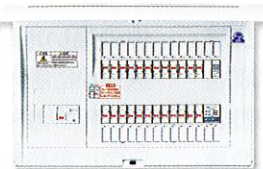
パナソニックは、感震ブレーカー搭載の住宅分電盤をご用意しています。

地震あんしん ばん



震度5強以上の地震を検知。ブザーでお知らせし、地震発生時の安全確認、火災防止に役立ちます。

地震かみなりあんしん ばん



感震機能に加え、落雷による異常電圧の侵入を防ぐ避雷器も搭載した住宅分電盤です。

おしらせユニット(オプション)



「避難するときはブレーカを切ってください」とアナウンスし、お知らせします。

●一般社団法人 日本配線システム工業会規格 JWDS0007付2 感震機能付住宅用分電盤に準拠した商品です。
●このチラシの掲載商品の詳細については、販売店・専門施工店または当社におたずねください。