

これ。一見、普通の  
ウッドデッキですが、



※写真は国産杉材(タナリスCYブラウン)仕様です。  
※階段はオプションです。

実は、木材防腐メーカーの  
こだわりが詰まっています。

**天然木材**を使った  
温もりあふれたデッキ。  
(国産杉材、ベイマツ材)

木材には、信頼性No1の  
**加圧注入による  
防腐・防蟻処理**

さらに**安定的**な防腐  
薬剤の注入処理を可能に  
するインサイジング加工

国産杉材は、薬剤タナリス  
CYブラウンを使い、**注入  
と同時に着色**

**耐磨耗**に優れた  
ベイマツ材は、他社には無い  
ディメンション材を使用

完全キット化+1サイズ  
限定による  
**低価格**を実現

Ecology  
Garden

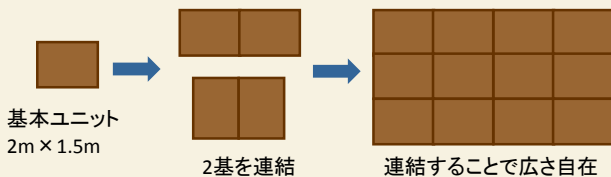
木材防腐のトップメーカーが作ったウッドデッキ

**EGデッキ**

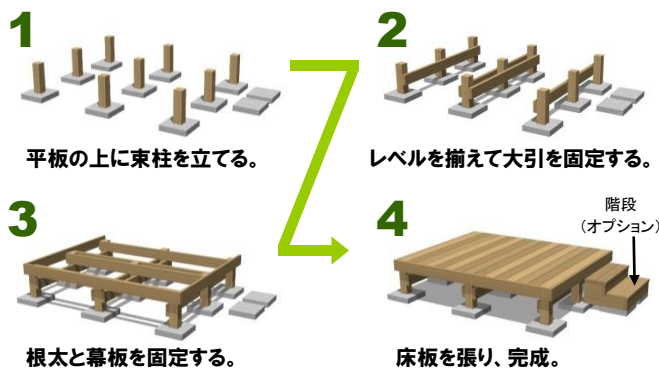
## キット化×1サイズ限定＝低価格

高耐久品質と低価格を実現するために、部材を統一したキット化、サイズを1サイズに絞りました。基本サイズは2m×1.5mのコンパクトサイズ。これを連続させることで大きなサイズになります。戸建住宅から公共施設の大型デッキまで対応可能です。

### 基本ユニットを連続させることで∞のサイズ展開



### 組立手順



## 国産材活用の杉材と当社独自のベイマツのディメンション材の二種類の樹種から選択可能

	国産杉材	ベイマツ
保存処理薬剤(色)	タナリスCYブラウン(ブラウン)	ペンタキュアニューBM(無色)
サイズ(mm)	幅1960×奥行1500×高さ450	幅1970×奥行1500×高さ450
重量	約131kg	約142kg
樹種の特長	<ul style="list-style-type: none"> <li>■木材の中では柔らかい材料で、衝撃が少なく、人にやさしい材料です。</li> <li>■国産杉材を使用することで、日本の森林を守り育てることにつながります。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■2X4の建築にも使われるディメンション材を使用。ディメンション材といえば、通常SPF材ですが、ベイマツのディメンション材は当社独自の材料です。</li> <li>■SPFよりも固く、耐摩耗性に優れた材料です。</li> </ul>

## 90年の実績に培われた信頼の技術

中まで薬剤を浸透させる

### 加圧注入保存処理



- デッキ材には腐朽菌や白アリの被害を防ぐために、加圧注入による防腐・防蟻処理を行い、耐久性を高めています。
- 加圧注入処理は、表面に薬剤を塗布する方法とは異なり、圧力をかけて中まで薬剤を浸透させる処理です。
- 加圧注入処理は自社内で、「JIS A 9002木質材料の加圧式保存処理方法」によって行っています。

安定した注入性能の証

### インサイジング



- インサイジングは薬剤を木材の表面から均一に浸透させ、安定した注入性能を得るために、木材表面に細かい切り込みを均一に入れる加工です。
- 使用部位に応じて、床板は3面、幕板は2面、その他の部材は4面にインサイジングを行います。
- インサイジングの跡は確実な防腐処理がされている信頼の証です。(全国木材検査・研究協会認定)

## 保存処理薬剤タナリスCYブラウン

防腐薬剤

+

専用着色剤

=

タナリスCYブラウン

- 無機の銅化合物と低毒性のシプロコナゾール木材保存剤『タナリスCY』にあらかじめ専用着色剤を入れ、保存処理木材がブラウンに着色します。
- ブラウンの色調によって、周囲の景観になじむデッキとなります。



(ご注意ください)  
・木材本来の色調に応じた色むら等が発生します。  
・ブラウンの発色は塗料など同様に紫外線による劣化は発生し、状況によっては1年ほどでシルバーグレイとなりますので、当初の仕上りをお求めであれば定期的な塗装メンテナンスをお勧めします。

※タッチアップ用の塗布用防腐剤をご用意しております。

## 保存処理薬剤ペンタキュアニューBM

安全性と耐朽性を兼ね備えた加圧注入用薬剤

- ペンタキュアニューBMは、薬剤はヤシ油を原料とするDDACを主成分とする安全性の高い加圧注入用木材防腐・防蟻剤です。
- 数々の優れた性能を持った薬剤で「PAG」の働きにより木材の乾燥割れを抑制します。
- その処理木材は、無着色で天然木材の風合いそのものの仕上がります。