



写真提供：藤寿産業(株)

名称	南東北春日在宅センター		
竣工	2018年2月	階数	地上3階
面積	(建築) 496.04m ² (延床) 1309.45m ²		
CLT利用部分	床、壁、階段	使用したCLT	70m ³
CLTサイズ	(最大) 150x2,300 x10,000 mm (5層5プライ)		
構造	木造ラーメン構造+CLT	設計ルート	ルート1
用途	病院(介護老人保健施設)	防耐火要件	準耐火建築物(1時間)
所在地	福島県須賀川市南上町84-1、他27筆		
設計	(意匠) 荒牧建築設計事務所 (構造) Tプラス一級建築士事務所		
施工	(建築) 荒牧建設(株)		
特長	木造3階建てにおいて、床CLTで水平面剛性を確保している。2階と3階の各階でCLT+異なる床仕様の組み合わせによる遮音性能測定を実施。木造の医療系福祉施設における床性能値を計測した。		