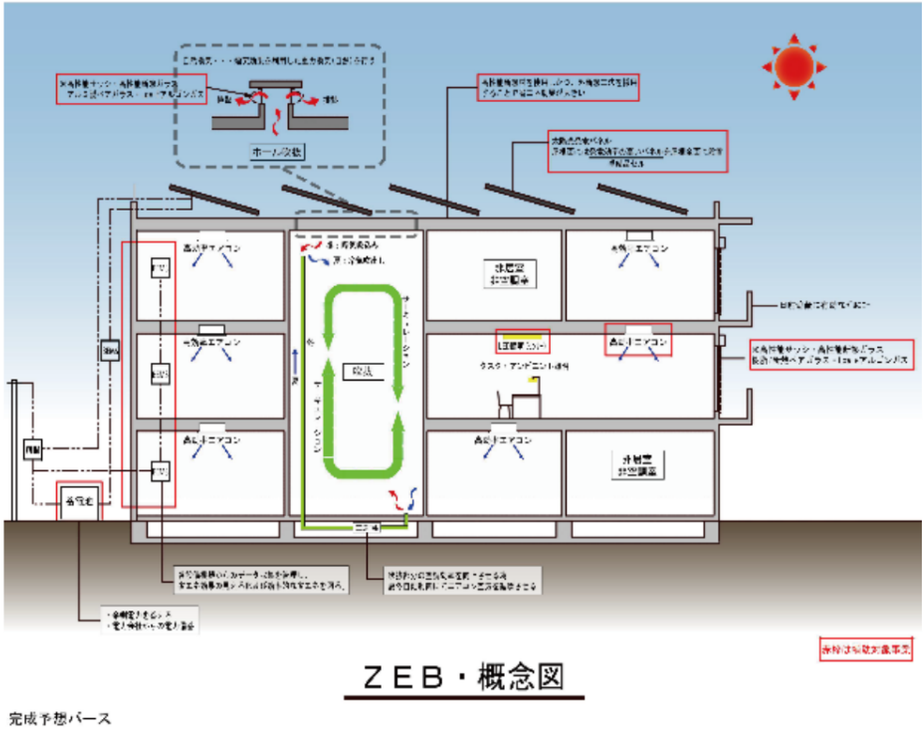


発注者	材惣DMBホールディングス株式会社		
概要			
建物名称	ザインウ正木ビル (ザインウハウス本社ビル)	用途	事務所ビル
竣工年月	2019年4月	所在地	愛知県名古屋市中区正木3丁目1-8
施工	株式会社ザインウハウス	設計	株式会社 加藤設計
プレカット	材惣木材(株)	建築面積	493.39㎡
最高高さ	9,965 mm	軒高	8,915 mm
構造	木造三階建て	鉛直構面	<input type="checkbox"/> 筋交い <input checked="" type="checkbox"/> 面材 <input type="checkbox"/> ラーメン <input type="checkbox"/> その他
構造設計 ルート	<input type="checkbox"/> 仕様規定(令46条) <input checked="" type="checkbox"/> その他 <input type="checkbox"/> ルート1 <input type="checkbox"/> ルート2 <input type="checkbox"/> ルート3		
屋根	ガルバニウム鋼板	外壁	木質系(一部準防火サイディング)
スパン構造	<input type="checkbox"/> トラス <input type="checkbox"/> 大断面集成材 <input checked="" type="checkbox"/> その他	基礎	<input checked="" type="checkbox"/> ベタ基礎 <input type="checkbox"/> 布基礎 <input type="checkbox"/> その他
受賞	第1回SDGs建築賞 中・小規模建築部門【審査委員会奨励賞】受賞		
特徴	<p>耐力壁として長さ9mのCLT(直交集成板)を吹抜け面にそって、建物の中央に設置しました。また、3階天井面も150mm厚、CLTにより構成しました。太陽光による創エネと併せて、木造ビルとしては、3例目、東海地区として初のZEB(ゼロ・エネルギー・ビルディング)に採択されました。竣工以来、ゼロ・エネルギーを達成しています。</p> <p>また、この建物に対する数多くの評価が集まり、2023年1月20日に第1回SDGs建築賞 中・小規模建築部門【審査委員会奨励賞】を受賞しました。</p>		

画像2 上棟・建て方・構造等



画像1 平面図、立面図、パース等



画像3竣工後外観、内装など

