

エネルギー住宅) 提案住宅の概要

記入例 【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の配分を希望するグループは
様式5-1の提出は必須です

ください。全項目、入力必須です。

面を行って下さい。

エネルギー削減率の基準値(R=100%、Ro=20%)と、
外皮UA値です。
て下さい。複数選択の場合に選択数の上限はありません。

グループ名を確認してください

BELS認証によらず個別に省エネルギー手法評価する場合はこちら

1. 提案種別を選んでください。

BELS認証による評価

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にて必要書類を添付して申請ください。)

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

地域の選択は複数回答可能

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

複数回答可能

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していますか?

はい いいえ(要件に適應する住宅を供給する)

4-C:グループで共有されている
目標値を記入してください

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。

目的を設定する地域 地域 この項目の設定なし

4-C:目標値は必ず基準値を
越えるように設定してください

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率(R) % この項目の設定なし

太陽光を除くエネルギー削減率(R0) % この項目の設定なし

4-D:グループでのランクアップ
外皮への取り組みを記入してく
ださい

D. ランクアップ外皮性能の住宅を積極的に進めますか?

はい いいえ(原則、ZEH外皮強化基準UA値にて供給)

4-F:BELSや省エネルギー計算
などへの取り組み状況を記入し
てください

E. (設問Dで「はい」と回答いただいた方へ)大まかな供給目標を記入ください。

あり → グループのゼロエネ供給戸数の % この項目の設定なし

F. 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()

G. 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()

H. 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()

5-B:必ず一棟以上、モデル
プラン計算を行ってください
8棟まで入力可能です

B. モデルプラン計算結果(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 R ₀ (%)	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"/>

想定する地域区分
の強化外皮基準以
上としてください

R=100%以上、
R0=20%以上
としてください

必ず記入してください

モデルプランで用いた手法を記入し
てください(複数回答可)

評価委員会に提出した手法にて計算している
場合はチェックしてください

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。