



コスメティックセンターにおける『ZEB』認証取得のお知らせ

2025年11月18日付け「コスメティックセンター竣工のお知らせ」でご案内の通り、大阪事業所内で竣工したコスメティックセンターが、省エネ効率に関する環境省の『ZEB』認証を取得しましたのでお知らせいたします。

1. 『ZEB』認証とは

ZEB (Net Zero Energy Building) は、高効率設備による省エネルギー技術と太陽光発電などによる創エネルギー技術を組み合わせ、建物全体で消費するエネルギーと創出するエネルギーの収支をゼロにすることを目指した建物のことを指します。

省エネ効率等に応じて『ZEB』、Nearly ZEB、ZEB Ready、ZEB Oriented の4段階で定義されており、当社のコスメティックセンターは最も省エネ効率が求められる『ZEB』認証を取得しました。

なお、『ZEB』認証は、省エネと創エネを組み合わせ、基準となる建物に比べてエネルギー消費量を100%以上削減、つまり実質的な消費量をゼロ以下にした建物のみが取得することができ、近畿地域では19例目*の物件となります。

(※ 一般社団法人 環境共創イニシアチブ [ウェブサイト](#)より 2026年1月30日時点)

2. コスメティックセンターの概要

名 称	コスメティックセンター
所 在 地	大阪事業所内 (大阪府枚方市招提田近1丁目9番地)
投 資 額	約15億円
建 物 概 要	鉄骨造2階建
建 築 面 積 / 延 べ 床 面 積	583 m ² /1,127 m ²
用 途	1F：研究センター、2F：事務所 (PLGA カプセル技術を活かした製品開発及び ODM・OEM サービス、 自社製品の通信販売等)
資金調達方法	自己資金
竣 工 時 期	2025年11月
Z E B 認 証 の グ レード	『ZEB』

3. 本建物建設の目的

当社マテリアル事業本部では、独自に開発した機能性ナノ粒子「PLGA カプセル技術」を活用した育毛剤、化粧品、口腔ケア製品を主力商品とする通販事業を展開しております。また、PLGA カプセル技術を基軸に、ODM・OEM※サービスも提供しています。

このたび、研究開発と営業・販売の機能・リソースを「コスメティックセンター」に集約することにより、マーケティングから商品開発、広告、販売に至る一連のプロセスを最適化し、さらなるスピードアップを図ります。これにより、マテリアル事業の成長を一層加速させることを目指しています。

コスメティックセンターの建設を通じて、お客様のニーズに応えた高付加価値な商品開発の強化、およびODM・OEMサービスの充実、そして通販事業の拡大に努めてまいります。

※ ODM：Original Design Manufacturing の略称。お客様のブランドで製品を設計・生産すること。
OEM：Original Equipment Manufacturing の略称。お客様のブランドで製品を生産すること。

<コスメティックセンター 写真>



コスメティックセンター（大阪府枚方市）



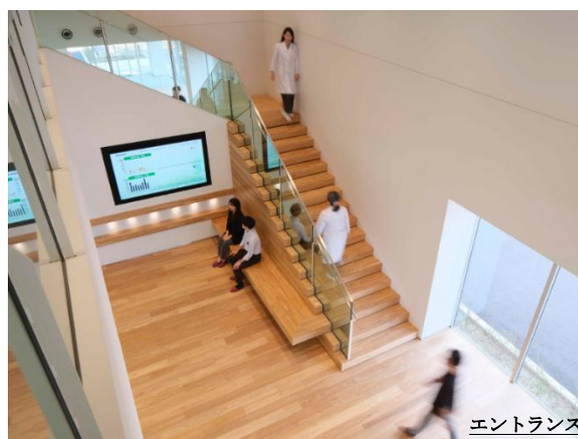
『ZEB』認証

太陽光発電システムの搭載に加え、高气密高断熱設計および高効率空調機器の導入により、『ZEB』認証を取得



研究開発スペース

- ・作業効率を考えた研究開発スペース
危険物を扱う実験も可能
- ・壁一面がガラス張り、当社コア技術「PLGA ナノ粒子」の製造環境を顧客にみていただく「ショールーム」機能も



エントランス

- ・吹き抜けの階段を設置し、研究開発スペース(1F)と事務スペース(2F)を「シームレス」に
- ・モニターには消費電力や太陽光発電状況を映し、「サステナビリティ」の意識向上にも注力

<問い合わせ先>

経営管理本部 経営企画部

TEL 072-855-2704 〒573-1132 大阪府枚方市招提田近1丁目9番地