

オフィス・店舗・工場まで  
幅広い用途で  
素早い消火が決め手です！



point 1  
アルミ容器だから **軽い**

point 2  
アルミ容器だから **サビに強い**

point 3  
アルミ容器だから **リサイクル可能**

日本消防検定協会検定合格品  
標準小売価格  
**¥7,560** (税込)  
※別途リサイクル料が必要です。

粉末(ABC)消火器 業務用/加圧式

# PAN-3A(I)

特長

- 業界初のアルミ製容器を使用。従来の鉄製容器に比べ、耐食性に優れています。
- 地球環境に配慮、アルミ製容器はリサイクルが容易です。
- アルミ製なので、重量が約20%(当社比)も軽くなりました。いざというときにも取扱がしやすいです。
- 一般のご家庭でもご使用いただけます。

**NDC** 日本ドライケミカル株式会社

## オフィスに、店舗に、ご家庭に、安心をプラス！

毎日のように発生している建物火災は全火災の半分以上を占めており、火災による被害をおさえるには、初期消火が有効です。

### ■ アルミ消火器の特徴

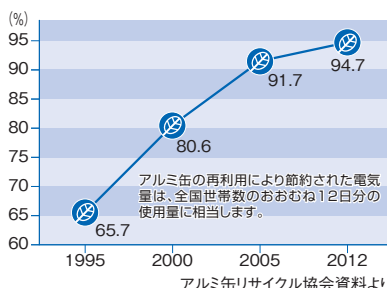
アルミ製容器使用で、従来の鉄製容器に比べ錆びにくく、耐食性が格段にアップしています。

別名「電気缶」と言われるアルミニウムは比較的簡単にリサイクルが可能。原料から新しい地金を作るエネルギーのたった3%で済みます。

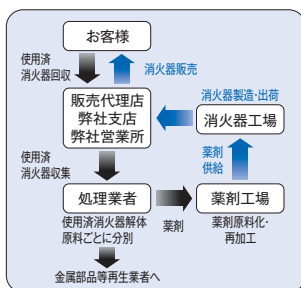
ダイオキシンが発生しない材料を使用しています。

鉄製容器に比べ22%(当社比)も軽量化。いざというとき、扱い易く、初期消火に威力を発揮します。

#### ●ますます高まるリサイクル率



#### ●消火器のリサイクルシステム



### ■ エクスチン粉末(ABC) 薬剤の特徴

A火災(木材・紙・繊維)、B火災(油)、C火災(電気)やガス火災などの火災も瞬間消火する粉末(ABC)薬剤です。

- ・自社で生成した薬剤は、高い消火能力があります。
- ・温度変化にも消火性能は変わりません。
- ・電圧200KVの絶縁耐力があります。



普通火災

木材、紙、繊維などが燃える火災



油火災

石油、その他の可燃性液体、半固体油脂類が燃える火災



電気火災

変圧器・配電盤など、電気設備の火災

### ■ リサイクルシールが貼付されます



消火器の安全な回収とリサイクルのため、「前払式有料リサイクルシール」が貼付されて出荷されます。将来破棄する際、消火器リサイクル費用がかかりません。(ただし、回収のための収集運搬・保管費用は含まれません。)

### ■仕様

機種	PAN-3A (I)
薬剤質量	1.0kg
総質量	約1.6kg
圧力ガス(ボンベ記号)	CO <sub>2</sub> 12.4g (B12.4)
高さ	約360mm
外径	85mm
放射距離	2~4m (20℃)
放射時間	約14秒 (20℃)
使用温度範囲	-10℃~+40℃
能力単位	A-1、B-2、C
型式番号	消第23~263号
商品コード	150270
標準価格	¥7,560(税込)

※別途リサイクル料金が必要です。  
※仕様はお断りなく変更する場合がありますので、ご了承ください。  
※2014年5月現在の価格です。(消費税8%)

### ■操作はかんたん、3ステップでOK!

**Step 1** 安全栓を引き抜く

**Step 2** ノズルを火元に向ける

**Step 3** レバーを強く握る

### ●消火器はその設置や点検が法令によって定められています。

#### 設置場所

一般建築物にはそれぞれ法令に沿った設置義務があります。設置は直射日光や湿気を避け、いつでも使用でき、かつ避難しやすい場所を選びましょう。

#### 付属品

詰め替え用薬剤、加圧ガス容器、交換部品(封板、封印、使用済表示など)はすべて当社指定のものを使用してください。

#### 保守点検

半年毎に法令で定められた点検を行ってください。消火器は使用しなくても永年の間に劣化します。設計上の標準使用期限を越えて使用されると、けが等の事故を引き起こす危険性があります。製造後10年を過ぎたものは、耐圧性能点検による水圧検査を実施してください。ご家庭に設置した場合、法的点検義務はありませんが、3年を目安に点検を行ってください。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。