

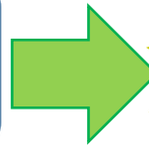


# 住まいのネズミ対策

近年、繁華街や住宅街など、都市環境に適応したネズミによる被害が増加しています。ネズミの被害を減らすには、住み着かせないことと食べ物を与えないことがもっとも有効な手段です。

大きな被害ができる前に、各自ができる防除策で、ネズミが住み着かない環境を作りましょう！

夜中や夜明けに、天井や壁の中からカタカタ音がする  
黒い5mm程度の細いかたまりが落ちている  
パンや乾燥麺、野菜などにかじられたような跡がある



家にネズミが  
侵入している可能性が！！

## 住み着かせないための基本対策

### ○食べ物を片付ける

食べ物はフタ付きの容器に入れ、戸棚や冷蔵庫にしまいましょう。玉ねぎやにんじんを部屋に置いておくのは厳禁です。また仏壇の供え物、ペットフードなどは夜間出したままにしないように！

### ○隙間をなくして侵入を阻止

小さいものでは1~2センチ程度の隙間から家屋内に侵入してきます。

家の周りを確認し、隙間があるようであれば塞ぎましょう。

### ○巣材を与えない

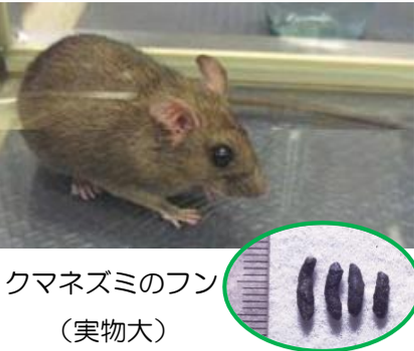
天井裏、押入れ、壁の間に巣を作ることがあります。新聞、布、ダンボールなどを巣の材料にします。巣の材料になりそうなものは、整理しましょう。

### ○隠れ家をなくす

庭や玄関に使っていない植木鉢や木材などを置いておくと、格好の隠れ家になってしまいます。不要なものは片付けるようにしましょう。

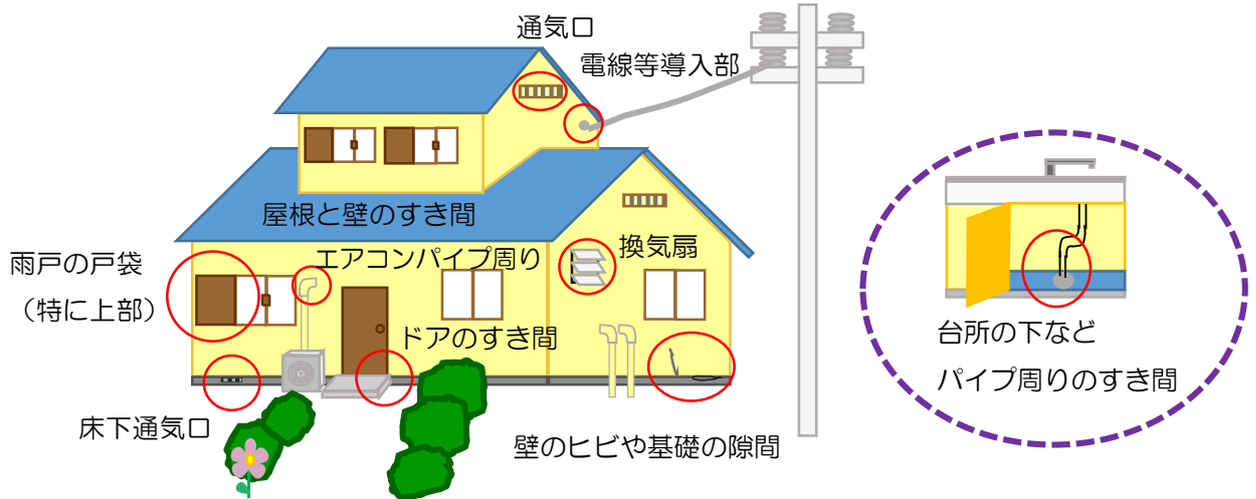
## ネズミの生態

市内に生息しているネズミは主に3種類

	ドブネズミ	クマネズミ	ハツカネズミ
			
体長 (尾含まず)	22~26cm	15~20cm	6~9cm
フンの大きさ	10~20mm	6~10mm	4~7mm
特徴	植込みや地下に多く生息している。肉を好み、警戒心はあまり強くない。	主に室内に巣を作る。身軽で運動能力が高く、警戒心も強い。植物質を好む。毒餌やトラップにかかりにくい。	体が小さいので1センチ程度の隙間から侵入する。畑や森に多く生息している。植物質を好み、警戒心はあまり強くない。

