

シロアリ

防除

シロアリ防除とは建築物に耐久性を与える目的で、(社)日本しろあり対策協会に登録された「建築物防蟻防腐処理企業者」に属するしろあり防除施工士またはそれと同等以上の能力を有する者が協会認定した薬剤または工法などを用いて、既存建築物のしろあり予防または駆除のために行う処理をいう。

〈また、防除処理を行った建築物は、その保存対策上5年を目途に再処理を行う〉 (既存建築物しろあり防除処理(社)日本しろあり対策協会・標準仕様書より)



シロアリとは…

シロアリはアリの仲間ではなく、ゴキブリの仲間です。湿り気があり、風のない暗いところを好み、冬眠もせず、猛烈な勢いで木材を食い尽くします。光を嫌う性質から、表面を残し、内部を食害するため、気づいた時には手遅れで甚大な被害になる例があります。**平成7年の阪神大震災では、全壊した住宅の実に90%以上がシロアリの被害にあっていました。**

《通信欄》

担当: _____

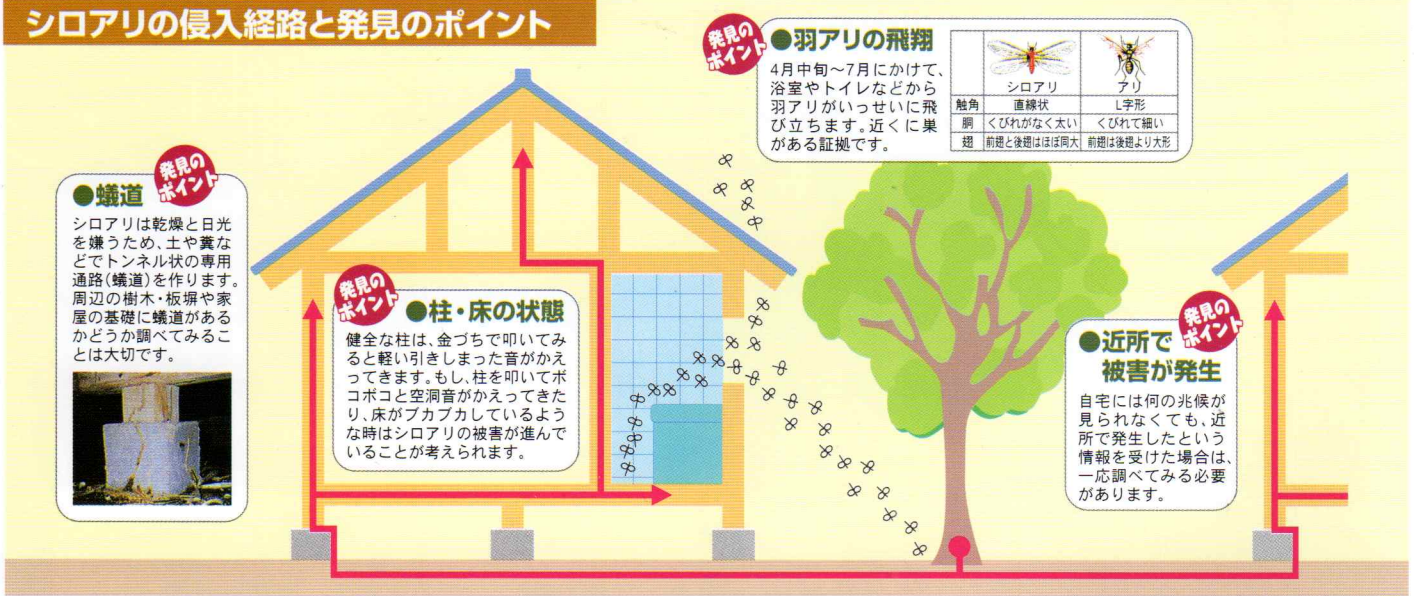


ひとたびシロアリの侵入を許しますと、無防備な家屋は、たちまち被害を受けます。

●忍びよるシロアリに要注意!

シロアリは土の中などに棲み家ともいえるコロニーを作り、そこに数万から数百万のファミリーが暮らしています。シロアリはそのコロニーと建物の土台や柱を行き来して、御馳走となる木の柔らかい部分を食害していきます。表面を残して食べ進んでいくため、発見されにくいのが被害を大きくする要因の一つ。だからこそ、早期発見がポイントです。

