

日頃は、弊社製品をご愛用いただきまして、誠にありがとうございます。

さて、弊社が2017年4月より販売しておりますLED非常用照明器具の一部の商品におきまして、屋外や外気に通じる場所等の低温環境(\*1)でのご使用の場合、かつ定期的に点検がされず(\*2)、内蔵している蓄電池が長期間放電されない場合に、停電時の非常点灯時間が建築基準法の規定時間より短くなる恐れがあることが判明しました。(\*3)

お施主様におかれましては、対象製品(P3)をご使用の場合は、非常点灯時間の確認方法および取扱説明書に従って規定の非常点灯時間(30分)のご確認をいただきますようお願い申し上げます。

点検の結果、充電モニタ(緑)が点滅している場合、蓄電池の交換が必要です。お手数おかけいたしますが、以下フリーダイヤル(P2)までご連絡お願いいたします。

なお、設置から6ヵ月以内の器具、および、6ヵ月以内に点検(非常点灯時間の確認)を実施頂いている場合は、今回の緊急点検は必要ございません。安心してお使いいただくため、今後も取扱説明書に記載の6ヵ月毎の点検の実施をお願いいたします。

大変なご迷惑・ご心配をおかけいたしますことを深くお詫び申し上げます。

何卒ご理解とご協力を賜りますよう、お願い申し上げます。

\*1 低温環境：屋外や屋外との通気があり、冬季に外気温に近くなるような環境

\*2 点検時に非常点灯時間の確認を実施して頂いている必要があります。詳しくは、非常点灯時間の確認方法をご覧ください。

\*3 蓄電池の寿命は4~6年ですが、寿命より短い期間で非常点灯時間が短くなる恐れがあります。

1年毎(寒冷地では6ヵ月毎)に点検(非常点灯時間の確認)を実施頂いていれば、本現象は発生いたしません。

2021年11月  
大光電機株式会社

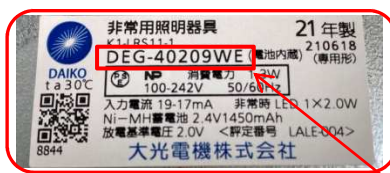
