

WA

木材の研究と普及

監修 北海道立林産試験場

平成6年7月20日発行（毎月1回20日発行 第491号）

ウッディエイジ

メルヘン・木の世界へのいざない
間伐材が油吸着材に変身
ラワンに代わる有望な熱帯林造林木



第42巻／通巻491号

社団法人 北海道林産技術普及協会

1994

7

ウッディ エイジ

木材の研究と普及

第42巻・通巻491号

目 次

メルヘン・木の世界へのいざない…………… 1 A

間伐材が油吸着材に変身…………… 1

ラワンに代わる有望な熱帯林造林木…………… 5

パプアニューギニアでの2年間（その2）…………… 12

愚感隨想…………… 19

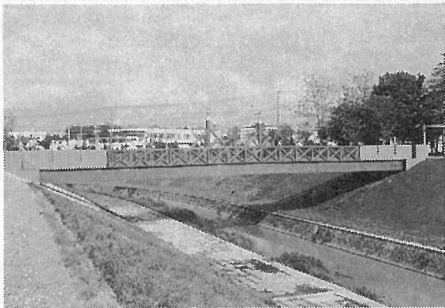
内外の話題

〔古建築材の材質〕…………… 4

〔廃木材と樹皮から圧縮燃料の製造〕…………… 4

〔新しい熱処理による木材の性能改善〕…………… 18

林産試ニュース…………… 20



岩見沢市 千樹橋

千樹橋は、緑地の中を流れる利根別川に木製の人道橋として、今年の5月に架けられた。

表紙の写真は、橋梁の中ほどに設けられた照明塔である。照明器上部の反射板の、風をはらむ帆のような軽快なイメージと、どっしりとした米松の角材との組み合わせが対照的でおもしろい。