

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もございますので予めご了承下さい。

工作機械周辺機器

アクシズエンジニアリング (ID:5182)

稼働管理と全体制御 (加工環境ソリューション) AXIZシステム

稼働管理
FANUC MT-LINK/ FIELD-systemを駆使した制御管理のプロ

利用シーン： **工場** **倉庫・物流センター**

解決できる課題： **自動化・省人化** **IoT** **AI**

北川鉄工所 (ID:1354)

ローラギヤカム傾斜NC円テーブル RKT500 **NEW**

最大ワークサイズ Φ500xH270、30番MCへ搭載可能！

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化** **環境改善**

小林鉄工 (ID:1645)

コンビネーションチャック CIS-230 **NEW**

インデペンデントチャック (爪単動) とスクロールチャック (爪連動) を備えたチャックです。

利用シーン： **工場** **倉庫・物流センター**

解決できる課題： **自動化・省人化**

三共製作所 (ID:1482)

小型MC向け高生産性CNC円テーブル RSR **NEW**

ゼロバックラッシュによる優れた特性 油圧レスによるカーボンニュートラルの実現

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化** **IoT** **エネルギーソリューション**

ジェイ・シー・シー (ID:5180)

工具摩耗診断検知センシング (加工環境ソリューション) Early Observer Friction Sonar

センシング
Early Observer
IJC Co.,Ltd.
AEセンサ

AEセンサーにより工具の最適な寿命を予測できるように加工品質保証が可能

利用シーン： **工場** **食品工場** **倉庫・物流センター**

解決できる課題： **自動化・省人化** **IoT**

津田駒工業 (ID:1372)

NC円テーブル+5軸バイス TWA-130+5AX-80S

付加2軸NC円テーブルと5軸用バイスで、高精度、高剛性、多彩な加工が可能です。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

日研工作所 (ID:1379)

ドリームシンクロタップホルダ ZDS **NEW**

リジッドタップ加工でのスラスト荷重を大幅に低減！！ねじ品質とタップ寿命向上に寄与

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

日本オートマチックマシン (ID:1381)

精密両締めバイス MFシリーズ

精密バイスの技術を取り入れて実現した高精度マシニングセンター用両締めバイスです。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

日本オイルポンプ (ID:5187)

高圧ポンプの流体制御システム (加工環境ソリューション) TAZUNA

流体制御システム
NOP tazuna

高圧ポンプの流量を圧力制御によって最適化にすることにより省エネ効果を提供します

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **AI**

KMC (ID:5179)

IoT設備稼働の可視化と分析 (加工環境ソリューション) Σ軍師II

分析
KMC

設備から得た稼働情報を分析してプラントホームへの展開や生産設備へのフィードバック

利用シーン： **工場** **食品工場** **倉庫・物流センター**

解決できる課題： **自動化・省人化** **IoT** **AI**

小松鋼機 (ID:1732)

楽～ラント ICS3200

切削液の希釈・補充作業を自動化する装置です 職場の省人化・生産性向上に役立ちます

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化** **環境改善**

サンメンテナンス工機 (ID:5178)

マイクロファインバブル (加工環境ソリューション) バブパワー2

平均0.1μmサイズの微細気泡を安定して大量発生させるために精密濾過機能付き

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化** **環境改善**

鈴木製機 (ID:1366)

トレーリフター TWK-200/350

安心、安全、安価の垂直搬送機

利用シーン： **工場** **倉庫・物流センター**

解決できる課題： **自動化・省人化**

ナカニシ (ID:1451)

モータスピンドル、マイクログラインダー E3000/E4000、EmaxEVolution

MOFOR SPINDLES
MICRO GRINDERS

高回転、高精度、コンパクトな製品群による、革新的「削るテクノロジー」を提供します

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

日研工作所 (ID:5186)

高圧クーラント補助システム (加工環境ソリューション) JETクーラント

高圧クーラントのサイドコレットチャック仕様でも加工点にピンポイントで冷却できます

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化** **環境改善**

ファーステック (ID:1420)

ゼロポイント・システム/5軸用バイス PQV125210 **NEW**

バイス精度±5μm/締付力16kN ゼロポイントシステム精度8μm/保持力60kN

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

ブルームーノボテスト (ID:1481)

レーザー工具測定器 LC50-DIGILOG



独自の「DIGILOG技術」による加工回転数で工具長・径・振れなどを測定可能。

利用シーン：工場

解決できる課題：自動化・省人化 IoT

ブンリ (ID:1706)

マグネティックセパレーターフェニックスNEO/精密濾過フィルターコンベヤ/チェーンバケットスキマー PNX/BAL/CBS NEW



新型セパレーターは駆動部の摩耗を徹底対策！是非実機をご覧ください！

利用シーン：工場

解決できる課題：自動化・省人化 環境改善

松本機械工業 (ID:897)

Smart Terrace AIOシリーズ Smart Terrace AIO-7 NEW



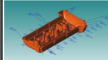
段取りが多く人手不足で設備機が動かさず生産が上がらないといった悩みを解消できます

利用シーン：工場

解決できる課題：自動化・省人化 IoT

ミットヨ (ID:1428)

MiCAT PLANNER 三次元測定機用ソフトウェア



3D CADを使用し三次元測定機の測定プログラム作成を全自動化。

利用シーン：工場

解決できる課題：自動化・省人化 AI

ミットヨ (ID:5189)

非接触CNC画像測定機(加工環境ソリューション) クイックビジョン



極小径φ0.3で加工したアルミナやSic材の真円度やピッチ精度を瞬時に非接触測定

利用シーン：工場

解決できる課題：IoT AI 環境改善

安藤 (ID:1624)

工作機械専用カメラ VisionLine RWC2.0 NEW



カメラ前面のガラスが高速回転、クーラントを弾き、クリアな映像で工作機械内を確認。

利用シーン：工場 食品工場 倉庫・物流センター

解決できる課題：自動化・省人化 IoT 環境改善

ユアサネオテック (ID:5227)

クーラントポンプ省エネ制御ソフト GCCP



工作機械のクーラントポンプを簡単操作で制御し加工時の電力量を大幅削減します！

利用シーン：工場

解決できる課題：自動化・省人化 環境改善

ユキワ精工 (ID:1432)

グリーンG1チャック BBT30/40/50/HSK63A



ホルダ内部に振動減衰構造を設け、重切削での振動を抑え、高効率加工を実現します。

利用シーン：工場

解決できる課題：自動化・省人化

レニショー (ID:873)

工作機械プローブ タッチプローブRMP QEシリーズ NEW



電池寿命最大4倍に進化、マッチングもスマホアプリで対応、更なる通信安定性の確保

利用シーン：工場

解決できる課題：自動化・省人化 IoT AI

レニショー (ID:5185)

レーザー高精度工具計測装置(加工環境ソリューション) NC4+Blue



極小径工具の工具長や径を計測する際にタッチセンサーだと破損しますのでレーザーで。

利用シーン：工場

解決できる課題：自動化・省人化 IoT 環境改善

濾過精工 (ID:5181)

精密濾過装置(加工環境ソリューション) E4F-F2



フィルター式の全量濾過システムですが、逆洗機能によりフィルター交換頻度が少ない

利用シーン：工場 食品工場 建設現場

解決できる課題：自動化・省人化 環境改善 エネルギーソリューション

ロボットエンジニアリング (ID:5183)

簡易ロボットシステム(加工環境ソリューション) ロボコンボ



ちょっとした自動化を始めたいお客様が手軽に購入できる簡易ロボットシステムです

利用シーン：工場 食品工場 倉庫・物流センター

解決できる課題：自動化・省人化 IoT