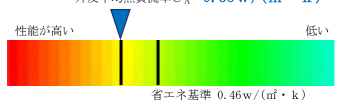


| 建物概要 | | | | |
|--|---|--|---|--|
| フジミエール | | | | |
| 字富士見132番6 | | | | |
| 木造2階建て | 住戸数 | | 5戸 | |
| 3 3 5. 3 8 m² | 住戸面積 | | 67.07m²/戸 | |
| | | | (居住部: 63.76 m²、物置: 3.31 | m^2 |
| 建物性能 | | | | |
| 外皮平均熱貫流率 | | 基準値 | 補助基準:0.38w/(m・k)以下 | |
| U _A 値 0.35w/(m ² ・k)以下 | | | 省エネ基準: 0. 46 w/(m²・k)以下 | |
| 一次エネルギー消費量等級 | | 基準値 | 補助基準:等級4以上(BEI 1.0 | 以下) |
| 等級 5 (BEI 0.78以下) | | | | |
| | | | 省工ネ基準:等級4以上(BEI 1.0 | 以下) |
| 相当隙間面積 | | 基準値 | 補助基準: 1. 0 c m²/m²以下 | |
| C値 0.8c㎡/㎡以下 | | | 省工ネ基準: 2.0 c m²/m²以下 | |
| 界壁遮音性能 Dr50以上 | | 基準値 | 補助基準: Dr50以上 | |
| 床遮音性能 L-60以下 | | | 補助基準: L-60程度以下 | |
| | 字富士見132番6 木造2階建て 335.38㎡ 外皮平均熱貫流率 UA値 0.35w/(㎡・k)以 一次エネルギー消費量等級 等級5(BEI 0.78以下 相当隙間面積 C値 0.8c㎡/㎡以下 界壁遮音性能 Dr50以上 | 字富士見132番6 木造2階建て 住戸 335.38㎡ 住戸 外皮平均熱貫流率 UA値 0.35w/(㎡・k)以下 一次エネルギー消費量等級 等級5 (BEI 0.78以下) 相当隙間面積 C値 0.8 c㎡/㎡以下 界壁遮音性能 Dr50以上 | 字富士見132番6 木造2階建て 住戸数 住戸面積 は戸面積 女人で学校教育流率 基準値 の、35w/(㎡・k)以下 上次エネルギー消費量等級 基準値等級5 (BEI の、78以下) 基準値 | 字富士見132番6 住戸数 5戸 335.38㎡ 住戸面積 67.07㎡/戸 (居住部:63.76㎡、物置:3.31 外皮平均熱貫流率 UA値 0.35w/(㎡・k)以下 一次エネルギー消費量等級 等級5(BEI 0.78以下) 基準値 補助基準:0.38w/(㎡・k)以下 省エネ基準:0.46w/(㎡・k)以下 省エネ基準:等級4以上(BEI 1.0 相当隙間面積 C値 0.8c㎡/㎡以下 基準値 補助基準:1.0c㎡/㎡以下 省エネ基準:2.0c㎡/㎡以下 構助基準:1.0c㎡/㎡以下 省エネ基準:2.0c㎡/㎡以下 構助基準:1.0c㎡/㎡以下 構助基準:0r50以上 |

外皮性能

外皮平均熱貫流率 U_A 0.35 $\mathbf{w}/(\mathbf{m}^2 \cdot \mathbf{k})$



一次エネルギー消費量

ー次エネルギー消費量 22%以上削減 消費量 少ない 多い 0 省エネ基準(等級4)