## 屋内への侵入経路

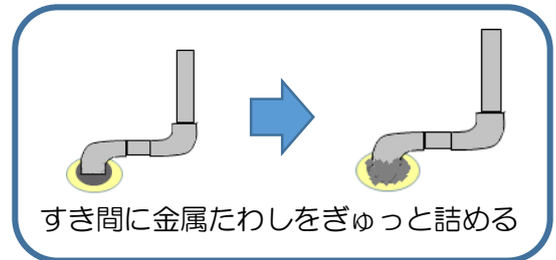
1センチの隙間からでも入ってきます！



## 隙間の埋め方

ホームセンターで手に入るもので簡単に補修できます

- ひび割れ、小さな穴・・・パテ、モルタルで埋める
- 金属たわし、金網を詰める
- 配管基部・・・パテ、モルタルで埋める
- 面積が広い場合・・・金網、木でふさぐ



すき間に金属たわしをぎゅっと詰める

## 駆除方法

基本対策が難しい場合は、駆除を行きましょう

### 粘着シート



ネズミの通り道にたくさん設置するのが効果的です。シートの数が少ないと、飛び越えたり避けて通ったりしてしまいます。並べ方は隙間がないように規則正しく並べましょう。また、接着面には強力な粘着剤が塗ってあるので、ものがくっつかないように注意しましょう。

### 毒餌

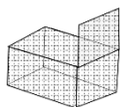


周囲にある餌となるものを片付けてから使用します。ネズミが食べなくなるまで続けてください。毒餌を食べにくい場合、マヨネーズや砂糖などで味付けすることも有効です。(暖かい季節に使用するのは避けましょう。)

※毒餌が効きにくいネズミもいるので注意しましょう。

人間やペットにも有害ですので、間違えて食べないように注意してください！

### カゴトラップ



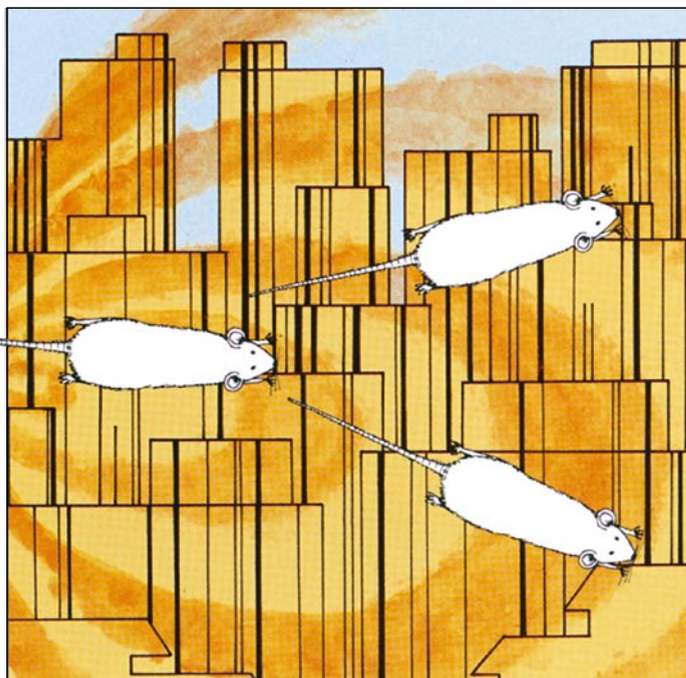
屋外でも使用できます。餌となるものを片付けてから使用します。ネズミが好むもの(サツマイモ、天ぷらなど)をカゴに仕掛け、4~5日間は場所を変えずに設置します。ドブネズミがよく捕れます。

これらの駆除用品はドラッグストア・ホームセンターで購入できます。

町田市保健所では、ネズミ・衛生害虫の対策や駆除方法についてアドバイスをしています。ご不明点等ございましたら、お気軽にお問い合わせください。

町田市保健所 生活衛生課 環境衛生係  
〒194-0021 東京都町田市中町 2-13-3  
電話番号 042-722-7354 (直通)

# 都会で増殖を続ける ネズミ



## ネズミの種類

屋内に定着するネズミは、ドブネズミ、クマネズミ、ハツカネズミの3種類で家ねずみと呼ばれる仲間です。畑や林と接していると、野外にすむネズミが入ってくるがありますが、定着はしません。成熟した個体の特徴は次のようですが、成熟していない小型の個体では、一瞬では区別が付きません。

### クマネズミ

体長15～25cmほどの大きさで背面の毛は茶色～褐色をしています。時には黒



クマネズミ

い毛色の個体も見られます。尾が体と同じか少し長めで、腹面は黄褐色をしています。目が丸く大きいのも特徴です。多くは建物の上層階や天井や棚の上で活動します。ビルに多いのですが、一般住宅でも普通に見られます。電線を渡るとか凹凸のある壁や木、配管を登ることができます。警戒心が強く、食性も植物質に対する好みが強いです。



