

# 国産材合板足場板・普通合板

JAS製品

(国産材合板足場板を除く)

高強度、高耐久性を兼ね備えた  
建築現場の必需品。

国産材カラマツを使用して製造される合板足場板。  
日本での製造はキーテックのみです。



国産材合板足場板

## 国産材合板足場板

高強度の合板足場板

### 特長

#### 広い使用場所

金属足場板の使用が適さない、科学工業、電気工業、プラント事業、窯業、造船業等、  
その他興行イベント用の架設スタンド等で使用できます。

#### 釘打ち・加工が可能

金属足場板にはできない、釘打ちや切断が  
可能です。

### 用途

各種森林認証対応の足場板を製造可能  
FSC®認証材の足場板も製造可能  
(FSC®ライセンス番号 FSC-C014275)

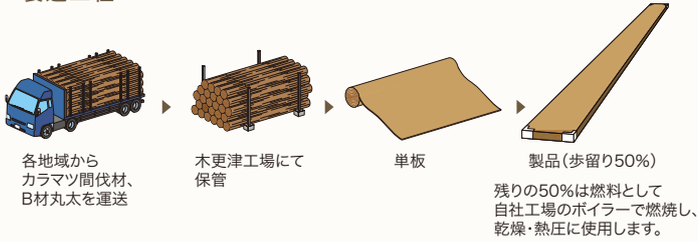
### 樹種

カラマツ

### 規格

厚さ(mm)	幅(mm)	長さ(mm)
35	240	4,000
		2,000

## 製造工程



## 利用フロー



## 使用上の注意事項

- ・飛び跳ね、飛び降り、その他衝撃荷重を加えないでください。
- ・安全積載荷重以上の荷重を積載しないでください。

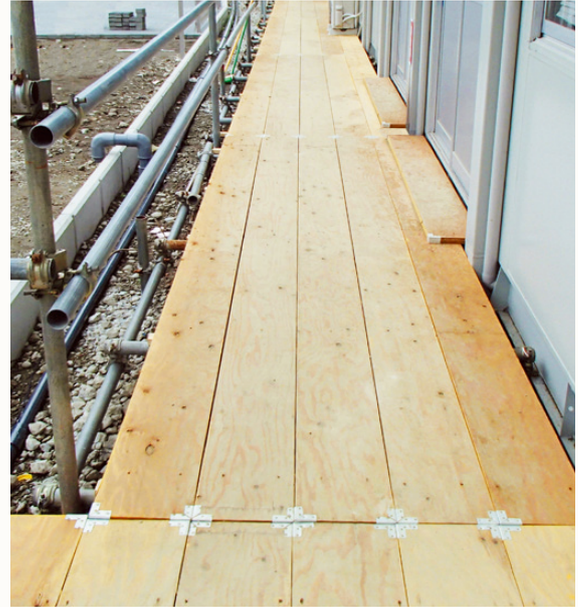
### 安全積載荷重

断面		荷重	支点間隔			
厚さ(mm)	幅(mm)		0.9m	1.2m	1.5m	1.8m
35	240	集中荷重(kg)	240	180	144	120
		等分布荷重(kg)	480	360	280	240

※ 支点の間隔は原則として1.8メートル以下としてください。

### 国産材合板足場板の実験結果および安全技術基準の値

	曲げ強さ(N/mm <sup>2</sup> )		曲げヤング係数(N/mm <sup>2</sup> )	
	実験結果	安全基準値	実験結果	安全基準値
新品	63.0	44.0	11,205	8,820
3ヶ月暴露品	59.0	27.5	10,261	7,840



国産材足場板 使用事例

## ラワン合板

JAS製品

JAS普通合板

### 特長

#### 南洋材

南洋材(広葉樹)で生産された合板です。

#### 表面材の美しさ

表面材の仕上げが綺麗で化粧材の合板、もしくは普通合板、構造用合板と幅広く使われています。

## 防虫合板

JAS製品

JAS防虫処理合板

### 特長

#### 虫害に強い

ヒラタキクイムシを寄せ付けません。

#### 安全な材料

非有機リン系で安全性が高い。  
VOC対応製品です。

#### 安心な材料

接着剤混入タイプのため表面塗布より人には更に安心です。

#### マイクロカプセル

薬剤を虫が噛んだ時のみ反応するマイクロカプセルに閉じ込めているため、薬剤が放散されません。

#### いやな臭いが無い

人に優しい無臭タイプです。