



WA Woody age

木材の研究と普及 監修 北海道立林産試験場

ウ ミ ブ イ ト イ ト イ ジ



木造住宅は本当に地震に弱いのか？

2

NO.45

510

1996

FEB

木材の研究と普及
第45巻・通巻510号

目次

木造住宅は本当に地震に弱いのか?..... 1 A
—阪神・淡路大震災における木造住宅の被害状況—

木を圧縮する(2)..... 1

屋外で使う木製品の寿命を延ばす..... 4
—マレイン酸・グリセリン処理—

木のおもちゃに魅せられて18年..... 7
(その2)

木材利用技術入門(12)..... 12
—木質系床(その2)—

いよいよ
油吸着材の本格的製造試験開始..... 11

行政の窓..... 14
〔平成8年度北海道木材需給見通しについて〕

林産試ニュース..... 15



— 学びやの里・木魂館 —

熊本県阿蘇郡小国町

木魂館は、モデル木造施設として小国杉の積極的利用はもとより地場の技術力を活かしたボックス梁工法を採用している。特異な構造による変化に富んだファサード、内部空間に驚かされる。