

TRUMPF

GET CONNECTED

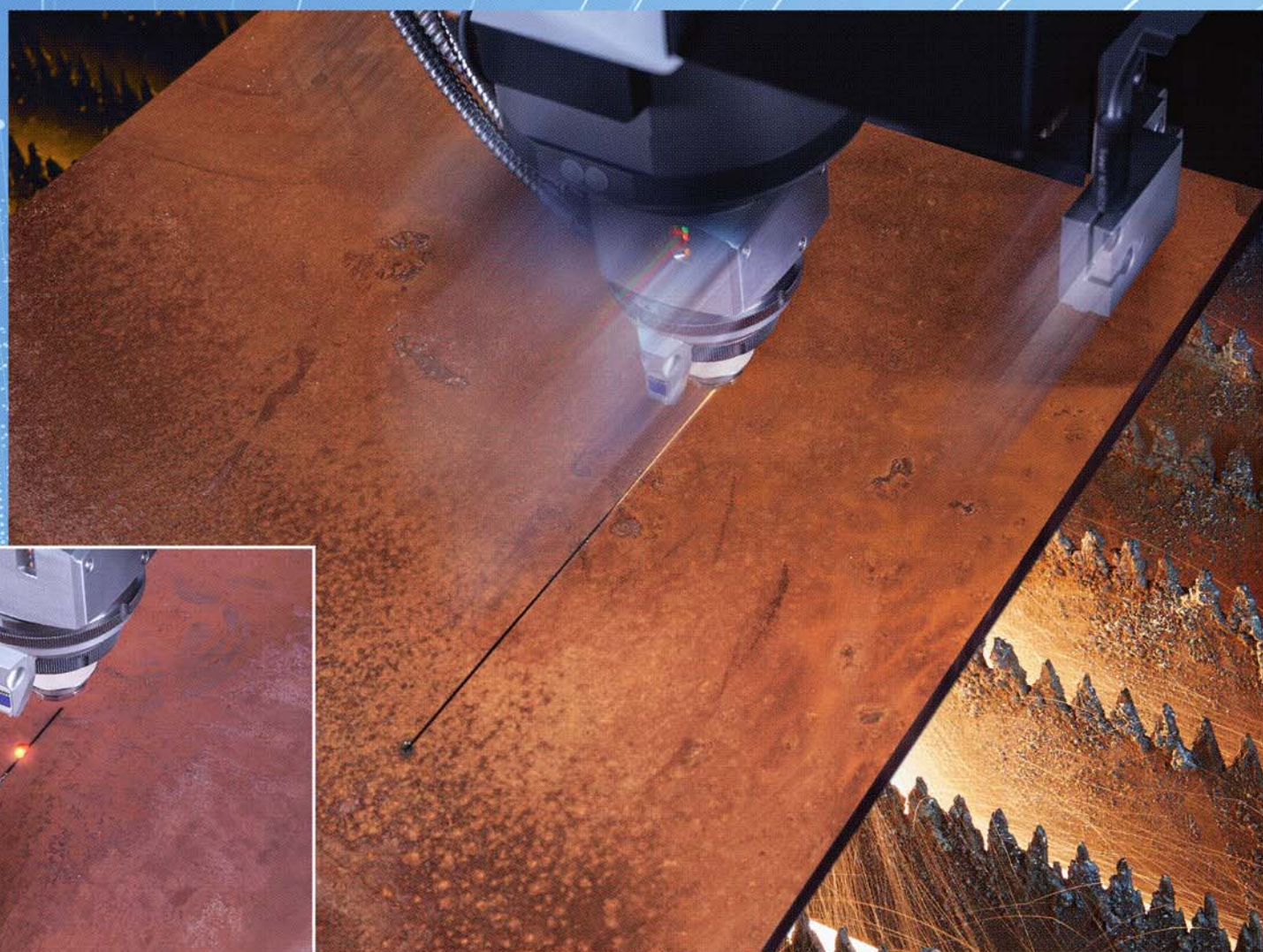
AIによる安定切断

Active Speed Control

切断状態を自動検知して切断速度を自動調整するAIを内蔵。

- 切断状態に合わせ切断速度を自動でコントロール
- 切断不良を削減
- 段取りの改善

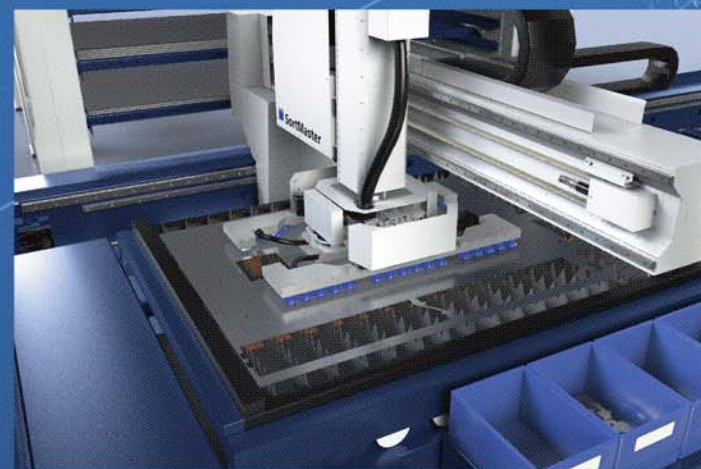
ソリューション動画はこちら▶



- ▲表面が錆びた材料でも安定した切断が可能
- ◀従来では安定した切断が困難だった



オートノズルチェンジャー



ソートマスター（パーツ仕分け装置）



