

(1) 事務局体制の確認

設問 (1) - 1 : グループ事務局の体制 該当する項目を全て選択ください。

- グループ内に専任の担当者はいない
- グループ内に専任の担当者を配置している

設問 (1) - 2 : 事務局の申請に関する業務委託の確認 該当する項目を全て選択ください。

- グリーン化事業に係る業務は事務局内で行っている
- 外部の業者に部分的に業務委託をしている
- 外部の業者に全ての業務を委託している

業者名

- 事務局の同一担当者が複数のグループを担当している

設問 (1) - 3 : グループのサポート体制 該当する項目を全て選択ください。(複数回答可)

- 基本的に施工事業者が全て行い、交付申請、実績報告等補助申請のみ対応
- 未経験工務店を把握しており、未経験工務店向けのサポートを行う体制になっている。
- 設計申請等のサポートが出来る体制になっている
- 施工に関するサポートが出来る体制になっている
- 維持管理に関するサポートが出来る体制になっている
- 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
- 「こどもエコ活用タイプ」に合わせ「こどもエコ住まい事業」の申請サポートを行う。
- その他、グループ特有のサポート体制がある

内容 長所後長任も推進先又戻公等も備推ひ、工務店向エの情報又戻公、コモウ工務店が取ラ組
んだHEAT20の現場見学会等、省エネ改修の考え方、改修の計画の流れ等を実践的に学ぶ勉強会等を開催

設問 (1) - 4 : グループ内の情報共有の方法 該当する項目を全て選択ください。(複数回答可)

- グループ内で事業説明会を実施する
- SNS等の情報共有ツールを使った情報公開・共有
- メール・メーリングリストを使った情報発信
- 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)
- TEL・FAXを使った情報共有・発信
- その他

内容

設問 (1) - 5 : 所属施工事業者の廃業等があった際の対応について該当する項目を一つ選択ください。

- 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理を引き継ぐ施工事業者を紹介する。
- グループ事務局で維持管理を引き継ぐ施工事業者を紹介
- グループ事務局にて維持管理を代行
- 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
- 第三者機関に維持管理業務を任せるため問題なし
- グループ事務局として対応しない
- その他

内容

(2) 地域型住宅の仕様、品質に関する取組みについて

設問 (2) - 1 : 主要構造部 (柱・梁・桁・土台) における地域材の推奨する割合で該当する項目を一つ選択ください。

- 1~35%
- 36~70%
- 71~99%
- 100%

設問 (2) - 2 : 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について該当する項目を全て選択ください。(複数回答可)

- 住宅の性能の確保に関しては、すべて工務店に任せている
- 設計性能評価書を取得している
- 建設性能評価書を取得している
- 耐震等級3を取得している
- 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
- ZEHに取り組んでいる
- BELSに取り組んでいる
- 低炭素住宅の認定を取得している
- 構造等級の確保について信頼できる外部機関に依頼している

依頼先

- その他

内容

設問 (2) - 3 : 地域型住宅の生産体制に関する取組みについて該当する項目を全て選択ください。(複数回答可)

- 地域型住宅で使用する用材の寸法規格化
- 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)
- 地域型住宅の信頼性確保に向けた検査ルールがある
- 地域型住宅の積算・見積りに関する統一したルールがある
- 使用する地域材の在庫把握の仕組み
- 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
- 地域型住宅としての信頼性を確保するためのグループ独自の証明書の発行
- 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)
- その他

内容

建築工事の見える化と工事記録の実施をはかり施工の信頼性を上げる取り組みを行っている。

(3) 地域型住宅の維持管理に関する取組みについて

設問 (3) - 1 : 住宅履歴情報の管理・活用について該当する項目を一つ選択ください。

- 住宅履歴情報は施主が保管管理を行う
- 住宅履歴情報は施工事業者で保管管理を行う（施工事業者任せ）
- 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
- 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
- その他

内容 グループで工務店に指定の住宅履歴サービス機関を推奨している。

設問 (3) - 2 : 維持管理の実施に関する取組みについて該当する項目を一つ選択ください。

- 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
- 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
- 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
- 維持管理の実施に関しては施工事業者任せ
- その他

