

参考資料2

第4回 建築物の販売・賃貸時の
省エネ性能表示制度に関する
検討会 (R5.5.26)

住宅・建築物の省エネ性能ラベルのデザイン 応募作品一覧

応募作品一覧

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

①

エネルギー消費性能

★★★★☆

ZEH水準 ☆省エネ ☆創エネ

断熱性能

1 2 3 4 5 6 7

ZEH水準

BELS

ZEH

建築物の名称

評価年月日 0000 年 00 月 00 日

第三者評価 (評価機関の名称)

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

目安光熱費 約 00 万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：設計二次エネルギー消費量 (電気)00kWh (都市ガス)00 m³ (LPガス)00 m³ (灯油)0ℓ
燃料単価 (電気)00 円/kWh (都市ガス)00 円/m³ (LPガス)00 円/m³ (灯油)00 円/ℓ

②

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

BELS

ZEH

エネルギー消費性能

1 2 3 4 5 6

/省エネ ZEH水準 創エネ

建築物の名称

評価年月日 〇〇年〇月〇日

第三者評価 (評価機関の名称)

耐熱性能

1 2 3 4 5 6 7

ZEH水準

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、自宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量 (電気)〇kWh (都市ガス)〇m³ (LPガス)〇m³ (灯油)〇ℓ
燃料単価 (電気)〇円/ kWh (都市ガス)〇円/ m³ (LPガス)〇円/ m³ (灯油)〇円/ ℓ

③

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

BELS

ZEH

エネルギー消費性能

6 5 4 3 2 1

創エネ 省エネ

ZEH水準

耐熱性能

7 6 5 4 3 2 1

建築物の名称

評価年月日 〇〇年〇月〇日

第三者評価 (評価機関の名称)

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、自宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量 (電気)〇kWh (都市ガス)〇m³ (LPガス)〇m³ (灯油)〇ℓ
燃料単価 (電気)〇円/ kWh (都市ガス)〇円/ m³ (LPガス)〇円/ m³ (灯油)〇円/ ℓ

④

エネルギー消費性能

eco eco eco eco eco eco

ZEH水準 省エネ 創エネ

断熱性能

1 2 3 4 5 6 7

ZEH水準

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

BELS

建築物の名称

評価年月日 〇〇年〇月〇日

第三者評価 評価機関の名称

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、自宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量 電気 〇kWh 都市ガス 〇m³ LPガス 〇m³ 灯油 〇ℓ
燃料単価 電気 〇円/ kWh 都市ガス 〇円/ m³ LPガス 〇円/ m³ 灯油 〇円/ ℓ

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

⑤

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

断熱性能

7
6 ZEH1等
5
4
3
2
1

エネルギー消費性能

1 2 3 4 5 6
ZEH1等

(創エネ加味)

1 2 3 4 5 6
ZEH1等

目安光熱費 約15万円/年
目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

※参考値：設計二次エネルギー消費量（電気）○kWh（都市ガス）○m³（LPガス）○m³（灯油）○円/ℓ
燃料単価（電気）○円/㎖（都市ガス）○円/㎖（LPガス）○円/㎖（灯油）○円/ℓ

建築物の名称 ○○○○○○新築工事
評価年月日 ○○年○月○日
第三者機関 ○○○○○○機関

⑥

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル

住宅

◆建築物の名称

◆評価年月日 ○年○月○日

◆第三者評価(評価機関の名称)

BELS

エネルギー消費性能

再エネを加味しない削減率

★ ★ ★ ☆

ZEH水準

再エネ(自家消費分)を加味した削減率

★ ★ ★ ★ ★

断熱性能

1 2 3 4 5 6 7

ZEH水準

目安光熱費 約○○万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：設計二次エネルギー消費量（電気）○kWh（都市ガス）○m³（LPガス）○m³（灯油）○ℓ
燃料単価（電気）○円/kWh（都市ガス）○円/㎖（LPガス）○円/㎖（灯油）○円/ℓ

