

ネズミ駆除のプロと共同開発

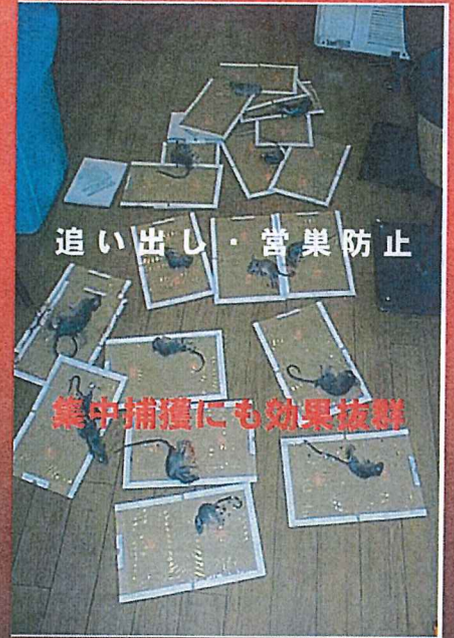
脅威の捕獲率と追い出し効果でクレーム激減！！

トラップを仕掛けてもうまく避けてつかまらない・・・
ちょっと見かけると呼び出されて時間調整に追われる・・・

施工前 施工後 点検時 → 簡単作業で効果バツグン

ハンドスプレーでポイントにシュ！
トラッピング後ULVで全体に噴霧！

RAT OUT ネズミ忌避 激辛ハーブスプレー
ラットアウト



頭のいいネズミを一網打尽！ 突然のクレーム作業を無くします。

一生懸命努力してかなりの効果が出ているのに、「天井裏で足音がするんだけど」「何か気配するんだけど」と店内で目撃されていなくても、電話はかかってきます。進入口やラットサインの調査・・・様々な手を打ちますが中々根本的な解決にいたらず何度と現場に足を運びます。他の現場もありこの突然のクレームは作業計画を狂わせます。また駆除する事に、使命感をもっているプロのストレスにもなります。ラットアウトはこのような悩みを解決する為に開発されました。初月の集中捕獲、月一回の定期点検で現場担当者とお客様共に満足頂く為の最高のアイテムとなります。

ラットアウトが選ばれる理由

ラットアウトは、高濃度カプサイシンと作物被害をもたらす猪や鹿などの対策に開発された特殊木酢液、ネズミが嫌う各種ハーブ類、アンモニアなど悪臭に作用する松ノ木エキスと酵素ミネラル水（フルボ酸）そしてキトサンをブレンドすることで皮膜を作り、持続性を持たせております。このようにラットアウトは天然の成分を使いながらも最大の作業効果を得て頂けるよう設計（ブレンド）されており即効性のあるアイテムとして好評頂いております。

※ スプレー時は、カプサイシン成分の刺激が強力な為、マスク・ゴーグルは必要です。

製品案内

RATOUT10倍濃縮800cc入り



RAT OUT
ラットアウト

ネズミ忌避・激辛ハーブ
集中捕獲・追い出し・営巣防止

成分
バンショー・アルファピネン
木酢液・ミント・ユーカリ
ラベンダー・アビエチン酸
フルボ酸・キトサン

ネズミ駆除管理者様の必須アイテム

このような場面にオススメです。

- ◎クレーム作業の集中捕獲に
- ◎天井裏からの追い出しに
- ◎定期点検時の進入確認に
- ◎穴埋め作業時の出入り口に
- ◎営巣除去後の出没場所に

ご注文・お問い合わせは今すぐに

ラットアウトを使用した

現場からのお声が届いています。

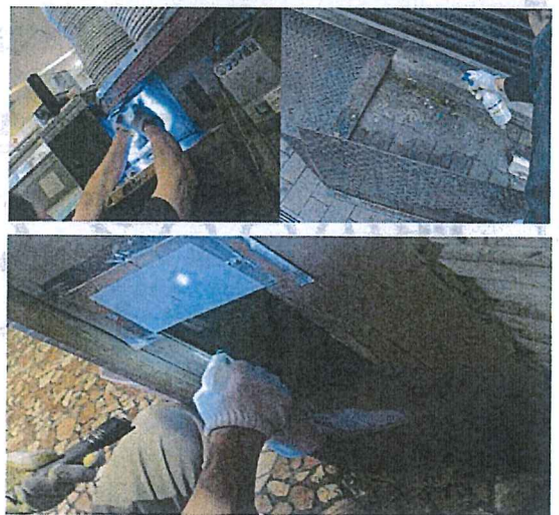
驚くほど捕獲できました！

毎週のように「ネズミが出ている!」と電話があり、そのたびに閉店後の作業にお伺いしていました。
ただ、侵入口や営巣箇所など考え付く箇所は対策済み・・・
10坪程のお店のどこにいるのか? 出入箇所はどこなのか?
正直困ってしまう状況でした。

トラップを設置してもほとんどかからない上に、定休日無く営業時間の関係で集中捕獲の時間も数時間では仕方ないかな? と思っていたところRATOUT(ラットアウト)がよく効くと聞き使用してみることにしました。

すると大型のネズミを含む7頭も捕獲成功!
本当にどこに隠れていたんだろうと驚きました。また、捕獲した箇所から改めて点検を行い、侵入口も発見する事ができたのでとりあえず一安心できました。

あなたの駆除管理業務 ちゃんと評価されていますか?



足音でのクレームが止まりました。

古い建物で管理当初はかなり多くのネズミが生息していました。努力の甲斐あって現在は店内の出没は無くなりましたが、時折天井裏を走る「ネズミの足音」でのクレームが続いていました。

正直依然とは全く違う環境になったことを評価して頂きたかったのですが、1~2頭生息している気配に納得していただけずクレームの度に訪問を繰り返していました。

天井裏に毒えさや忌避剤、トラップなどを配置していましたが効果が無く、クレーム訪問するたびに何か打つ手はないかと思案していました。

そこでRATOUT(ラットアウト)を試して見る事にしましたが、天井裏に噴霧してから気配が無くなり、お客様からの電話もピタリと止まりました。

定期訪問時に様子を聞くと「最近足音が無くなりました。ありがとうございます」とのお声を頂きその後もポイントには必ずRATOUT(ラットアウト)を散布するようにしています。

その他にも作業現場で役立つ事例

- ・定期点検時にいつも使っています。手動ポンプとハンドスプレーを使い分けています。
- ・お客様から「見かける」と聞いた時には集中捕獲時にRATOUT(ラットアウト)でパッと捕っちゃいます。
- ・ネズミ以外に天井裏に侵入したハクビシン対策に使用したところ効果ありました!
- ・営巣除去後にスプレーするようにしています。
- ・穴埋め作業時に必ずスプレーしています。