



写真提供：(株)采建築社

名称	医療施設（仮設）					
所在地						
竣工	2021年6月	階数	地上1階	階	最高高さ	mm
建築面積	35.92 m ²	延床面積	35.92 m ²		軒高	mm
施工会社	(株)采建築社	使用したCLT	6.33 m ²		用途	医療・福祉施設
CLT利用部分(該当項目に☑をして下さい)	☑ 屋根 ☑ 天井 ☐ 床 ☑ 壁 ☐ 階段 ☐ その他 ()					
CLTサイズ	(最大) 巾 2260mm x 長さ 4580mm x 厚さ 90mm					
構造	CLTパネル工法		防耐火仕様		その他	
構造別ルート	②告示第611号CLTパネル工法計算ルート		設計ルート		ルート3	
意匠設計	(株) Sai Design Architect		構造設計		(株)日本システム設計	
確認審査機関	福岡市建築指導課		適合性判定機関			
特長	工場にて「厚さ90mm 3層3プライのCLT材」を用いてユニットを構成し、これを現地に輸送・設置して完成する箱型建築物です。3つのユニットを連結することにより構成されています。国産の間伐材を利用したCLT材を使用してユニット化することで、工場にて大略の内外装工事を完了させることで、設置現場では1日で施工完了し、翌日からは竣工・運用開始することが可能となりました。コンクリートで囲まれた都心部の街並みの中でも、木のぬくもりを感じられるような癒しの空間を提供することで、コロナウイルス対策の中にあっても、そこに来場する人々に心の癒しを感じられる医療施設となりました。					