

## 住宅火災警報器の天井裏設置に最適な「天井裏火災警報器金具」

安全で作業効率が高くメンテナンスも容易

# 「天井裏火災警報器金具」

天井裏火災警報器・取付金具



- 住宅火災警報器が室内から天井裏に容易に設置でき、天井裏火災を早期に発見できます。
- 室内から蓋を開け、天井裏火災警報器の試験および点検が容易にできます。
- 蓋にも室内火災警報器の取付けができ、室内と天井裏の火災警報が連動できます。
- 天井面に天井裏火災警報器金具取付けが容易にできます。
- 建物のイメージを損なう事なく、体裁良く違和感なく簡単に取付けができます。
- 天井裏に入らずに室内から機器の取付け、火災試験や点検などの作業が安全にできます。

### ＜ 天井裏の住宅火災警報器に便利な「天井裏火災警報器金具」＞

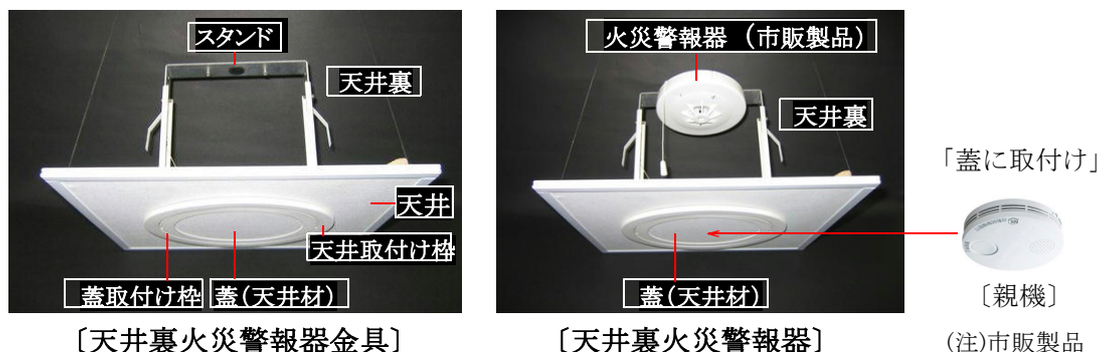


- ◇ 取付け枠と蓋から構成し、蓋に天井仕上げ材をはめ込み、取付け枠にスタンドを組合せた天井裏火災警報器金具です。
- ◇ 天井仕上げ材に取付けができる天井裏火災警報器金具です。
- ◇ 体裁が良く、簡単にワンタッチ取付けができます。
- ◇ 天井仕上げ材や天井下地材の補修工事が不要で専門の業者も不要です。
- ◇ 天井下地材のない天井(和室天井等)にも取付けができます。

- ◆ 新設、既存建物の天井裏火災警報器にご使用下さい。
- ◆ リフォーム、増改築の天井裏火災警報器にご使用下さい。
- ◆ 天井裏火災警報器、天井裏ガス漏れ警報器、天井裏の各種警報器にご使用下さい。

スペースワークス

## < 天井裏火災警報器金具 >



### 【 構造・機能 】

#### ■ 天井裏火災警報器金具の概要

1. 取付け枠と蓋から構成し、蓋に天井仕上げ材をはめ込み、取付け枠にスタンドを組合せた天井裏火災警報器金具です。
2. 天井裏火災警報器金具を天井仕上げ材に取付け、スタンド上部にワイヤレス連動型の火災警報器の子機を取付け、蓋に親機を取付け天井裏と室内の火災を各々で感知し同時に警報できます
3. スタンド上部に火災警報器を取付け、蓋に増設ブザーを取付け機器間を信号線で接続しても良い。

#### ■ 天井裏火災警報器金具の設置

1. 天井裏火災警報器金具のスタンド上部に火災警報器の子機を取付け、蓋に親機を取付け、室内から天井の仕上げ材に穴を開け、その穴に天井裏火災警報器金具をはめ込み、天井仕上げ材に取付けができます。体裁良く違和感なく簡単に取付けができます。
2. 蓋に取付けた親機やスタンド上部に取付けた天井裏の子機の火災試験および点検作業が室内から容易にできます。
3. 例えば、住宅の天井裏で火災が生じた時、天井裏の火災警報器(子機)が火災を感知して火災警報し、蓋の火災警報器(親機)も室内で火災警報する。このように天井裏の火災を早期に発見できます。
3. 住宅の天井に天井裏火災警報器金具を設置することで、天井裏からの火災を早期して、初期消火により、火災を未然に防止できます。

### 【 仕様 】

【1】天井裏火災警報器金具 [TK-175ST(W)] / (1)材質…鋼・標準仕様 (2)重量/0.6kg 単位(mm)

型 式	形 状	埋込寸法	埋込高	取付枠及び蓋の表面仕上	販売価格
TK-175ST(W)	W φ 195・H200	φ 175	H200	オフホワイト(艶消し)	¥ 5,000

〔備考1〕: 火災警報器は市販製品をご使用下さい。

〔備考1〕: 天井裏火災警報器金具の取付けはダウンライト(照明器具)と同様の取付方法(同じ押え金具使用)

〔備考2〕: 安全対策: 本体(取付枠)の落下防止金具及び蓋の落下防止金具。