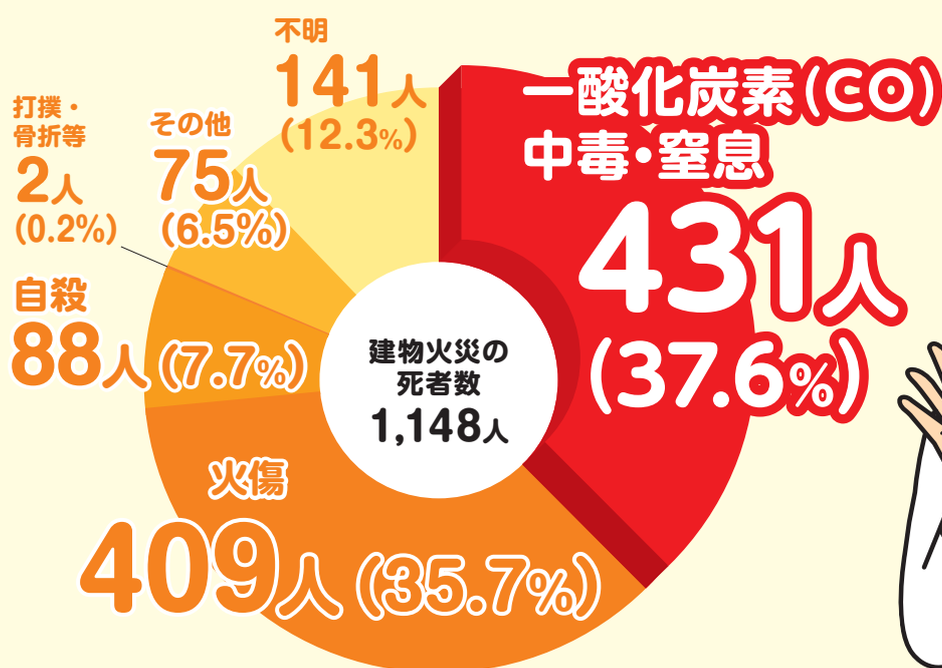


# 火災の死因の約4割が 一酸化炭素(CO)中毒・窒息です。

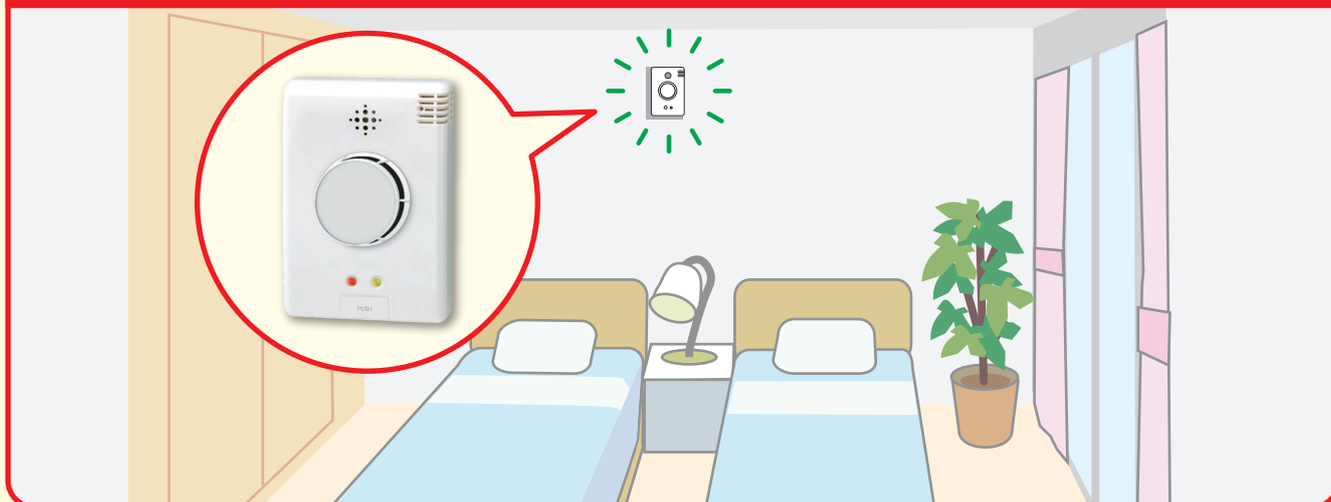
建物火災の死者のうち、約4割が一酸化炭素(CO)中毒・窒息で亡くなっています。  
煙だけでなく一酸化炭素(CO)も検知する住宅用火災・CO警報器で、大切な命や財産を守りましょう。



建物火災の死因別死者発生状況 (令和元年度版 消防白書)

## 取り替えるならCO警報機能付を!

### 寝室には、住宅用火災・CO警報器



ガス警報器工業会

# 一酸化炭素(CO)中毒から家族の安全を見守ります。

設置して安心!



こんなとき、一酸化炭素(CO)が発生します。

## 寝たばこ火災の場合

布団などにタバコの火が落ちてくすぶったとき。



## 給気口などが詰まった場合

小型湯沸器の給気口やフィンがホコリや油で詰まったとき。  
●こまめに掃除しましょう。  
◎ガス機器の使用中は窓を開け、換気扇を回しましょう。



## 屋内に煙突付き風呂がまのある場合

お風呂を使っているとき、お台所や脱衣場の換気扇を回してしまうと、煙突から排気ガスが室内に入り、一酸化炭素(CO)中毒を起こすことがあります。



◎給気口をふさがないでください。

## CO警報器の種類

CO警報器は使用場所やお客様が希望する機能によって以下の形式があります。

### CO警報器

CO警報器は、「火災や不完全燃焼などで発生した一酸化炭素(CO)」を検知してブザーや音声で危険をいち早くお知らせします。

#### 単体

AC100Vコンセント式 電池式

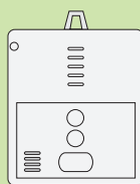


### 住宅用火災・CO警報器

「火災」と「火災や不完全燃焼で発生する一酸化炭素(CO)」をいち早くお知らせします。

#### 複合型

電池式

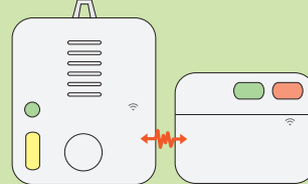


### ガス・CO警報器

「LPガス漏れ」「一酸化炭素(CO)」を見張る警報器。ブザーや音声で危険をいち早くお知らせします。

#### 複合型

AC100Vコンセント式

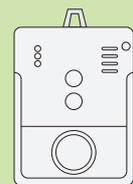


### 業務用換気警報器

業務用厨房での一酸化炭素(CO)中毒事故を未然に防ぐ、音声型警報器、電池式で取り付けが容易です。

#### 単体

電池式



※イラストは一例です。警報器の形状はメーカーや機種によって異なります。

●お問い合わせは



ガス警報器工業会

〒105-0001 東京都港区虎ノ門 1-16-4 アーバン虎ノ門ビル 4F  
TEL.03-5157-4777 FAX.03-3597-2717  
E-mail:gkk-info@gkk.gr.jp URL:http://www.gkk.gr.jp