



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」暮らせませす。

※¹ 積雪地を除く。設計積雪100cm以下(積雪単位荷重20N/cm²)、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		ベタ基礎 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