



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



北国型モデル住宅「木の家」
学校での木材製品の使用

第34巻 / 通巻394号

社団法人 北海道林産技術普及協会

1986

6

ウッドエイジ

木材の研究と普及
第34巻・通巻 394号

目 次

北国型モデル住宅「木の家」…………… 1 A
—基本設計を担当して—

林産試験場の試験研究のあらまし…………… 1
学校での木材製品の使用…………… 6
—木製の机といすを中心として—

道内公園施設の現状……………13
—木製遊具の実態調査から—

内外の話題 木質ファイバーのバイオフィ
ルターとしての利用途……………20

木材価格の動き……………18

今月のダイジェスト……………19

- ・水食い材の乾燥性の悪さの原因は
- ・カラマツ接着ラチス梁の設計の簡略化
- ・どんな樹種が木質飼料になり得るか

行政の窓（木材高度利用複合化システム
開発事業）……………21

林産試ニュース……………22

表 紙 の 言 葉

爆発でもしたような素晴らしい緑。

デザイン 北海道東海大学 三上 純