

ロンドン 2023 年 9 月 5 日

先進のトーチ切断ソリューションでポートフォリオを拡大

- 連続鋳造向け最新鋭トーチ切断機
- 長手方向切断機、幅方向切断機、サンプル採取機も範疇
- 持続可能性を重視したスクラップ切断技術をさらに発展させる基盤

プライメタルズ テクノロジーズ (Primetals Technologies) は、スペインの TCT Torch-Cutting Technologies (以下、TCT) から切断技術資産を取得し、社内におけるトーチ切断の専門技術を拡充するため同社の主要スタッフと長期サービス契約を締結しました。TCT は 2009 年に設立され、製鉄所、圧延工場、鍛造工場、鋳物工場、スクラップヤードなどでのあらゆる切断向けに、幅広い革新的なソリューションを提供しています。

技術資産を取得し、トーチ切断の専門家を社内に擁することで、当社は提供する技術を拡大することができ、要求の厳しい新規プロジェクトへの対応に特に有効です。両社は世界をリードする切断技術を通じて強固な関係を確立しました。

統合ソリューション

当社は TCT より取得したトーチ切断技術を、連続鋳造分野だけでなく、鋳造の自動化ソリューションや当社の包括的な冶金サービスといった広い範囲に組み込みます。そして、世界的なネットワークを持つ当社のサービスセンターから、スペアパーツやメンテナンス関連の専門知識を必要とする鉄鋼メーカーに提供します。

新技術の開発

TCT General Sales Manager、Harald Trost 談

「これは、当社の高い品質基準を維持しつつ、新しいソリューションの開発を後押しする新たな手段です。TCT のプロジェクト遂行がプライメタルズ テクノロジーズに統合されたことで、スクラップ切断技術のさらなる開発のためのリソースの制限がなくなります。グリーンスチールへの移行により鉄スクラップを溶解する電気製鋼プラントが増加するため、より環境に優しいスクラップ切断プラント向けの

新ソリューションなどの、効果的で革新的なスクラップ管理システムが今まで以上に求められています。」

プライメタルズ テクノロジーズ Senior Vice President and Commercial Head of Casting & ESP
Thomas Brunner 談

「TCTの切断技術の取得と、長期サービス契約によるTCTの主要スタッフによるサポートにより、当社は様々な分野において、信頼性が高く高性能な切断技術を両社で維持・発展させる強固な基盤を確立しました。両社は目的を同じくし、情熱をもってこの仕事を愛する、完璧なパートナーです。」



左から

Holger Schmidt、Thomas Brunner、Michael Stiftinger、Robert Fries、Harald Trost*、
Andreas Weinhengst

* TCT、他はプライメタルズ テクノロジーズ

他言語（英語・ドイツ語・中国語・ポルトガル語・ロシア語）によるプレスリリース及び使用料無料
写真は、以下の URL よりご覧になれます。 www.primetals.com/press/

報道関係お問い合わせ先:

プライメタルズ テクノロジーズ ジャパン株式会社 社長室（広報担当：石崎）
〒733-8553 広島市西区観音新町四丁目 6-22 三菱重工業（株）広島製作所内
電話 082-291-2181

Primetals Technologies, Limited
A Group Company of Mitsubishi Heavy Industries
Communications

Chiswick Park, Building 11, 566 Chiswick High Road

W4 5YS London
United Kingdom

プライメタルズ テクノロジーズ SNS 公式アカウント

[linkedin.com/company/primetals](https://www.linkedin.com/company/primetals)

[facebook.com/primetals](https://www.facebook.com/primetals)

twitter.com/primetals

プライメタルズ テクノロジーズ (Primetals Technologies) は本社を英国・ロンドンに置き、金属鉄鋼産業におけるエンジニアリング、プラント建設、およびライフサイクルサービスの提供を行うパイオニアかつ世界的リーダーです。当社は電機、オートメーション、デジタルイゼーション、及び環境の総合ソリューションを含めた技術、製品、サービスの一式を提供しており、原材料から完成品まで鉄鋼のあらゆる分野を網羅するだけでなく、非鉄分野でも最新の圧延ソリューションをお届けします。当社は、三菱重工グループの100%出資によるグループ会社で、従業員数は全世界で約7,000人です。詳しくは、下記 URL より当社公式ウェブサイトをご覧ください。

公式ウェブサイト : <https://www.primetals.com/jp>