シロアリの侵入経路と発見のポイント

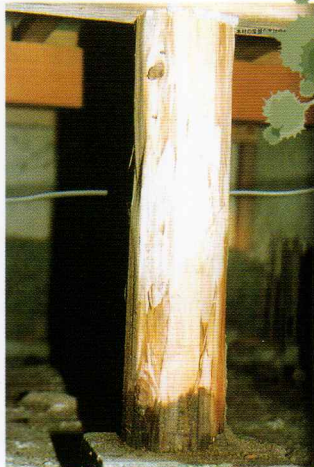


新築間もない建物のシロアリ被害

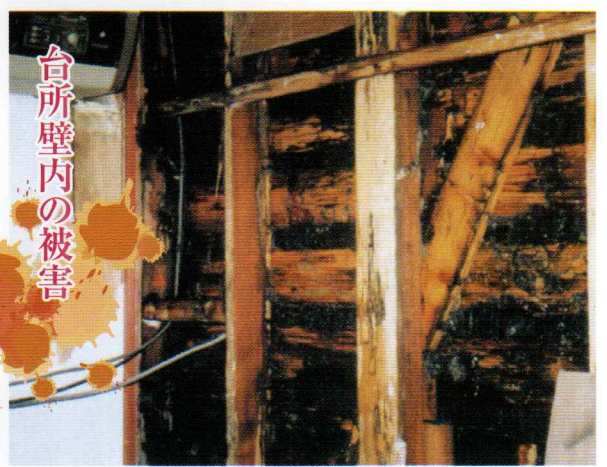


被害を受けた柱

床下から蟻道発生



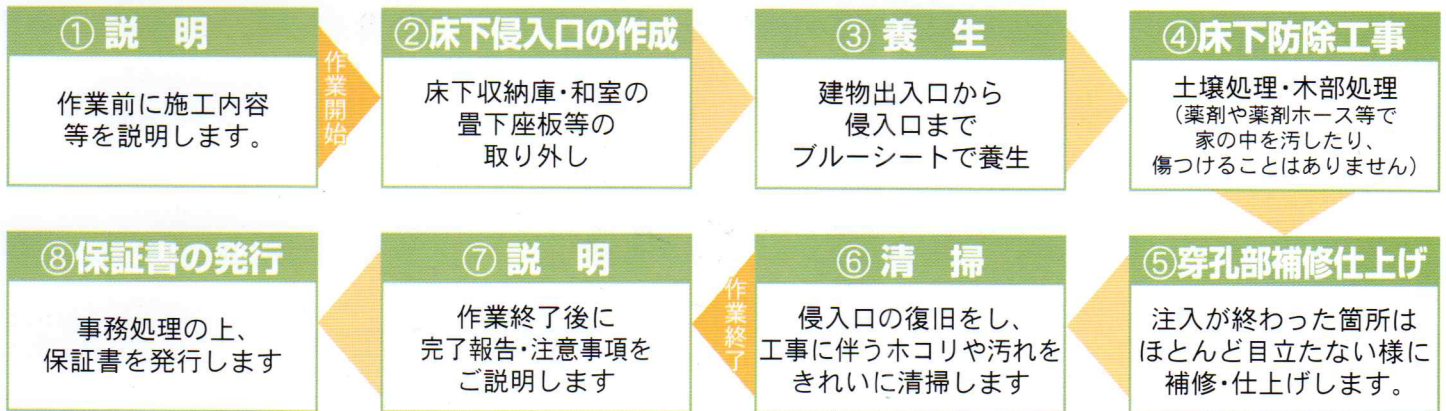
表面を残し、内部を食害



台所壁内の被害

シロアリの不安や悩みは、防除のプロが素早く解決!

I 安心施工の流れ



II シロアリ防除施工士の確かな技術による責任施工

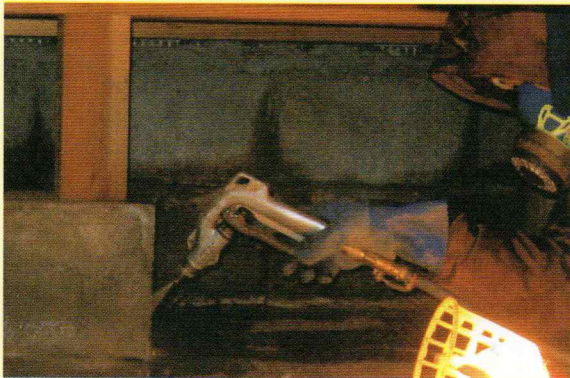
シロアリには2つの防除処理で

一般的に素人には困難といわれるシロアリの防除。それというのも、シロアリは普段、土の中や木の中に隠れていて、市販の殺虫剤などでは効果は全く期待できないからです。巢に隠れているシロアリを防除するには、やはりプロの手を借りるのがベストです。シロアリの防除は、基本的に土壌処理と木部処理の2つ。この両方を行うことで、シロア리를根本的に防除します。

