

掲載されているメーカー・商品は予定のものです。実際の展示品と異なる場合がございますので予めご了承下さい。

CAD・CAM関連

Aiソリューションズ (ID:1460)

hyperMILL hyperMILL 2024



2軸加工から同時5軸・複合加工まで多様な加工に対応したシステムです。幅広い業種で使用されており、5軸加工においては革新的な加工手法が評価され、あらゆる産業のベンチマークとして位置づけられています。

利用シーン： 工場 事務所

解決できる課題： 自動化・省人化 その他

キャムタス (ID:798)

2次元、3次元統合CAD/CAMシステム Speedy mill Next



完全国産自社開発で完成したCAD/CAMシステム。

利用シーン： 工場

解決できる課題： 自動化・省人化 IoT

クリエイティブマシン (ID:1508)

3次元CAD/ロボットシミュレーション IRONCAD/icROBOSim



IRONCADは抜群の操作性を誇る3D CAD。ドラッグ&ドロップでブロックや穴を積み重ねて簡単にモデリングできます。装置・治具などの機械設計において、設計のスピードアップと大幅な工数削減が可能です。

利用シーン： 工場 食品工場 事務所

解決できる課題： 自動化・省人化

C&Gシステムズ (ID:799)

部品加工向けCAD/CAM 工程管理ソフト CAM-TOOL PartsCAM AIQ



穴・ポケットの加工部位自動抽出、3Dモデルからの荒取りや仕上げを加工パターン割当により素早くNC出力 リアルタイムなデータ連携がムリ・ムダ・ムラを排除し生産性の向上を実現します。

利用シーン： 工場

解決できる課題： 自動化・省人化 IoT AI

ジェービーエムエンジニアリング (ID:800)

3DCAD/CAMシステム「Mastercam」



Mastercamは世界No.1の納入実績をほかるCAD/CAMシステムとなります。2軸～同時5軸、旋削加工など多くの実績を誇っております。

利用シーン： 工場 食品工場

解決できる課題： 自動化・省人化 IoT

ゼネテック (ID:1541)

Mastercam Mastercam



2軸加工から同時5軸加工、旋盤から複合加工まで世界シェアNo.1のCAD/CAMシステムです。

利用シーン： 工場

解決できる課題： 自動化・省人化

タクテックス (ID:801)

CAD/CAMシステム SolidCAM iMachining



SolidCAMは独自開発した技術により、材質や加工形状、工作機械のパワーなどから最適な加工条件とツールパスが自動で作成されます。

利用シーン： 工場

解決できる課題： 自動化・省人化

ファクト (ID:1447)

5軸、複合旋盤対応 3D CAD/CAM Fusion **NEW**



令和のCAD/CAMは高くない！5軸、複合旋盤、3次元加工対応の3D CAD/CAMが¥88,000で導入可能！オプションで同時5軸にも対応可能です。

利用シーン： 工場 事務所

解決できる課題： 自動化・省人化 IoT