



国が想定する大地震の1.5倍の力でも倒壊しない程度の強度を有する、耐震等級3^{※1}（最高等級）を確保しています。



HEAT20 G2 [6地域] UA値0.46^{※2}
国内トップレベルの断熱性能の高い家で
「快適に」「健康的に」「経済的に」暮らせます。

※1 積雪地を除く。設計積雪100cm以下（積雪単位荷重20N/cm²/m³）、地震地域係数Z=1.0。※2 外皮平均熱貫流率、国が定める住宅の断熱性能の指標、[W/(m²·K)]

基礎	ペタ基礎 GL+400mm				
主要構造材	在来軸組金物工法+集成材				
耐力壁	外壁：構造用パーティクルボード t9 内壁：チヨダ耐力ボード t12.5				
床下地	針葉樹構造用合板24mm				
断熱材	屋根部	現場充填ウレタンフォーム			
	天井	—			
	壁	ネオマフォーム 66mm			
	基礎	ネオマフォーム 60mm			
屋根	GLカラー鋼板縦ハゼ葺き				
外壁	サイディング				
外部建具	玄関ドア	YKK AP ヴェナート D30 (D2)			
	窓	HiL未来パネル専用樹脂窓			
	ガラス	日射遮蔽型：三層 argon ダブル Low-E、日射取得型：複層argon Low-E			
	内部仕上	PB下地+クロスSP級仕上			
	壁	PB下地+クロスSP級仕上			
	床	複合フロア t12			
システムバス	LIXIL[AX]1616				
システムキッチン	LIXIL[ES]I型2400 or I型2550 IHヒーター				
洗面化粧台	LIXIL[MV]W750 三面鏡				
衛生機器	LIXIL[ベーシア] (フチレス)タンクレスNJ				
給湯器	エコキュート フルオート370L				