



2026年7月9日

伊藤忠メタルズ株式会社

伊藤忠メタルズ、ダイキン工業と業務用空調機の 水平リサイクル事業推進に関する契約を締結

— 伊藤忠商事とダイキン工業の基本合意を受け、空調機由来金属資源の 循環利用を推進 —

伊藤忠メタルズ株式会社（本社：東京都港区、以下「伊藤忠メタルズ」）は、伊藤忠商事株式会社がダイキン工業株式会社（以下「ダイキン工業」）との間で2026年6月30日付で締結する「業務用空調機水平リサイクル事業推進を目的とする業務提携に関する基本合意書」（以下「基本合意書」）を受け、同日付でダイキン工業と「業務用空調機の水平リサイクル事業推進を目的とする業務提携に関する個別契約」を締結しましたので、お知らせします。

本取り組みは、令和6年に公布され、令和7年11月21日に全面施行された「資源循環の促進のための再資源化事業等の高度化に関する法律（再資源化事業高度化法）」を活用し、基本合意書に基づく業務用空調機の水平リサイクル事業を具体的に推進するものです。

業務用空調機には、銅、アルミ、鉄、基板類、冷媒、圧縮機等の多様な資源が含まれています。これらを適切に回収・再資源化し、再びサプライチェーンへ循環させることは、資源の有効利用および脱炭素社会の実現に向けた重要な課題です。

伊藤忠メタルズは、これまでダイキン工業製のコンテナ用冷凍機の販売、ならびに家庭用・業務用空調機向け非鉄金属材料であるアルミ・銅材料の供給を通じて、ダイキン工業グループとの関係を深めてまいりました。本取り組みを通じて、ダイキン工業グループおよび伊藤忠商事と連携し、業務用空調機由来資源の循環利用を推進するとともに、サプライチェーン全体における動静脈連携の実現を目指してまいります。

本取り組みにおける伊藤忠メタルズの主な役割

- 1. 廃業務用空調機等の回収・配車管理**
ダイキン工業およびそのグループ会社等からの依頼に基づき、廃業務用空調機および関連部材の回収・配車を行います。
- 2. 処理委託先との連携による再資源化推進**
収集運搬、解体・分別、中間処理、再資源化加工を行う処理委託先と連携し、適正処理と再資源化を推進します。
- 3. トレーサビリティシステムの提供・運用**
廃棄対象物および再生原料の流通過程を記録・追跡し、材料起源、処理工程、重量・数量、移動履歴等を管理します。
- 4. 環境 KPI の可視化・報告支援**
温室効果ガス排出量や再資源化率を可視化し、環境負荷の把握および改善に向けたデータ基盤を提供します。
- 5. 再生原料の活用支援**
銅管、基板類、冷媒、圧縮機等の再生原料について、ダイキン工業または同社が指定する需要家への活用を支援します。

今後の展望

伊藤忠メタルズは、ダイキン工業および伊藤忠商事との連携のもと、業務用空調機由来の資源を可能な限り有効活用する水平リサイクルモデルの確立を目指します。今後は、対象エリアや回収対象物の拡大、再生原料の品質向上、データ活用による環境価値の見える化を進め、より高度で持続可能な資源循環プラットフォームの構築に取り組んでまいります。



会社概要

伊藤忠メタルズ株式会社

伊藤忠メタルズは、伊藤忠グループの金属事業会社として、非鉄金属、リサイクル資源、環境関連ビジネス等を展開しています。ダイキン工業製のコンテナ用冷凍機の販売、ならびに家庭用・業務用空調機向け非鉄金属材料であるアルミ・銅材料の供給を行っており、ダイキン工業グループとの取引関係を有しています。

本取り組みにおいては、業務用空調機器由来の金属原料をリサイクル回収し、ダイキン工業グループとともにサプライチェーン全体における動静脈連携の実現を目指します。

本件に関するお問い合わせ先

伊藤忠メタルズ株式会社
リサイクルビジネス推進事業部

担当：長子 和彦

TEL：03-3497-3699

E-mail：k-chiyoushi@itochu-metals.co.jp