

# ハトやその他の動物から生活を守る

ハト対策 .....116page

ハト・カラス対策.....117page

その他害獣対策.....118page

ハト・カラス対策

寄せ付けない↓	ハトプロテクター	ホットフット	有刺テープ	カラスネット 鳥まげガード
	構造的	○		○
化学的		○	△	
耐久性	○	△	○	△
作業性	△	○	×	○

小動物対策

生捕り↓	ケージトラップ(M)	ケージトラップ(S)	モウルトラップ
	ネコ	○	
ハクビシン	○		
イタチ		○	
リス		○	
モグラ(捕殺)			○

# ハトやその他の動物から生活を守る

## ハト対策

### ハトプロテクター I 型



0002031

広範囲なスペースに最適です。2枚3枚と並べてお使いください。

### ハトプロテクター II-N型



0002032

狭い場所やカーブのついた場所にも簡単に取り付けられます。

### カンタン施工, フン害防止

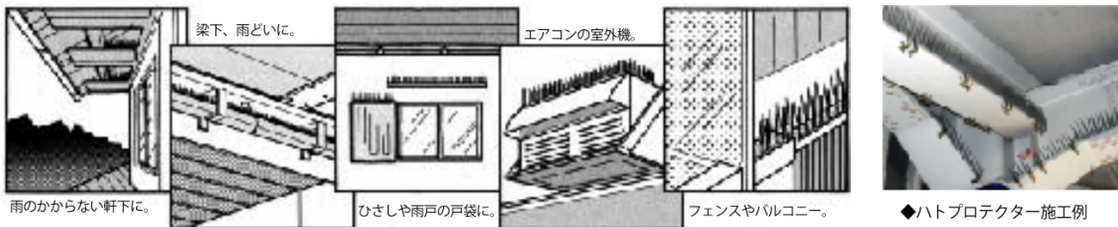
ハトに悪気はなくても無視できないのがフン害です。ハトを傷つけることなく、フン害だけを排除し、施工も簡単な装置です。

#### 製品仕様

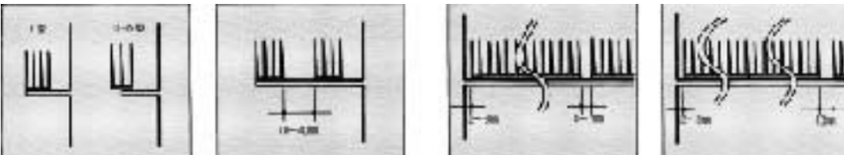
商品名	ハトプロテクター I 型	ハトプロテクター II-N型
メーカー	特許イ	特許イ
商品コード	0002031	0002032
サイズ	W600×H103×D60mm	W600×H146×D76mm
発注単位	60本	48本
備考	樹脂製針山タイプ	樹脂製針山タイプ



### ◆ 特にハトのあつまりやすい場所



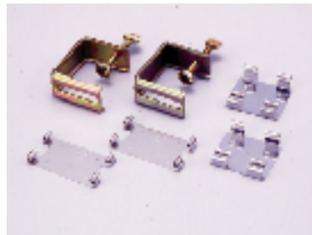
◆ハトプロテクター施工例



#### 取り付け上の注意

鳥の止まる場所、夜ねぐらにしている場所、鳥のフンの落ちてくる上方を事前に確認の上、効果的に取付けてください。

本体は飛来場所いっぱいに取り付けて下さい。  
 奥行きが広い場合は列間隔を10~40mmあけて敷き詰めして下さい。  
 並べるときは建物から2~3mm離し、間隔も4~7mmあけて下さい。  
 連結するときも次の連結との間に10mmの間隔をあけて下さい。



止め具C I 型用(着脱式) 0002037  
 発注単位 120個

止め具C II-N型用(着脱式) 0002035  
 発注単位 100個

クランプ(固定式) 0002036  
 発注単位 100個

上の図	取り付け場所	取り付け注意	取上りの注意
	コンクリート、金属板、各種ボード等	1. 止め具C I 型用(着脱式)を、取付け面にしっかりと押し付けます。 2. 止め具C I 型用(着脱式)の、取付け面にしっかりと押し付けます。	1. 取上りの際は、取付け面にしっかりと押し付けます。 2. 取上りの際は、取付け面にしっかりと押し付けます。
	コンクリート、金属板、各種ボード等	1. 止め具C II-N型用(着脱式)を、取付け面にしっかりと押し付けます。 2. 止め具C II-N型用(着脱式)の、取付け面にしっかりと押し付けます。	1. 取上りの際は、取付け面にしっかりと押し付けます。 2. 取上りの際は、取付け面にしっかりと押し付けます。
	H-ボルト、T-ボルト、各種ボード等	1. 取付け面にしっかりと押し付けます。 2. 取付け面にしっかりと押し付けます。	1. 取上りの際は、取付け面にしっかりと押し付けます。 2. 取上りの際は、取付け面にしっかりと押し付けます。

