

CANADA  TSUGA  
E120 & E120-F330

# カナダツガの保存処理木材

累積  
実績

No. 1

## 防腐・防蟻処理土台が安心です！

土台は家を支える大切な構造材  
長持ちする材料が欠かせません

保存処理木材は安全です

保存処理には、人体に無害で安全な  
薬剤を使用しています。

### カナダツガが選ばれる理由

#### 土台の定番

カナダツガ（ベイツガ）防腐・防蟻処理土台は日本で50年以上の歴史を持ち、累積実績はナンバーワン。多くの日本の木造住宅に使われてきた土台の定番なので、安心して採用できます。

#### 選べる2タイプ

一般的な土台に加え、より寸法安定性が高い乾燥土台も用意しています。

#### コストパフォーマンス

土台として必要な性能を備えた保存処理材としてはお求めやすい価格になっています。

#### 強度に優れた木材です

カナダツガは、カナダの恵まれた自然環境で育った強い木材です。住宅をしっかりと支え、釘やビスがよく利きます。建築金物と耐力壁の性能が最大限発揮されます。



建築金物が数多く取りつく土台には、高い釘保持力が欠かせません。

#### 保存処理に適しています

カナダツガには保存処理剤が浸潤しやすく、長期間にわたって高い防腐・防蟻効果が期待できます。必要な深さまで保存処理剤が入り、長期優良住宅にも適合します。



写真提供：日本木材防腐工業組合

保存処理剤の浸潤状況を赤色で表しました。JASの基準（白線）まで入っていることがわかります。

#### 高耐久木材は未処理でも大丈夫？

耐久性が高いとされる木材でも、辺材には効果が期待できません。防腐・防蟻効果はあくまで心材に限られます。

（写真の試験体は未処理のヒノキ）



辺材  
食害  
試験



写真提供：日本木材防腐工業組合

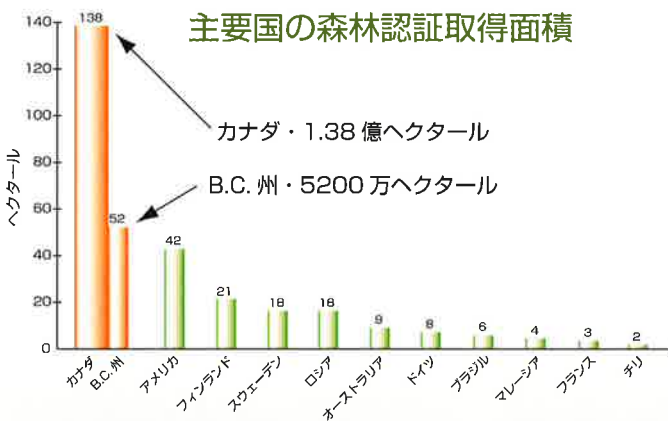
# カナダツガが大切な家をしっかりと支えます

## 日本になじんだ木材です

カナダと日本の木材取引は明治時代に始まり、1923年に発生した関東大震災の際には復興資材としてカナダ材が緊急輸入された歴史があります。本格的にカナダ材の輸入が始まったのは1960年代から。戦後復興期から高度経済成長期の旺盛な木材需要に応え、現在に至るまで住宅の主要な材料として使われてきました。

## 日本の木造建築向けに開発

なかでもカナダツガ製材は、日本の木造建築向けに開発された木材です。カナダ国内で日本の木造建築向け製材規格を制定し、日本の国土交通大臣からも強度指定を受けています。そのため、JAS製材相当として扱うことができます。これは、輸入製材としては異例のことです。



カナダの認定済み森林面積は世界で一番多い (2008年1月)



## 森林王国カナダが誇る木材

カナダツガの故郷はブリティッシュコロンビア州の太平洋沿岸地域。独特の気候から、世界有数の森林資源を持つカナダの中でも、特に良質な木材産地として知られています。恵まれた環境で育まれたカナダツガは、高い強度が特に自慢です。

## 持続可能な森林資源

カナダでは、貴重な森林資源を守るために最先端の森林管理方法を導入しています。森林認証面積は世界最大。世界の手本となる持続可能な森林経営が行われていて、今後も森林資源が枯渇することがありません。

カナダツガの保存処理木材は、JASの関係でベイツガと表示されています。注文の際にはベイツガ土台とご指定ください。

**CANADA TSUGA**  
E120 & E120-F330

カナダツガ・パートナー協会



日本木材防腐工業組合

〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-8-27 TEL: 03-5401-0536 FAX: 03-5401-0538  
巴町アネックス2号館9階 <http://www.canadatsuga.or.jp>

〒107-0052 東京都港区赤坂1-9-13 TEL: 03-3584-0913 FAX: 03-3584-6810  
三会堂ビル9階 E-mail: [mail@jwpia.or.jp](mailto:mail@jwpia.or.jp) <http://www.jwpia.or.jp>

