

**事務局体制の確認**

選択	事務局体制の確認
<input type="checkbox"/>	グループ内に専任の担当者はいない
<input checked="" type="checkbox"/>	グループ内に専任の担当者を配置している
選択	事務局の業務委託の確認
<input checked="" type="checkbox"/>	グリーン化事業に係る業務は事務局内で行っている
<input type="checkbox"/>	外部の業者に部分的に業務委託をしている
<input type="checkbox"/>	外部の業者に全ての業務を委託している
業者名	
<input type="checkbox"/>	事務局の同一担当者が複数のグループを担当している
選択	グループのサポート体制
<input checked="" type="checkbox"/>	基本的に施工事業者が全て行い、交付申請等補助申請のみ対応
<input type="checkbox"/>	設計申請等のサポートが出来る体制になっている
<input type="checkbox"/>	施工に関するサポートが出来る体制になっている
<input type="checkbox"/>	維持管理に関するサポートが出来る体制になっている
<input type="checkbox"/>	地域型住宅の営業提案に関するサポートが出来る体制になっている
<input type="checkbox"/>	その他、グループ特有のサポート体制がある
内容	
選択	グループ内の情報共有の方法
<input type="checkbox"/>	グループ内で事業説明会を実施する
<input type="checkbox"/>	SNS等の情報共有ツールを使った情報公開・共有
<input checked="" type="checkbox"/>	メール・メーリングリストを使った情報発信
<input type="checkbox"/>	ホームページ等Webを使った情報共有・発信（会員専用ページなど）
<input checked="" type="checkbox"/>	TEL・FAXを使った情報共有・発信
<input type="checkbox"/>	その他
内容	
選択	所属工務店の廃業等があった際の対応
<input type="checkbox"/>	指定ルールに基づいて積立を行っており廃業があった際の検査費用として活用し維持管
<input type="checkbox"/>	グループ事務局で維持管理を引き継ぐ工務店を紹介
<input type="checkbox"/>	グループ事務局にて維持管理を代行
<input type="checkbox"/>	グループ事務局が住まい手と相談し住まい手の意向に合わせる
<input type="checkbox"/>	第三者機関に維持管理業務をさせるため問題なし
<input checked="" type="checkbox"/>	グループ事務局として対応しない
<input type="checkbox"/>	その他
内容	

**地域型住宅の仕様、品質に関する取組みについて**

選択	主要構造部における地域材の推奨割合
<input checked="" type="checkbox"/>	50%未満
<input type="checkbox"/>	50%以上
<input type="checkbox"/>	80%以上
選択	グループの住宅性能の向上や第三者による評価に関する取組
<input type="checkbox"/>	設計性能評価書を取得している
<input type="checkbox"/>	建設性能評価書を取得している
<input type="checkbox"/>	耐震等級3を取得している
<input type="checkbox"/>	ゼロ・エネルギー住宅でも長期優良住宅の認定を取得している
<input type="checkbox"/>	ZEHに取り組んでいる
<input type="checkbox"/>	BELSに取り組んでいる
<input type="checkbox"/>	低炭素住宅の認定を取得している
<input checked="" type="checkbox"/>	その他
内容	方法について検討する

