



写真提供 (株)ofa 写真撮影 小川重雄

名称	六甲最高峰トイレ				
所在地	兵庫県神戸市北区有馬町字六甲山1913番2				
竣工(年、月)	2020年10月	階数	地上1階	最高高さ	4250 mm
建築面積	267.91 m ²	延床面積	229.18 m ²	軒高	4200 mm
施工会社	(有)ビームストラクチャー	使用したCLT	66 m ²	用途	その他
CLT利用部分(該当項目に☑)	<input checked="" type="checkbox"/> 屋根 <input type="checkbox"/> 天井 <input type="checkbox"/> 床 <input type="checkbox"/> 壁 <input type="checkbox"/> 階段 <input checked="" type="checkbox"/> その他 (ベンチ座面)				
CLTサイズ	(最大) 巾 2,200 mm x 長さ 11,000 mm x 厚さ 150 mm				
構造	S造(CL T利用)		防耐火仕様	その他	
構造別ルート	③RC造・S造計算ルート		設計ルート	ルート1	
意匠設計	(株)ofa		構造設計	(有)桃李舎	
確認審査機関	神戸市(計画通知)				
特長	神戸の都市の魅力の一つである六甲山の価値向上、環境整備の一環として、六甲山頂エリアに新設された公衆トイレ・休憩スペースと園地の計画である。周辺の山並みに呼応するように折れ繋がる薄い木の屋根が、大きな家具のようなベンチの上に軽快に浮かぶ。CLTの薄い屋根は、繊細な鉄骨柱によって空中に浮かび、シャープで繊細な軒先のラインを作っている。折れ繋がる事で天井高さが場所によって変わり、空間に抑揚を作り出している。				