内容 指定定期点検後は事務局に報告を行う。

設問 (3) - 3 : グループ事務局で維持管理の対応について該当する項目を一つ選択ください。

- 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
- 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
- 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

(4) 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

設問 (4) - 1 : グループで実施、参加する研修会・講習会について該当する項目を全て選択ください。（複数回答可）

- 補助交付申請、実績報告等の補助事業に関連する説明会
- 「こどもエコ住まい事業」の内容、申請方法等についての説明会
- 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
- 構造等級の確保に向けた研修会
- 地域型住宅に関連した施工技術・知識に関する研修会
- 地域型住宅の維持管理に関連した研修会
- 住宅性能評価・表示協会が開催する講習会への参加
- 住宅金融支援機構が開催する仕様書説明会への参加
- 改正省エネルギーに関連した研修会
- 顧客提案等の営業手法等に関する研修会
- 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）
- CCUS（建設キャリアアップシステム）に関連した研修会
- 事業者向け現場見学会
- その他

内容 ダンドリワークスやANDPAD導入の提案により、施工業務の改善、効率化、休暇取得を促すよう取り組み。

設問 (4) - 2 : グループ (事務局) の未経験工務店の割合を一つ選択ください。

- 未経験工務店は所属していない
- 未経験工務店の所属が 1 / 3 未満
- 未経験工務店が 1 / 3 以上
- 未経験工務店がどれだけ所属しているかわからない

設問 (4) - 3 : グループ (事務局) が実施する未経験工務店に対するサポート内容について該当する項目を全て選択ください。(複数回答可)

- 未経験工務店への優先サポートの実施
- 地域型住宅の補助活用マニュアル (手順書) の用意
- 「こどもエコ住まい事業」の内容、申請方法等についてのサポート
- 各種認定取得サービスの活用提案
- 施工管理・施工検査のサポート
- 営業支援 (提案書作成・営業同行)
- 事務局による交付申請書類作成支援
- 事務局による実績報告書類作成支援
- 特にサポートは行っていない
- その他

内容

(5) 地域型住宅の地域社会との連携や継承についての確認

設問 (5) - 1 : 地域社会との連携・継承等について該当する項目を全て選択ください。(複数回答可)

- 地域の伝統的なデザインの継承を意識している
- 地域の街並みの継承を意識して対応する
- 地域の住まい方の継承を意識して対応する
- 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

(6) 災害発生時・発生後の対応に対する取組みについて

選択 災害発生時・発生後の対応について

- 特に取り決めしていることは無い
- 取組みを行っている

内容

災害発生時、発生後の対応については、事務局が新潟県と長野県にまたがる広範囲であること
を活かし、各工務店で連携をして、災害発生地へ人材を派遣し、住宅相談や復興住宅支援な
どの取り組み体制を整える。台風19号により、多くの方が被災された際には、被災直後に市

※ 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

グループの取組み等PRポイントについて

当会は長野県全域・新潟県上・中越地域をエリアとし、原木供給から製材・フレカット・流通・工務店・設計事務所・瓦・石材等の地場産業まで様々な住宅産業に携わる業種で構成され、地域住宅産業と担い手の活性化を図り、もって個性ある地域文化の発展に貢献する事を目的としています。住宅供給を通じ地域経済の活性化・持続可能な地域経済への取組みを積極的に行い、グループ内で議論を重ね、住まいから地域の環境まで健康・快適・安心で豊かさを享受できるやすらぎのある家づくりを目指しています。会では、「大人の課外活動」という勉強会を継続的に行っています。長期優良住宅や

地域型住宅の性能・アピールポイントについて

雪と地震に強く、断熱性を十分に確保し、良質で長寿命の地域型住宅とし、ヒート・ショック対策を視野に入れた寒暖差のバリアフリーも考慮しています。各々の建設地の環境を把握し、自然の光、熱、風など自然エネルギーを有効利用して環境負荷低減を図るとともに地域の歴史・文化に貢献する家づくりを目指しています。例えば、信越地域は年間の日射量が比較的多い地域が多いが、暖房期が長く、一年間のエネルギー消費量の3割は暖房エネルギーであり、いかに暖房エネルギーを減らしていくかが鍵になります。外皮性能を十分に確保した上で、南側は大きな開口を確保し、自然エネルギーである日射熱を積極的に取得することで暖房エネルギーを抑えたり、庇の出を考え、夏場、中間

