



写真提供：九州旅客鉄道(株)

名称	JR九州・熊本支社		
竣工	2018年3月	階数	地上1階
面積	(敷地) 4,874.10m ² (建築) 3,125.12m ² (延床) 3,109.01m ²		
CLT利用部分	壁、屋根	使用したCLT	330m ³
CLTサイズ	(最大) 210x 2,000 x 5,000mm (5層7プライ)		
構造	鉄骨造 (CLT利用)	設計ルート	ルート3
用途	事務所	防耐火要件	鉄骨造：耐火建築物 木造：準耐火建築物
所在地	熊本県熊本市西区春日3-15-43		
設計	(意匠) (株)安井建築設計事務所 (構造) (株)安井建築設計事務所、住友林業(株)		
施工	九鉄工業(株)		
特長	事務所棟の屋根はCLTパネルを勾配屋根のように組み合わせ、室内の中間に柱や壁のない大空間を生み出している。あわせてCLTパネル仕上材としてを現しで使用することでぬくもりのある開放的な空間とした。また構造補強材のタイバーに照明BOXやレースウェイを取付けることで設備配線を隠蔽しスッキリとした納まりとした。		