

ゴキブリ駆除のキメテです。

# エヤローチ・A

クラック・クレバス処理用ゴキブリ駆除薬



## 火気と高温に注意

高圧ガスを使用した本商品は、危険なため、下記のことを守ること。  
①炎や火気の近くで使用しないこと。  
②火気を使用しないこと。  
大量に使用しないこと。  
すると破裂の危険があるから。  
射日光の当たる所や人などの  
など温度が40度以上となる  
かないこと。  
④火の近くで使  
こと。  
⑤使い切って捨てる  
こと。  
**高圧ガス：LPG**

第4類 第三石油類 20kg  
危険等級III ケロシン



住化エンビロサイエンス株式会社

ゴキブリ

# 駆除のポイント

ゴキブリの潜伏場所は暗くて暖かく、水分と食物の摂取に好都合な狭い隙間のような場所に多い。ゴキブリは群居性があり、その場所には糞が多数こびりついており、そこから餌や水を求めて夜間に活動する。食性は非常に雑食性で、人間の食物はすべて餌となり、その他に人糞などの汚物、書籍のなり、ビニール製品などもかじる。

残留噴霧などで処理が困難な次のような所にエヤローチAを用い、ひそんでいるゴキブリを直撃駆除し、合せて残留処理して下さい。

隙間、割れ目から、またはキリで2mm程度の小穴をあけノズルを差込んで10~20秒噴射して下さい。

- カウンターの内部、空洞部
- 戸棚や引出しの中や裏側

隙間から噴霧液が流れ出るまでノズルを用いて吹込んで下さい。

- 廉房の調理台、水回りのステンレス張の裏側
- 壁、天井の隙間
- 張紙の裏
- 天井、壁の穴あきボードの穴、隙間、裏側
- タイルのはがれた裏

隙間に沿って噴射液が若干流れ出る程度にノズルを用いて吹付けて下さい。

- 水道、ガスなどの配管部の隙間
- 温水配管のまわり、隙間
- 排水口の蓋の裏側

配線、通電箇所に噴霧液がかからないように注意し、液が流れない程度にノズルを用いて塗布して下さい。

- 配電盤やコンセントまわり
- 蛍光灯、照明器具の裏側
- 湯わかし、冷蔵庫、レンジの裏側

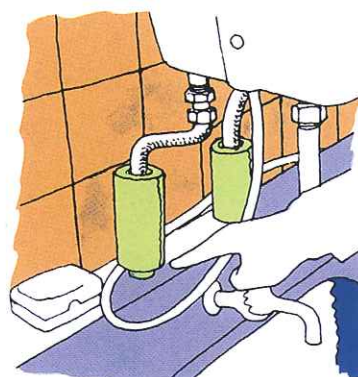
## 【使用上の注意】

1. 本品は塗布剤であるから空中に噴霧しないで下さい。
2. 皮膚、飲食物、食器、小児のおもちゃ又は飼料にかかるぬようにして下さい。家具、建具などの前に直接噴射しないで下さい。
3. 噴霧塗布する際は噴霧気体を吸入しないようにして下さい。
4. 皮膚についたときは石けんと水でよく洗って下さい。
5. 火気を避け、なるべく冷所で小児の手の届かない場所に貯えて下さい。
6. 火焰に向って使用しないで下さい。
7. 噴射中、噴射する人以外の入室を避け、噴射後室内の空気が外気と交換後入室して下さい。
8. 空容器は火気のない屋外で噴射音がなくなるまで十分ガス抜きをした後、可燃物と区別して廃棄して下さい。

