

# ごそんじですか？ 消火器の取り扱いが変わりました!!



- \*平成22年(2010年)12月22日消防庁告示第24号
- \*平成22年(2010年)12月22日総務省令第111号
- \*平成22年(2010年)12月22日総務省令第112号
- \*平成23年(2011年)12月7日総務省告示第503号

## 何が変わったの？

消火器に関する規格省令や点検基準などが平成22年以降に改正され、次のような取り扱いの変更がありました。

- ✓ **将来、新しい消火器への交換が必要となる消火器**が定められました。
- ✓ 上記の**消火器(従来の基準により製造されたもの)**は、平成24年以降新たに設置することができなくなりました。
- ✓ **業務用消火器**と**住宅用消火器**の区分が消火器に表示されるようになりました。
- ✓ 業務用消火器には、**使用期限(設計標準使用期限)**が表示されるようになりました。
- ✓ 破裂事故防止のため、**製造から10年を経過した消火器**には耐圧性能点検(水圧点検)が必要となりました。

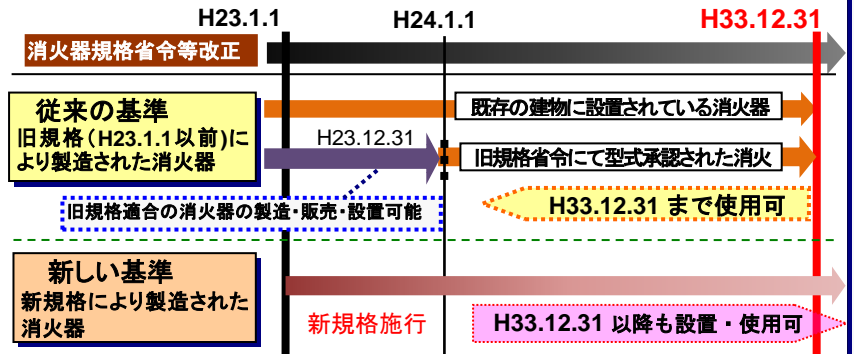
- 事業所等に消防法令に基づき設置が必要となる消火器が対象となります。
- 設置の消火器について、点検票及び下記の判別方法を参考に確認ください。
- 詳しくは、お近くの消防署までお問い合わせください。

消防署では、消火器の販売・点検・回収等は行っていません

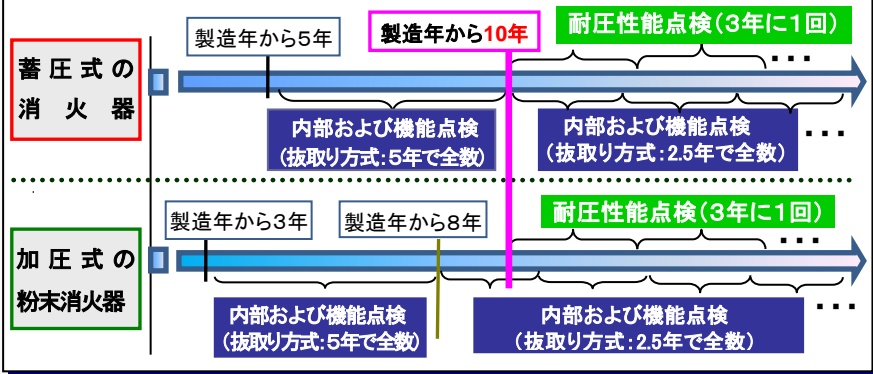


## 将来、新しい消火器への交換が必要となる…？

従来の基準で製造された消火器は、**2021年(平成33年)12月31日**までに**新しい基準**で製造された消火器への交換が必要となります。



## 消火器の点検内容・周期(耐圧点検)は…？



## 判別方法(目安)

① 適応火災の絵表示を確認する。

絵表示付きとなっていない消火器は、将来、交換が必要となる消火器に該当します。

② 製造年を確認する。

点検票及び消火器に表示された製造年を確認する。

- ・製造年が**2010年**以前のもものは、将来、交換が必要となる消火器の目安となります。
- ・製造年から**10年**を経過した消火器は、次の点検で新たに耐圧性能点検が必要となります。

新しい基準に適合した消火器には、**型式番号**が消第23~101号から後の番号が付されています。

## 新しい消火器の特徴【表示例(銘板)】《業務用消火器》



### 適応する火災表示

\*新しい消火器には、適応する火災(普通火災用、油火災用、電気火災用)に絵表示が加えられています。



### 型式番号

放射時間	約18s(20℃)	型式番号	消第 ~ 号
放射距離	3~6m(20℃)	耐圧試験圧力値	2.05 MPa
使用温度範囲	-20~+40℃	薬剤質量	3.0 kg
消火能力単位	A-3,B-7,C	加圧用ガス容器	
適応消火薬剤	当社製粉末(ABC)消火薬剤	設計標準使用期限	2021年まで
総質量	kg	製造年	2011年
製造年	2011年	製造番号	

### 製造年

各メーカーでは、概ね10年を設計標準使用期限として、新しい消火器への更新を推奨しています。

- \*キズ、変形、腐食のある場合は、交換することが勧められます。
- \*期限を経過しても、直ちに、使用できなくなるものではありません。

### 設計標準使用期限

標準的な使用条件の下で使用した場合に安全上支障がなく使用することができる標準的な期間又は期限

概ね **10年**

住宅用消火器でない旨の表示  
**業務用消火器**

消火器は計画的に、点検・更新をしましょう!!



事業所等には **業務用消火器** を、住宅には **住宅用消火器** を設置しましょう!