⑦

【住宅】建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル

エネルギー消費性能

★ ★ ★ ★ ☆

★省エネ ☆創エネ

断熱性能

1 2 3 4 5 6 7

ZEH水準

建築物の名称 はこちらに名称が入ります

評価年月日 2023年00月00日
(第三者評価・評価機関名)

BELS

ZEH

再エネ利用設備

目安光熱費 約○○万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

▼参考値

設計二次エネルギー消費量	電気 ○ kWh、都市ガス ○ m ³ 、LPガス ○ m ³ 、灯油 ○ ℓ
燃料単価	電気 ○円/kWh、都市ガス ○円/㎖、LPガス ○円/㎖、灯油 ○円/ℓ

⑧

エネルギー消費性能

★ ★ ★ ★ ☆

ZEH水準

★省エネ ☆創エネ

断熱性能

ZEH水準

建築物の名称

評価年月日 ○年○月○日

第三者評価(評価機関の名称)

ZEH

BELS

再エネ利用設備

建物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

目安光熱費 約○○万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量
(電気)○kWh (都市ガス)○m³ (LPガス)○m³ (灯油)○ℓ 燃料単価
(電気)○円/kWh(都市ガス)○円/㎖(LPガス)○円/㎖(灯油)○円/ℓ

応募作品一覧

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

⑨

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル（住宅）

エネルギー消費性能

断熱性能

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：設計二次エネルギー消費量 (電気) OkWh (都市ガス) Om³ (LPガス) Om³ (灯油) Oℓ
燃料単価 (電気) O円/kWh (都市ガス) O円/m³ (LPガス) O円/m³ (灯油) O円/ℓ

再生エネルギー利用設備

BELS ZEH

⑩

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル（住宅）

エネルギー消費性能

断熱性能

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：設計二次エネルギー消費量 (電気) OkWh (都市ガス) Om³ (LPガス) Om³ (灯油) Oℓ
燃料単価 (電気) O円/kWh (都市ガス) O円/m³ (LPガス) O円/m³ (灯油) O円/ℓ

再生エネルギー利用設備

BELS ZEH

⑪⑫ ※同一の応募者による作品

エネルギー消費性能 ★省エネ ★創エネ

断熱性能

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

設計二次エネルギー消費量		燃料単価	
(電気) OkWh	(都市ガス) Om ³	(電気) O円/kWh	(都市ガス) O円/m ³
(LPガス) Om ³	(灯油) Oℓ	(LPガス) O円/m ³	(灯油) O円/ℓ

BELS ZEH

⑬⑭ ※同一の応募者による作品

エネルギー消費性能

断熱性能

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

設計二次エネルギー消費量		燃料単価	
(電気) OkWh	(都市ガス) Om ³	(電気) O円/kWh	(都市ガス) O円/m ³
(LPガス) Om ³	(灯油) Oℓ	(LPガス) O円/m ³	(灯油) O円/ℓ

BELS ZEH

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

15

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

エネルギー消費性能
★★★★★
ZEH水準
再エネ 創エネ

断熱性能
1 2 3 4 5 6 7
ZEH水準

BELS
ZEH
再エネ利用設備

建築物の名称
評価年月日 ○年○月○日
第三者評価(評価機関の名称)

目安光熱費 約○○万円/年
目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値:
設計二次エネルギー消費量 (電気)○kWh (都市ガス)○m³ (LPガス)○m³ (灯油)○ℓ
燃料単価 (電気)○円/kWh (都市ガス)○円/m³ (LPガス)○円/m³ (灯油)○円/ℓ

16

※「提案を求めるラベルのデザイン要件」と異なる構成

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

エネルギー消費性能
★★★★☆
ZEH
再エネ 創エネ

断熱性能
1 2 3 4 5 6 7
ZEH

BELS
ZEH
再エネ利用設備

建築物の名称
評価年月日 2023年4月24日
第三者評価(評価機関の名称)