#### ご注文時の注意

ハトプロテクター I 型、II-N型ともに1本につき、止め具は最低2ヶ必要になります。事前に施工場所を採寸し、取り付け場所をご確認の上、必要な個数をご注文下さい。

## ハト・カラス対策

### 防鳩有刺テープ



防鳩有刺テープ (80×900mm) 0002004

通常納期

### 侵入をシャットアウト!

ステンレス製なので錆びずに長持ちします。また、オプションの補助針を併用すれば、忌避対象物が増え万全の備えとなります。

商品名	有刺テープ, W針
メーカー	デコール
発注単位	1本

防鳩有刺テープ (50×900mm) 0002005

通常納期

防鳩有刺テープ用 W針2型 0002012

通常納期

防鳩有刺テープ用 W針3型 0002013

通常納期

### ホットフット&クリスタルコート



#### ホットフット

0005601

ケース(20本入)

通常納期

### セットでご使用下さい

オーストラリアで生まれたホットフット。長年ハト公害に悩まされていたブリスベーン市庁舎の課題をこれ1本で解決。以来、世界各地で豊富な実績を挙げ、高い評価を得たベストセラーです。主成分はチューイングガムの原料であるポリブデン。鳥に不快感を覚えさせ、傷つけずに寄せ付けられないようにします。

ホットフットを塗布した表面に皮膜をつくり、ゴミやホコリを寄せ付けずに、美観を守ります。また、耐候性を向上させ、ホットフットの塗布効果を持続させる製品です。1缶(500ml)で約100m(ホットフット18本分)の吹きつけができます。

#### クリスタルコート

0005602

通常納期

### ◆ 使用方法

- 1) 波状に塗って使用します
  - 2) 面積の広い場所の場合は、波状の線を適当な間隔をおいて何本か並行に塗っていきます。
  - 3) 鳥の種類によって塗る厚さを変えます(スズメ1.5mm/ムクドリ3.0mm/ハト4.5mm/カラス7.0mm)
- ※ハトの場合1本で5~7mを目安にご使用ください。



商品名	ホットフット	クリスタルコート
メーカー	ホットフットジャパン	ホットフットジャパン
商品コード	0005601	0005602
サイズ	300ml	500ml
発注単位	20本	1本
備考	1本で約5~7m、180℃でも流出しない	ホットフット用表面皮膜保護剤

### 鳥よけガード



発注単位 1セット

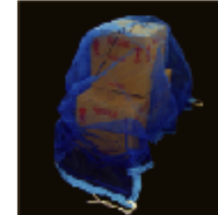
<セット内容>  
 ボール 2本  
 スプリング 4本  
 銅線 2本(各8m)  
 クランプ付ボール (長さ240mm 太さ15mm)  
 取付け可能な場所の厚み (20~80mm)

ベランダ、屋上の手すり等の両端にボールを取り付け、ボール間に上下2本のワイヤーをセットするだけで、設置、取り外しが簡単にできます。手すりには止まろうとする鳥の羽根や足がワイヤーに触れると、左右のスプリングの振動で、鳥は恐怖心を覚え、二度と寄ってきません。

0002050

納期 1週間以上

### カラスネット



発注単位 1枚  
 サイズ W2000×D3000mm

カラスやネコがゴミを荒らすのを防ぐためのネットです。ペットボトルを再利用したポリエチレン製で耐久性が抜群。外周に鉛の重りをつけてあるので動物の侵入を防ぎ、風によるゴミの散乱も防ぎます。

0002049

通常納期

# ハトやその他の動物から生活を守る

## 外来生物法が施行されました



### その他の害獣対策

#### ケージトラップ(M)



#### 折りたたみ式

#### 生け捕りトラップ

保管の時は、折りたたみでの収納が出来ます。床の踏み台に触れると蓋が閉まる構造で、通常のトラップは蓋が垂直に落ちるタイプのものが多いですが、このトラップの閉まる構造は、トラップ内に入った動物の尻を後ろから叩く構造で取り逃がしがありません。

