

ゼロ・エネルギー住宅型 提案住宅の概要

グループ名 **様式5-1 はWEB画面での入力となります**

「ゼロエネルギー住宅型」を申請する場合は、必ず「ゼロエネ住宅型」を選択してください。全項目、入力してください。
 ※交付申請予定地域は、BELS認定地域に限定されます。BELS認定地域以外への交付申請は不要です。
 ※交付申請に際しては、BELS認定地域に該当する地域を選択してください。BELS認定地域に該当しない地域を選択した場合、BELS認定地域に該当しない地域に交付申請を行うことはできません。
 ※供給予定戸数に縛られることなく、交付申請の可能性に応じて幅広く申請することができます。

1. 提案種別を選んでください。

- BELS認定による評価
- 評価委員会による評価
- WEBプログラムで対応できない省エネ手法を個別評価する方法です。(様式5-2にて必要書類を提出してください)

2. グループとして展開する地域(ゼロエネ住宅の供給予定地域)を以下から選んでください。

- 1地域 2地域 3地域 4地域 5地域 6地域 7地域 8地域

3. ゼロエネ住宅の該当事業形態を選んでください。

- 請負 請負(太陽光発電のみ分離発注) 建売

4. 高度省エネ型(ゼロエネルギー住宅)の取り組みについて

A. グループとしてゼロエネ住宅の供給に積極的ですか？

- はい いいえ どちらとも言えない

B. ゼロエネ住宅の省エネ性能について、グループで共有する数値目標は設定されていますか？

- はい いいえ(要件に適合する住宅を供給する)

C. (設問Bで「はい」と回答いただいた方へ)具体的な設定されている数値目標を記入ください。

外皮平均熱貫流率(UA値) W/m²・K この項目の設定なし
 全体のエネルギー削減量(R) % この項目の設定なし
 太陽光を除くエネルギー削減量(R0) % この項目の設定なし

D. 交付申請における外皮計算は、どのような方法で行いますか？

- グループ事務局が実施 申請事業者にて実施 外注 その他()

E. 交付申請における一次エネルギー計算は、どのような方法で行いますか？

- グループ事務局が実施 申請事業者にて実施 外注 その他()

F. 交付申請におけるBELSの申請書作成及び申請は、どのような方法で行いますか？

- グループ事務局が実施 申請事業者にて実施 外注 その他()

5. モデルプランによるゼロエネ住宅性能の試算

A. モデルプラン計算は、どのような方法で行いましたか？

- グループ事務局が実施 外注 その他()

B. モデルプラン計算結果(必ずモデルプラン計算を1つ以上入力ください)

想定する地域区分(1~8)	外皮平均熱貫流率(UA値)	エネルギー削減率		主な省エネルギー手法					既定の評価に含まれないもの(記述)	
		全体R(%)	太陽光発電を除くR0(%)	太陽光発電	容量(kW)	太陽熱利用給湯設備	空気集熱式太陽熱利用システム	コージェネレーション		
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

注1)グループが建設する代表的な地域区分におけるモデル計算により、断熱仕様・一次エネルギー消費量を検証のうえ、記入下さい。
 注2)エネルギー削減率はBELSのゼロエネ相当(全体(R)が100%、太陽光発電を除く(R0)が20%以上)となる必要があります。
 注3)外皮平均熱貫流率UA値は、ZEH強化外皮基準UA値(必達値)以下として下さい。