

# 大切な自社ビル、店舗、工場、倉庫が 火災になったら…と心配な方へ

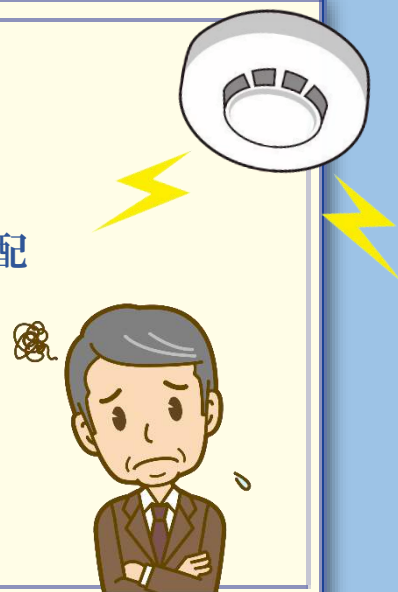
**外出中や夜間でも**  
今お使いの火災報知器を使って  
いち早く**火災警報**を電話で知ることができる  
通報装置を設置しませんか？

[ 感知器と専用の通報装置を連動させる**安心サービス**です ]  
感知器の動作時に登録電話番号へ電話発信してお知らせします



こんな心配はありませんか？

- ☑ コンロやストーブの消し忘れが気になる
- ☑ 常時、火気設備を扱う建物でスタッフ不在の時間帯が心配
- ☑ 老人介護、社会福祉施設での火災事故が心配
- ☑ 別荘やレジャー施設で滞在が不定期なので不安
- ☑ 火災の発生でヒヤッとした経験がある
- ☑ 放火、自然発火(電気コンセントなど)が心配



平成30年における総出火件数は37,900件であり、おおよそ1日あたり104件、14分ごとに1件の火災が発生したことになります。(総務省消防庁資料より)

出火原因の1位は「たばこ」となり、順に2位「たき火」、3位「コンロ」となっています。また、建物火災に限ると出火原因は、件数の多い順に「コンロ」「たばこ」「放火」となっています。みなさんのイメージどおりなのではないでしょうか。ただ、それだけ身近なところが原因となっているともいえることになります。

これらの原因については、みなさんも特に気を付けていることでしょうか。そして、万が一、出火したときにも感知器が動作して建物内に周知してくれることと思います。

しかし、設備が設置されて動作したとしても、不在時の出火であれば情報を得ることは難しくなってしまいます。建物内で警報音が鳴り響いているだけで被害が拡大してくことも考えられます。



通報装置を使って、ご自身や関係者が電話通報を受けることでスムーズに非常時の対応に移すことができます。

## 通報装置の概要

- 通報先の電話番号は5ヶ所登録可能です。
  - 受話の際に緊急通報のメッセージが流れます。
  - 発信元となる感知器等は接点信号を送ることができれば、既存の設備が使用可です。
- ※ 既存設備を使用する場合、感知器の種類や設置場所のアドバイスが必要であればさせていただきます。

電源：AC100V(50/60Hz)

重量：1.2Kg

入力端子：無電圧a接点

寸法：H300 W200 D60 [mm]

外観：ABS樹脂

適用回線：一般加入電話回線(光電話可能)

通報方法：緊急音声合成メッセージ「緊急通報」⇒「火災発生」

※ オプションにてメッセージ内容変更可能

設置  
費用

60,000円(税抜)より

- ・ 通報装置本体
- ・ 設置及び初期設定費用

※ 設置環境や条件により施工費が変動します。



工事内容をまとめた  
ブログを見ることができます。



お客様からこんな相談をいただき、解決させていただきました。

### 中野市 食品工場のお客様

作業所のある箇所は温度がかなり上昇することがあります。  
ある時、その場所に出向いたときに煙が上っていて慌てふためいたことがありました。  
誰もいない夜中にあつたら…((11° 11))

### 長野市 店舗 兼 住宅のお客様

昼間は高齢の親と私だけになります。  
仕事の都合(配達等)で親だけになることがあり、その時になにかあっても対応できないため、気がかりでしかたがありません。



感知器が動作すれば連絡が入る安心感があります。

また、年2回の消防用設備点検の際には通報装置の動作試験チェックもしますので、よりいっそうの安心を得ることができます。



ご興味を持っていただけた方は下記よりお問合せください。

TEL 026-241-2606

※お電話での受付は平日の9:00~17:00になります。

Mail [info@shinetsu-s.jp](mailto:info@shinetsu-s.jp)

信越商事 消防

検索

消防用設備点検・施工  
**信越商事株式会社**

〒381-0025 長野市北長池438-5  
<http://www.shinetsu-s.jp/>