

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。

工作機械周辺機器

愛知産業 (ID:1649)

ラング クランピングシステム マクログリップシリーズ



ラング社は創業以来30年以上一貫してクランピングシステムの開発・製造を行ってきた先進的な企業です。特に5軸加工に最適なバイスを展示。加工精度の向上や高い生産性を実現するシステムをご提案致します。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

育良精機 (ID:741)

BARTOP ONE STOP TOTAL SOLUTION



工作機械の周辺装置を系統的に企画・開発・提案し販売からサービスまで一貫し、棒材供給から切削時の精度維持・ミスト捕集・沈殿スラッジの回収・加工品に付着した切粉の除去・洗浄までをサポート。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

KMC (ID:5767)

MeasuringPartyDX [計測IoT]



各社三次元計測装置のデータを取込む機能が標準装備。デジタル計測装置からも入力可能。CPK算出は3アクションで出力。統計処理(X-R)算出も標準装備。お客様専用検査表も対応可能なシステムです。

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

三共製作所 ~現場改善ゾーン~ (ID:1663)

三共パレットマスター SPM400



喫緊の課題である「省人化」「無人化」を解決するために開発しました。各ユニットの駆動部には、長年培ってきたカム技術を採用しており、動作安定性、繰り返し性など、長期間安定・安心して使用できるシステムです。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 環境改善

山洋電気 (ID:5765)

F[ai]ND OUT MEX-type S



キズ、打痕、切粉などつらい目視検査から解放! シャフトの外観検査と寸法測定を同時に行う! AIカメラシステムを搭載した新たな検査装置!

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 AI

ジェイ・シー・シー ~現場改善ゾーン~ (ID:1662)

NC加工監視/主軸監視ソリューション Pegasus



NC加工機の加工監視が可能・工具破損検知・工具折損検知(実績工具径0.05φ)・タッチセンサ機能(工具長補正機能) NC装置主軸予兆監視が可能・「振動」が発生する前の状態監視が可能

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

津田駒工業 (ID:725)

ボールドライブ円テーブル RBS-160



バックラッシュ0の高速割出テーブル

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

東洋スクリーン工業 ~現場改善ゾーン~ (ID:1661)

ファインジェクター ファインジェクター



最小粒子径5μmまでのスラッジを、負圧による吸引で低含水率を実現 廃棄コスト低減をご提案いたします コンパクトな設計で省スペース化を実現

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 環境改善

アルインコ (ID:1283)

CSBC作業台 **NEW**

1段の作業台でも手すりを新常識に 現場での安全意識の高まりのニーズにこたえて、業界初の1段作業台用手すりをラインナップします。工場などの

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: 環境改善

北川鉄工所 (ID:1003)

株式会社北川鉄工所 BRチャックシリーズ



省段取り可能な次世代スタンダードチャック 把握精度0.01T.LR以下 オプション使用でバージョンアップ可能!! 段取り替え時のジョー再成形不要・セレーションの付け間違え防止・ジョーの移動交換

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

コガネイ (ID:953)

パルスブローシリーズ PAG・PAU&MSP



圧縮空気はタダじゃない。圧縮空気を約50%削減 電気を使わずにパルスエアーを発生します!

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 エネルギーソリューション

サンメンテナンス工機 ~現場改善ゾーン~ (ID:1660)

ろ過装置 SK-1S/1C



微細スラッジを的確に捕らえる当社の濾過技術が、脆性材加工の工程全体を支えます。コンパクトながら高性能、導入も簡単なこのモデルは、初めて濾過装置を導入される方にも最適な一台です。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

藤王産業 ~現場改善ゾーン~ (ID:1664)

強アルカリイオン電解水生成機 ZKリミテッド



アルカリイオン電解水を自社生成 安心・安全な洗浄水を作れます。環境対応型SDGsにも貢献 大幅なコスト削減・生産性向上を実現

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 環境改善

大昭和精機 (ID:961)

在庫管理システム搭載 工具収納棚 Tool Cellar GENESIS



在庫管理・工具寿命管理システム搭載の汎用性と利便性を兼ね備えた日本製工具収納棚。必要な機能をシンプルに使いやすく日本の製造現場に最適な機能を搭載したロック機構付き収納棚です。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

東京精密 (ID:727)

表面粗さ・輪郭形状測定機 SURFCOM NEX 200 **NEW**

表面粗さも、輪郭形状も、これ1台で測定が完結。あらゆるワークピースを短時間で効率良く、幅広い温度環境下で測定可能な次世代測定機。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

寿原テクノス ~現場改善ゾーン~ (ID:1665)

BT30超音波加工ユニット(開発最終段階) BT30超音波加工ユニット(開発最終段階)



【超音波微細振動による高品質加工】「硬くて脆い」材料を高品質に加工できます。機械剛性に頼った加工では材料に欠け・割れ・内部クラックが発生します。超音波の効果で加工抵抗が低減します!

利用シーン: 工場

解決できる課題: 環境改善

ナベヤ (ID:965)

傾斜イーゼル5軸^h 刃付 **NEW**



5軸加工機にて、5面加工を実現しつつ稼働時間向上が可能になる商品です。

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:966)

黒のホルダ クーラントソリューション ゼロフィットホルダ 脆性材 加工用ホルダ



ATC内での防錆対策、加工箇所を的確に冷却、主軸での刃先フレ調整可能。

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:968)

調整機能付き精密ワイヤーカットバイス JWS947 **▶**



ワイヤー放電加工用に開発した、オリジナルステンレス鋼製のベストセラー商品です。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

ミットヨ (ID:5763)

三次元測定機「MiSTAR555」



人手不足を解消し、生産性を最大化！簡単操作で誰でも使える！計測省力化パッケージ！

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

ユキワ精工 (ID:1009)

ツーリング グリーンG1チャック **NEW** **▶**



速くキレイに削れるecoなホルダ 加工送り速度UP！工具寿命が伸びます！

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化** **エネルギーソリューション**

レニショー (ID:1277)

工作機械用タッチプローブ QEシリーズ RMP60 (QE) **▶**



従来機種との最大4倍！最長5年となる業界トップクラスの電池寿命を持つ次世代プローブ計測システム。

利用シーン： **工場**

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