目安光熱費 約123万円/年
目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値:
設計二次エネルギー消費量 (電気)123kWh (都市ガス)456m³ (LPガス)456m³ (灯油)789ℓ

17

※「提案を求めるラベルのデザイン要件」と異なる構成

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

エネルギー消費性能
★★★★☆
ZEH
再エネを創エネしない 創エネ

断熱性能
1 2 3 4 5 6 7
ZEH

BELS
ZEH
再エネ利用設備

建築物の名称
評価年月日 2023年4月24日
第三者評価(評価機関の名称)

目安光熱費 約123万円/年
目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値:
設計二次エネルギー消費量 (電気)123kWh (都市ガス)456m³ (LPガス)456m³ (灯油)789ℓ

18

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

エネルギー消費性能
★★★★★
ZEH水準
再エネ 創エネ

断熱性能
1 2 3 4 5 6 7
ZEH水準

BELS
ZEH
再エネ利用設備

※ZEHとは一次エネルギー消費をプラスマイナスゼロにできる住宅

目安光熱費 約○○万円/年
目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値:
設計二次エネルギー消費量 (電気)○kWh (都市ガス)○m³ (LPガス)○m³ (灯油)○ℓ
燃料単価 (電気)○円/kWh (都市ガス)○円/m³ (LPガス)○円/m³ (灯油)○円/ℓ

建築物名称 ○○○○○○○○ 評価年月日 2023年00月00日 第三者評価(評価機関の名称)

応募作品一覧

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

19

エネルギー消費性能
ZEH水準

断熱性能

BELS ZEH

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量（電気）〇kWh（都市ガス）〇m³（LPガス）〇m³（灯油）〇ℓ
燃料単価（電気）〇円/kWh（都市ガス）〇円/m³（LPガス）〇円/m³（灯油）〇円/ℓ

20

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル 住宅

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル 住宅

建築物の名称 評価 〇年〇月〇日 第三者評価

再エネ利用施設

エネルギー消費性能
ZEH水準

断熱性能

BELS ZEH

目安光熱費約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量（電気）〇kWh（都市ガス）〇m³（LPガス）〇m³（灯油）〇ℓ
燃料単価（電気）〇円/kWh（都市ガス）〇円/m³（LPガス）〇円/m³（灯油）〇円/ℓ

再エネ（自家消費分）を加味した削減率
省エネ 再エネをかみしない削減率

21

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル (住宅)

建築物の名称

評価年月日 〇年〇月〇日
第三者評価 (評価機関の名称)

断熱性能

エネルギー消費性能
ZEH水準

BELS ZEH

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル (住宅)

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量（電気）〇kWh（都市ガス）〇m³（LPガス）〇m³（灯油）〇ℓ
燃料単価（電気）〇円/kWh（都市ガス）〇円/m³（LPガス）〇円/m³（灯油）〇円/ℓ

22

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル 住宅

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル 住宅

建築物の名称

評価年月日 〇年〇月〇日
第三者評価 (評価機関の名称)

エネルギー消費性能

再エネを加味しない削減率を評価
省エネ 3

ZEH水準

再エネ (自家消費分)を加味した削減率を評価
再エネ 6

断熱性能

BELS ZEH

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量（電気）〇kWh（都市ガス）〇m³（LPガス）〇m³（灯油）〇ℓ
燃料単価（電気）〇円/kWh（都市ガス）〇円/m³（LPガス）〇円/m³（灯油）〇円/ℓ

応募作品一覧

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

23

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル 住宅

エネルギー消費性能

3
3:ZEH水準

★省エネ ☆再エネを加味

断熱性能

5
5:ZEH水準

建築物の名称
評価年月日 ○年○月○日
第三者評価 (評価機関の名称)

