

地震や台風、豪雨などの自然災害が多発しています。今一度、備えることの大切さをお客様にお伝えし、防災・防犯設備の需要を喚起しましょう。

「ひょうご安全の日のつどい」で家ごとにも備える体験イベント実施

2019年1月17日、ひょうご安全の日推進県民会議事務局(兵庫県復興支援課)主催の防災イベントで、もしもに備える電気設備商品をご体験いただき、その必要性を理解いただきました。約100人のお客様に地震あんしんばん、明るさセンサー付ホーム保安灯、ワイヤレス連動型住宅用火災警報器をご体験いただくとともに、電気工事の相談会も開催しました。



①地震体験

「地震体験」でブレーカを切ることの難しさを実感。

②商品体験

「二次災害」の怖さを伝え、電気設備でもしもに備える提案。

③電気のプロ相談

兵庫県電業協会 電気のプロに電気工事について相談。創番連携システムのご提案も。

「毎日が、備える日。」キャンペーンは、お客様に災害や犯罪への“備え”の重要性を訴求することで、需要を喚起し、業界のお仕事づくりを進めていくことが目的です。

住宅用火災警報器は設置義務化から約10年。ワイヤレス連動型への取替えをおすすめします。

新築住宅への住宅用火災警報器設置義務化(平成18年6月)から満10年が経過

この時期に設置した住宅用火災警報器が、一部で電池寿命を迎えはじめています。

新築住宅	平成16年10月1日	平成18年6月1日	平成20年5月31日	平成23年5月31日	平成26年10月	平成28年6月	平成30年~
既存住宅	各市町村条例により、原則として平成20年5月31日、遅くとも平成23年5月31日*までを期限として、設置の完了期日が定められておりました。						

※ 地域によっては、平成23年6月1日の場合があります。

パナソニック製住宅用火災警報器は、専用リチウム電池の電池電圧が低下した場合、自動的に電池切れをお知らせする「電池切れ検出機能」があります。

ピッ ※1 ※3

(プザータイプ)

ピッ ※2 ※3

電池切れです (音声タイプ)

電池切れ警報器が鳴り、作動灯(赤)が点滅して電池切れをお知らせします。

※1) 約8秒ごとに「ピッ」または「ピッピッピッ」と鳴ります。※2) 「ピッ」電池切れです。その後、約40秒ごとに音声メッセージが流れ、同じ動作を繰り返します。※3) 電池が切れるまで約1週間鳴り続けます。注) 電池切れ警報動作は製品により異なります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

「毎日が、備える日。」のWebサイトご紹介。右記URLか、「毎日が、備える日。」で検索ください。 <http://sumai.panasonic.jp/gensai/>

NEW 住宅用火災警報器 ワイヤレス連動型(あかり付)新商品のご紹介

あかり(白色LED)で夜間の避難をサポート。離れた部屋へすばやくお知らせします。



2019年2月21日発売

NEW 火災時、お部屋をほのかに照らし、避難をサポート

当社独自機能

夜間などで就寝中の場合、住み慣れている自宅でも周りが見えないことでパニックになり、迅速な避難ができない可能性があります。警報器が火災を検知すると「声」と同時に白色LEDでお部屋をほかに照らし、避難をサポートします。

『あかり付』の場合

『あかり付』でない場合

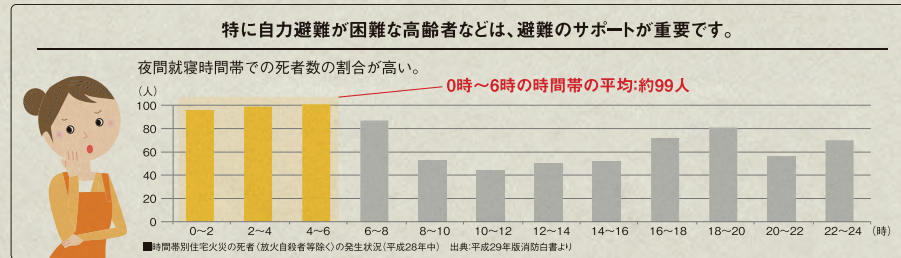
●点灯時の床面の明るさ

直下: 約0.2ルクス
直径1m以内: 約0.04ルクス

約2.7m

照明器具などで光を遮らないように設置してください。

注1) 吹き抜け天井など高い所に設置した場合、右記の照度を確保できない場合があります。注2) 壁面設置時は部屋全体がほかに明るくなり、天井面取付時は足元が明るくなります。



NEW 機器交換時期をお知らせ

設置後10年経過で作動灯(赤)が点滅し、機器交換をお知らせ。交換のタイミングをしっかり把握できます。

1

交換時期が近付くと作動灯(赤)が4回点滅(5分ごと繰り返して、交換時期をお知らせ。メッセージは流れません) ●警報停止ボタンを押さない場合、点滅しつづけます。

2

警報停止ボタンを押すと「ピッ、テスト中です。」(数回) 「ピッピッピッ、警報器の交換時期です。」(約1分間)とお知らせします。 ●機器交換しないと、約1ヶ月後に再度作動灯が点滅します。

お知らせ中は、作動灯(赤)は点滅し、あかり(白色LED)は点灯します。

住宅用火災警報器は、設置して約10年*が交換の目安です。

住宅用火災警報器は、古くなると電子部品の寿命や電池切れなどで火災を感知しない恐れがあります。(一般社団法人 日本火災報知機工業会より)

一般社団法人 日本火災報知機工業会も、10年での取替えを推奨しています。

※当社製、専用リチウム電池(10年寿命)使用の場合。

あかり付の紹介や連動型と単独型の違いをわかりやすくムービーでご覧いただけます。

こちらからご覧いただけます

●データ通信料はお客様のご負担になります。