## ■非常用照明器具



### 器具品番、蓄電池ロット、設置年の確認方法

器具品番の確認方法（器具銘板に記載されています）

【専用型（埋込）】器具銘板は枠の内側に貼付されています。



器具品番



【枠裏面】



【器具】

●設置年マークの確認方法

例) 2021年設置

注1 器具本体にお貼りいただいています。  
貼られていない場合は、器具、または蓄電池のロットをご確認ください。

蓄電池品番



蓄電池ロット

その他器具の品番確認方法は、P4の「品番確認方法」をご確認ください。

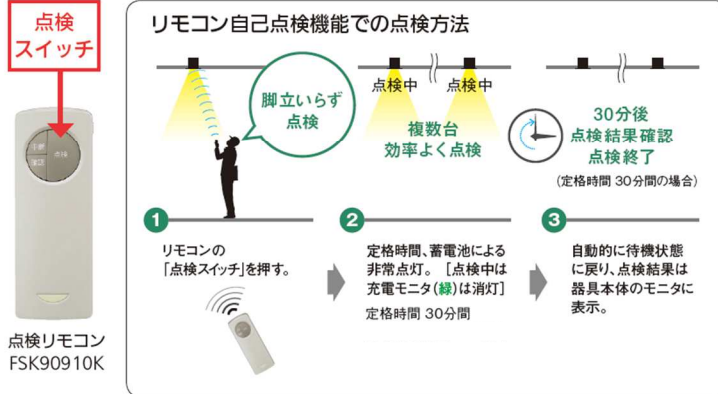
## 非常点灯時間の確認方法

[方法1]の点検リモコンでの点検をお勧めします。点検リモコンの無償貸出しもできますので、ご希望の場合は下記フリーダイヤルまでご連絡ください。

**方法1** リモコンの「点検」スイッチを押す 

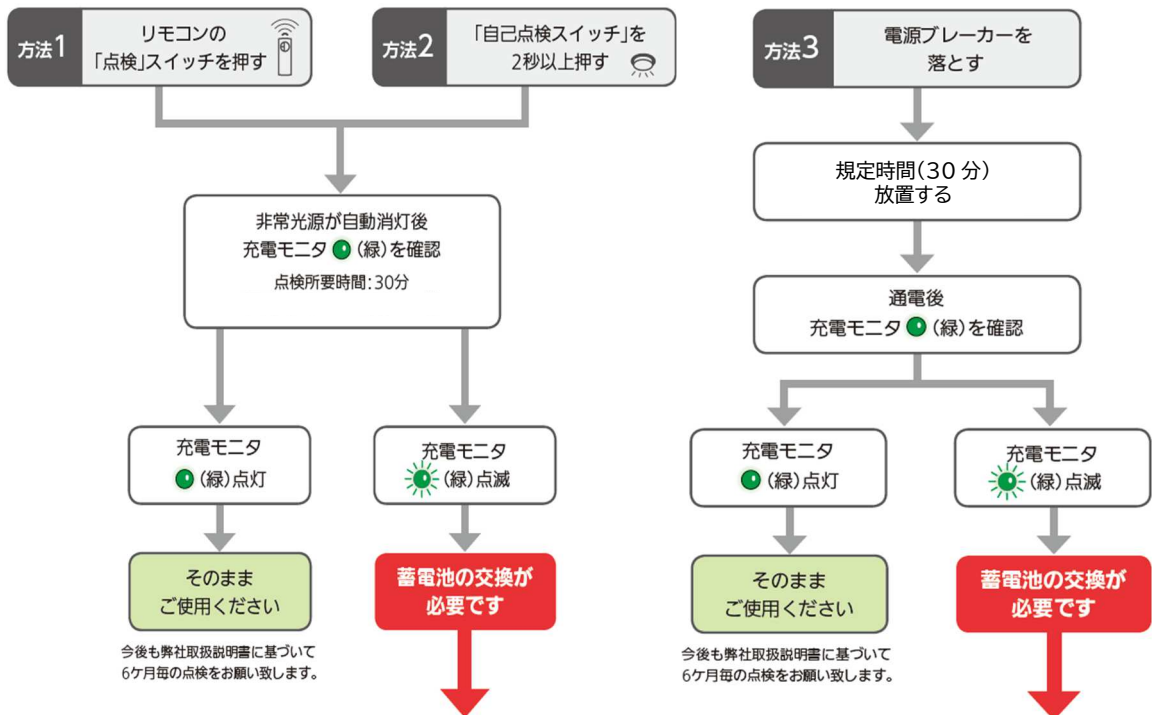
**方法2** 「自己点検スイッチ」を2秒以上押す 

だれでもカンタンに点検できます。



点検後、充電モニタ(緑)が点滅している場合、蓄電池の交換が必要です。以下フリーダイヤルまでご連絡をお願いします。

安心してお使いいただくため、今後も取扱説明書に基づいて6ヵ月毎の点検(非常点灯時間の確認)をお願いします。



◆ご連絡先  
パナソニック防災照明バッテリー市場対策室

《受付時間》 9時～17時  
(月曜日～土曜日 ※祝日、正月三が日を除く)

お電話の際は、以下の情報をできるだけご教示ください。フリーダイヤル(無料)携帯電話・PHSからもご利用いただけます。

充電モニタ(緑)が点滅している器具の品番、台数、  
設置年(蓄電池ロットでも可)

