

## 第14回(令和7年度) カーボンニュートラル賞の募集

### ■カーボンニュートラル賞とは

建物からのCO<sub>2</sub>排出をできるだけゼロに近づける「カーボンニュートラル化」に資する下記に示す建築設備の取り組みを表彰します。

- 省エネルギーの取り組み・工夫
- 脱炭素燃料への取り組み・工夫
- 再生可能エネルギー利用・工夫
- カーボンクレジット

### ■第14回応募申請書提出締切

令和7年9月16日(火)

……応募申請書 様式1、様式2 提出

令和7年10月20日(月)

……応募申請書 様式3～様式6 提出

応募資料を事務局まで提出してください。

協会ウェブサイトに掲載されている最新の応募要領を確認の上、応募してください。

### ■カーボンニュートラル賞

応募業績の所在地に関わる当協会の支部ごとに「カーボンニュートラル賞」および「カーボンニュートラル賞支部奨励賞」を選出します。

### ■カーボンニュートラル大賞

カーボンニュートラル賞の中から特に優れた業績を選出します。

### ■応募業績の対象と種類

次の業績とします。

対象：建築物全体、建築設備、その他

種類：新築、改修、増築

※詳細は応募要領を確認してください。

### ■応募における条件

建築設備士が関与している業績とします。

### ■評価のポイント

カーボンニュートラル化に資する優れた取り組み・工夫を評価します。この際、先進性、独創性ならびに普及性も評価します。また、一次エネルギー削減量・CO<sub>2</sub>削減量を定量的に評価します。

詳細は当協会のウェブサイトを参照ください。

下記から、カーボンニュートラル賞の概要応募要領、受賞業績にアクセス可能です。

<https://www.jabmee.or.jp/carbon-neutral/>



第1回～第13回のカーボンニュートラル賞受賞業績の詳細情報は下記のQRコードからアクセス可能です。

#### 第1回

平成24(2012)年度



#### 第2回

平成25(2013)年度



#### 第3回

平成26(2014)年度



#### 第4回

平成27(2015)年度



#### 第5回

平成28(2016)年度



#### 第6回

平成29(2017)年度



#### 第7回

平成30(2018)年度



#### 第8回

令和元(2019)年度



#### 第9回

令和2(2020)年度



#### 第10回

令和3(2021)年度



#### 第11回

令和4(2022)年度



#### 第12回

令和5(2023)年度



#### 第13回

令和6(2024)年度



お問合せ先

一般社団法人 建築設備技術者協会  
カーボンニュートラル賞事務局

〒107-0052 東京都港区赤坂2-21-3 レドンドビル5階  
TEL 03-5408-0063 FAX 03-5544-9510  
E-mail: [info@jabmee.or.jp](mailto:info@jabmee.or.jp)

© 一般社団法人 建築設備技術者協会 2025



# カーボンニュートラル賞 受賞業績マップ

## 13-1 令和6年度カーボンニュートラル大賞受賞

OKI本庄工場H1棟  
生産施設におけるゼロエネルギー  
ファクトリー「ZEF」の実現



美しい地球を次世代へ  
ーストップ・ザ・温暖化ー

JABMEE

<http://www.jabmee.or.jp/>



※第13回カーボンニュートラル賞の受賞作品の場所を示す

※地図上の●印は過去のカーボンニュートラル賞の受賞作品の場所を示す

## 第13回(令和6年度)カーボンニュートラル賞 受賞業績

13-1

OKI本庄工場H1棟  
生産施設におけるゼロエネルギー  
ファクトリー「ZEF」の実現



撮影：シンフォワークス



カーボンニュートラル大賞  
カーボンニュートラル賞  
関東支部

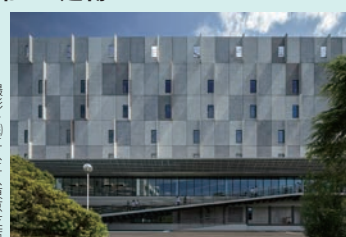
関与した建築設備士  
信藤 邦太、鈴木 真吾  
(大成建設 一級建築士事務所)

13-2

アズビル藤沢テクノセンター  
第103建物



撮影：(株)エスエス東京支店



カーボンニュートラル大賞選考委員会  
「選考委員特別賞」  
カーボンニュートラル賞 関東支部

関与した建築設備士  
宮坂 裕美子、明本 学  
(日建設計)

