



写真撮影：日本CLT協会

名称	くりばやし整骨院
竣工	2015年5月
延べ床面積	122.34m <sup>2</sup>
使用したCLT	7.77m <sup>3</sup>
CLT利用部分	2階床
CLTサイズ	厚さ：150mm (57°ライ)、幅：2,000 / 1,780mm、長さ：5,900 / 950mm
構造	木造軸組構造 (4号建築物)
用途	併用住宅 (整骨院)
所在地	神奈川県藤沢市藤沢
設計	設計・監理：鍋野友哉アトリエ 構造：福山弘構造デザイン 設備：環境エンジニアリング
施工	寛建設(株)
特長	2.15mの一方跳ね出しをCLT床構面によるCLTプラットフォーム軸組構法で実現した併用住宅