地域型住宅における地域材の活用について

主要構造材における地域材の割合のルールを50%以上としています。会の独自のルールとして使用量の指定はしていませんが主要構造材、羽柄材、造作材、板材のいずれかに必ず、地域材のうち長野県については信州木材を使用することを推奨しています。地域材は国内外の合法木材・PEFC・FSC等の認証制度による木材も地域材として指定しておりますが、地域型住宅ブランド化事業当初からの、住宅供給を通じ地域経済の活性化・持続可能な地域経済への取組みを積極的に行うことの趣旨に沿って、地域の林業・木材産業関連事業者との連携構築を通じて地域木材の使用量の増加及び森林・林業

引き渡し後の維持管理について

会の取組みとして、瑕疵担保保険を義務化し、検査報告を行うこととしています。また、引き渡し時にグループ割引を利用した会専用の火災保険を推奨し、消費者の信頼性を上げる取り組みも行っています。引き渡し時には維持管理計画書を作成し、内容説明を行い事務局に報告するようにしています。住宅履歴情報サービス（第三者住宅履歴管理システム・住宅あんしん保証等）への加入を推奨し、住宅履歴情報システムからの指定点検時期の告知を活用し、定期的に検査を行い、生産者情報と住宅履歴情報（住宅履歴・経過年数・修繕、改修記録など）を蓄積していくこととしています。ま

消費者相談窓口の有・無と消費者に対する対応内容**■ 消費者相談窓口がある**

事務局を消費者窓口とし、消費者からの相談等に応じています。消費者からの連絡手段としては電話・メールに加え、会のホームページからもアクセスができるようになっています。また、消費者向けにイベントなどに窓口を設けるなど積極的に対応をしている

令和5年度のZEH等の申請

行わない

(1) BELS認証による評価について ※原則、BELS認証による評価となります。

設問(1)-1 グループとして展開する地域(ZEH等の供給予定地)を以下から全て選択してください。(1つ以上選択必須)

- 1地域
- 2地域
- 3地域
- 4地域
- 5地域
- 6地域
- 7地域
- 8地域

設問(1)-2 NearlyZEHでの申請を行うか、行わないか、選択してください。

- 行う ※建設(予定)地が「地域区分:1・2地域」、「日射地域区分:A1、A2」、「多雪地域」の何れかに該当すること
- 行わない

設問(1)-3 ZEH Orientedでの申請を行うか、行わないか、選択してください。

- 行う ※建設(予定)地が「多雪地域」、「都市部狭小地」の何れかに該当すること
- 行わない

設問(1)-4 ZEH等の事業形態を選択してください。

- 請負
- 売買

設問(1)-5 ZEH等の取組みについて

A:グループとしてZEH等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:ZEH等の省エネ性能について、グループで供給する数値目標は設定していますか。

- はい
- いいえ (ZEH等の要件に適應する住宅を供給する)

C:設問Bで「はい」と選択した場合、設定されている数値目標を記入してください。(設問Bで「いいえ」を選択した場合、設問Dへ)

外皮平均熱貫流率 [w/(m²·k)] (UA値)

0.4

- この項目の設定はなし

全体のエネルギー削減率(%) (R値)

105

- この項目の設定はなし

太陽光を除くエネルギー削減率(%) (RO値)

30

- この項目の設定はなし

設問(1)－9 NearlyZEHの試算結果を記入してください。(必ずモデルプラン試算結果を1つ以上記入してください)

設問(1)－2 NearlyZEHの申請を行うとした場合は記入必須

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)	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	既定の評価に含ま れないもの(記述)
1										
2										
3										
4										
5										

(2) 評価委員会による評価について

評価委員会による評価とはWEBプログラムで計算できない省エネ手法を個別に評価する方法です。

BELS評価書を取得して交付申請を行う場合は「BELS認証による評価」となります。

(グループで評価委員会の申請を行う場合は、下記口にチェックを入れてください)

グループとして評価委員会による評価の申請を行う

※評価委員会による評価を行う場合は、別途、申請の様式をゼロエネ評価事務局よりご案内いたします。

ゼロエネ評価事務局からのご案内をお待ちください。(zero@kkj.or.jp)