

ナイス シロアリ保証

|            |   |
|------------|---|
|            | 連帯保証会社<br>↓<br>お客様への保証内容  |
| 保証期間       | 10年間  |
| 保証金額       | 上限 1,000万円  |
| 保証対象(侵入経路) | 床下などの再防除処理をした部分からの侵入に限る   |
| 補償範囲       | 対象建物の主要な構造部分<br>(土台・柱・梁・桁・構造用合板等建物強度に関する部分)<br>及び下地構造補助部分(大引、根太等) |
| 補償範囲(内装)   | 被害箇所の内装復旧含む   |
| 補修後の再防除処理  | 再防除処理施工(無料)   |
| 対象となるシロアリ  | イエシロアリ・ヤマトシロアリ  |
| 10年間保証の条件  | 5年後の点検(有料 4.4万円 内税)の実施  |

※防除施工前点検時にシロアリ被害の可能性がある場合は、防除処理を実施してもナイス シロアリ保証の対象外となります。  
 ※基礎断熱(外断熱・内断熱)の場合は、ナイスシロアリ保証の対象外となります。  
 ※保証内容:防除処理費用、5年後の有料点検費用は2021年6月1日現在のものです。

### 10年間の安心保証

防除処理後10年以内に対象となるシロアリによる被害が発生した場合、被害箇所の復旧工事を実施させていただきます(保証上限1000万円)。

※5年後に有料点検を実施することが条件です。



### シロアリ防除ホウ酸処理費用(内税)

| 施工面積     | 7坪     | 8坪     | 9坪     | 10坪    | 11坪    | 12坪    | 13坪    |
|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ホウ酸(10年) | 18.4万円 | 18.9万円 | 19.3万円 | 19.8万円 | 20.2万円 | 20.6万円 | 21.1万円 |
| 施工面積     | 14坪    | 15坪    | 16坪    | 17坪    | 18坪    | 19坪    | 20坪    |
| ホウ酸(10年) | 21.5万円 | 22.0万円 | 22.4万円 | 22.8万円 | 23.3万円 | 23.7万円 | 24.2万円 |

※上記ホウ酸処理費用とは別に、5年後に有料点検(4.4万円内税)がかかります。  
 ※工事は予約制になりますので、ご希望日に合わせて早めのご予約をお勧めします。  
 ※建物回り(犬走り部分等)がコンクリート仕上げの場合や荷物等が置いてある場合は別途費用がかかることがあります。  
 ※施工面積は建築面積より算出しています。

• お問い合わせは下記の所までに

ナイスシロアリ保証に関するお問合せは

**ナイス株式会社**  
 戸建管理窓口  
**☎ 0120-501-574**



健康・環境に優しい

# ホウ酸防除処理(シロアリ・腐朽菌など)のご案内





## ホウ酸防除処理はご存知ですか？

### 健康・環境に優しいホウ酸

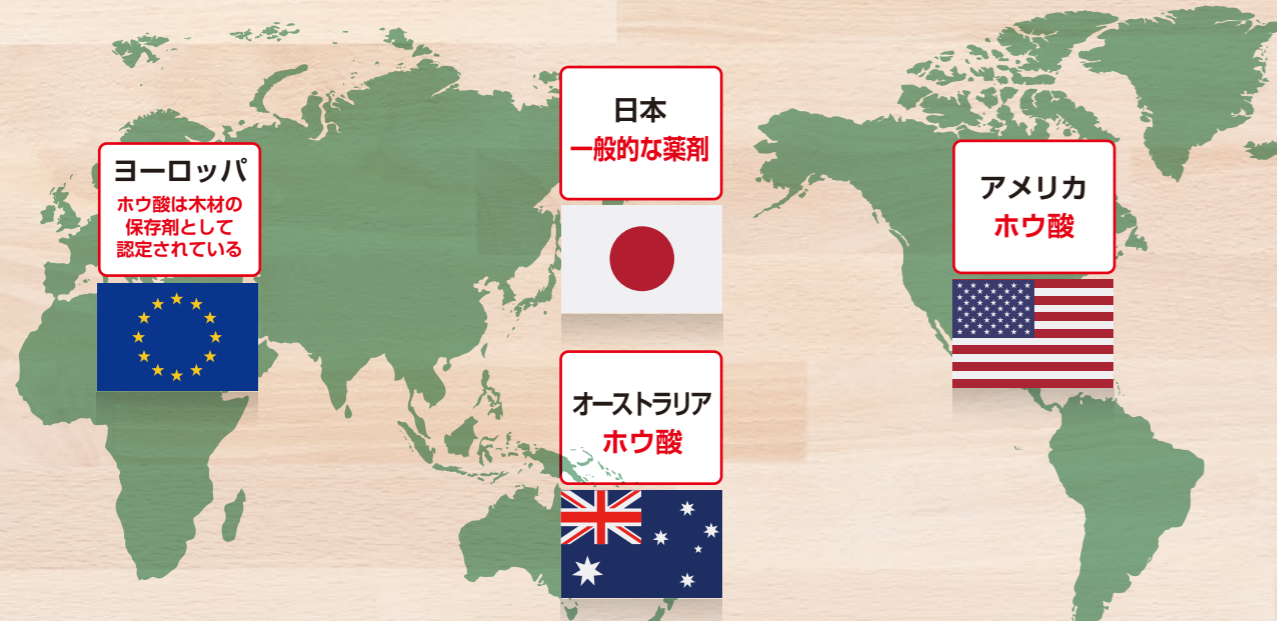
ホウ酸はホウ素・酸素・水素から出来ている化合物です。中でもホウ素は健康に大切な微量栄養素です。私たちは普段の生活で水や食事からホウ素を摂取しています。ホウ素は代謝や骨の健康、脳の機能向上に関係することがわかり、最近ではホウ素サプリメントもあります。また、植物の生育ではホウ素が必要とされています。植物は必要なホウ素を天然水を含む水から得て、私たちは健康に必要なホウ素を植物から得ています。健康な生活を続けていく上で、いま注目されているホウ素は私たちにとって不可欠なものです。

