


BELS 評価書

申請者の連絡先

[Redacted contact information]

行った結果について証します。

なお、評価結果については、提出を受けた図書にて評価したものであり、それ以降の計画の変更や時間経過などによる変化がないことを保証するものではありません。

建築物の所在地	地域区分	3	評価結果	
[Redacted address]				
階数	地上2階 地下0階	構造		木造
延べ面積	117.58㎡			
新築竣工時期(計画中の場合は予定時期)				平成29年7月31日
申請対象部分に関する基本的事項				
用途	住宅			
改修の竣工時期(※1)				

(※1)申請対象部分を改修する場合のみ記載されます。

評価結果				
■一次エネルギー消費量基準				
評価手法(※2)	非住宅部分	対象外	住戸部分	非住宅・住宅計算方法 (性能基準) (平成28年基準)
BEIの値(削減率)(※3)	新築(改修後等)	0.48 (52%削減)	改修前	
単位面積当たりの 一次エネルギー消費量 (MJ/年・㎡)	設計値(その他除く)	409	設計値(その他含む)	587
	基準値(その他除く)	867	基準値(その他含む)	1,045
■外皮性能基準				
外皮性能	非住宅部分	住戸部分	適合 $U_A=0.31$	

(※2)平成28年基準とは、建築物エネルギー消費性能基準等を定める省令(平成28年経済産業省令・国土交通省令第1号)に基づく基準をいい、平成25年基準とは、改正前のエネルギーの使用の合理化に関する建築主等及び特定建築物の所有者の判断の基準(平成25年12月27日経済産業省・国土交通省告示第1号)をいいます。
(※3)削減率とは、設計一次エネルギー消費量(その他一次エネルギー消費量除く)の基準一次エネルギー消費量(その他一次エネルギー消費量除く)からの削減率をいいます。

特記事項	
■ZEB又は住宅の「ゼロエネ相当」に関する事項	ゼロエネ相当
再生可能エネルギーを除いた設計一次エネルギー消費量の基準一次エネルギー消費量からの削減率(※4)	34%削減
再生可能エネルギーを加えた設計一次エネルギー消費量の基準一次エネルギー消費量からの削減率(※4)	102%削減

(※4)一次エネルギー消費量は、「その他一次エネルギー消費量」を除きます。また、再生可能エネルギー量の対象は敷地内(オンサイト)に限定し、自家消費分に加え、売電分も対象に含まれます。

評価書交付年月日	2017年2月16日
評価書交付番号	005-01-2017-00089
評価機関名	ハウスプラス住宅保証株式会社
評価員氏名	大川 智美

