



機動力が頼もしい、  
大きな消火力。



## 粉末(ABC)大型消火器

業務用 車載式 国家検定合格品  
グリーン購入対象製品

YA-50XII/50型 蓄圧式

YP-100/100型 加圧式

### ●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。

#### 確実性

指示圧力計(ゲージ)の針が規定部分にあれば確実に消火能力を発揮。

## 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。



# 粉末(ABC)大型消火器 業務用 車載式 国家検定合格品 グリーン購入対象製品

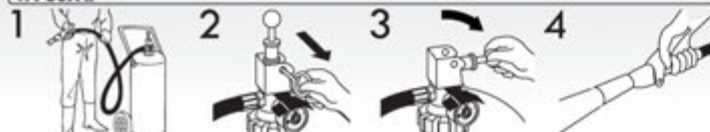
## YA-50XII / 50型 蓄圧式 (薬剤量:20kg) / YP-100 / 100型 加圧式 (薬剤量:40kg)

指示圧力計の指針が緑色範囲内にあるか、定期的に点検してください。(YA-50XIIのみ)



### 使用方法

YA-50XII



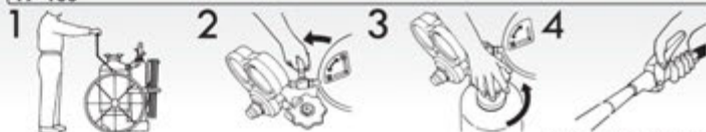
消火器を垂直に立てホースをのばす  
Stand the extinguisher upright and extend the hose.

安全栓を抜く  
Pull out safety pin.

起動レバーを倒す  
Pull down the lever.

ノズルレバーを強くにぎる  
Grip the nozzle lever.

YP-100



消火器を垂直に立てホースをのばす  
Stand the extinguisher upright and lengthen the hose.

消火器肩部のストップバルブを開にする  
Turn the stop valve on the shoulder to "OPEN".

窒素ボンベバルブを全開にする  
Fully open the nitrogen cylinder valve.

圧力計の針が緑色範囲内に入ってからノズルレバーを強くにぎる  
Grip the nozzle lever after the pressure pointer reaches the green zone.

### あらゆる火災をスピード消火

木材や紙などが燃えるA(普通)火災はもちろん、B(油)火災、C(電気)火災やガス火災など、あらゆる原因の出火をスピード消火します。

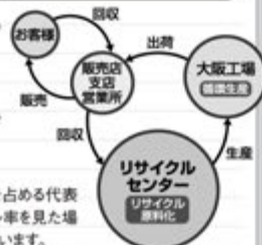


断続放射が可能なストップ機構付ですので、効果的に消火活動ができます。(一度でも放射した場合は、必ず再充てんしてください)

粉末(ABC)消火器の消火薬剤は、リン酸二水素アンモニウムを主成分とした超微粒子です。物体が燃えるための連鎖反応を遮断する【抑制効果】【負触媒効果】によって消火します。

