



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	8.513mm
---------	----------	----	----	------	---------

建築面積	95.90㎡	延床面積	173.99㎡	軒高	8.223mm
------	--------	------	---------	----	---------

施工会社	松井建設(株)	使用したCLT	40.7㎡	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 2,020mm x 長さ 7,780mm x 厚さ 120mm
----------	-----------------------------------

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。
----	---