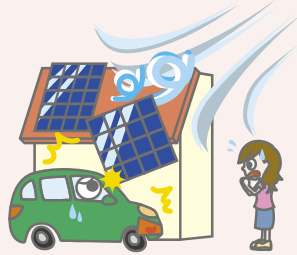


## 太陽光パネルの飛散被害が出ています～被害が出る前に確認を！～

昨年、太陽光パネルが飛散する事象が相次いで発生し、中には飛んだパネルが近隣の住宅へ被害を与えた例もあり、経済産業省では台風期の前に太陽電池設備を設置している皆さまへ被害防止のための万全な対策をお願いしています。

設置した太陽光パネルや架台のねじのゆるみ等がないか、変形や破損はないか等の定期的なチェックが事故の未然防止につながります。

万が一他者に被害が発生した場合には、刑事責任や民事責任が生じる場合があります。被害が起きないように、施工会社やパネルメーカー等に連絡して定期的にメンテナンスを受けてください。



### 破損したパネルを発見したら

破損した太陽電池発電設備に光が当たっている場合、パネルや電線の接続部、架台等は触れると感電する恐れがあります。

破損したパネルを発見したら、次の点についてご注意ください。

- ①パネルや設備には触れない
- ②周囲の方へも注意の呼びかけを
- ③施工会社やメーカーに対処を依頼

※経済産業省でも相談を受け付けています。

経済産業省商務流通保安グループ電力安全課  
新エネルギー班 電話 (03)3501-1742(直通)  
メール qqnbbj@meti.go.jp

## 第35回 北海道電気安全大会のご案内

経済産業省主唱の「平成28年度電気使用安全月間」(8月1日～31日)行事の一環として、北海道電気安全委員会主催による「北海道電気安全大会」が次のとおり開催されます。

- 日時:平成28年7月27日(水) 13時15分～16時00分
- 場所:共済ホール(札幌市中央区北4条西1丁目)共済ビル6階大ホール
- 次第:平成27年度電気保安功労者表彰式、特別講演

※当日、会場入口付近では、弊協会による電気安全PR活動として、来場者にパンフレットやうちわを配布いたします。



## でんき保安 キーワード クイズ

**問題** 昭和43年に健康被害が発生した「カネミ油症事件」をきっかけに、その毒性が社会問題化したポリ塩化ビフェニル廃棄物を略してアルファベットで○○○と言います。○に当てはまる言葉を3文字でお答えください。  
(ヒント:特集:2ページ)

◎ 3文字 →

本誌の掲載記事の中に該当するキーワードがあります。3文字でお答えください。抽選で10名の方に図書カード(1,000円分)を進呈します。(正解は、「初冬号」で発表)

※当選発表は、景品の発送をもって代えさせていただきます。【応募締め切り:平成28年10月20日受付分】



クイズに答えて  
応募しよう!

【ご応募方法】 URL <http://www.hochan.jp>

弊協会のホームページに掲載の「「でんき保安」発行のお知らせ」にある「クイズ応募フォーム」から以下の必須項目を入力しご応募ください。



- ① お名前、景品の送り先ご住所
- ② クイズの答え
- ③ 「でんき保安」誌をご覧になっての感想

※なお、お送りいただいた個人情報、景品発送またはお問い合わせの回答のみに使用します。

### 早春号クイズの答え

早春号のクイズの答えは、「安心」でした。ご応募いただき、ありがとうございました。