

# 感震ブレーカーを設置しよう！

東日本大震災から10年、地震に対する備えを**忘れていませんか？**

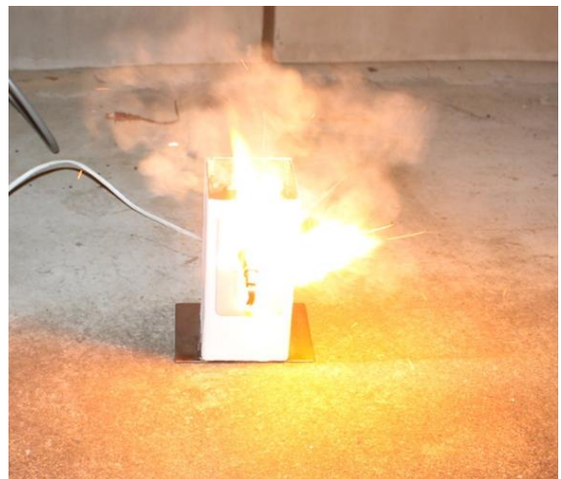
ご存知ですか、地震による火災の過半数は電気が原因という事実を・・・

東日本大震災が起因した火災のうち約52%が電気関係の火災になります。地震が引き起こす電気火災とは、地震の揺れに伴う電気機器からの出火や停電が復旧したときに発生する火災のことです。

## 地震時の 通電火災にご注意



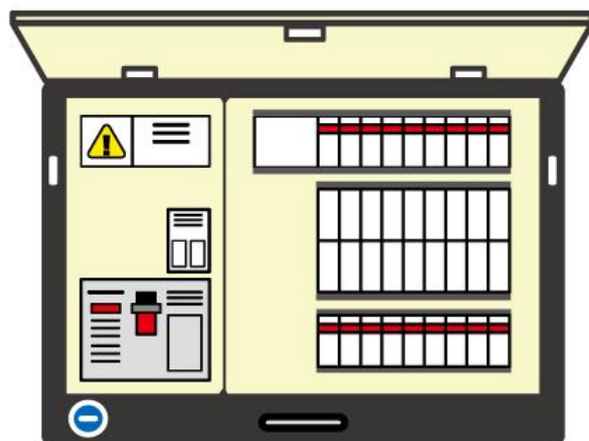
## 電気火災 (トラッキング現象)



電気火災対策には**感震ブレーカー**が効果的です。

「**感震ブレーカー**」は、地震発生時に設定数値以上の揺れを感知したときに、ブレーカーやコンセントなどの電気を自動的に止める器具です。感震ブレーカーの設置は、不在時やブレーカーを切って避難する余裕がない場合に電気火災を防止する有効な手段です。

## 感震ブレーカーを 設置しましょう！！



【問い合わせ先】

八戸消防本部 予防課

電話：0178-44-2133