

トルンプ株式会社ウェビナー

パイプ加工の未来を切り開く

TruLaser Tube 3000 fiber

2023年5月24日（水）・25日（木）

ご受講料無料・事前登録制



ウェビナー概要

皆さまはどのようなパイプ加工をされていますか？どのような課題をお持ちでしょうか？

このウェビナーでは、パイプレーザ加工において、多くの方が直面される課題に対する新たなソリューションとして登場した「TruLaser Tube 3000 fiber」を紹介します。これは、ベーシックモデルでありながら、様々な新機能を備えており、コストパフォーマンスの高いマシンです。

また、プログラミングソフトウェア「Programming Tube」についてもお話しします。誰でも簡単にNCプログラムを迅速かつ直感的に作成できるようになるソフトウェアです。

トルンプの最新パイプ加工技術についての30分、ぜひご視聴ください。

■ウェビナー内容

- ・パイプ加工機のラインアップ紹介
- ・新機能を搭載した「TruLaser Tube 3000 fiber」のご紹介
- ・プログラミングソフトウェア「Programming Tube」のご紹介

日時・プラットフォーム

日時：

2023年5月24日（水）

①10:00～10:30 ②15:00～15:30 ③19:30～20:00

2023年5月25日（木）

④10:00～10:30 ⑤15:00～15:30 ⑥19:30～20:00

※いずれも同じ内容です。

プラットフォーム：

「GoToWebinar」（インストール不要です）

※参加される環境のセキュリティ条件によっては
アクセスできない場合があります。ご了承ください。

お申込み方法

当ウェビナーは無料・事前登録制です。
下記リンクよりお申込みください。

お申込みフォーム

<https://bit.ly/41DTYIv>

※登録画面で希望日時をお選びください。

トルンプ株式会社 マシン事業部

〒226-0006 横浜市緑区白山1-18-2

TEL 045-931-5710

info@jp.trumpf.com

www.trumpf.com



トルンプ株式会社の
公式Instagram
フォローをお願いします
@trumpf.japan

