

2024年10月22日



ホソカワミクロン株式会社

コスメティックセンター着工のお知らせ

当社は、大阪事業所内でマテリアル事業本部棟となるコスメティックセンターの建設工事を開始しましたので、下記の通りお知らせします。当センターは、省エネ効率に関する環境省の「ZEB」認証取得を目指しております。

1. 目的・経緯

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研究・商品開発、営業（B2B）・広告／販売（B2C）に至るまで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。

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 /1,121 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
竣工予定時期	2025年10月

【ZEB (Net Zero Energy Building)】

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て、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旨とした建物であり、これにより、快適な室内環境を維持しつつ、持続可能なエネルギー利用を実現します。省エネ効率などに応じて「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」認証を目指しています。

<コスメティックセンター 完成イメージ>



<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