**0120-060-585**

※お電話の際は、必ずお使いの非常灯のメーカー名(大光電機)をお申しつけください。

本件に関するお客様の個人情報(お名前・ご住所・電話番号等)は、対象製品の交換以外の目的には使用いたしません。

# LED非常用照明器具 対象器具

| 終了品(10品番)   |   |  |  |   |
|---|---|--|--|---|
| <p>専用型 直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井・小空間用(～3m)<br/><b>DEG-40206W</b></p>   | <p>専用型 直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40207W</b></p>                 | <p>専用型 直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 中天井用(～8m)<br/><b>DEG-40208W</b></p>        | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井・小空間用(～3m)<br/><b>DEG-40209W</b></p>     | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40210W</b></p>         |
| <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 中天井用(～8m)<br/><b>DEG-40211W</b></p>       | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40212W</b></p>                 | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 中天井用(～8m)<br/><b>DEG-40213W</b></p>        | <p>Se形 専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40214W</b></p>     | <p>Se形 専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40215W</b></p>     |
| 現行品(17品番)   |   |  |  |   |
| <p>専用型 直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井・小空間用(～3m)<br/><b>DEG-40206 WE</b></p> | <p>専用型 直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40207 WE</b></p>               | <p>専用型 直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 中天井用(～8m)<br/><b>DEG-40208 WE</b></p>      | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井・小空間用(～3m)<br/><b>DEG-40209 WE</b></p>   | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40210 WE</b></p>       |
| <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 中天井用(～8m)<br/><b>DEG-40211 WE</b></p>   | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40212 WE</b></p>             | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 中天井用(～8m)<br/><b>DEG-40213 WE</b></p>    | <p>Se形 専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40214 WE</b></p> | <p>Se形 専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-40215 WE</b></p> |
| <p>専用型 防雨防湿直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 防雨・防湿形<br/><b>DEG-41012 W</b></p>   | <p>専用型 防雨防湿埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 防雨・防湿形<br/>取付・取付専用<br/><b>DEG-41013 W</b></p> | <p>専用型 直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井・小空間用(～3m)<br/><b>DEG-41210 W</b></p> | <p>専用型 直付</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-41211 W</b></p>      | <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井・小空間用(～3m)<br/><b>DEG-41212 W</b></p>  |
| <p>専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-41213 W</b></p>    | <p>Se形 専用型 埋込</p>  <p>非調光<br/>色温度 5000K-Ra70 低天井用(～3m)<br/><b>DEG-41214 W</b></p>          |  |  |   |

## 品番確認方法

【専用型(直付)】 器具銘板は枠の内側に貼付されています。

【器具品番】



【専用型(防湿防雨直付)】 器具銘板はカバー及びブロックユニットを外した本体に貼付されています。

【器具品番】



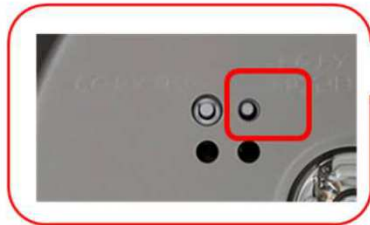
【専用型(防湿防雨埋込)】 器具銘板はカバーを外した本体に貼付されています。

【器具品番】



## 自己点検スイッチ位置

### 【専用型(直付)】



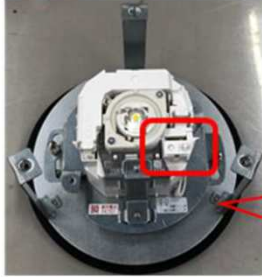
【自己点検スイッチ】



先端の細いもの(Φ3以下)  
で2秒以上押してください

### 【専用型(防雨防湿直付)】

#### 【カバーを外した状態】



自己点検スイッチはカバー内部の本体側にあります。  
カバーを外して自己点検スイッチを押してください。

#### 【スイッチ部】



【自己点検スイッチ】



先端の細いもの(Φ3以下)  
で2秒以上押してください

### 【専用型(防雨防湿埋込)】

#### 【カバーを外した状態】



自己点検スイッチはカバー内部の本体側にあります。  
カバーを外して自己点検スイッチを押してください。

#### 【スイッチ部】



【自己点検スイッチ】



先端の細いもの(Φ3以下)  
で2秒以上押してください