●土壌処理

①散布法

基礎の内側および床束の周囲、配管の立ち上がり部分の土壌に対して、壁際から帯状に20cm幅で散布します。



②穿孔注入処理法

玄関・勝手口・浴室・トイレのコンクリ土間等を穿孔し、下の土壌に土壌処理剤を加圧注入します。



●木部処理

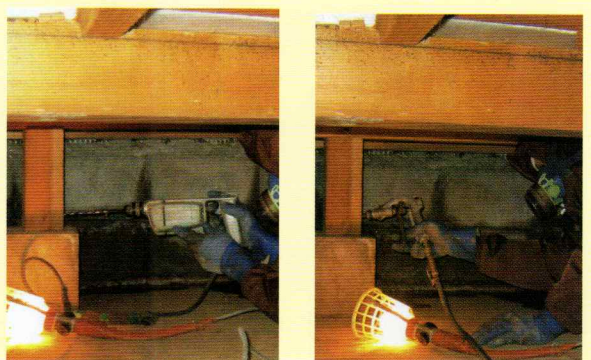
①吹き付け処理法

木材の表面に駆除剤を吹き付けます。



②穿孔注入処理法

木材に小さな穴を開けて、予防する駆除剤を注入します。



処理対象木材の木口、割れ、欠き込み、ほぞ孔、ボルト孔、仕口、継ぎ手、接合部、建築金具の取付け箇所および木材とコンクリート等が接する部分は、特に入念な処理を行います。

浴室、洗面所、トイレ、台所および玄関などのシロアリが発生しやすいところも入念に行います。

III 安全性と効果を両立した防蟻剤を使用

ステルスSC

●特徴および概要

- ・建物に侵入してくるシロアリを駆除します。
- ・通り道に処理しておくだけで巣のシロアリまで駆除可能です。
- ・建物周辺のシロアリの密度を減らし、再発を予防します。
- ・不快な臭いや皮膚刺激がほとんどありません。
- ・土壌吸着が極めて強く水溶解度が低いため、環境への影響もほとんどありません。

有効成分量：21.44% (W/W)

包装形態：1Lポリボトル×10本

有効成分：4-プロモ-2-(4-クロロフェニル)-1-エトキシメチル-5-トリフルオロメチルピロール-3-カルボニトリエウ (IUPAC名)

有効成分の性状：溶解度：水0.12ppm (25℃)

光・熱安定性：安定

土壌吸着性：極めて強い

蒸気圧：1.0×10⁻⁷ (25℃)

酸・アルカリ安定性：安定

シントー 天然ピレトリンMC

●特徴および概要

- ・自然界に存在する天然の有効成分を使用しています。
- ・速効性および安全性に優れています。
- ・マイクロカプセル製剤のため長期残効性に優れます。

有効成分：天然ピレトリン 10%

製剤：マイクロカプセル製剤

用途：シロアリ防除用土壌処理剤

安全性：急性経口毒性 ラット LD₅₀>2500mg/kg

急性経皮毒性 ラット LD₅₀>4000mg/kg

眼刺激性 ウサギ ごく軽度

皮膚刺激性 ウサギ 軽度

魚毒性 コイ TLm48>1ppm



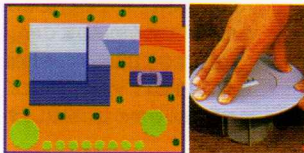
シロアリ防除の新管理システム セントリコン・システム

シロアリの生態を熟知したプロが4つのステップで家を守ります。

■ステップ1 独自のツールを家の周辺にセット。

セントリコン・ステーション設置

専門技術者が、床下や屋根裏など、シロアリによる食害状況や活動範囲を調査。その上でセントリコン・ステーションを設置します。



■ステップ2 シロアリの活動状況を調べます。

モニタリング

セントリコン・ステーションに納めたモニタリング・デバイス(餌木)を定期的に点検して、シロアリの存在や食害の有無などを確認。



■ステップ3 シロアリを確実に根絶します。

ベイトイング

シロアリの存在を確認したら、餌のように調製した薬剤が入ったベイトカップ*を設置。最終的に数カ月でコロニー全体が死滅します。



■ステップ4 新たな被害を未然に防ぎます。

再モニタリング

シロアリの死滅後も再モニタリングを行い、新たな侵入がないかを引き続き監視。侵入があるたびにベイトイングに移り、駆除へ。



- ①セントリコン・ステーション…地面に埋め込み、モニタリング・デバイスやベイトカップ*を収納。
- ②モニタリング・デバイス…シロアリの活動を調べる餌木。
- ③ベイト*カップ…シロアリ駆除用の薬剤が入った容器。
- ④リクルート*AG…地上に設置するシロアリ駆除用の器材です。

ワンランク上の防除

- ①.シロアリの習性を利用して、巣ごと退治する新発想の防除工法。
- ②.薬剤を大量に散布する工法と違って、臭いもなく、人にもペットにも安全です。
- ③.将来にわたって防除できる、まったく新しい管理システムです。

●シロアリ、ネズミ、ゴキブリ、スズメバチその他害虫駆除工事●



KUNIKATA

国方防虫化学株式会社

本社

■香川県高松市木太町1288-2

TEL(087)866-7811(代)・FAX(087)866-7773

営業所

■松山支店 TEL(089)908-8072

■徳島支店 TEL(088)676-4190

■新居浜営業所 TEL(0897)41-9721

■香川西営業所 TEL(0877)85-8771

■小豆島営業所 TEL(0879)61-2311

年中無休
24時間いつでもどうぞ



0120-37-8002

ホームページURL
www.kunikata.jp/