パレットマスター（材料ストッカー）

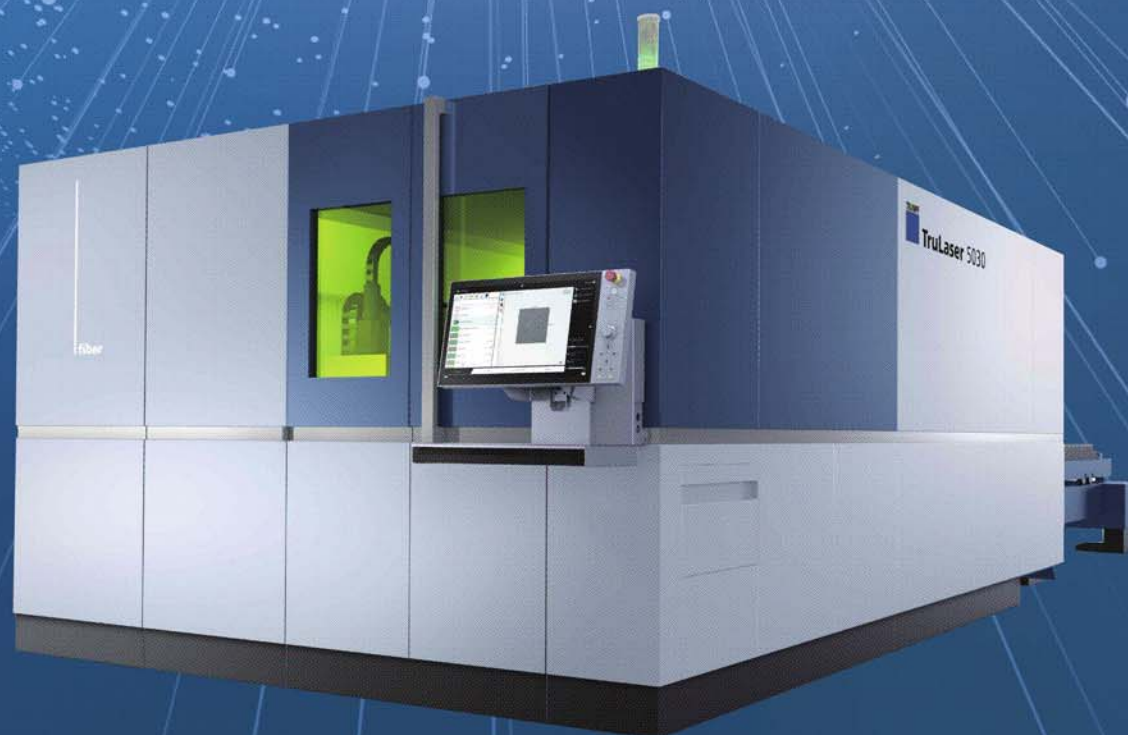
10kWディスクレーザーによる圧倒的な生産性。

次世代型2次元ディスクレーザー加工機

TruLaser 5030 fiber

- BrightLine fiberによる高品位切断加工の実現
- ハイスピードエコによる窒素消費量最大70%削減
- コンディションモニタによる機械の状態監視

ソリューション動画はこちら▶



第6回 プレス・板金・フォーミング展
MF-TOKYO
2019
つながる技術、ひろがる未来

2019年
7月31日(水)～ 8月3日(土)
東京ビッグサイト南館
S-42