13-3

北海道地区FMセンター  
地域脱炭素を目指した小規模オフィスの  
環境・設備計画と検証



カーボンニュートラル賞  
北海道支部

関与した建築設備士  
田島 大介(竹中工務店)

13-4

南三陸町役場庁舎  
～コミュニティ再構築のシンボル  
としてのエコロジカル庁舎～



撮影：田中克昌



カーボンニュートラル賞  
東北支部

関与した建築設備士  
氏家 純、今野 安宏、田中 孝輔(久米設計)  
駒澤 昭彦(ミヅ環境技術)、番 睦宏(競高組)  
千葉 隆史(ユアテック)、赤井 仁志(東北文化学園大学)

13-5

たんぽぽ保育園  
パッシブデザインとシミュレーションを  
駆使した木造保育園の計画と実践



撮影：StudioTOLLO田島ナナ



カーボンニュートラル賞  
北信越支部

関与した建築設備士  
柳澤 慎太郎(竹中工務店)

13-6

ときポートにおける自然エネルギーを  
活用したパッシブ型ZEBオフィスの  
取り組み



カーボンニュートラル賞  
中部支部

関与した建築設備士  
長谷川 蔵、久保 洋香(日建設計)

13-7

クボタグローバル技術研究所  
国内最大級の研究所における  
ZEBとウェルネスの両立



撮影：井上登与吉事務所



カーボンニュートラル賞  
近畿支部

関与した建築設備士  
井守 紀昭、高田 裕子、西嶋 健郎  
名倉 宏明、齋藤 悠輔(大林組)  
廣嶋 正雄、藤澤 拓平(大気社)

13-8

協和キリン 宇部工場 新事務所棟



カーボンニュートラル賞  
中国・四国支部

関与した建築設備士  
平山 光昭(大林組)



## 第13回(令和6年度)カーボンニュートラル賞 支部奨励賞 受賞業績

13-9

須賀工業本社ビル セントラル空調  
ZEBモデル・ウェルネスオフィスの  
実現



撮影：株式会社クドウフォト



カーボンニュートラル賞  
関東支部奨励賞

関与した建築設備士  
鈴木 正美、大桃 元、斎藤 真(須賀工業)  
中川 優一、大谷 文彦、山崎 弘明(日本設計)  
佐々木 尚、伊藤 圭一(安井建築設計事務所)

13-10

地域貢献に災害レジリエンス対応した  
「ながうらの郷」改修事業



撮影：ながうらの郷



カーボンニュートラル賞  
北信越支部奨励賞

関与した建築設備士  
鈴木 秀雄(BR設計企画)

13-11

焼津市役所本庁舎



撮影：川澄・小林研二  
写真事務所



カーボンニュートラル賞  
中部支部奨励賞

関与した建築設備士  
石原広司、是永 恒久、坂田 敦志  
(佐藤総合計画)

13-12

ザ・パック株式会社本社における  
環境負荷低減に向けた取り組み

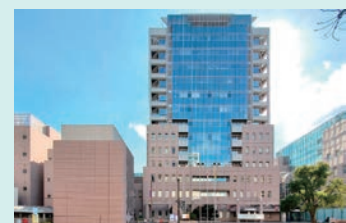


カーボンニュートラル賞  
近畿支部奨励賞

関与した建築設備士  
持留 崇志(竹中工務店)

13-13

福山市本庁舎施設整備  
老朽化設備更改および省エネ活動に  
よる温室効果ガス排出量の削減



カーボンニュートラル賞  
中国・四国支部奨励賞

関与した建築設備士  
小脇 睦也(NTTファシリティーズ)

美しい地球を次世代へ  
—ストップ・ザ・温暖化—

※各業績のQRコードから詳細情報がアクセスできます。  
(PDFでご覧の方はQRコードをクリック可能。)

※スマートフォン(Android版)でQRコードよりPDFファイルが  
閲覧できない場合は、PC端末にて当協会ウェブサイトをご  
覧いただくようお願いいたします。



## 第7回(平成30年度)～第12回(令和5年度) カーボンニュートラル賞 受賞業績

回 - No.

