

ウツディ エイジ

◎木材の研究と普及◎ 監修：林産試験場



北見木工協同組合：耐震木製書架の開発

ウッドエイジ

木材の研究と普及
第65巻・通巻750号

目 次

北見木工協同組合：耐震木製書架の開発	1A
コアドライのブランド形成を進めています！	1
非円形食器の加工技術の開発	5
Q&A先月の技術相談から 〔研究支援職員の仕事とは？〕	7
行政の窓 〔林野庁の平成27年度補正予算・ 平成28年度当初予算について〕	8
林産試ニュース	9



木材会館 檜のオブジェ 東京都江東区新木場

木材会館のエントランスホールには、檜の正角材を組み合わせた巨大なオブジェが設置されています。そこに腰掛けると、周囲のコンクリート打ち放しの壁が杉の木目の風合いを持っていることに気づきます。この風合いは杉の型枠にコンクリートを打設することで得られており、旭川駅のコンクリート壁も同様の手法でトドマツの風合いを持たせています。

隣は、檜舞台を持つ多目的ギャラリーとなっています。