BELS ZEH

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値

設計二次エネルギー消費量
(電気)〇kWh (都市ガス)〇m³
(LPガス)〇m³ (灯油)〇ℓ

燃料単価
(電気)〇円/kWh (都市ガス)〇円/m³
(LPガス)〇円/m³ (灯油)〇円/ℓ

24

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル 住宅

エネルギー消費性能

再エネを加味
省エネ

ZEH水準

断熱性能

ZEH水準

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値

設計二次エネルギー消費量
(電気)〇kWh (都市ガス)〇m³
(LPガス)〇m³

燃料単価
(電気)〇円/kWh (都市ガス)〇円/m³
(LPガス)〇円/m³

25

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル 住宅

エネルギー消費性能

ZEH水準

再エネ (自家消費分)を加味した評価

省エネ

ZEH水準

断熱性能

ZEH水準

建築物の名称
評価年月日 ○年○月○日
第三者評価 (評価機関の名称)

BELS ZEH

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値

設計二次エネルギー消費量
(電気)〇kWh (都市ガス)〇m³
(LPガス)〇m³

燃料単価
(電気)〇円/kWh (都市ガス)〇円/m³
(LPガス)〇円/m³

26

エネルギー消費性能

ZEH水準

★省エネ ☆再エネ

断熱性能

ZEH水準

BELS ZEH

再エネ利用施設

建築物の名称
評価年月日 ○年○月○日 第三者評価 (評価機関の名称)
建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

【目安光熱費】
約00,000円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

<参考値>

設計二次エネルギー消費量：(電気)〇kWh (都市ガス)〇m³ (LPガス)〇m³ (灯油)〇ℓ
燃料単価：(電気)〇円/kWh (都市ガス)〇円/m³ (LPガス)〇円/m³ (灯油)〇円/ℓ

応募作品一覧

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

27

エネルギー消費性能 ★★★★★ ZEH水準
断熱性能 1 2 3 4 5 6 7 ZEH水準

BELS ZEH 再エネ利用施設

建築物の名称
評価年月日 ○年○月○日 第三者評価(評価機関の名称)
建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

【目安光熱費】
約**00,000**円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

<参考値>
設計二次エネルギー消費量：(電気)0kWh(都市ガス)0m³(LPガス)0m³(灯油)0ℓ
燃料単価：(電気)0円/kWh(都市ガス)0円/m³(LPガス)0円/m³(灯油)0円/ℓ

第三者評価(評価機関の名称)
評価年月日 ○年○月○日

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル **住宅**

28

エネルギー消費性能 ★★★★★ ZEH水準
断熱性能 1 2 3 4 5 6 7 ZEH水準

BELS ZEH 再エネ利用施設

目安光熱費 約○○万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

<参考値>
設計二次エネルギー消費量
(電気)0kWh(都市ガス)0m³(LPガス)0m³(灯油)0ℓ
燃料単価
(電気)0円/kWh(都市ガス)0円/m³(LPガス)0円/m³(灯油)0円/ℓ

第三者評価(評価機関の名称)
評価年月日 ○年○月○日

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル **住宅**

29

エネルギー消費性能 ★★★★★ ZEH水準
断熱性能 1 2 3 4 5 6 7 ZEH水準

BELS ZEH 再エネ利用施設

目安光熱費 約○○万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

<参考値>
設計二次エネルギー消費量
(電気)0kWh(都市ガス)0m³(LPガス)0m³(灯油)0ℓ
燃料単価
(電気)0円/kWh(都市ガス)0円/m³(LPガス)0円/m³(灯油)0円/ℓ

第三者評価(評価機関の名称)
評価年月日 ○年○月○日

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル **住宅**

30

エネルギー消費性能 ★★★★★ ZEH水準
断熱性能 1 2 3 4 5 6 7 ZEH水準

BELS ZEH 再エネ利用施設

目安光熱費 約○○万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量
(電気)0kWh(都市ガス)0m³(LPガス)0m³(灯油)0ℓ
燃料単価
(電気)0円/kWh(都市ガス)0円/m³(LPガス)0円/m³(灯油)0円/ℓ