7-1	京都駅ビル熱源・空調設備のカーボンニュートラル化改修工事	CN大賞、CN賞 近畿支部
7-2	大手門タワー・JXビルの環境配慮技術	CN大賞選考委員会「選考委員特別賞」、CN賞 関東支部
7-3	日本無線川越事業所 ー統合型空調システム Integrate ACー	CN賞 関東支部
7-4	岡谷市民病院における環境共生型エコホスピタルの構築	CN賞 北信越支部
7-5	常滑市民病院における設計～運用までの一貫したエネルギーマネジメント	CN賞 中部支部
7-6	高松電気ビルにおける環境負荷低減・省エネ化の取組み	CN賞 中国・四国支部
7-7	トラスコ中山大分支店におけるZEBの実現	CN賞 九州支部
7-8	京橋MIDビル 中規模テナント事務所ビルにおける環境負荷低減の取組み	CN賞 関東支部 奨励賞
7-9	P・Fオートメーション(株)本社ビルにおけるZEB実現に向けた取組み	CN賞 北信越支部 奨励賞
7-10	トラスコ中山富士支店における省エネルギー化、ZEBへの取組み	CN賞 中部支部 奨励賞
7-11	イオンモール堺鉄砲町における環境配慮型商業施設の実現	CN賞 近畿支部 奨励賞
7-12	阿南市新庁舎「大規模吹抜け空間とソーラーボイドを有する環境共生建築」	CN賞 中国・四国支部 奨励賞
8-1	～ZEBをもっと身近に～ ティ・エス テック新本社屋 ZEBを定着させる普及型ZEBオフィス	CN大賞、CN賞 関東支部
8-2	コープ共済プラザにおける自律安定型環境建築の構築	CN大賞選考委員会「選考委員特別賞」、CN賞 関東支部
8-3	北見赤十字病院	CN賞 北海道支部
8-4	豊富な水資源を活用した酒田市新庁舎における低負荷環境建築の実現	CN賞 東北支部
8-5	愛知製鋼新本館計画	CN賞 中部支部
8-6	川崎医科大学総合医療センターにおける地域共生型環境配慮病院の取組み	CN賞 中国・四国支部
8-7	慈愛会今村総合病院における大規模病院でのZEBとウェルネス両立に向けた取組み	CN賞 九州支部
8-8	赤坂インターシティ AIR 自立エネルギー型都市づくりと超高層スマートウェルネスオフィス	CN賞 関東支部 奨励賞
8-9	日精樹脂工業(株)研究開発センターの環境負荷低減とZEB化への改修工事	CN賞 北信越支部 奨励賞
8-10	熊本県民テレビ新社屋におけるBCP計画及び環境配慮技術	CN賞 九州支部 奨励賞
9-1	ICI LAB エクスチェンジ棟	CN大賞、CN賞 関東支部
9-2	開かれた建築環境技術により自然と共生するゼロ・エネルギー・スクール『瑞浪北中学校』	CN大賞選考委員会「選考委員特別賞」、CN賞 中部支部
9-3	札幌三建ビル寒冷地におけるZEB建築の計画と検証	CN賞 北海道支部
9-4	大熊町役場における環境配慮とBCP対応の取組み	CN賞 東北支部
9-5	ダイヤゲート池袋	CN賞 関東支部
9-6	新長田合同庁舎 汎用技術の集積による省エネ庁舎の実現	CN賞 近畿支部
9-7	ダイダエンエフィス四国『ZEB』を実現する省エネルギー技術と快適性の取組み	CN賞 中国・四国支部
9-8	JS博多渡辺ビル 国内初 テナントオフィスビルのZEB化	CN賞 九州支部
9-9	大成建設技術センター 材料と環境のラボ 研究施設の環境負荷低減に関する取組み	CN賞 関東支部 奨励賞
9-10	AI活用／IoTデバイス事業化・開発センター(長野県)のZEBへの取組み	CN賞 北信越支部 奨励賞
9-11	大阪工業大学 梅田キャンパス OIT梅田タワー	CN賞 近畿支部 奨励賞
9-12	ダイキンアレス青谷2期の自然環境と共調する建築設備計画	CN賞 中国・四国支部 奨励賞
9-13	久光ミュージアム ZEB認証	CN賞 九州支部 奨励賞
10-1	東急コミュニティー技術研修センター NOTIA	CN大賞、CN賞 関東支部
10-2	福島県須賀川土木事務所ふくしまZEBからカーボンニュートラルを実現する	CN賞 東北支部
10-3	新菱神城ビルの環境配慮技術	CN賞 関東支部
