

CLTを使用した建築物（公共建築物編）

日高村新庁舎

所在地：高知県日高村

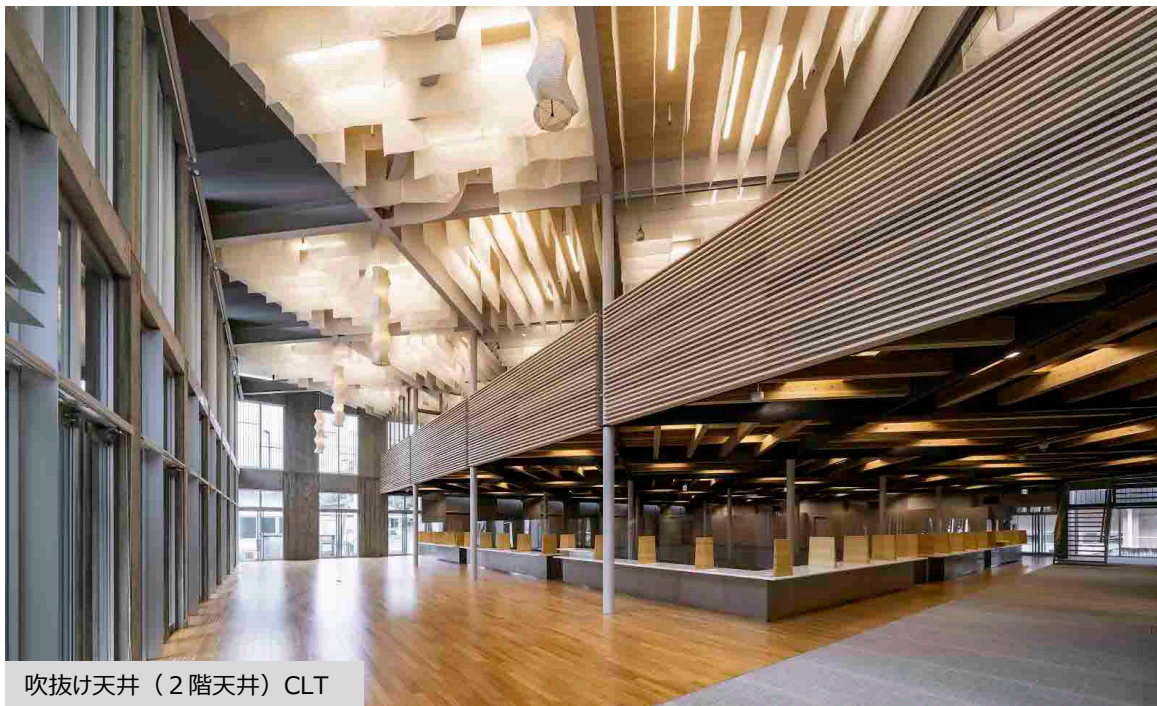
用途：庁舎

使用箇所：床・屋根（構造材）

CLT使用量(CLT(その他木材))：231m³(145m³)

完成年：R4年12月

構造：RC+W+S造 階数：地上3階



吹抜け天井（2階天井）CLT

写真提供：大建設・艸建築工房

守山市庁舎



1階エントランスCLT耐震壁

所在地：滋賀県守山市

用途：庁舎

使用箇所：耐震壁

CLT使用量(CLT(その他木材))：
44.3m³(70.7m³)

完成年：R5年5月

供用開始：R5年8月

構造：S造 階数：地上4階建

CLTを使用した建築物（公共建築物編）

まちなかりビング北千里

所在地：大阪府吹田市

用途：

児童センター・公民館・図書館

使用箇所：屋根（構造材）

CLT使用量(CLT(その他木材))：
190m³(100m³)

完成年：R4年7月

構造：RC造一部W造

階数：地上2階・地下1階



軒天井CLT

高知県立牧野植物園 植物研究交流センター ラボテラス



所在地：高知県高知市

用途：研究施設・店舗

使用箇所：

壁・屋根（構造材）

CLT使用量(CLT(その他木材))：
66.8m³(97.5m³)

完成年：R5年3月

構造：RC+W+S造

階数：地下1階 地上2階



エントランス広場 屋外階段庇、ショップ部分壁CLTあらし

写真提供：(株)細木建築研究所

CLTを使用した建築物（公共建築物編）

真庭消防署 北房分署

所在地：岡山県真庭市

用途：消防署分署

使用箇所：壁（構造材）、天井（内装材）

CLT使用量(CLT(その他木材))：10.6m³(42.5 m³)

完成年：R5年1月

構造：W造（事務所等）、RC造（車庫）

階数：平屋建



天井CLTあらわれし



土居地区地域づくり活動センター

所在地：愛媛県西予市

用途：社会教育施設

使用箇所：壁・屋根（構造材）

CLT使用量(CLT(その他木材))：
54.9m³(148.6m³)

完成年：R5年3月

構造：W造 階数：地上1階建



天井（屋根）・壁CLTあらわれし



軒裏CLTあらわれし