



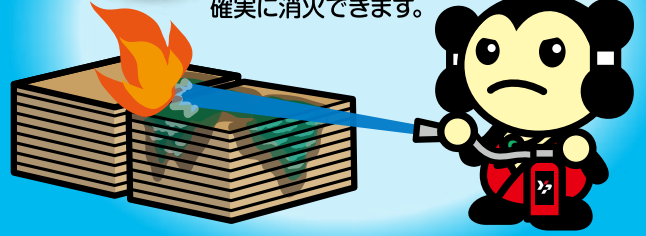
火の安心を、つくろう。
Wishing for Your Safety

蓄圧式 強化液(中性)消火器
FM-2X

**これからは
水系消火器!!**

确实

着火物に
対する放射時間が長く、
正確に火元を狙う事ができ
ます。また、浸透性が高いので、
确实に消火できます。



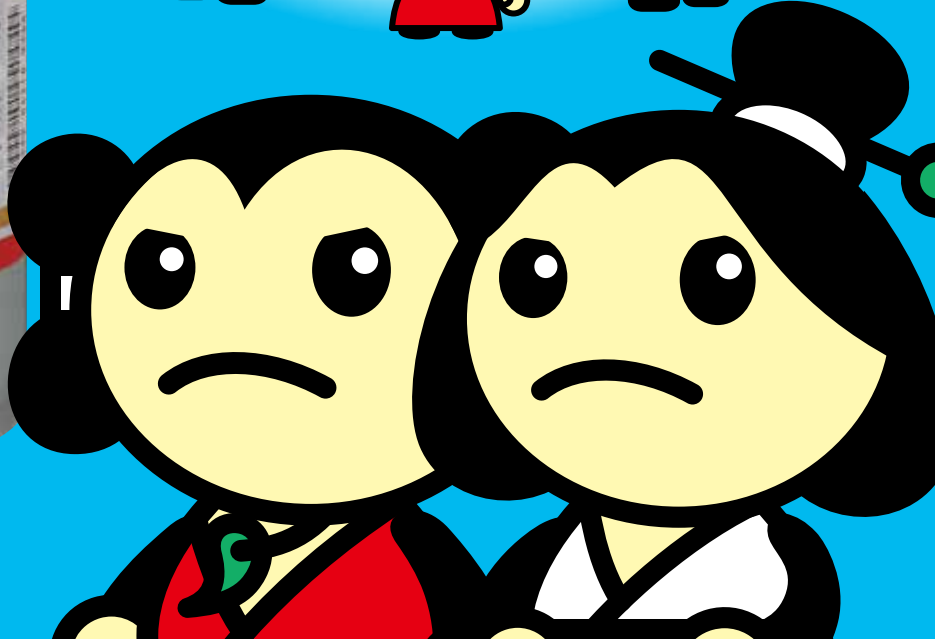
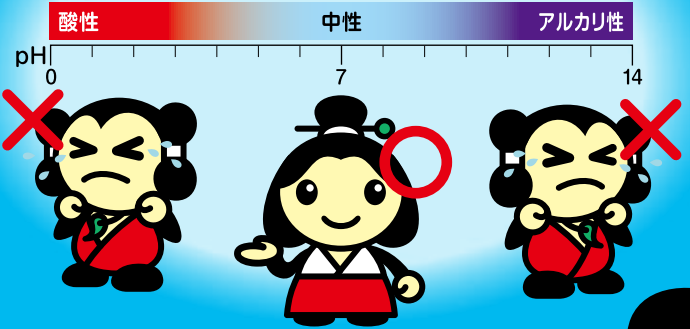
簡単

水系中性強化液は
放射後は拭き掃除
するだけで簡単に後始末が
できます。



安心

水系中性強化液は万が一
人にかかった場合でも皮膚・粘膜を
傷つけることはないのです、安心です。



ヤマトフロテック株式会社

蓄圧式強化液(中性)消火器

FM-2X 国家検定品

■危険のない中性の消火薬剤使用

- ・薬液は中性(pH7.75)なので、従来の強化液消火器(強アルカリ性:pH約13)と比べて、安全性に優れています。
- ・また、金属等に対する腐食性が少なく、飛散した消火薬剤は水で洗い流せるので、消火後の汚損が少ないのも特長です。

■従来の強化液消火器に比べ、2倍の実力

- ・A(普通)火災に対しては、冷却作用と強力な浸透作用によって、確実に消火します。
- ・B(油)火災に対しては、泡状になった消火薬剤が油面を迅速にシールして確実に再燃を防止します。
- ・そのため、従来の強化液消火器では消火の困難だったふとん、綿くず、段ボールなどの深部火災やガソリン等の引火性油火災も、確実に消火します。

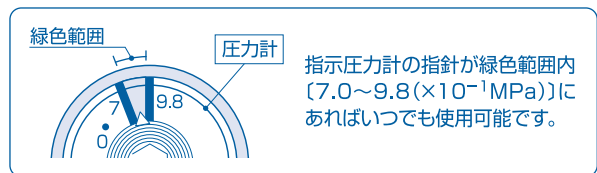
使用方法



1 安全栓を引き抜く
PULL OUT SAFETY PIN.

2 ホースをはずし火元に向ける
RELEASE HOSE.
AIM AT BASE OF FIRE.

3 レバーを強くにぎる
SQUEEZE LEVERS.



指示圧力計の指針が緑色範囲内
〔7.0~9.8($\times 10^{-1}$ MPa)〕に
あればいつでも使用可能です。

仕様

| | |
|------------|---------------|
| 総質量 | 約4.40kg |
| 薬剤容(質)量 | 2.0L(2.24kg) |
| 全高 | 約46cm |
| 全幅 | 約19cm |
| 放射時間(20°C) | 約35秒 |
| 放射距離(20°C) | 4~7m |
| 能力単位 | A-1・B-1・C |
| 使用温度範囲 | -20°C ~ +40°C |
| 型式番号 | 消第25~11号 |

本体価格
(オープン価格)

※商品を購入する際には、本体価格のほかに別途
リサイクルシール代(非課税)が必要となります。



水系消火器を使った消火実験はこちらのQR
コードを携帯電話等で読み取っていただくと
YouTube 動画でご覧いただけます。

<https://youtu.be/LeGHTPWtGsM>

▶消火器は目立つところに設置してください。

■消防法第17条の3に基づき6カ月に1回以上の点検を、消防設備士等の資格を有する人に依頼して行うようにしてください。

■1度放射されたら、ただちに消火薬剤を詰替えてください。試し放射はしないでください。

※ストップ付の消火器は、放射を一時的にストップすることができます。ただし、長時間放置していると、圧力ガスが漏れて使用できなくなりますので、一度使ったものは最後まで放射してください。使用後は、ただちに新しい消火薬剤の詰め替えを専門の業者に依頼してください。

※カタログ掲載商品は改良などのため、予告なく仕様・規格変更を行うことがあります。ご了承ください。

ヤマトプロテック株式会社

本社 東京都港区白金台5-17-2 ホームページ <https://www.yamatoprotec.co.jp>

大阪・名古屋・札幌・仙台・さいたま・静岡・中国・尾道・四国・福岡・鹿児島／大阪工場・東京工場・中央研究所

※このカタログは、再生紙を使用しています。



白



4 9 3 1 5 5 4 0 0 8 2 2 7

赤



4 9 3 1 5 5 4 0 0 8 2 0 3

シルバー



4 9 3 1 5 5 4 0 0 8 2 1 0

構造図

