CLT利用例 No. 127



写真撮影: イタルデザイン 中山裕之

			子宗城が、177777777777日に
名称	シルクロード		
竣工	2019年11月	階数	地上1階
面積	(建築)59.00m ² (延床)55.25m ²		
CLT利用部分	1階屋根	使用したCLT	18.16m ³
CLTサイズ	(最大)210 x 3,000 x 6,000 mm(5層7プライ)		
構造	在来軸組工法(一部CLT)	設計ルート	壁量計算
用途	老人福祉施設(通所サービス)	防耐火要件	その他
所在地	香川県仲多度郡多度津町堀江2-6-43		
設計	(意匠)島田治男建築設計事務所		
施工	(建築) 富士建設㈱		
特長	瀬戸内の多度津湾の側に建つコミュニティスペースです。構造を在来軸組工法、屋根板と		
	してCLTを内外共に表しで使用しました。天井高を3.3mに設定し、照明を吊り下げ天井		
	面に光を当てることで、やわらかで落ち着きがあり面積以上に広々と感じられる空間にな		
	りました。		

