

ウツデイエイジ

針葉樹材の乾燥が大きく変わった

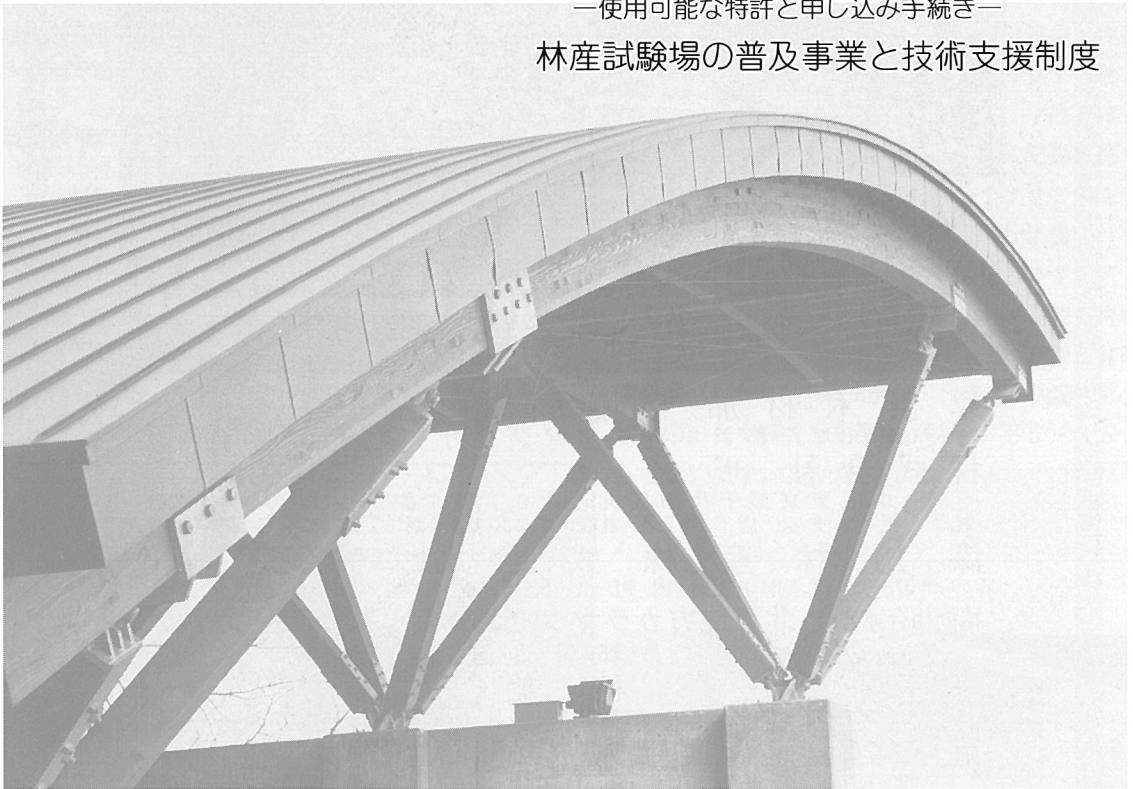
—乾燥コスト50%ダウンを達成—

針葉樹コンクリート型枠用合板について

林産試験場の開発技術を上手に使うために

—使用可能な特許と申し込み手続き—

林産試験場の普及事業と技術支援制度



ウッドエイジ

木材の研究と普及
第42巻・通巻494号

目次

針葉樹材の乾燥が大きく変わった…………… 1 A
—乾燥コスト50%ダウンを達成—

針葉樹コンクリート型枠用合板について…………… 1

林産試験場の開発技術を上手に使うために…………… 8
—使用可能な特許と申し込み手続き—

林産試験場の普及事業と技術支援制度…………… 14

内外の話題

[火災による木材表面の活性化処理] …………… 13

[屋外水性塗料の性能] …………… 17

行政の窓…………… 18

[平成5年度北海道木材需給実績について]

木材価格の動き…………… 19

林産試ニュース…………… 20



新得町 狩勝峠チェーン脱着場

北海道では、峠の安全走行のためにチェーン脱着帯が整備されているが、この建物はその上屋として計画された物である。

構造はRC+構造用集成材湾曲フレーム。上部構造は林業の盛んな地域性を考慮して木造とし、下部構造は車両の接触事故を考慮してRC造となっている。

デザイン的には屋根の曲線によって自然の山並みを、V型支柱によって森林の広がりを表現している。

実際に車で訪れてみると、スムーズに入場しやすい開放感があり、ランドマーク性も非常に高かった。