



感震ブレーカーの設置を ! 西日本防災システム

2015 03 10

内閣府は、住宅密集地域の住宅に、**感震ブレーカー**の設置を求める提言を、まとめたようです。2011年3月の東日本大震災では、地震直後の火災総数110件のうち、71件は、電気ストーブに可燃物が落下するなどした、電気を主な出火原因としています。

これを踏まえ、提言では、首都直下地震や南海トラフ地震が想定される15都府県の住宅密集地域を対象に、住居を**新築**する場合には、震度5強で自動的に電気を遮断する**感震ブレーカー**の設置を求め、既設住宅には、**感震ブレーカー**の必要性を説明していくとしています。

感震ブレーカー: 地震の揺れを感知すると、自動的に遮断するブレーカー



NBS

西日本防災システム

NISHINIHON BOHSAI SYSTEM Co., Ltd

<http://www.nbs119.co.jp/>



弊社top pageへ

火災
予防