国産材合板足場板

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。



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(ライセンス番号 FSC*-C014275)材 の足場板も製造可能

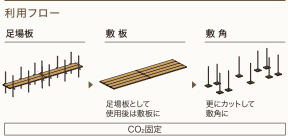
樹 種

カラマツ

規格

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





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		# 手	支点間隔			
厚さ(mm)	幅(mm)	荷重	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^2)	曲げヤング係数(N/mm²)		
	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