### ストラディバリウスとホウ酸の話

皆さんご存知のストラディバリウスのバイオリンは世界的に圧倒的な評価をされています。ストラディバリウスの黄金期と言われる1700~1720年の製品は高額な値がつくほどです。同時代のバイオリンは劣化が進み、完全な状態のものは少ないのになぜ、ストラディバリウスは今もまだ完全な状態を維持しているのでしょうか？それは…  
ストラディバリウスには防虫・防腐対策としてホウ酸が使われていたから、300年経った今も、完全な状態で変わらず素晴らしい音色を奏でることができるのです。



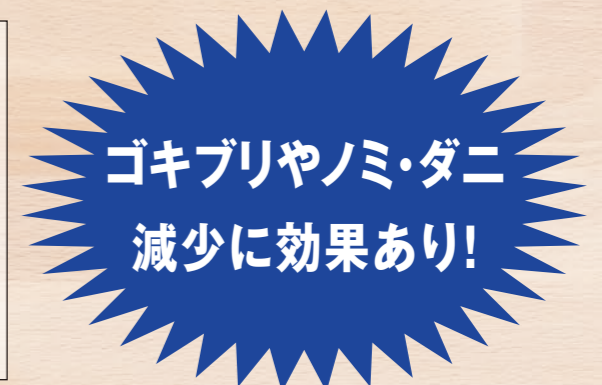
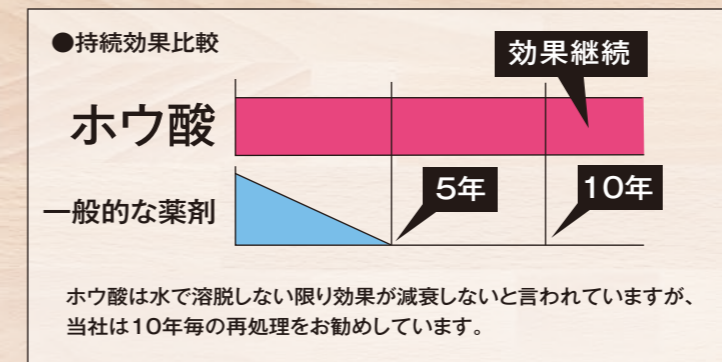
防除処理には一般的な薬剤とホウ酸の2種類があります。ホウ酸はアメリカ・オーストラリアでは主流です。オーストラリアは1930年から、ニュージーランドでは1950年から防腐処理剤として利用。アメリカでは1980年から防除処理にホウ酸が使用されています。特にシロアリ被害が多いアメリカハワイ州では1990年代から防除施工のほとんどがホウ酸施工となっています。ヨーロッパではシロアリ被害はほとんどありませんが、1980年後半から防腐処理剤として用いられています。



欧米ではホウ酸による防除処理・防腐処理が主流です。

## 持続効果

ホウ酸は非揮発性で分解されない為、水で溶脱しない限り効果が減衰することはありません。シロアリだけでなくキクイムシや木材腐朽菌にも効果的で、定期的に塗布する事により昆虫や菌類への効果を高める事ができます。当社では10年毎に再処理することをお勧めしています。ゴキブリやダニ・ノミは、人が生活を送る上で、アレルギー性喘息や鼻炎、アトピー性皮膚炎などのアレルギーを誘発させる事もあります。ホウ酸はそんなゴキブリやダニ・ノミにも効果絶大です。



床下の土台大引の腐朽菌被害



●シロアリや腐朽菌により梁や柱などの被害があると、建物の耐震性が大きく低下します。

## 土壌処理

建築物の基礎に囲まれた床下部分の土壌の表面に薬剤の層を形成して、シロアリが地面から建築物への侵入を阻止することを目的として行います。当社では低薬量で高い殺虫効果がある土壌処理剤を使用し、優れた残効性により長期間建物を守ります。臭いがほとんどないため、防蟻処理施工後の生活でも不快な気分を与えません。家屋を侵食するシロアリの効果的に防除することができます。

●ナイスの防除処理は床下だけでなく建物周りの土壌も施工します。【安心の二重防除施工】