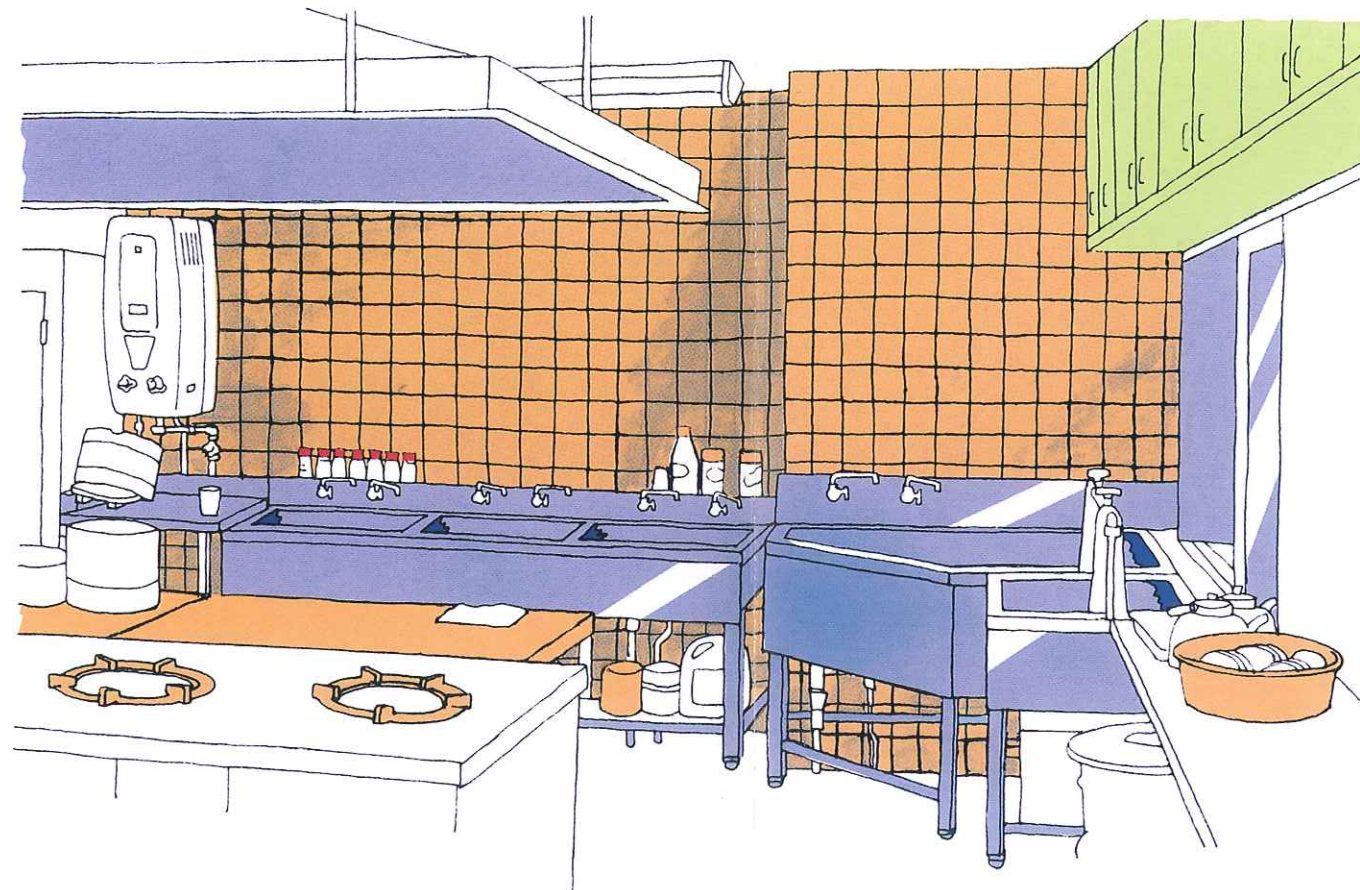
## クラック・クレバス処理用ゴキブリ駆除薬 エヤローチAの使用ポイント

保管容器の下部、周辺

比較的人目につきにくく、  
しかも汚れがちなため、潜み  
場所や餌の摂取場所となる。

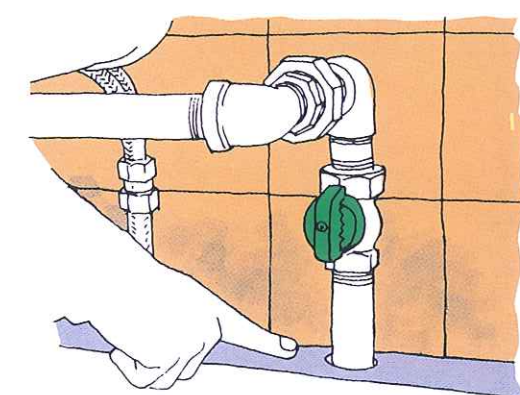


湯わかし、パイプの裏側

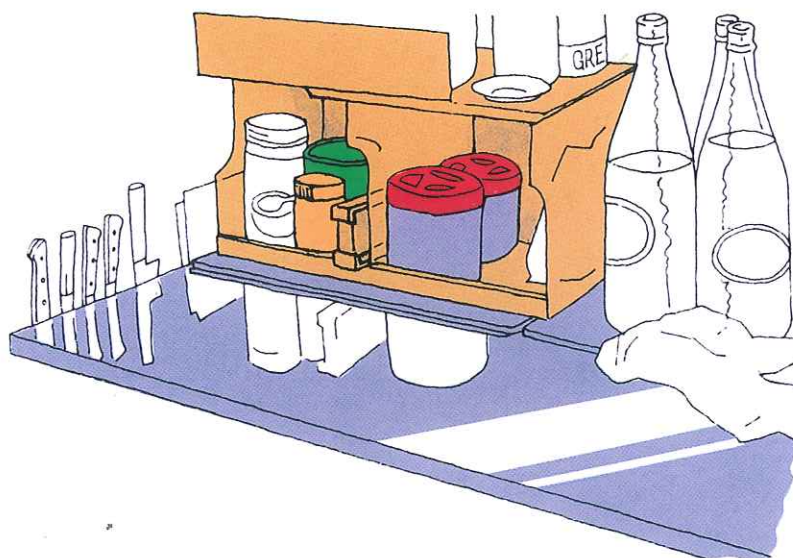


ステンレス板と壁、裏板との隙間

