

報道関係者各位

プレスリリース

2026年4月27日

株式会社エクснаレッジ

建築知識ビルダーズ編集部

住宅業界でトップクラスの実力者が集うコンテスト 「第10回日本エコハウス大賞」応募受付スタート

高い省エネ性能と意匠を両立する住宅実例を募集。

次代の住宅を担う、優れた設計者・つくり手を発掘・発信します

住宅専門誌『建築知識ビルダーズ』（エクснаレッジ刊）は、高い省エネ性能と意匠を両立する優れた住宅実例を表彰する「第10回日本エコハウス大賞」の応募受付を開始しました。

日本エコハウス大賞は、優れた省エネ住宅を表彰する実例コンテストとして2015年に創設され、今回で第10回を迎えます。住宅の断熱・気密性能、省エネルギー性能、温熱環境といった技術的な評価に加え、意匠性、暮らしの質、地域性、設計者の思想までを総合的に評価する点が特徴です。

本賞は、これまで多くの優れた設計者、工務店、住宅会社の取り組みに光を当ててきました。

高性能住宅の普及が進むなかで、性能を高めるだけでなく、暮らしの質や空間の魅力、地域との関係性までを丁寧に設計するつくり手の存在は、ますます重要になっています。そうした実力あるつくり手が自らの仕事を問い直し、全国の仲間と切磋琢磨する場でもあります。受賞の有無にかかわらず、応募作品を通じて新たな視点やつながりが生まれることも、本コンテストの大きな魅力です。

第10回という節目を迎える今年も、日本エコハウス大賞では、高い省エネ性能と意匠を両立した住宅実例を全国から募集します。断熱・気密・省エネ性能を高めながら、住まい手の暮らしを豊かにする設計。地域の気候風土を読み解き、自然の力を生かすパッシブデザイン。長く住み継がれる美しい住宅。これからの日本の住まいづくりをリードする、優れた住宅実例の応募をお待ちしています。

第10回 JAPAN ECO HOUSE AWARD 2026

求む、自信作

日本エコハウス大賞

日本エコハウス大賞は、脱炭素時代の美しい日本の住宅を表彰する設計実例コンテスト。
私たちの未来の暮らしを支える住宅のあり方を審査員と一緒に考えてみませんか。



JAPAN ECO HOUSE
AWARD 2026

テーマ

地域を豊かにするエコハウスのつくり方

審査員



建築家
伊礼智



建築家
三澤文子



東京大学大学院准教授
前 真之



M's構造設計代表
佐藤実



サトウ工務店代表取締役
佐藤高志

■開催概要

第10回のテーマは、「地域を豊かにする エコハウスのつくり方」です。

省エネルギー性能に加え、地域・周辺環境に応答する設計、自然エネルギーの活用、快適性、耐震性、維持管理、景観への配慮などを備えた住宅を総合的に評価します。

■募集要項

応募部門：新築住宅部門／リノベーション部門／モデルハウス・自邸部門

応募資格：地域工務店・ビルダー、設計事務所、ハウスメーカー、リフォーム会社などの建築実務者

対象住宅：2022年1月以降に竣工・改修された日本国内の住宅

応募締切：エントリー受付締切 2026年6月20日（土）

応募資料提出締切 2026年6月30日（火）

審査の流れ：書類選考／設計審査／ノミネート作品発表／最終審査（JAPAN ECOHOUSE BIG SHOW 〈JEB〉での公開審査）／シンポジウム&表彰式

■審査員

伊礼 智 氏／建築家

前 真之 氏／東京大学大学院 准教授

三澤 文子 氏／建築家

佐藤 実 氏／M's 構造設計 代表

佐藤 高志 氏／サトウ工務店 代表

■評価項目

- 1：脱炭素時代の省エネ住宅の提案
- 2：地域・周辺環境に合わせたパッシブ設計
- 3：自然エネルギーを活用した創エネルギーの提案
- 4：新しい試みや挑戦

- 5：心地よさ、暮らしやすさを考慮したプラン
- 6：心して住み続けられる耐震性の確保
- 7：共に配慮した普遍的な美しさ
- 8：長持ちするための工夫や維持管理の提案

■主な賞

各部門 最優秀賞 / 各部門 優秀賞 / グランプリ / 協賛企業賞 / 特別賞 / 自治体賞

■後援

札幌市

■協賛

旭化成建材 / 硝子繊維協会 / 代々 / 日本ボレイト / マーベックス / LIXIL

公式サイト：<https://builders-ecohouse.jp/>

Instagram：<https://www.instagram.com/japanecohouseaward/>

Facebook ページ：<https://www.facebook.com/profile.php?id=61556584044475>

【本件に関するお問い合わせ】

株式会社エクснаレッジ

「日本エコハウス大賞」事務局

担当：中川

TEL：03-3403-1343

MAIL：builders.ecohouse@gmail.com