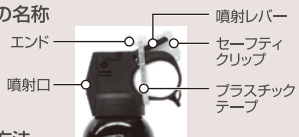


## ■各部の名称



## ■使用方法

1. 事前にプラスチックテープを切っておいてください。
2. エンド部分に親指を引っかけてセーフティクリップを外します。(図1)
3. 熊の顔を狙って噴射レバーを押します。(図2)
4. 使用後はセーフティクリップを「カチッ」と音がするまで押しこみ、外れないように固定します。(図3)



## ▲ 警告

- ・本製品は全ての状況下で効果が発揮されること、被害を防ぐことを保障するものではありません。
- ・(株)モンベルでは本製品の誤った使用に起因する損害や重傷、死亡事故に対していかなる責任をも負いません。
- ・本製品は野外で不意に熊に遭遇した場合に、熊の攻撃を抑止する用途で使用される熊撃退スプレーです。それ以外の用途で使用された場合、法令等により刑罰の対象となる恐れがあります。
- ・内容物は強刺激物質が含まれています。誤って人の目や皮膚に触れた場合、重大な傷害を負う恐れがあります。本製品をテントや人にかけないでください。そのような使用は熊への抑止効力となりません。
- ・熊との遭遇を試みたり、故意に熊を挑発することはしないでください。
- ・一度使用したもや有効期限を過ぎたものは使用しないでください。効果が十分に発揮できない恐れがあります。
- ・公共の場所、屋内、車中、人が多数集まっている場所では絶対に使用しないでください。
- ・正しい使用方法を確認し、いざという時に備え実際の使用をシミュレーションしてください。
- ・セーフティクリップが外れた状態で噴射口を覗かないでください。
- ・内容物が付着した食料・食べ物や人が口にしたり、動物に与えたりしないでください。
- ・本製品は必ず0℃以上の環境で使用してください。低温下では効果が十分に発揮できない恐れがあります。

## ■応急処置

- ・内容物が目に入った場合、すぐに流水で15分以上やさしく洗眼してください。コンタクトレンズは無理にははずさず、そのまま5分ほど静かに洗浄してください。その後、はずして洗眼してください。内容物が付着した衣類はすぐに脱

いてください。皮膚に付着した場合、多量の水で15分以上洗い流してください。症状が改善しない場合、本製品を所持の上、医療機関の診断を受けてください。

## ■保管方法

- ・直射日光下での放置を避けてください。保管する際は0℃～40℃で風通しの良い冷暗所で保管してください。湿度の高い環境での保管は、金属部分の腐食の恐れがあります。
- ・子どもやペットの手の届かない場所に保管してください。

## ■廃棄方法

- ・屋外の広い場所で、風向きに充分注意して内容物を完全に切り捨ててください。
- ・内容物が残存している状態で容器に穴を開けたり、容器を焼却したりしないでください。
- ・廃棄方法は各自治体の回収方法に従ってください。

## ■仕様

品番・品名: #1899161  
 フロンティアーズマン ヘアスプレー-234  
 内容量 : 234mL  
 成分 : カプサイシン(トウガラシ抽出成分)2%  
 不活性成分98%  
 有効期限: 製造より3力年。  
 本体容器に記載  
 噴射距離: 9.0m ※メーカー測定値  
 噴射量 : 46mL/s ※メーカー測定値  
 輸入販売元: #株式会社モンベル  
 〒550-0013  
 大阪府大阪市西区新町2-2-2

## 高温に注意

高圧ガスを使用しており危険なため、下記の注意を守ること。

- ①高温にすると破裂の危険があるため、直射日光の当たる所や火気等の近くなど温度が40度以上となる所に置かないこと。
- ②火の中に入れてはいけないこと。
- ③使い切って捨てること。

高圧ガス HFC134a

商品についてのお問い合わせはカスタマーサービスまでフリーコール : 0088-22-0031  
 Tel. 06-6531-3544  
 モンベルホームページ  
<http://www.montbell.jp>

07819-2106



徹底した品質基準をクリア



FRONTIERSMAN

# 熊撃退スプレー

登山、キャンプ、釣り、サイクリング、狩猟等で熊の出没地域にでかける際に!

- **9.0m<sup>\*</sup>の噴射距離**  
高圧ガスで長距離噴射を実現
- **強力な熊撃退成分**  
カプサイシンを高濃度配合
- **46mL/s<sup>\*</sup>の噴射量**  
素早く広範囲に撃退成分を噴霧

\*メーカー測定値

本製品は航空法により、航空機内への持ち込みが禁止されています。また、国外へ持ち出す際は、各国の大使館、領事館へお問い合わせください。

MADE IN USA

内容量  
**234mL**