0001722

通常納期

#### ケージトラップ(S)



#### 生け捕りトラップ

有害な小動物を捕獲する為の生け捕りトラップです。おびき寄せる餌は、よく被害にあっている食べ物。

0001721

通常納期

#### モウルトラップ



0001731

通常納期

モグラは土中の餌を求めて掘り進み、被害のあった盛り上がった土を整地しても、再度、同じ道順に従い掘り起こす習性があります。従って、モウルトラップの設置場所は盛り上がった地面の比較的直線部分の土を平らにし、トラップの支柱でまたぐように設置します。更にレバーを引き地面が盛り上がった時に仕掛けが外れるように設置します。このトラップの捕獲方法はトラップの下を通過したモグラを串刺しにする構造です。

#### モウルトラップの使い方▼



モグラによって掘り起こされた地面を平らに押し固めます



モグラが通った道筋をまたぐようにトラップを設置します



レバーを引き上げると、仕掛けのツメが感知板にかかり固定されます



この図がセットされた状態です



トラップの下をモグラが通過することにより地面が持ち上がり、ツメが外れモグラを串刺しにします

「特定外来生物による生態系に係る被害の防止に関する法律」(外来生物法)が2005年6月1日に施行されました。この法律は特定外来生物を

定めると共に、防除の公示に係る20種類の外来生物ごとの主務大臣、防除区域及び防除を行う期間を次表のようにきめています。法施行に伴って、

PMPの皆さんが地方自治体の要請で、防除にかかわる機会が増えると思われます。

	特定外来生物	主務大臣		防除を行う区域	防除を行う期間
		環境大臣	農林水産大臣		
1	台湾ザル	○	—	全国	H23.3.31まで
2	アカゲザル	○	—	全国	H23.3.31まで
3	ヌートリア	○	○	全国	H23.3.31まで
4	クリハラリス	○	—	全国	H23.3.31まで
5	アライグマ	○	○	全国	H23.3.31まで
6	ジャワマンガース	○	○	鹿児島県、奄美大島及び沖縄県沖縄島	H27.3.31まで
7	キョン	○	○	千葉県及び東京都伊豆大島	H23.3.31まで
8	カミツキガメ	○	—	全国	H23.3.31まで
9	グリーンアノール	○	—	全国	H23.3.31まで
10	台湾ハブ	○	—	沖縄県沖縄島	H23.3.31まで
11	オオヒキガエル	○	—	全国	H23.3.31まで
12	チャネルキャットフィッシュ	○	—	全国	H23.3.31まで
13	ブルーギル	○	○	全国	H23.3.31まで
14	コクチバス	○	○	全国	H23.3.31まで
15	オオクチバス	○	○	全国	H23.3.31まで
16	セアカゴケグモ	○	—	三重県、大阪府、兵庫県、奈良県及び和歌山県	H23.3.31まで
17	アルゼンチンアリ	○	—	広島県及び山口県	H23.3.31まで
18	ナガエツルノゲイトウ	○	—	全国	H23.3.31まで
19	ブラジルチドメグサ	○	—	全国	H23.3.31まで
20	ミズヒマワリ	○	—	全国	H23.3.31まで

(参考：防除の公示に係る特定外来生物ごとの主務大臣、防除区域及び防除を行う期間)

※2005年6月1日32種と1科4属の37種類の動植物がリストに入りました。続いて、2006年2月1日と9月1日に追加指定があり、現在83種類が指定されています。

#### 製品仕様

商品名	ケージトラップ(M)	ケージトラップ(S)	モウルトラップ
メーカー	ウッドストリーム(米国)	ウッドストリーム(米国)	ウッドストリーム(米国)
商品コード	0001722	0001721	0001731
サイズ	W820×H320×D260mm W950×H 90×D300mm(収納時)	W440×H185×D185mm	W100×H370×D110mm
発注単位	1台	1台	1台

# 人道的な動物の捕獲

ラリー・ピント氏



## 動物を必要以上に苦しめないために

ハツカネズミやドブネズミ、またはリスのようなより大型の動物を捕獲するとき、あなたはできる限りの人道的な配慮をしていますか。換言すれば「捕獲中や処分されるときに動物が必要以上に苦しめないように、配慮していますか」と言うことです。