<b>選択</b>	<b>地域型住宅の生産体制に関する取組み</b>
<input type="checkbox"/>	地域型住宅で使用する用材の寸法規格化
<input type="checkbox"/>	地域型住宅の施工に関する統一基準がある。（一部箇所も含む）
<input type="checkbox"/>	地域型住宅の信頼性確保に向けた検査ルールがある
<input type="checkbox"/>	地域型住宅の積算・見積もりに関する統一したルールがある
<input type="checkbox"/>	使用する地域材の在庫把握の仕組み
<input type="checkbox"/>	指定（推奨）の建材・住宅設備機器等の活用による在庫情報の共有
<input type="checkbox"/>	地域型住宅としてのグループ独自の証明証の発行
<input type="checkbox"/>	完成保証・地盤補償等の各種保険の添付（瑕疵担保責任保険は除く）
<input checked="" type="checkbox"/>	その他
<b>内容</b>	施工基準、建材調達の統一化を検討する
<b>地域型住宅の維持管理に関する取組みについて</b>	
<b>選択</b>	<b>住宅履歴情報の管理・活用について</b>
<input type="checkbox"/>	住宅履歴情報は施主が保管管理を行う
<input checked="" type="checkbox"/>	住宅履歴情報は施工工務店で保管管理を行う（施工工務店任せ）
<input type="checkbox"/>	住宅履歴情報はグループ事務局で一括して保管管理を行う
<input type="checkbox"/>	グループで指定する住宅履歴情報サービス機関で保管管理する
<input type="checkbox"/>	その他
<b>内容</b>	
<b>選択</b>	<b>維持管理の実施に関する取組みについて</b>
<input type="checkbox"/>	グループ共通の維持管理計画書に従って維持管理・点検を行う
<input type="checkbox"/>	各社個別の維持管理計画書に従って維持管理・点検を行う
<input type="checkbox"/>	グループとして外部の機関と提携（契約）して維持管理を実施
<input checked="" type="checkbox"/>	維持管理の実施に関しては施工工務店任せ
<input type="checkbox"/>	その他
<b>内容</b>	
<b>選択</b>	<b>グループ事務局での維持管理の対応について</b>
<input type="checkbox"/>	グループ事務局が施工事業者に連絡して維持管理・点検を行う
<input type="checkbox"/>	維持管理の実施に対してグループ事務局にて報告を受け管理する
<input checked="" type="checkbox"/>	維持管理の実施に関してグループ事務局では関与しない
<b>グループで実施する研修、サポート体制に関する取組みについて</b>	
<b>選択</b>	<b>グループで実施、または構成員が参加する研修会・講習会について</b>
<input type="checkbox"/>	補助交付申請、実績報告等の補助事業に関連する説明会
<input type="checkbox"/>	地域型住宅の認定・評価書取得等の設計技術・知識に関する研修会
<input type="checkbox"/>	地域型住宅に関連した施工技術・知識に関する研修会
<input type="checkbox"/>	地域型住宅の維持管理に関連した研修会
<input type="checkbox"/>	住宅性の評価・表示協会が開催する講習会への参加
<input type="checkbox"/>	住宅金融支援機構が開催する仕様書説明会への参加
<input type="checkbox"/>	改正省エネルギーに関連した研修会
<input type="checkbox"/>	顧客提案等の営業手法等に関する研修会
<input type="checkbox"/>	工務店経営に関連した研修会（人材育成・働き方改革・民法改正等）
<input type="checkbox"/>	CCUS（建設キャリアアップシステム）に関連した研修会
<input type="checkbox"/>	事業者向け現場見学会
<input checked="" type="checkbox"/>	その他
<b>内容</b>	各メーカーと協力しての商品勉強会、瑕疵・工事保険・住宅履歴等の説明会
<b>選択</b>	<b>グループ（事務局）の未経験工務店の割合</b>
<input type="checkbox"/>	未経験工務店は所属していない
<input type="checkbox"/>	未経験工務店の所属が1／3未満
<input checked="" type="checkbox"/>	未経験工務店が1／3以上
<input type="checkbox"/>	未経験工務店がどれだけ所属しているかわからない

受付番号 201

グループ名称

南信州住環境研究会

様式3

選択	グループの未経験工務店に対するサポート体制
<input type="checkbox"/>	未経験工務店への優先サポートの実施
<input type="checkbox"/>	地域型住宅の補助活用マニュアル（手順書）の用意
<input type="checkbox"/>	各種認定取得サービスの活用提案
<input type="checkbox"/>	施工管理・施工検査のサポート
<input type="checkbox"/>	営業支援（提案書作成・営業同行）
<input checked="" type="checkbox"/>	事務局による交付申請書類作成支援
<input checked="" type="checkbox"/>	事務局による実績報告書類作成支援
<input type="checkbox"/>	特にサポートは行っていない
<input type="checkbox"/>	その他