ゴキブリは水と食物を別々に摂取し、このような場所に水を求めて現われる。夜間によく徘徊している。残留処理を要する箇所である。

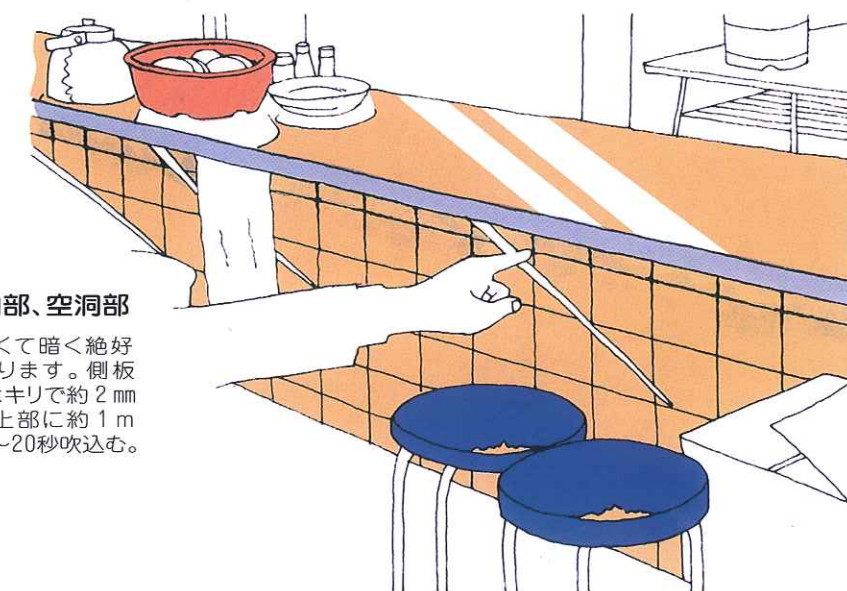


ガス・水道配管の隙間



戸棚の中、棚板の裏側、  
下側の空洞部

食品で、汚れやすいため、  
ゴキブリが餌を求める場所でもあり、棚板の裏の空洞部は潜み場所ともなる。食品をかたずけて塗布、空洞部への吹込みをする。



カウンターの内部、空洞部

空洞部は暖かくて暗く絶好の潜伏場所となります。側板に隙間がない時はキリで約2mmの小穴を側板の上部に約1mの間隔で開け、10~20秒吹込む。