捕獲された動物が人やペット、捕食動物、脱水症状、悪天候などで苦しめないように居心地良くしてやってください。わなを頻繁に見回ることが第一の課題です。本来は後に開放されるべき動物が、わなの中で飢えや脱水症状で苦しみながら死なないように、仕掛けたわなを頻繁に調査してください。

先に述べたような様々な要因から捕獲された動物を護るためには、安全で雨ざらしにならない場所にわなを掛けることです。金属性のわなを使うときは、上部を防水布やタオルまたはベニヤ板などで覆ってやるようにしましょう。

また捕獲された動物を必要以上のストレスから保護してください。捕獲された動物の入ったわなは、子供やペットまたは捕食動物の目の届かないような場所に置くことにより、少なくとも危害が加えられたり脅かされたりすることから保護することが出来ます。

捕獲した動物を解放することが最も人道的であると考え人もいますが、必ずしもそうとはかぎりません。もし捕獲したリスを夏の時期に解放するのであれば、リスは新しい環境に順応して生きることが出来るでしょうが、同じリスを冬に放したら、隠れ家を見つけたら寒さで死んでしまうか、冬場の食料の備蓄がないので餓死してしまうに違いありません。また傷を負った、トラウマに苦しむ動物を新たな環境に放しても、既にその場所に生息している動物の攻撃をかわすことができないでしょう。解放が禁止されている動物もありますから自治体に確認し

て下さい。それによっては殺さなければならない場合もありますし、逆に解放しなければならない場合もあるのです。

### 孤児を出さないようにしましょう

動物を捕獲若しくは生息場所から追い出すときは、幼獣が孤児にならないような防除計画を立ててください。動物の営巣期や繁殖期を知り、幼獣がいかに注意して下さい。巣離れしていない幼い動物は自活することができませんから、親がいなくなれば死が待っているだけです。もし残された幼獣が家屋やビル内で死ぬとすると、強烈な悪臭と共に死骸の処理の問題も起きてしまいます。

同様に、建物から一旦でたら再侵入できないようにする、チェックバルブを使用して建築物からコウモリやその他の動物を排除するときは、まだ巣立ち出来ない幼獣がいなくことを確かめてから施工しましょう。その場合はお客様に幼獣が巣立ちする時期まで、防除作業を待っていたら説明し、理解を得るようにしてください。メス成獣と幼獣を一緒に駆除できれば、戻ってきて再び営巣することはないはずですが。

### 粘着板の使用について

粘着板によるネズミ駆除は、ハツカネズミやドブネズミが長時間苦しんで死ぬことになるため、世間の人たちは人道的ではないと考えています。粘着板に捕獲されたネズミは、悲鳴をあげながら長い間もがいてから窒息死します。あなたの粘着板使用に対する私見よりも、使用する場所のお客さまの感情に配慮すべきです。人目に付きやすい場所や、学校やオフィスのようなパブリックスペースでは粘着板の使用を避けるべきです。

代わりにそのような場所では、即死させることができる圧殺式トラッ

プ（パチンコ）を用いる方がよいでしょう。それでも粘着板を使用するならば、人目につき難い場所を選ぶか、ベイトステーションの中に入れて使しましょう。

### 捕獲動物の処分方法

捕獲した動物を殺処分するときは、できる限り素早く殺すか、あるいは動物を意識のない状態にしてから殺すようにしましょう。決して動物を苦しませてはいけません。

捕獲した動物を殺処分する方法には、圧殺式トラップのような殺傷わなの使用、射殺、二酸化炭素で中毒させる方法や首を折るやりかた、後頭部に殺傷的打撃を加える方法や、胸部を押さえて素早く心停止させる方法などがあります。動物の種類によりそれぞれ適したやり方がありますが、例えばビーバーや潜水できる鳥類では、かなりの長時間にわたって呼吸せずにはいられるので、炭酸ガスで中毒させる方法は使えません。

できれば捕獲した動物の狂犬病感染の有無を検査するべきでしょう。そのときは脳組織が必要になりますから、動物の頭部にダメージを与えないようにしなければなりません。



人のいるところで動物を捕獲するときは、必ず捕獲した動物を持ち帰ってから処分するようにしましょう。そうすることにより人目につかず、動物にストレスを与えることなく処分することができます。動物が死んだかどうか確かめる1つの方法として、長い棒で眼を触ってみてください。もし死んでいれば瞬きをしません。死骸を処分するときは、感染症媒介の危険性や寄生虫に配慮した適切な手順に従う必要があります。

# バイ菌から環境を守る



除菌 .....122page