

# ウツディ エイジ

◎木材の研究と普及◎ 監修：林産試験場



十勝産カラマツの有効利用を目指します

林業樹種雑感  
その2 北洋材

一般社団法人 北海道林産技術普及協会

# ウッドエイジ

木材の研究と普及  
第67巻・通巻777号

## 目次

---

協会記事	1
十勝産カラマツの有効利用を目指します	3
林業樹種雑感 その2 北洋材	7

---

※着任のごあいさつ	10
※平成30年北海道森づくり研究成果発表会について	11
※道産カンパ類の利用技術	12
※上川産ケヤマハンノキの材質評価	13
※道南スギ防火木材を長尺化するために	14
※寒冷地に適応した菌根苗の開発 ～北海道でのまつたけ山づくりを目指して～	15
※胞子を作らないタモギタケを検出するDNAマーカーの開発	16
※行政の窓 〔北海道・木育(もくいく)フェスタ2018〕	17
※林産試ニュース	18

---

※：林産試日より2018年5月号からの転載

((地独)北海道立総合研究機構森林研究本部林産試験場 承諾)



### 札幌聖ミカエル教会 札幌市

この木造とれんが混構造の教会は、1960年に建設されました。設計者は著名なチェコ出身の建築家アントニン・レーモンドです。

軒先が低く葺きおろされ、勾配が途中で変化している大きな屋根とレンガの壁の組み合わせが特徴で、見る人にユーモラスで親しみやすい印象を与えます。

室内は、丸太による力強い小屋組が現しになっており、そこへ柔らかな外光が差し込むデザインとなっています。