10-4	小諸市庁舎・浅間南麓こもろ医療センター～低炭素まちづくり計画を契機としたES事業～	CN賞 北信越支部
10-5	愛知県国際展示場(Aichi Sky Expo)の光・風・水・熱源の最適運用によるZEB化	CN賞 中部支部
10-6	栗原工業ビルにおける環境負荷低減の取組み	CN賞 近畿支部
10-7	人・自然・集落を繋ぎ直すZEB観光交流拠点施設『佐田岬はなはな』	CN賞 中国・四国支部
10-8	みやこ下地島空港ターミナル	CN賞 九州支部
10-9	ミュージアムタワー京橋における開放型超高層ビルの実現と検証	CN賞 関東支部奨励賞
10-10	ウェルハート加治川の里のカーボンニュートラルを目指した改修工事	CN賞 北信越支部奨励賞
10-11	愛知県(愛知県環境調査センター・愛知県衛生研究所)公共施設のカーボンニュートラル化の取組み	CN賞 中部支部奨励賞
10-12	高島市役所ZEB事業	CN賞 近畿支部奨励賞
10-13	特別養護老人ホームコスモス園 新エネルギー(太陽光・太陽熱)導入とZEB化事業	CN賞 中国・四国支部奨励賞
11-1	高砂熱学イノベーションセンター 環境負荷低減と知的生産性向上を両立した研究施設	CN大賞、CN賞 関東支部
11-2	横浜市役所の環境・設備計画と実施	CN大賞選考委員会「選考委員特別賞」、CN賞 関東支部
11-3	北ガスグループ本社ビル	CN賞 北海道支部
11-4	五所川原市庁舎 地域特性を活用した自然と共生する庁舎	CN賞 東北支部
11-5	京都市役所分庁舎 地産エネルギーを活用したKYOTO-STYLE ZEB庁舎の実現	CN賞 近畿支部
11-6	竹中工務店岡山営業所の建物サイクルにおける脱炭素化への取組み	CN賞 中国・四国支部
11-7	ミライon(長崎県立長崎図書館及び大村市立図書館、大村市歴史資料館)	CN賞 九州支部
11-8	早稲田大学37号館 早稲田アリーナ	CN賞 関東支部奨励賞
11-9	NDK新潟ビル 多雪地域におけるNearly ZEBの実現	CN賞 北信越支部奨励賞
11-10	武庫川女子大学公江記念館におけるZEBと満足度・快適性の両立に向けた取組み	CN賞 近畿支部奨励賞
12-1	トヨタ紡織グローバル本社～サステナビリティに配慮した省エネ・ウェルネスオフィス～	CN大賞、CN賞 中部支部
12-2	清水建設株式会社 北陸支店新社屋	CN大賞選考委員会「選考委員特別賞」、CN賞 北信越支部
12-3	古平町複合施設 北海道初のNearly ZEBの実現とカーボンニュートラルに向けた取組み	CN賞 北海道支部
12-4	清水建設東北支店 地域性を活かした未来志向のオフィスの実現	CN賞 東北支部
12-5	三菱電機ZEB関連技術実証棟「SUSTIE」省エネ性と健康・快適性を極めたオフィス	CN賞 関東支部
12-6	理化学研究所本部棟 中規模オフィスビルの脱炭素を目指した 環境・設備計画と実践	CN賞 関東支部
12-7	再生可能エネルギー熱利用とマネジメントによる省エネルギーを実現した新宮市庁舎	CN賞 近畿支部
12-8	宇部市庁舎1期棟	CN賞 中国・四国支部
12-9	正興電機製作所 古賀事業所 EサイトにおけるNET ZEBの取組み	CN賞 九州支部
12-10	ダイダエン(株)北海道支店「エネフィス北海道」 寒冷地における環境負荷低減と快適性の両立	CN賞 北海道支部奨励賞
12-11	都庁第一・第二本庁舎・都議会議事堂 ストック活用によるカーボンニュートラル	CN賞 関東支部奨励賞
12-12	熊谷組福井本店 木造とZEB化による次世代都市型コンパクトオフィス	CN賞 北信越支部奨励賞
12-13	GOOD CYCLE BUILDING 001 浅沼組名古屋支店改修PJ	CN賞 中部支部奨励賞
12-14	OMO7大阪 by 星野リゾート	CN賞 近畿支部奨励賞
12-15	丸亀市庁舎+市民交流活動センター マルタス	CN賞 中国・四国支部奨励賞
12-16	博多区新庁舎 九州初 大型庁舎のZEB化	CN賞 九州支部奨励賞

※第1回から第6回までの受賞業績は当協会のウェブサイトを参照ください。