建築物の名称
評価年月日 年 月 日
第三者評価(評価機関の名称)

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル(住宅)

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

31

エネルギー消費性能
省エネのみ ★☆☆☆☆
ZEH水準

断熱性能
Level 1 ~ Level 7
ZEH水準

BELS
Energy ZEH

建築物の名称：
評価年月日： 年 月 日
第三者評価：（評価機関の名称）

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：
設計二次エネルギー消費量
(電気)〇kWh (都市ガス)〇m³ (LPガス)〇m³ (灯油)〇l 燃料単価
(電気)〇円/kWh (都市ガス)〇円/m³ (LPガス)〇円/m³ (灯油)〇円/l

32 33 ※同一の応募者による作品

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル（住宅）

エネルギー消費性能
省エネのみ ★☆☆☆☆
ZEH水準

断熱性能
Level 1 ~ Level 7
ZEH水準

BELS
再エネ利用設備 ZEH

建築物の名称
評価年月日 〇年〇月〇日
第三者評価（評価機関の名称）

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：設計二次エネルギー消費量（電気）〇kWh（都市ガス）〇m³（LPガス）〇m³（灯油）〇l
燃料単価（電気）〇円/kWh（都市ガス）〇円/m³（LPガス）〇円/m³（灯油）〇円/l

34 35 ※同一の応募者による作品

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル（住宅）

エネルギー消費性能
省エネのみ ★☆☆☆☆
ZEH水準

断熱性能
Level 1 ~ Level 7
ZEH水準

BELS
再エネ利用設備 ZEH

建築物の名称
評価年月日 〇年〇月〇日
第三者評価（評価機関の名称）

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：設計二次エネルギー消費量（電気）〇kWh（都市ガス）〇m³（LPガス）〇m³（灯油）〇l
燃料単価（電気）〇円/kWh（都市ガス）〇円/m³（LPガス）〇円/m³（灯油）〇円/l

36

建築物省エネ法に基づく省エネ性能ラベル（住宅）

エネルギー消費性能
省エネ ★☆☆☆☆
ZEH水準

断熱性能
Level 1 ~ Level 7
ZEH水準

BELS
再エネ利用設備 ZEH

建築物の名称
評価年月日 〇年〇月〇日
第三者評価（評価期間の名称）

目安光熱費 約〇〇万円/年

目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。

参考値：設計二次エネルギー消費量
(電気)〇kWh (都市ガス)〇m³ (LPガス)〇m³ (灯油)〇l 燃料単価
(電気)〇円/kWh (都市ガス)〇円/m³ (LPガス)〇円/m³ (灯油)〇円/l

応募作品一覧

※応募の際に提出を求めた4パターンのうち、「第三者評価ラベル（住宅版）」を抜粋して掲載しております。なお、同一応募者から複数応募があり、「第三者評価ラベル（住宅版）」のデザインが同一である場合は、複数応募を一つにまとめて掲載しております。

④1

住宅 建築物省エネ法に基づく
省エネ性能ラベル 建築物の名称：
評価年月日 ○年○月○日
第三者評価（評価機関の名称）

エネルギー消費性能
省エネ 創エネ

断熱性能
省エネ基準 ZEH水準

再エネ利用設備

第三者評価
BELS ZEH

目安光熱費 約○○万円/年
！目安光熱費は、住宅の省エネルギー性能と全国一律の燃料単価にて算出したものであり、実際の光熱費は、使用条件や設備、契約会社により異なります。
参考値：設計二次エネルギー消費量（電気）○kWh（都市ガス）○m³（LPガス）○m³（灯油）○ℓ
燃料単価（電気）○円/kWh（都市ガス）○円/m³（LPガス）○円/m³（灯油）○円/ℓ

④2



④3

エネルギー消費性能
ZEH水準

断熱性能
ZEH水準

再エネ利用設備

BELS
ZEH
(第三者評価)

評価年月日○年○月○日（自己評価）