

住宅と木材

目次

Monthly Interview	ティンバーエンジニアリング で国産材利用を促進	宮崎県木材利用技術センター 所長 飯村 豊	2
木材利用入門	特殊加工と複合機械	(独)森林総合研究所 木材機械加工研究室長 村田 光司	4
技術情報	伝統木造貫構造の特性把握実験 (その2 貫架構の振動台実験と新しい制震技術)	竹中工務店技術研究所 楠 寿博	6
住木センター News	「木造軸組工法住宅の許容応力度設計セミナー (計算演習付き)」のご案内 接合金物を規格化しました！—ねじ用接合金物を順次規格化—		11
特集	木造建築物用接合金物規格の改正について —「タッピンねじ」と「帯金物」の規格化—	(財)日本住宅・木材技術センター 認証部長 飯島 敏夫	14
	平成 22 年 10 月号の特集として、木造建築物用接合金物規格の改正—住・木 センター—金物規格の改正理由と C マーク表示金物試験法規格の概要—に続 いて掲載するものである。		
Information Now			26
統計情報	木造 3 階建て以上・丸太組構法建築確認統計 平成 23 年 6 月分		29
Column	東日本大震災で思うこと —想定外をどう考えるか—	東京大学 名誉教授 坂本 功	30
Reportage	木造建築紹介 介護付有料老人ホーム グランダ杉並方南町		32
赤坂・砂町散歩みち			36