### ドブネズミ



ドブネズミ

クマネズミよりも大型でずんぐりしています。尾は体よりも短く、背面の毛色

は褐色～灰褐色です。家屋では床よりも下で活動することが多く、側溝、下水溝、地下街などでもよく見ら

れます。雑食性で極めてどん欲、どう猛です。

### ハツカネズミ

体長6~10cmと小型で、活動もそれほど活発ではなく、狭い範囲で活動しま



ハツカネズミ

す。農家の納屋などによくすみ着きますが、アパートで定着していた例も見られます。

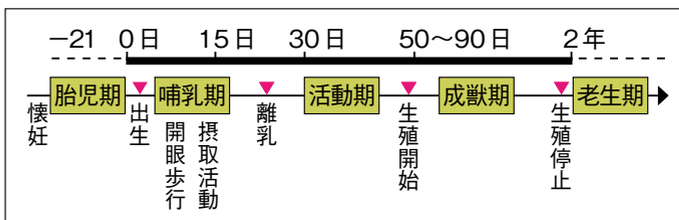
## ネズミの一生

春から秋にかけて繁殖が行われますが、適した条件の下では、表に示したような繁殖状況を示します。

### 家ネズミの寿命と繁殖

種別	ドブネズミ	クマネズミ	ハツカネズミ
寿命	約3年	〃	1~1.5年
繁殖可能期	生後3ヵ月~2年	〃	生後約35日
妊娠期間	約21日	〃	17~20日
年間分娩回数	5~6回	〃	6~10回
1回の産子数	平均約9匹	平均約6匹	平均約6匹

### ネズミの一生



## 媒介される疾病など

ネズミに嚙られる被害はよく知られていますが、サルモネラによる食中毒やワイル病、嚙られて起きる咬症など、感染症を媒介することでも知られています。また、良く知られているイエダニはネズミの寄生虫ですが、イエダニは人も激しく吸血します。最近では高齢者の独居生活の場などで、このようなネズミによる被害が頻発しています。

## 対策

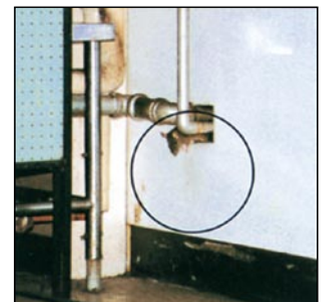
### 環境整備

食品や厨芥類を蓋付きの容器で管理する、隙間をふさぐ、物品の乱雑な放置をやめるなど環境管理を行って、ネズミがすみつかないようにすることが最も重要です。排水路、ドレン、ネズミ穴などに金属製の網をかけたり、充填剤で穴埋めをしたりしますが、隙間をふさぐのは自分ではできないこともあるので、このような場合は、専門家に依頼したり、意見を聞いたりしてください。



### 捕獲する

粘着シートや生け捕りカゴ、はじき罠(パチンコ)などのトラップを使いますが、思ったように捕れないことがあります。仕掛ける場所、誘いの餌の付け方など一工



ネズミの通路には特有の「よごれ」がつき、ラットサインと呼ばれています。

夫がいるからです。あせらずにトラップに慣れさせることがコツです。数日はバネが落ちないようにして、餌だけとらせるという工夫も必要です。

トラップにつける餌は、ネズミが食べそうなものなら何でも良いのですが、できれば自宅で被害を受ける食品がよく、なければサツマイモやさつま揚げなど、やや硬めで鈎から外れにくいものを、指先くらいの大きさに切ってつけると良いでしょう。

粘着シートを使う場合には、水がかかる場所や埃が粘着面に貯まりやすい場所では効果が半減します。また、足や尾などしかかからないと、ネズミが動き回ってあちこちを汚しますので、置く場所にも注意を払って下さい。

### 殺鼠剤を使う

毒餌を食べさせて駆除する方法です。置けばすぐに食べてくれるというものではありません。好みそうな餌と混ぜたりする工夫が必要です。3日間は同じ場所に配置し、その間に喰わなければ配置場所を変えてください。

殺鼠剤は2種類あり、急性といわれるシリロシドやノルボルマイドを有効成分に含むものは数日で良いのですが、喫食性は劣ります。抗凝血剤と云われるワルファリンなどはよく食うのですが、7~10日ほど与え続けなければなりません。最近、ジフェチアロールが含まれる製剤も出ましたが、これはそれほど長く使わなくても効果が出ると云われています。

いずれの場合もドブネズミよりクマネズミの方が厄介です。

発行 社団法人 **東京都pestコントロール協会**  
〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町2丁目9番8号  
サトービル2F

**TEL. 03 (3254) 0014**

ネズミ・害虫・カビなどの御相談にいつでも応じます。  
お気軽にお電話下さい。

社団法人 **東京都pestコントロール協会**は、

有害な衛生動物を防除する専門業者が設立した公益団体です。

ネズミ、害虫のいない清潔な環境づくりのお役に立ちたいと願っております。

「pestコントロール」とは、ネズミ、害虫などの有害生物を防除することをいいます。

- pest (Pest) は、有害な害虫や小動物、つまりネズミ、ハエ、カ、ゴキブリなどのこと。
- コントロール (Control) は、予防したり、駆除したり、つまり防除のこと。