

# 住宅への感震ブレーカー設置 補助金交付

地震による火災の過半数は電気が原因！

東日本大震災における本震による火災全 111 件のうち、原因が特定されたものが 108 件、そのうち過半数が電気を原因とする火災でした。

(出典：日本火災学会議「2011 年日火災等調査報告書」)

「感震ブレーカー」は、地震発生時にブレーカーの設定値以上の揺れを感知したとき、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、外出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。

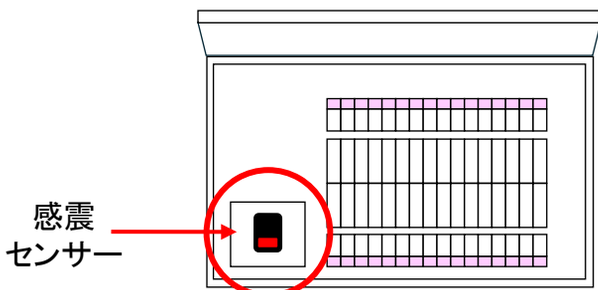
○補助金の概要は次のとおりです。

## 1 対象者

- ・自ら所有し、又は居住する熱海市内の住宅に感震ブレーカーを設置する方（賃貸住宅は、当該住宅の居住者限定です。）
- ・自らが居住する予定の熱海市内に新築する住宅に設置する方

## 2 対象製品

(一社) 日本配線システム工業会が定める規格で、感震機能付住宅用分電盤の構造及び機能を有するものとなります。



分電盤タイプ(内蔵型)  
分電盤に内蔵されたセンサーが揺れを感知し、ブレーカーを落として電気を遮断



分電盤タイプ(後付型)  
分電盤に感震機能を外付けするタイプで、漏電ブレーカーが設置されている場合に設置可能

### 3 対象経費

感震ブレーカーの購入及び設置工事に要する経費が対象となります。

#### 【参考：概算工事費】

- ・感震機能付分電盤（新設/取替） 約7万から 10万円
- ・既存分電盤に後付け（組込み・外付け） 約4万円

### 4 補助額

補助対象経費の3分の2以内の千円未満を切り捨てた額が補助額です。（上限：25,000 円）

但し、新築する住宅に設置する場合は10,000 円が補助額になります。

### 5 補助回数

1人につき1回の補助となります。

感震ブレーカーの設置により、地震後の通電火災を防止することができます。

地震発生時の電気火災からご自宅を守りましょう

#### 【問合せ先】

熱海市役所 危機管理課

TEL 0557-86-6298