

PAN-10APN(Ⅱ) 掛金対応品

加圧式粉末(ABC)消火器・国家検定合格品
NDC Eco Aluminum Series, ABC Dry Chemical Fire Extinguisher

標準価格 **¥22,680** (税込) 業務用/加圧式

※別途リサイクル料金が必要です。



環境にやさしいNDCエコアルミシリーズ

- 圧力ガスには地球温暖化係数ゼロ、オゾン層破壊係数ゼロのN₂(窒素)ガスを使用しております。
- アルミニウムの丈夫な特性と高いリサイクル率に着目しました。
- オフィス・店舗・工場など幅広い用途に対応するエコロジーと安全性を追求したシリーズです。
- ISO14000S・ごみゼロ工場等の事業所や、環境に配慮した「リサイクル商品」をお考えのお客様におすすめいたします。
- 「グリーン購入」対象製品です。
- 消火器としては日本初の「カーボンオフセット」対象製品です。
- 新表示ラベル



背面に掛金を付けました。
特許出願中

丈夫で軽い
アルミニウム使用



大気を汚さない
N₂(窒素)ガス使用



再生消火薬剤を40%以上使用
回収およびリサイクルシステムを持つ

エコマーク認定番号
第04127011号

eco

No. CO₂オフセット量
10 kg-CO₂

排出権割当証明

■排出権の取得 / CER
■クレジットの取得番号
BR0000000019-482-343-
BR0000000019-482-542
■発行権限取得年月 / 2009年1月

PAN-10APN(Ⅱ) 掛金対応品

加圧式粉末(ABC)消火器・国家検定合格品
NDC Eco Aluminum Series, ABC Dry Chemical Fire Extinguisher

業務用/加圧式



■PAN-10APN(Ⅱ)掛金対応品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「電気缶詰」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%ですみます。

ダイオキシシンが発生しない材料を使用しています。

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

排圧弁 断続放射ができます。また、残ガスの排圧も簡単です。

プレッシャーアイ 使用済みかどうか一目でわかります。

ISO 14000S・ごみゼロ工場等の事業所の皆様や「リサイクル商品」をお考えのお客様におすすめいたします。

「グリーン購入」対象製品です。

「カーボンオフセット」対象製品です。1本につき、CO₂10kg分の排出削減にご協力いただけます。



軽い

アルミニウムの比重は約2.7、鉄やステンレスに比べ約1/3という軽さです。いざという時も、持ち運びがラクで、操作性も格段にアップしました。



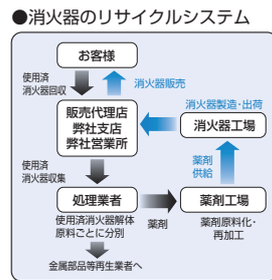
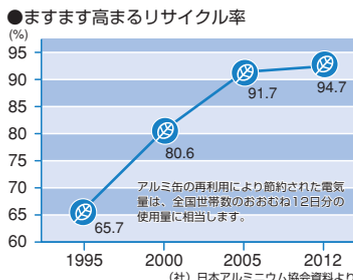
耐食性が強い

アルミニウムは酸化することによって、丈夫な皮膜が形成されます。この皮膜がアルミニウムを腐食から守り、より錆びにくい性質にしています。



リサイクルが容易

アルミニウムは使用されたあと、簡単にリサイクルが可能です。そのため原料から作るよりは、はるかにエネルギーが節約できます。



これまで技術的に困難とされてきたアルミ消火器に掛金を付けることにより、壁等への取付が容易になりました!

特許出願中

■エクステン粉末(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

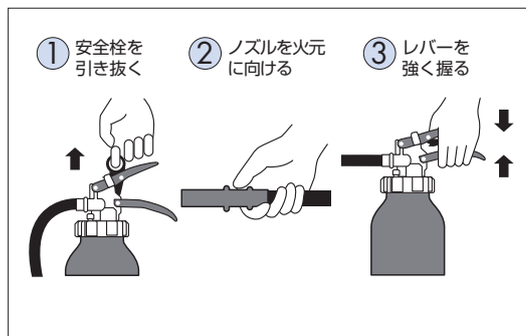
変圧器・配電盤など、電気設備の火災

●仕様

器種	PAN-10APN(Ⅱ) 掛金対応品
薬剤質量	3.5kg
総質量	約5.0kg
圧力ガス(ボンベ記号)	N ₂ 17.7g(C17.7)
高さ	約515mm
外径	123mm
ホース	長さ370mm
放射距離	3~6m(20℃)
放射時間	約17秒(20℃)
使用温度範囲	-20~+40℃
能力単位	A-3、B-7、C
型式番号	消第23~159号
商品コード	150215
標準価格	¥22,680(税込)

※別途リサイクル料金が必要です。
※仕様は予告なく変更する場合がありますので、ご了承ください。
※価格は2014年4月現在の価格です。(消費税8%)

●使用法



●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。将来廃棄する際、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。)

●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、使用済み表示など)はすべて当社製を使用してください。

消火器の基本的な注意点

1. 安全栓が確実に装着されているか。
2. 容器やキャップに変形や錆・腐食はないか。
3. 傾けるとサラサラと音がし、粉が固まっていないか。

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。又、ご家庭に設置した場合、法的点検義務はございませんが、左記の基本的な注意点について、半年に1回は点検することをお勧めいたします。点検および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。



NDC 日本ドライケミカル株式会社

機器販売営業統括本部

TEL 0120-606-178

電話受付時間 9:00~12:00 13:00~17:00(土、日、祝日を除く)

<http://www.ndc-group.co.jp>

消火器・消火設備のご用命は信頼のある当店へ