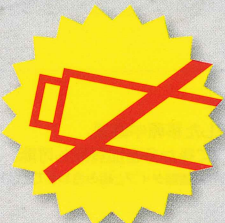


# 電池切れ??



## 火災警報器の交換時期かも!?

火災警報器は「命」を守るために機器です!  
交換期限が来る前に必ず交換をお願いします!



何で交換をしなきゃ  
いけないの?

大建工業(株)イメージキャラクター  
「エコるん」

交換を  
期に!



火災警報器には「熱」や「煙」を感じ  
するセンサーが付いています。  
長期間の御使用により「ホコリ」や  
「汚れ」でセンサーの感度が低下し  
誤作動の原因となります。

住宅用火災警報器の寿命は**約10年**です。  
電池切れのサインが出たら**本体の交換**をお勧めします。

詳しくは消防庁ホームページを  
参照ください。

消防庁ホームページアドレス  
<http://www.fdma.go.jp/>

### DAIKENの住宅用火災警報器

## 1ランク上の安全性! 「火の元監視番 無線連動タイプ」のご紹介

「無線連動」で火元から遠くても安心!

無線連動タイプなら、どれか1つが異常を感じると  
全ての警報器が警報!



- 最大15台まで連動可能
- 全てに中継器機能付 (全てが親器)

特定の機種を住宅の中央に設置する制約がありません。全てに中継器の機能があれば、より受信しやすく設置も簡単で悩みません。

- 連動の設定もボタンひとつ。初期設定や増設も簡単。
- 電波到達距離100m (水平見通し距離)

**室内環境を学習して誤報を低減** (煙感知式のみ)

### 学習機能「火災判断アルゴリズム搭載」



室内の環境を警報器自身が学習することにより、感度を補正して誤報を低減。

### DAIKENの音へのこだわり♪

90dB  
大音量ブザー

聞き取りやすい  
ブザー&音声告知

段階鳴動  
機能

異なる大きさと  
高さの音で認識しやすい

スイープ  
鳴動

家電製品と  
区別した  
警報音

# 住宅用火災警報器「火の元監視番」製品ラインナップ

## 無線連動タイプ&周辺機器

### DC06無線連動タイプ (電池式10年寿命)

別室で発生した火災にも連動し、全ての警報器が作動するワイヤレスタイプ。

- ワイヤレスで電気工事不要。簡単設置の連動タイプ。
- 全てが親器で中継機能付の安心仕様。
- 音声タイプの基本機能を継承した無線連動タイプ。



### 煙DC06無線タイプ

SA0610-1 オープン価格／個(1個入り)

#### 製品仕様

#### 煙DC06無線・熱DC06無線タイプ

|             |  |
|-------------|--|
| 外 形 尺 法     | 100×100×46.7mm(取付板使用時・取付部除く)                           |
| 質 量         | 煙感知式: 155g / 熱感知式: 145g                                |
| 感 知 方 式     | 煙感知式: 煙式(光電式・散乱光方式) : 2種) / 熱感知式: 热式(定温式)(作動温度65°C相当)  |
| 型 式 番 号     | 煙感知式: 住警第26~67号 / 熱感知式: 住警第26~68号                      |
| 無 線 規 格     | 小電力セキュリティシステム無線設備標準規格(STD-30)に準拠                       |
| 送 信 出 力     | 10mW   |
| 到 達 距 離     | 水平見通し距離約100m(障害物が無いこと)                                 |
| 中 継 送 信     | あり(中継機能付)  |
| 無線連動台数      | 15台  |
| 警 報 停 止     | テストボタンと兼用。火災警報停止保持時間: 約14分間                            |
| 電 源 方 式     | リチウム一次電池2本(定格電圧3V)                                     |
| 電 池 寿 命     | 約10年   |
| 使 用 温 度 范 囲 | 0~40°C(結露しないこと)  |
| 移 報 機 能     | なし   |
| 同 横 品       | 取付ネジ(40mm)2本、石こうくぎ(25mm)3本、取付板、引きひも                    |
| そ の 他       | 火災感知部自動試験機能、電池容量自動監視機能、感度補正機能(煙感知式)、火災判断アルゴリズム機能(煙感知式) |



### 熱DC06無線タイプ

SA5610-1 オープン価格／個(1個入り)

#### 製品仕様

#### 煙DC06無線・熱DC06無線タイプ

### 移報中継器 (電池式10年寿命)

早期発見～避難までの安心システム。

- 火災の早期発見を促す安心・安全を追求した移報中継器。
- DC無線連動タイプの火災警報器グループに後から追加登録も可能。

※本製品は火災を感じるものではありません。DC06無線連動タイプと組み合わせてご使用ください。



### DC05無線アダプタ

SA6001-1 オープン価格／個(1個入り)

#### 製品仕様

#### DC05無線アダプタ

|             |   |
|-------------|---|
| 外 形 尺 法     | 120×70×30mm(取付部除く)                                  |
| 質 量         | 150g  |
| 無 線 規 格     | 小電力セキュリティシステム無線設備標準規格(STD-30)に準拠                    |
| 送 信 出 力     | 10mW  |
| 到 達 距 離     | 水平見通し距離約100m(障害物が無いこと)                              |
| 中 継 送 信     | あり(中継機能付)   |
| 無線連動台数      | 15台   |
| 警 報 停 止     | テストボタンと兼用。  |
| 電 源 方 式     | リチウム一次電池2本(定格電圧3V)                                  |
| 電 池 寿 命     | 約10年  |
| 使 用 温 度 范 囲 | 0~40°C(結露しないこと)                                     |
| 移 報 機 能     | 移報機能付:無極性無電圧a接点<br>(最大定格:DC30V, 500mA)・火災警報時、単独テスト時 |
| 同 横 品       | 取付ネジ(25mm)2本  |