内容
----

#### 地域型住宅の地域社会との連携や継承についての確認

選択	地域型住宅として地域社会との連携・継承等について
<input type="checkbox"/>	地域の伝統的なデザインの継承を意識している
<input checked="" type="checkbox"/>	地域の街並みの継承を意識して対応する
<input type="checkbox"/>	地域の住まい方の継承を意識して対応する
<input type="checkbox"/>	地域型住宅に和の住まいの要素を取り入れた対応を行う

#### 災害時等への対応についての確認

選択	災害発生時・発生後の対応について
<input checked="" type="checkbox"/>	特に取り決めしていることは無い
<input type="checkbox"/>	取組みを行っている

#### ※ 災害発生時の国土交通省よりの情報提供の受け取りについて

- 情報提供を受ける

受付番号 201

グループ名称

南信州住環境研究会

グループの取組み等PRポイントについて

季節、昼夜の寒暖差が激しい当地域は一方では大変日照時間に恵まれております。寒暖差に耐えられる太陽の恵みを存分に取り入れることのできる住まいづくりを目指します

地域型住宅の性能・アピールポイントについて

- 1、太陽光発電を活用し、雨水対策も取り入れて屋根面を有効にした切妻を基本とし、内表寺は建築主の希望を最大限生かす設計・施工、さらに地域に適合する断熱性能の遵守、地域の景観・環境を生かした家づくり
- 2、南信州特有の寒暖差を緩和する比熱容量の大きい材料の使用・高性能窓の採用（開口部平均U値1.9以下）・トップランナー基準を満たす設備機器（給湯・照明等）の導入
- 3、外皮の高断熱化-平均熱還流率（UA値）が3地域及び4～5地域で0.5となることを目標とした設計・施工
- 4、住宅の雨水対策及び劣化対策を最重点とし、長期に安心して暮らせる住宅"

地域型住宅における地域材の活用について

長野県産材を主に活用します

引き渡し後の維持管理について

施工店へ維持管理のためのチェックを年1回行うよう働きかけます

消費者相談窓口の有・無と対消費者に対する対応内容

消費者相談窓口がある



&lt;地域型住宅グリーン化事業に対する取組み&gt;(ゼロ・エネルギー住宅型)

## 様式5 モデルプラン

グループ名称	南信州住環境研究会		
R3採択グループ番号	10	-	0506 - 0317

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？

選択項目					
<input type="checkbox"/> グループ事務局が実施	■	申請事業者(施工事業者)にて実施	■	外注(外部事業者に依頼)	
<input type="checkbox"/> その他					

(1)-6 :モデルプランによるゼロエネ住宅性能の試算で、モデルプラン計算は、どのような方法で行いましたか？

選択項目					
<input type="checkbox"/> グループ事務局が実施	■	外注(外部事業者に依頼)			
<input type="checkbox"/> その他					

(1)-7: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)

No	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					
			全体 R(%)	太陽光発電を除く R0(%)	太陽光発電	太陽光発電 容量 (kW)	陽熱利用給湯設備	空気集熱式太陽熱 利用システム	コーボジエネレーション	既定の評価に含ま れないもの(記述)
1	3	0.48	102	20	■	5.88				
2	4	0.48	103	22	■	5.88				
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

NearlyZEHのモデルプラン計算結果

設問(3).でNearlyZEHモデルプランを選択した場合は、必ず1つ以上入力してください

No	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					
			全体 R(%)	太陽光発電を除く R0(%)	太陽光発電	太陽光発電 容量 (kW)	陽熱利用給湯設備	空気集熱式太陽熱 利用システム	コーボジエネレーション	既定の評価に含ま れないもの(記述)
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

(2) 評価委員会による評価 (評価委員会による評価を選択の場合、ゼロエネ審査室より連絡があります)

(2)-1:導入する省エネ手法をお答えください

選択項目					
<input type="checkbox"/> 空気集熱式太陽熱利用システム	<input type="checkbox"/> 地熱利用				
<input type="checkbox"/> その他					

(2)-2:現在の運用をお答えください

選択項目					
<input type="checkbox"/> 実際の物件に導入している	<input type="checkbox"/> 実際の物件に導入していない				