



住宅用粉末(ABC)消火器 YA-5PⅡ

住宅用 粉末(ABC)消火器

蓄圧式 国家検定合格品
グリーン購入対象製品

YA-5PⅡ

税込価格 **10,290円**

標準小売価格 **9,800円**



ダイオキシン対策の一環として、脱塩ビ素材の消火器ラベル。

高齢化社会を見据えた、軽くて使いやすい消火器。

普通火災・天ぷら油火災・ストーブ火災・電気火災など、あらゆる原因の初期火災をスピード消火。

住宅防火安心マーク付
住宅用防災機器等の推奨基準に適合



■詳細な取扱説明書をダウンロード出来ます。
http://www.yamatoprotec.co.jp/product_matrix/

「その火!」気をつけてください!!

“つい、うっかり…”が、いちばん危ない火の始末。

●蓄圧式消火器の特長

- 圧力計を設置し、安全に使用できる状況であることがひと目で確認可能。
- マイナス30℃でも安定して正常に使用できるため、寒冷地での設置も安心。



より安全

老朽劣化時でも事故リスクがより少ない。

環境配慮
圧力源には環境負荷がかからない窒素ガスを使用。

使いやすい

小さな力でもレバー操作ができ、放射・ストップが自由自在。

新規格対応品

●消火器の安全に関する表示を充実

近年発生した老朽化消火器の破裂事故にかんがみ、消火器の標準的な使用期限や廃棄時の連絡先、安全上の注意事項等について表示を義務付ける「消火器の技術上の規格を定める省令の一部を改正する省令」(平成22年総務省令第111号(2011年1月1日施行))に対応しています。



●廃消火器リサイクルシステムは、使用期限をむかえた消火器を安全に回収して部品等をリサイクルする取り組みです。

2010年1月1日より廃消火器リサイクルシステムの運用が始まりました。これにより、現在使用中の消火器を廃棄する場合、リサイクルシールを購入して添付しなければなりません。システム開始後に製造する消火器は、製品出荷時にリサイクルシール付で販売します。老朽化消火器による事故の発生を防止するためにも、ご協力をお願いいたします。



住宅用 粉末(ABC)消火器 蓄圧式 YA-5PⅡ

住宅防火
推進!

『消防白書』の火災統計を、
ちょっとご覧ください。(平成22年版)



消火器を設置するときは…

- 「イザ!」というとき、すぐ使えるところに設置してください。
- 上から物が落ちてくるところは避けてください。
- コンロやストーブなどの発熱器具の近くは避けてください。
- 歩行に支障のないところに設置してください。
- 湿気の多いところや水しぶきのかかるところは避けてください。
- 直射日光に当たるところは避けてください。

- 平成21年中の総出火件数は、51,139件。
うち、建物火災は、28,372件。
そして――
- 火災による死者の72.0%は建物火災。
- 建物火災の死者の88.8%は住宅火災。
- 住宅火災による死者の約6割が高齢者。
- 1日あたりの火災による死者数は5.1人。

…以上は、建物・住宅火災に伴う死者数をピックアップした重要な数字です。これで分かることは、住宅火災による死者が、建物火災による死者の約90%もあると言うこと、そして、その半数以上が高齢者である火災の恐ろしさです。もう、あらためて言う必要もありません。“恐ろしい火災”から家庭や家族を守ること、それが「住宅防火推進」が急がれる理由です。

