

業界初の画期的なシステムをデモ機にてご紹介します。

SAPS

業界初

全自動パネルチューブ加工システム

デモ機 見学会のご案内

2019年 2月15日(金) ~ 3月15日(金)

場所:東大阪工場内 所要時間:1~2時間程度(会場時間 10時~17時)

*詳細はお問合せください



以下に興味をお持ちのご担当者様、ぜひ業界初システムをご体験ください。

- 全自動運転 フィードバック制御によるティーチングレス実現
- 少量多品種 混載ワークの対応が可能
- 組み合わせ拡張可能 お客様のご要望の組み合わせにて対応
- スピードアップ 段取り時間の短縮・昼夜生産可能により実現
- 測定データ活用・転用によるクオリティアップ

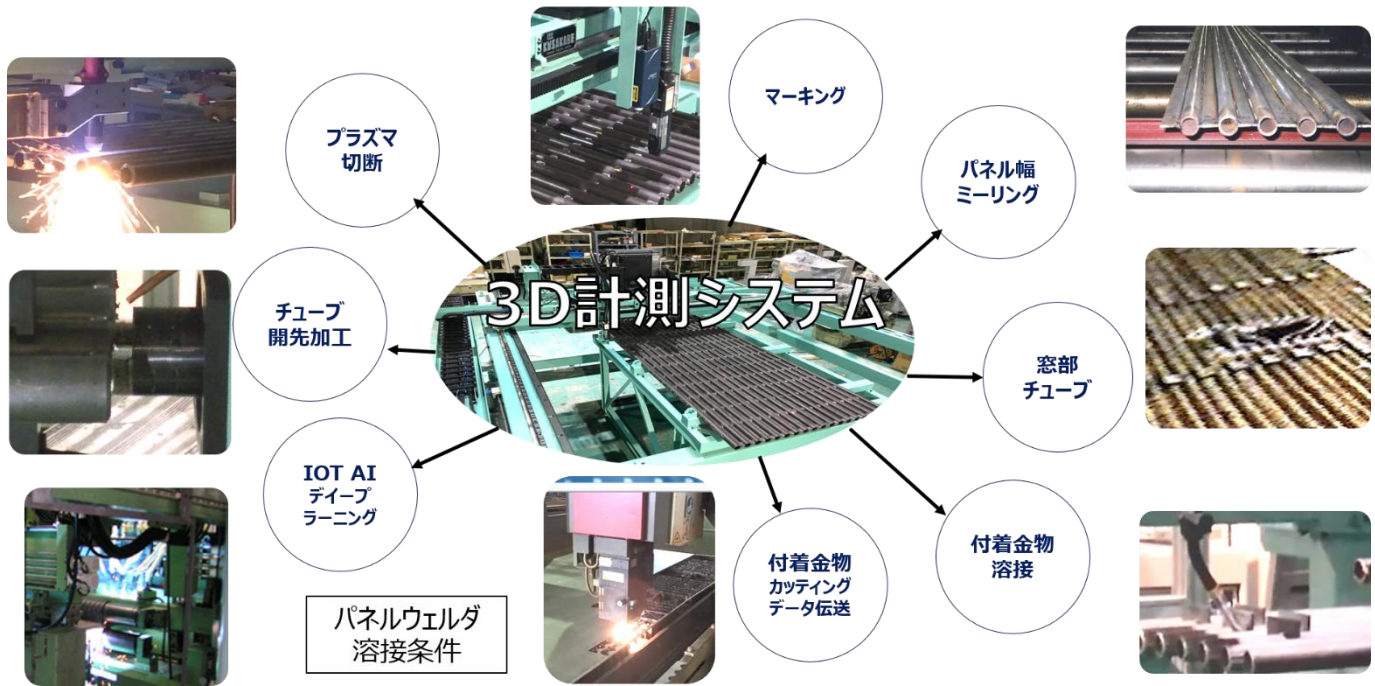
第1部

全自動パネルチューブ加工システム 概要説明

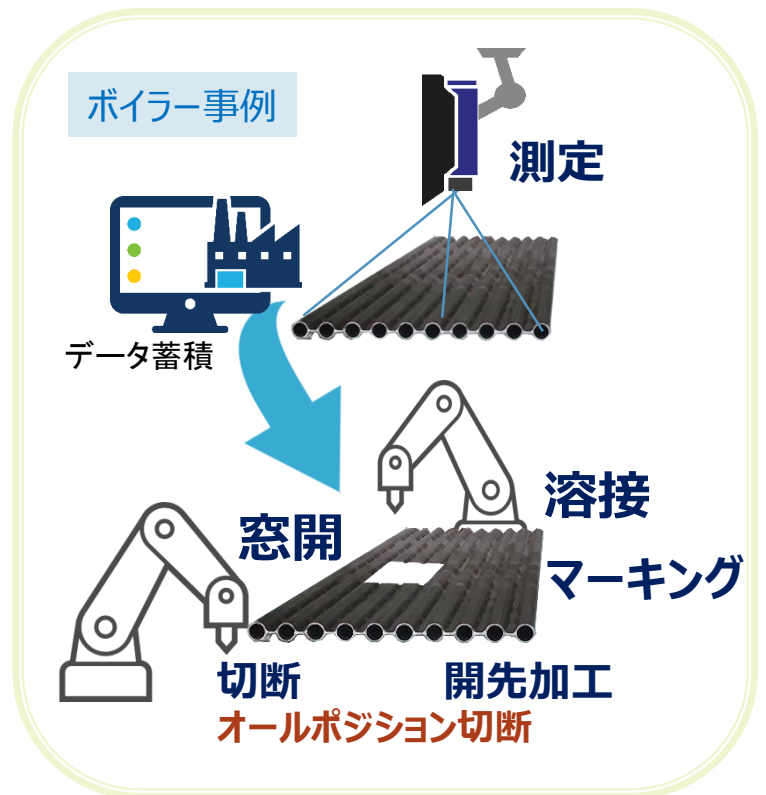
第2部

各ワーク 実作動体験(計測 マーキング 切断 開先加工)

測定データを基にハード装置を管理する生産技術



- あらゆる形状の歪みを認識
- オールポジション加工を実現
上向きプラズマ切断加工
- ティーチング不要
段取り時間短縮
- お客様ご要望の
組み合わせ実現
- 変形製品に適合した部品の供給
- 稼動時間ロスの低減
- 最終製品と図面が合致



SAPS SAPSとは

製造方法の新生産技術の考え方で、溶接歪・塑性変形に対応した全自動システムを実現するものです。

