



写真提供者	ナイス株式会社			写真撮影者	ナイス株式会社 他		
名称	FC町田ゼルビアクラブハウス						
所在地	東京都町田市						
竣工(年、月)	2022年1月	階数	地上2階	最高高さ	11,205 mm		
建築面積	1087.15 m <sup>2</sup>	延床面積	1774.03 m <sup>2</sup>	軒高	10,192 mm		
施工会社	ナイス株式会社	使用したCLT	34 m <sup>2</sup>	用途	その他		
CLT利用部分(該当項目に☑)		<input checked="" type="checkbox"/> 屋根	<input type="checkbox"/> 天井	<input type="checkbox"/> 床	<input type="checkbox"/> 壁	<input type="checkbox"/> 階段	<input type="checkbox"/> その他 ( )
CLT最大サイズ	巾 910 mm x 長さ		1820 mm x 厚さ	36 mm			
構造	S造(CLT利用)		防耐火仕様	その他			
構造別ルート	RC造・S造計算ルート		設計ルート	ルート3			
意匠設計	株式会社隈研吾建築都市設計事務所		構造設計	小西泰孝構造設計			
確認審査機関	町田市		適合性判定機関	日本建築センター			

## 特長

鉄骨造のブレース付きラーメン構造で、屋根を木造とするハイブリッド構造となっています。屋根の野地板に36mm厚のCLT「CLT36」を使用しており、このCLTは補助的な水平構面も構成しています。CLTの利用に関する補助事業を活用しているほか、錆止め塗装した鉄骨を現して用いたり、主に2階の床をコンクリートの直押さえとするなど、様々な工夫を施しています。

グランド側のファサードは、屋根が大きく跳ね出す特徴的な形状となっています。