

# あなたのお店に 消火器は ありますか？



糸魚川市大規模火災（2016年12月22日／写真提供：糸魚川市消防本部）



公式キャラクター  
二条 美

©Kyoto City Fire Department

## 2019年10月1日～

### 火を調理に使用する**全ての飲食店に 消火器の設置が必要**となりました。

**飲食店**

火を使用する  
設備又は  
器具がある？



はい

設置義務あり\*

いいえ

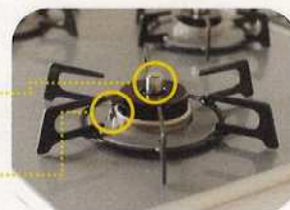
設置義務なし

※ 次の装置があれば消火器の設置は免除できます。

- 調理油過熱防止装置
- 自動消火装置（火災を感知し消火薬剤で自動消火するもの）
- その他の危険な状態の発生の防止及び発生時における被害を軽減する安全機能を有する装置（例：カセットコンロ等の圧力感知安全装置）

○ 調理油過熱防止装置

× 立ち消え防止安全装置



ガスコンロ

**注意事項**

**飲食店を始める前に、事前に消防署へ御相談ください!!**

※ 消防署への防火対象物使用開始届出書等の提出や、自動火災報知設備などの消防用設備等の設置が新たに必要となることがあります。

# 消火器を設置した後は、点検が必要となります

消火器を  
設置します。  
標識も忘れずに!

最寄りの販売店等で御購入ください。

消火器を設置後、6カ月ごとに  
点検し、1年に1回管轄の消防署へ  
点検結果報告書を提出します。

※消火器設置義務対象施設においては、点検及び消防署への報告が必要になります。



## ● どなたでも御自分で点検することができます!

※建物規模や形態によって、資格者が点検しなければならない場合があります。

**蓄圧式消火器**  
製造年から**5**年まで  
外観のみの点検

※上記の期限を経過したもの又は消火器の外形の点検において安全栓、安全栓の封若しくは緊結部等に異常が認められたものについては、消火器の内部及び機能点検を実施する必要があります。

**加圧式消火器**  
製造年から**3**年まで  
外観のみの点検

業務用消火器

住宅用消火器



蓄圧式には  
指示圧力計が  
付いています。

蓄圧式消火器



## 点検報告 Q&A

**Q** 報告しないと罰則はある?

**A** 報告をしない者、又は虚偽の報告をした者は、30万円以下の罰金又は拘留の刑に処せられることがあります。

**Q** 消火器を買い替えれば、点検結果を報告しなくてもいい?

**A** 点検と報告は必要になります。

**Q** 消火器を廃棄するにはどうすればいい?

**A** 引き取りを行っている特定窓口は、主に消火器の販売代理店や防災・防犯事業者が担っています。インターネットにて「消火器リサイクル窓口」を検索してください。リサイクルシールが貼付された消火器は、既にリサイクル料が支払われております。



リサイクルシール

消火器に係る点検方法や報告書の作成等については、下記のホームページを御覧ください。

<https://www.city.kyoto.lg.jp/shobo/page/0000237538.html>

各届出に係るお問い合わせについては、お近くの消防署までご御連絡ください。



# 飲食店の厨房火災が増加中!

京都市の過去10年の火災発生件数中、飲食店が第2位の出火件数を記録しました。 ※第1位は、住宅(共同住宅を含む)でした。

厨房の工事をするときには、まず消防署へ御相談ください!!  
厨房からの火災を防ぐために、適切な施工をお願いします!!

京都市火災予防条例第3条の4により、厨房設備から壁までの距離や、排気ダクト・排気フードの施工方法が定められています。

## 低温出火

厨房設備に接する壁の内部が長期間にわたり熱せられて炭化し、出火する場合があります。

### ステンレス仕上げの壁の内側から出火した事例



調理器具を壁に近接して使用していた



ステンレスをはがすと内側の木材がこげている

※極端に大きい鍋を使用すると、炎が鍋底部を伝って鍋からはみ出し、直接炎が壁に接してしまうこともあります。



公式キャラクター  
北山 駆

©Kyoto City Fire Department

### 厨房設備の基準の例

厨房設備と壁体(内部に可燃物が存在するもの)との離隔距離が取れているか?

【低温出火を防ぐために義務とされている事項】

- ① 防火性能評価ラベル(表示銘板)がある場合 ⇒ラベルの定める離隔距離が取れているか?
  - ② (ラベルがない場合)条例の定める離隔距離15cmが取れているか? ⇒厨房設備が可燃物から15cm以上の距離が保たれているか?
- ※壁体を「不燃材料で有効に仕上げをした部分」は、離隔距離が不要となります。

#### 防火性能評価ラベル(表示銘板)の例

ガス機器防火性能評価品			
可燃物からの離隔距離 (cm)			
上方	側方	前方	後方
以上	以上	以上	以上
一般財団法人日本ガス機器検査協会			

一般財団法人日本ガス機器検査協会が行うガス機器防火性能評価を受けた製品は、図の表示銘板に従い設置することができます。詳細は消防署へお尋ねください。

#### 不燃材料で有効に仕上げをした部分の例

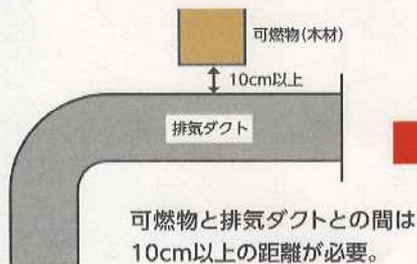


下地を不燃材料以外で造り、図のような構造としたものは「不燃材料で有効に仕上げをした部分」として扱うことができます。詳細は消防署へお尋ねください。

# ダクト火災

排気ダクトと可燃物との離隔距離が不足していたため  
出火した事例

排気ダクトの施工不良例



木造と排気ダクトとの距離が10cm以上なく、ダクトに接触した木材から出火した。

排気ダクトは、可燃物から10cm以上の距離を保たなければなりません。ただし、ロックウール等で厚さ5cm以上被覆した場合は、距離を10cm未満とすることができます。詳細は、消防署へお尋ねください。

# 天ぷらなべ火災

少しの時間で、調理油が発火するため、出火件数が多い。  
※油脂を含む食材自体から出火することもあります。



揚げ物を調理中に**電話対応で目を離した1分間**に、油から炎が立ち上がった。  
慌てて水を掛けた結果、炎上！

今さら人に聞けない...

## 天ぷらなべ火災の正しい消火方法

- 1 火が出た時は、絶対に水を掛けてはいけません。
- 2 炎がまだ小さい(炎の高さ10cm程度)場合  
こんろの火を止め、鍋に大きめのふたをして空気を遮断することで消火できます。油温が十分に下がるまでふたを開けないでください。
- 3 炎が大きい場合 消火器で消火する方法が最も有効です。  
※噴霧ノズルを付けた強化液消火器が有効です。



# 火災予防動画

動画で出火経過を詳細に説明しています！

京都市消防局 動画一覧



北消防署	491-4148	中京消防署	841-6333	下京消防署	361-4411	西京消防署	392-6071
上京消防署	431-1371	東山消防署	541-0191	南消防署	681-0711	伏見消防署	641-5355
左京消防署	723-0119	山科消防署	592-9755	右京消防署	871-0119	醍醐消防分署	571-0474