



木材の研究と普及

監修 北海道立林産試験場

# ウツデイエイジ

座談会 バイオマスを語る  
集成材構法の現状と今後の可能性



第33巻／通巻380号

1985

社団法人 北海道林産技術普及協会

4

# ウッドエイジ

木材の研究と普及  
第33巻・通巻 380号

## 目次

---

座談会 バイオマスを語る…………… 1 A

---

集成材構法の現状と今後の可能性…………… 1

防腐処理材の性能を評価する…………… 11

---

今月のダイジェスト…………… 13

- ・高温でトドマツ柱材を乾燥してみると
- ・ミニフィンガーでLVLを  
長尺化するために

---

木材価格の動き…………… 14

---

技術のおたずねにこたえて…………… 10

(わりばしの悪臭を除くには)

行政の窓 (昭和60年度の  
木材需給見通し) …………… 15

---

林産試ニュース…………… 16

表紙デザイン

北海道東海大学 三上 純氏