

WA

木材の研究と普及

監修 北海道立林産試験場

昭和41年5月2日第3種郵便物認可 昭和61年4月30日発行(毎月1回20日発行 第392号)

ウツディエイジ



- 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—



木材の研究と普及

ウッディ 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

フィンガカッ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