



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60年5月20日発行 (毎月1回20日発行 第381号)

ウツデイエイジ



北海校倉ハウス実現への足跡
木材と住宅を考える

第33巻／通巻381号
1985

社団法人 北海道林産技術普及協会

5

WA

木材の研究と普及

ウッドエイジ

木材の研究と普及
第33巻・通巻381号

目次

北海校倉ハウス実現への足跡	1 A
---------------	-----

林産試験場の整備計画	1
木材と住宅を考える	3
パーティクルボードコア合板の材質	9
コラム 広葉樹のロマン	12
キハダ イヌエンジュ	

今月のダイジェスト	13
・水食い材の乾燥スケジュールを決める	
・組立柱の強さを推定する	

木材価格の動き	14
---------	----

行政の窓	
(木質ボード類の市場開発調査報告)	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