



投げ消す  
SAT119  
サット  
eco

—投げ消すサット119エコー—

サット  
と投  
げて、

パ  
ッ  
と  
消  
す

## 特許取得の消火薬剤！

※1 製法特許登録、※2 日本消防検定協会 の  
性能検定を取得しています

## 点検不要、廃棄が簡単！

点検の必要がなく、  
廃棄時は中身は下水道へ、容器は  
プラスチックごみとして捨てる事ができ、  
環境にやさしい設計となっています

## 軽量設計！(1本 620g)

一般的な消火器は5kg～6kgと重く、  
扱いも難しいですが、  
本製品は一本 620g と軽量型

(本製品で一般の消火器(消火能力 A1)と同じ消火能力を  
お求めの場合、およそ5本が必要となります)

原寸大

本製品は災害現場の最前線でも使用されております

### 消防署に導入開始

各地の火災現場で消防隊員の  
安全・人命の救助・放水による  
二次災害の軽減を目的に導入されています

### 韓国で設置義務化

2006年12月7日、韓国において  
幼児、子供、高齢者の利用する施設にて  
〔投げき型消火器具〕の義務化が発令されました



※1 製法特許登録／日本(特許第4437053号)韓国、ロシア、台湾、EU主要国、中国、アメリカ

※2 (現:特定機器評価)型式番号 特評第261号

使用方法など、詳細は裏面へ



## 使用用途、使用方法

火災死傷者の半数以上は逃げ遅れによるもの...  
とっさの時にどなたでも簡単に使用可能です



### 本製品は 普通火災、初期消火用 です

火災は出火から3分で天井に火が届き、初期消火の範囲を超えてします  
そうなると一般的な消火器でも消火することが難しくなります  
慣れない消火器に手間取る時間を考えると、投げ込むだけの消火剤を使用し、  
1秒でも早い避難、逃げ道の確保が第一 だと言えます

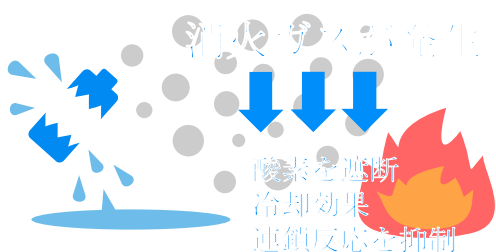


普通火災とは？  
木材、紙類、繊維などの可燃物のこと



初期消火とは？  
炎が天井に届くまでの状態のこと

### 消火のしくみ



火元へ投げた本体が割れる事により  
消火ガス(アンモニアガス・炭酸ガス)が発生  
発生したガスは酸素を遮断し、冷却効果があり  
連鎖反応を抑制するしくみです

※ 発生したガスは人体には 無害です

投げ消す  
**SAT119**  
サット  
eco  
一投げ消すサット119エコー

#### 製品情報

重量：620g  
大きさ：H 184 × WΦ64 mm  
容器：特殊プラスチック  
特徴：握っても割れず、  
低い位置でも落とすと割れる  
品質保証期限：  
製造日より5年



携帯したまま  
避難が出来る！  
ストラップ付  
専用  
保護カバーが  
付いてきます

保護カバーサイズ  
H230×W110×D100 mm

※ 製品品質及び、火災能力に何の保証もない  
類似製品(複造品)が多く出回っています  
ご購入の際は十分ご注意下さい



保護カバー無しの  
5本セットも販売中！  
外形寸法  
H240×W490×D110mm

導入場所によって  
選べる4つのカラー！

- ・レッド
- ・ライムグリーン
- ・パステルピンク
- ・ラベンダーブルー



商品の品質には万全を期しておりますが、  
万一商品の不備な点が御座いましたら、恐れ入りますが  
お届け後、7日以内に下記の連絡先までご連絡下さい

その他商品も多数ございますので、まずは下記番号へお気軽にお問い合わせ下さい！

**株式会社國光** ☎ 03-5816-7052 (法人営業部)  
(FAX : 03-5816-7056)