### YPリサイクルシステム

- ヤマトプロテックが独自に開発。
- リサイクル率は、現在100%を達成しています。
- 日本消防検定協会の承認済。



※消火器生産数の過半数を占める代表機種「YP-10」でリサイクル率を見た場合、質量比100%達成しています。

回収された消火器の部材はリサイクルされます。不用になった消火器を処分する場合は、必ず販売店が製造元に相談ください。

### 全粉末(ABC)消火器にエコマーク付き

エコマーク付き消火器の生産では、2004年より累計200万本超の実績があります。さらに、環境により良い商品として官庁が定めたグリーン購入法にも適合しています。



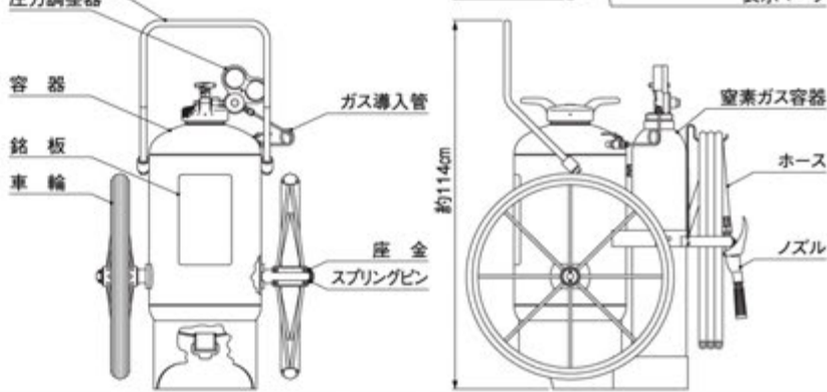
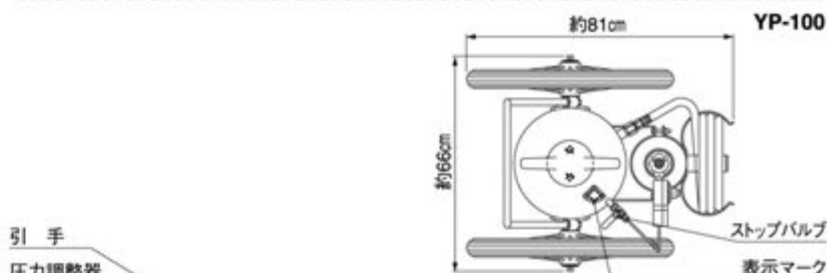
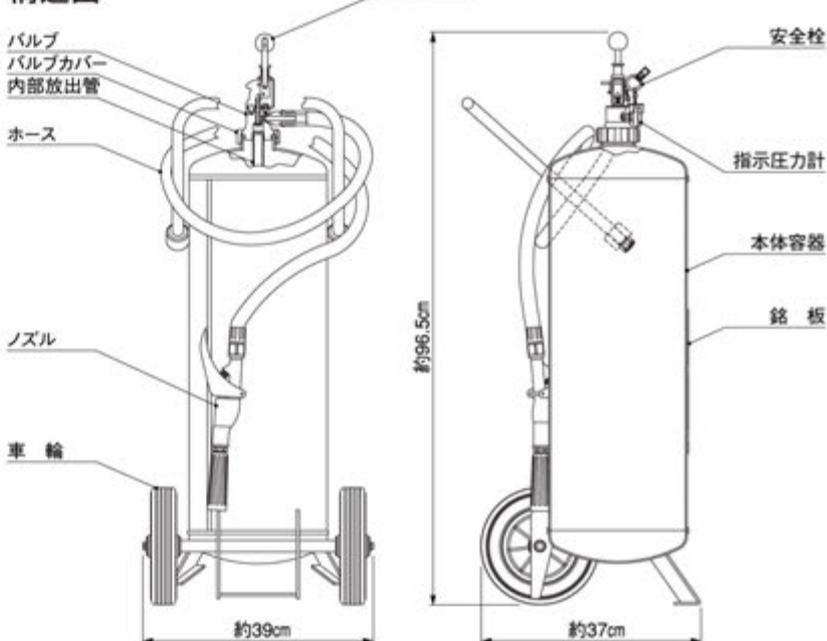
再生消火薬剤を90%以上使用  
回収およびリサイクルシステムを持つ

### 仕様

	YA-50XII	YP-100
総質量	約42.2kg	約110kg
薬剤量	20kg	40kg
全高	約96.5cm	約114cm
ホース長さ	150cm	500cm
放射時間(20°C)	約47秒	約65秒
放射距離(20°C)	4~8m	5~11m
能力単位	A-10・B-20・C	A-10・B-20・C
使用温度範囲	-30°C~+40°C	-30°C~+40°C
税込価格(本体価格)	86,100円(82,000円)	286,650円(273,000円)
型式番号	消第23~200号	消第23~255号

※商品を購入する際には、税込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。

### 構造図



### ▶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か月に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。あらかじめご了承ください。

●あらゆる防災設備・機器のご用命は下記へ……………

## 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](http://www.yamatoprotec.co.jp)  
大阪・名古屋・札幌・仙台・さいたま・横浜・静岡・広島・松山・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。