



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



- より良い住宅をめざして
- 「木質材料」
—主として内装材について—

第34巻 / 通巻392号

社団法人 北海道林産技術普及協会

1986

4

ウッドイエイジ

木材の研究と普及
第34巻・通巻 392号

目 次

より良い住宅をめざして…………… 1 A
—性能向上を支える研究から—

「木質材料」—主として内装材について—… 1

フィンガカタで木材を削ったときの切削
トルク…………… 7

木炭の使い道…………… 10

技術情報 ログハウスの建築オープン化
される…………… 20

木材価格の動き…………… 21

今月のダイジェスト…………… 22

・仕上がり含水率むらの少ないトドマツ板
材の経済的高温乾燥条件は？

・カラマツ間伐材の材質

行政の窓（間伐機械化促進対策事業）…………… 23

林産試ニュース…………… 24

表 紙 の 言 葉

これはまさに「怪木」。自然の偉大な造形にはた
だただ敬服するばかりである。

デザイン 北海道東海大学 三上 純