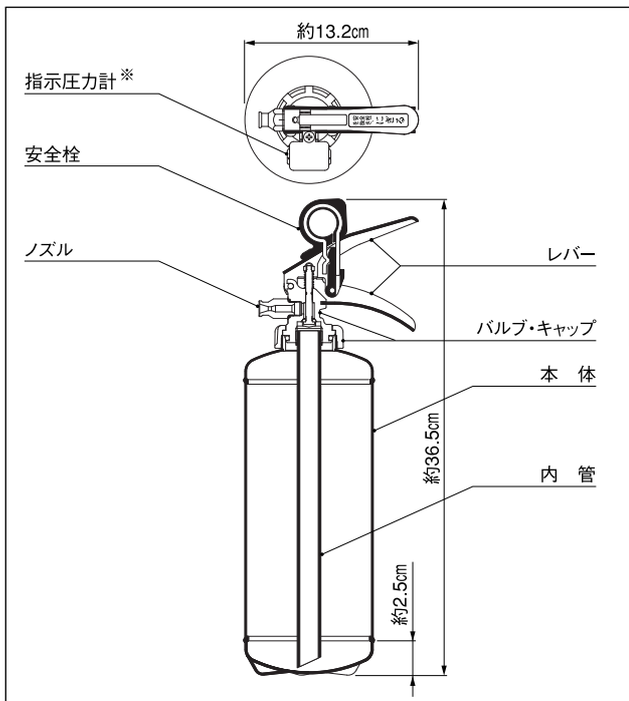
使用方法



適応火災

<p>普通火災適応</p> <p>木材・紙・繊維等が燃える火災。</p>	<p>天ぷら油火災適応</p> <p>大豆油等が燃える火災。</p>	<p>ストーブ火災適応</p> <p>石油ストーブの灯油の引火によって燃える火災。</p>	<p>電気火災適応</p> <p>電気設備ショート等による火災。</p>
--------------------------------------	------------------------------------	---	--------------------------------------

構造図



仕様

型式番号	消第23~110号
消火薬剤量	粉末(ABC)1.5kg
総質量	約2.75kg
全高	約36.5cm
放射時間(20℃)	約15秒
放射距離(20℃)	3~5m
使用温度範囲	-30℃~+40℃

指示圧力計(ゲージ)※

指針が緑色範囲内[7.0~9.8(×10⁻¹MPa)]にあるかどうか確認してください。

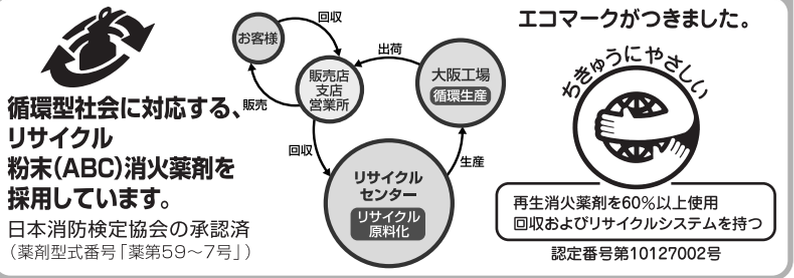


■ 緑色範囲

※圧力が低下していると十分な能力が発揮されず、放射されない場合があります。



当社では、消火器を適正に分別処理しリサイクル率100%を達成しています。



消火器は圧力容器です。
【取扱説明書】をよく読んで
ご使用ください。

危険

- 錆、傷、変形、キャップのゆるみのあるものは絶対に使用しないでください。
- 分解しないでください。廃棄の際は専門業者または記載されている電話番号にお問い合わせください。

警告

- 腐食しやすい場所、湿気の多い場所、潮風や雨風にさらされる場所に設置しないでください。
- 濡れた床や地面に直接置かないでください。
- 使用温度範囲を超える場所に設置しないでください。
- この住宅用消火器の有効使用期限をおまもりください。
- 人に向けて消火薬剤を放射しないでください。呼吸困難等の危害を引き起こす恐れがあります。
- 使用時には火元から3m以上離れてから放射を開始してください。近づきすぎると火傷の恐れがあります。
- 避難経路を確保しながら消火してください。

注意

- 消火器は初期消火の器具です。消火範囲には限りがあります。
- 試し放射はしないでください。使用できなくなります。
- 一度操作したものは、新品と交換してください。
- 適応火災は、ラベルの表示マークと「取扱説明書」で確認してください。対象物によって適・不適があります。
- 封シールがとれているものは、安全栓が抜かれています。新品と交換してください。
- 詳細な取扱説明書をダウンロード出来ます。
http://www.yamatoprotec.co.jp/product_matrix/

▶消火器は目立つところに設置してください。

- ときどき指示圧力計を見て、赤い針が緑色範囲内であれば正常です。
- 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。
※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 <http://www.yamatoprotec.co.jp>
大阪・名古屋・札幌・仙台・さいたま・横浜・静岡・広島・四国・福岡／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。

●あらゆる防災設備・機器のご用命は下記へ……………