

PRESS RELEASE

2025年1月23日

株式会社 SUN METALON

---

株式会社 SUN METALON、  
組織拡大および事業体制強化のため横浜ビジネスパークへ移転

---

金属業界の脱炭素化を推進する SUN METALON Inc.（CEO: 西岡和彦、以下 SUN METALON）の日本法人である株式会社 SUN METALON（代表取締役: 瀧澤慶）は、2025年1月、さらなる組織拡大および事業体制強化のため、神奈川県横浜市の横浜ビジネスパーク（YBP）に移転いたしました。



## 移転の背景

SUN METALON は金属業界の脱炭素化を目指し、米国シカゴおよび日本の川崎市の2拠点にて、これまで研究開発及び事業開発を進めてまいりました。このたび、組織拡大への対応と研究開発体制強化を目的に、横浜ビジネスパーク（YBP）へ日本拠点を移転いたしました。

YBP は横浜駅から約5分の相鉄線天王町駅の最寄りと優れたアクセスに加え、研究棟として建設されたテクニカルセンターには大型貨物エレベーターや排気などの必要設備が整っています。当社が入居するテクニカルセンター4階の約900㎡のワンフロアの敷地内に、研究開発拠点となるR&Dスペース、執務スペース、会議室を集約し、部門を超えた連携を強化します。



横浜ビジネスパーク テクニカルセンター 外観



執務スペース。ガラス戸で隔てたR&Dスペースと隣接している



4階の窓からは広々とした横浜市街地を見渡せる



フロア内のコミュニケーションスペース。社内外の交流の場として活用する

## 新オフィス概要

---

### ■住所

〒240-0005

神奈川県横浜市保土ヶ谷区神戸町 134

横浜ビジネスパーク (YBP) テクニカルセンター 402

### ■アクセス

相鉄線「天王町」駅（横浜ビジネスパーク前）YBP 口より徒歩 4 分

JR 横須賀線「保土ヶ谷」駅 西口より 無料シャトルバスにて 5 分

### ■業務開始日

2025 年 1 月 6 日 (月)

## SUN METALON について

---

SUN METALON は、金属業界の脱炭素化を推進するディープテックスタートアップです。低コスト、低 CO<sub>2</sub>、省スペースを特徴とする独自の金属加熱技術によって、金属の製造・リサイクルにおける CO<sub>2</sub> 排出量を大幅に削減し、より効率的な循環型サプライチェーンを実現します。2021 年の創業以来、アメリカと日本を拠点に事業を展開しています。

代表者：西岡 和彦

設立：2021 年 2 月 2 日

企業 URL： <https://sunmetalon.com/jp>

事業内容：金属業界への脱炭素化ソリューションの提供

### 【本件に関するお問い合わせ】

株式会社 SUN METALON 担当：瓜生・天野

[info@sunmetalon.com](mailto:info@sunmetalon.com)