

WA

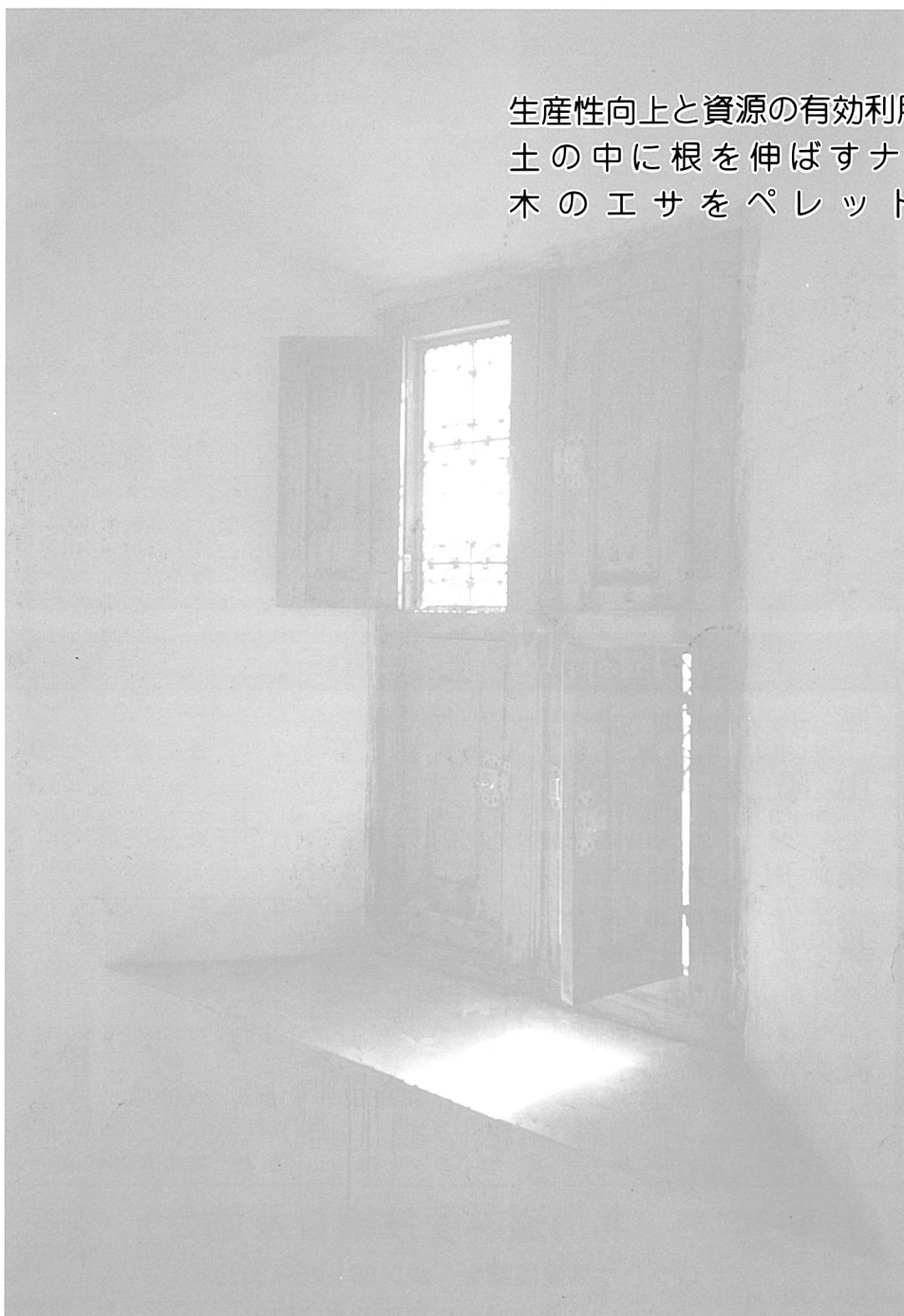
木材の研究と普及

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 平成元年10月20日発行（毎月1回20日発行 第434号）

ウツディエイジ

生産性向上と資源の有効利用を求めて
土の中に根を伸ばすナミダタケ
木のエサをペレットにする



第37巻 通巻434号

社団法人 北海道林産技術普及協会

1989

10

ウッディ エイジ

木材の研究と普及

第37巻・通巻 434号

目 次

生産性向上と資源の有効利用を求めて…… A 1

土の中に根を伸ばすナミダタケ…………… 1

木のエサをペレットにする…………… 6

ひき板の仕上がり厚さを予測する装置…………… 10

木材あらかると②…………… 16

[年輪から年代・気候を読む]

技術のおたずねにこたえて…………… 5

—シロアリの見分け方—

カラマツ材の価格動向…………… 9

行政の窓…………… 18

[昭和63年度木材輸出入動向]

景気の循環変動…………… 19

林産試ニュース…………… 20

表 紙 の 言 葉

モロッコの住宅に多い木製子持ち窓。光量を4段階に調節できる仕組み。

デザイン 北海道東海大学 三上 純