

〈5・6・7地域〉

FIBER + GLASS

旭ファイバーグラス × 三協アルミ 断熱等性能等級別推奨仕様

推奨仕様はモデル住宅において基準値を満たすことを確認していますが、実際の性能を保証するものではありませんのでご注意ください。

断熱等性能等級	断熱部位	商品名	断熱材／開口部 種類	断熱性能 [断熱材]熱伝導率／厚み [サッシ]熱貫流率	窓のご提案
等級6	天井	アクリアaR71	高性能GW20K	λ 0.035 / 250mm	ALGEO Low-Eトリプルガラス アルゴンガス層10mm×2 
	外壁(充填)	アクリアウールa	高性能GW36K	λ 0.032 / 105mm	
	床	アクリアUボードピンレスa	高性能GW36K	λ 0.032 / 105mm	
	窓	アルジオ+Low-Eトリプルガラス アルゴンガス層10mm／樹脂スペーサー	アルミ樹脂複合サッシ Low-Eトリプルガラス	U 1.36 / 引出し U 1.52 / 引違い	
	玄関ドア	ファノーバ2 K2仕様		U 2.333	
等級5	天井	アクリアR45	高性能GW14K	λ 0.038 / 170mm	MADiO J Low-E複層ガラス アルゴンガス層15mm以上 
	外壁(充填)	アクリアネクスト	高性能GW14K	λ 0.038 / 105mm	
	床	アクリアUボードピンレスS	高性能GW20K	λ 0.036 / 90mm	
	窓	マディオJ+Low-E複層ガラス アルゴンガス層15mm以上	アルミ樹脂複合サッシ Low-E複層ガラス	U 1.78 / 引出し U 1.87 / 引違い	
	玄関ドア	ファノーバ2 K4仕様		U 3.15	

• 玄関基礎：等級5は無断熱 等級6は押出法XPS 3bA50mm(立ち上がり) • 浴室基礎：等級5、等級6とも押出法XPS 3bA50mm(立ち上がり)