

国土交通省平成 21 年度地域木造住宅市場活性化推進事業採択
信州産マツ系(アカマツ・カマツ)高耐久構造材開発に関する事業

< 強度試験公開のお知らせ >

国土交通省の平成 21 年度地域木造住宅市場活性化推進事業に採択された「信州産マツ系(アカマツ・カマツ)高耐久構造材開発に関する事業」における、信州アカマツ・信州カマツ材の木造枠組壁工法構造用たて枠材(204/ツ-ハイフォー)強度試験を公開します。

木造枠組壁工法構造用たて枠材は木造枠組壁工法((204/ツ-ハイフォー)住宅だけではなく、木造住宅(在来工法・木質系パネル工法・丸太組壁工法等)に広く使用されていますが、大半は輸入木材によるものです。今後国産材木への転換が求められてきます。

本事業では信州アカマツ・信州カマツのもつ強度特性を活かした木造枠組壁工法構造用たて枠材の開発を行い、2009 年に全国(長野県・愛知県・静岡県・神奈川県)で建設される木造住宅での実用検証と、長野県内外の長期優良住宅への活用を促進普及活動を行います。

試験は JAS 規格の「枠組壁工法構造用製材の日本農林規格」及び「枠組壁工法構造用たて継ぎ材の日本農林規格」により、信州アカマツ・信州カマツ材による木造枠組壁工法構造用たて枠材(320 本)の品質、曲げ強度、引張り強度試験を行います。

日 時: 2009 年 8 月 3 日(月) ~ 5 日(水) 午前 10:00 ~ 午後 3:00

試験場所: 長野県林業総合センター 長野県塩尻市片丘 5739 TEL: 0263-52-0600

主催者: 県産材販路開拓協議会

県産材販路開拓協議会 マツ系構造部会

征矢野建材株式会社 専務取締役 中島 健夫

住所: 〒399-0033 長野県松本市笹賀7116-1

TEL0263-86-0250 FAX 0263-86-4461

e-mail:soyano01@mb.infoweb.ne.jp

小林木材株式会社 専務取締役 小林 保経

住所: 〒386-0701 長野県長和町和田4336-1

TEL 0268-88-2007 FAX 0268-88-2423

e-mail:yasunori@koba-moku.co.jp

有限会社和建築設計事務所 代表取締役 青木 和寿

住所: 〒399-0703 長野県塩尻市広丘高出西原1955-3

TEL0263-51-0318 FAX 0263-51-5352

e-mail:kazu-design@syd.odn.ne.jp

試験協力: 長野県林業総合センター-木材部

信州木材認証製品センター

長野県長野県 林務部 信州の木振興課 県産材利用推進係

問合せ: 有限会社和建築設計事務所 担当: 小林

TEL0263-51-0318 FAX 0263-51-5352

e-mail:kazu-design@syd.odn.ne.jp