## 単独タイプ

### DC06音声タイプ (電池式10年寿命)

大音量のブザーと音声で火災をお知らせ。より分かりやすく、各状況を音声で確認できる。

- 最大90dBの大音量ブザーと音声で火災をお知らせ。(自社測定値)
- 感知部には学習機能や感度補正機能を搭載した誤報低減機能付。(煙感知式)



### 煙DC06音声タイプ

SA06-1 オープン価格／個(1個入り)



### 熱DC06音声タイプ

SA56-1 オープン価格／個(1個入り)

### 製品仕様 煙DC06・熱DC06音声タイプ

|             |  |
|-------------|--|
| 外 形 尺 法     | 100×100×41.5mm(取付板使用時・取付部除く)                           |
| 質 量         | 煙感知式: 110g / 熱感知式: 100g                                |
| 感 知 方 式     | 煙感知式: 煙式(光電式・散乱光方式) : 2種) / 熱感知式: 热式(定温式)(作動温度65°C相当)  |
| 型 式 番 号     | 煙感知式: 住警第26~69号 / 熱感知式: 住警第26~70号                      |
| 警 報 停 止     | テストボタンと兼用。火災警報停止保持時間: 約14分間                            |
| 電 源 方 式     | リチウム一次電池(定格電圧3V)                                       |
| 電 池 寿 命     | 約10年   |
| 使 用 温 度 范 囲 | 0~40°C(結露しないこと)  |
| 移 報 機 能     | なし   |
| 同 横 品       | 取付ネジ(40mm)2本、石こうくぎ(25mm)3本、取付板                         |
| そ の 他       | 火災感知部自動試験機能、電池容量自動監視機能、感度補正機能(煙感知式)、火災判断アルゴリズム機能(煙感知式) |

## ご注意 ご使用にあたり、ご注意・ご理解いただきたいこと

■必ず電源を入れてください。電源を入れないと動作しません。

■警報器は絶対に分解しないでください。

■警報器を落とさせたり衝撃を与えないでください。故障の原因になります。

■この警報器は、煙もしくは熱を感じて警報を発するものです。火災を防止する装置ではありません。

■警報器を取り付けた部屋の扉やふすまを開いたときは、他の部屋で発生した火災による煙や熱が警報器まで届かず動作しない場合があります。

■火災時の煙や熱は上昇するため、2階で発生した火災を1階に取り付けた警報器で発見することはできません。

■警報器の前に物を置いたり取り付けたりしないでください。警報の遅れの原因になります。

■改装、改築工事などで粉塵が発生するおそれがある場合には、一旦警報器を取り外すか感知部にカバーをしてください。また工事終了後は必ずや再設置、カバーの取り外しをしてください。

■この警報器は、消防法で定められた自動火災報知設備には該当いため、それらの設備への使用や接続はできません。

■この警報器は、火災以外の煙(調理による煙や殺虫剤、ヘアスプレー、たばこの煙など)もしくは火災以外の熱(調理による熱など)により動作することができます。

■感知部や音響部に線棒、異物などを差し込むないようにしてください。誤動作や故障の原因になります。

■音響孔に耳を近づけないでください。警報音より聴力障害などの原因となるおそれがあります。

■必要以上の力をテストボタンを操作しないでください。警報器の落下、故障の原因となります。

■殺虫剤(くん煙殺虫剤、加熱蒸散殺虫剤など)を使用するとき、大量の煙が発生するおそれがある場合には、一旦感知部にカバーをしてください。使用後はすみやかにカバーの取り外しをしてください。(煙式)  
(無線に関する注意事項)

■この警報器は技術基準に適合した、「小電力セキュリティシステムの無線局」です。改造すると法律により罰せられることがあります。

■この警報器は無線を使用しているため、電波状態により運動するまでに数分を要することがあります。また設置環境の大変な変化により電波が届かなくなると運動できなくなる場合があります。

■住宅の構造および広さによっては電波が届かず運動できなくなる場合があります。

■電池の寿命は通常の使用状態で約10年です。(妨害電波の強い場所では電池寿命が短くなる場合があります)

■無線タイプを取り付けた場合や、警報器を取り付けた場所を移動した場合には、必ず通信テストを実施し、正常に動作することを確認してください。

■到達距離(水平見通し距離)100m(障害物がない状態)

■警報器単体では連動しません。複数台お求めいただき登録作業をおこなった上でご使用ください。最大15台まで登録し連動することができます。

■鑑住第21~36号(煙DC05無線タイプ)、および鑑住第21~37号(熱DC05無線タイプ)との無線連動接続も可能です。

■人命に重大な影響を与える医療機器等の近くでは使用しないでください。

製品のお問い合わせご相談は

お客様センター

0120-787-505

受付時間: 平日9:00~17:00 (土・日・祝日・年末年始・お盆は休み)

## 大建工業株式会社

DAIKENのホームページアドレス <http://www.daiken.jp/>

※価格・仕様は2017年7月現在。価格・仕様は予告なく変更する場合があります。

■写真は実際の色・材質感とは多少違う場合があります。

© DAIKEN CORPORATION 2017年7月

本チラシに収録したものはすべて当社に著作権の存する

ものですから、無断の複製はかたくお断りします。

発行 2017年7月

[635-06] ON2017.07 国 (P2.5-10)