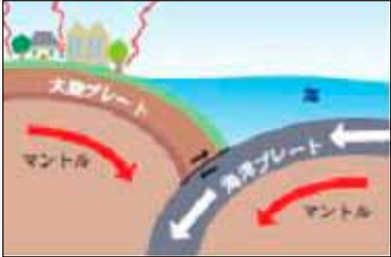
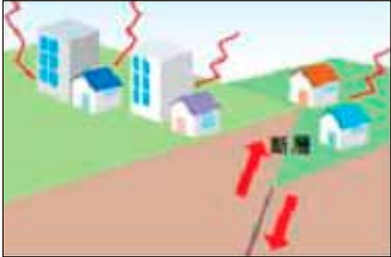


## 地震の種類と発生のおくみ

地震は、一般的にプレート境界型（海溝型）と内陸直下型（断層型）に大きく分けられます。

種類	プレート境界型（海溝型）地震	内陸直下型（断層型）地震
しくみ	 <p>海洋プレートが大陸プレートの下に沈み込んで引きずり込むことで、大陸プレートがはね返ったり崩れたりして起こる。</p>	 <p>陸側のプレート内にある活断層がずれることによって起こる。</p>
津波	津波を伴う場合がある	—
揺れ時間	揺れている時間が長い（1分以上続く）	揺れている時間が短い
発生予測	一定の周期で繰り返し発生することがわかっている	いつ起こるか予測が困難
実例	東北地方太平洋沖地震（東日本大震災）	阪神・淡路大震災、熊本地震
震源地震度	震源地：南海トラフ 震度：6強から7 （理論上最大クラス地震を想定）	震源地：養老一桑名一四日市 断層帯、布引山地東縁断層帯（東部）、頓宮断層 震度：5強から6弱

## 一人一人が備えてこ！ 防災力UP！鳥羽

総務課防災危機管理室



☎ 25 1118

vol.36

### 地震について知っておこう！

4月に発生した熊本地震では、震度7の揺れに襲われ、余震も繰り返し発生しています。  
地震についての基礎知識を知り、鳥羽を襲うと想定されている地震について知っておきましょう。

## 消費者トラブルにご用心！

vol.20

消費生活相談

開設日時：月・水・金  
午前9時～午後4時  
場所：市民文化会館3階

農水商工課商工労政係 ☎ 25 1230  
鳥羽市消費生活相談室 ☎ 25 1241

### 電力小売自由化スタート！ 便乗トラブルに注意！

4月から電力の小売自由化が始まり、消費者が事業者の中から自分のライフスタイルにあった料金メニューを自由に選ぶことができるようになりました。それに合わせて、小売事業者からの勧誘も始まっていますが、一方で自由化に便乗する不審な電話勧誘が全国的に発生しています。  
今後の対策として、国民生活センターに届いた事例とアドバイスを紹介します。

**事例1** 知らない電力会社から「電気代を安くできる」と電話があったが、本当か。

**事例2** 自宅に「電気代が4割安くなる」という電話があった。行政の指導で年齢を聞くことになっていると言われた。

**事例3** 「太陽光発電システムを設置し売電すればもうかる」と電話があった。話だけならと思い、自宅で業者の説明を聞くと、総額200万円の設置費用がかかるが、1年なら月々1万円で済むという。

「電気代が安くなる」との勧誘には、安くなる条件をよく確認しましょう。年齢や家族構成等の個人情報聞き出すとする怪しい電話を受けた時は、長く話を聞くと切りづらくなるので、相手にせず、すぐに電話を切りましょう。あわてて契約する必要はありません。決してその場で契約せず、複数の業者から見積をとって内容を精査したり、家族や信頼できる身近なかに相談しましょう。万が一契約した場合でも、訪問販売や電話勧誘にあたり、法定書面を受け取った日を含め8日以内であれば、クーリングオフできます。

### アドバイス

