



写真提供者	松井建設(株)			写真撮影者	イースタン写真(株)			
名称	松井ビル別館							
所在地	東京都中央区新川1-17							
竣工(年、月)	2022年10月	階数	2階	最高高さ	8.513	mm		
建築面積	95.90	m ²	延床面積	173.99	m ²	軒高	8.223	
施工会社	松井建設(株)		使用したCLT	40.7	m ²	用途	事務所・庁舎	
CLT利用部分(該当項目に☑)			<input checked="" type="checkbox"/> 屋根	<input type="checkbox"/> 天井	<input checked="" type="checkbox"/> 床	<input checked="" type="checkbox"/> 壁	<input checked="" type="checkbox"/> 階段	<input type="checkbox"/> その他 ()
CLT最大サイズ	巾 2,020 mm x 長さ		7,780 mm x 厚さ		120 mm			
構造	木造軸組工法(CLT利用)		防耐火仕様		その他			
構造別ルート	木造計算ルート		設計ルート		ルート1			
意匠設計	松井建設(株)		構造設計		松井建設(株)・ジャパン建材(株)			
確認審査機関	(株)国際確認検査センター							
特長	防火地域に建つ木造2階建ての事務所建物。75分準耐火を適用する事で室内側の木材表しを可能にしている。在来軸組工法にCLTを組み合わせた建物となっており、壁、床、屋根面にCLTを使用している。							