



木材の研究と普及/監修 北海道立林産試験場

ウッドエイジ

- 鼎談 北海道の森林施業を考えよう
- 針葉樹による構造用合板の製造
- 水食い材を天然乾燥してみると

第32巻
通巻373号
1984

9

WA 木材の研究と普及

ウッドイエイジ

木材の研究と普及
第32巻・通巻 373号

目 次

鼎談 北海道の森林施業を考えよう…………… 1 A

針葉樹による構造用合板の製造…………… 1

水食い材を天然乾燥してみると…………… 6

木製軽量トラスを使った建物…………… 11

今月のダイジェスト…………… 14

- ・トドマツ水食い材を天然乾燥すると
- ・マイクロコンピューターを使って最も歩留まりの良い製材方法を見つける

木材価格の動き…………… 15

またたび（ゴマメのはぎしり）…………… 5

行政の窓（木材産業拠点整備緊急対策
事業について）…………… 16

林産試ニュース…………… 17

表紙デザイン

北海道東海大学 三 上 純 氏