

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

|  |   |
|--|---|
| <p><b>赤松電機製作所 (ID:805)</b></p> <p><b>ミストコレクター オニカゼ スマートミストゼロ SMX</b> </p>  <p>新開発の「ロータリーマジック」機構により、高い捕集性能とメンテナンスレスを両立したミストコレクターです。また、洗浄用の逆洗配管を標準装備し限りなくメンテナンスレスに近づけました。</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>環境改善</b></p>                            | <p><b>アルプスツール (ID:808)</b></p> <p><b>ツーリング ARコレット・ALPS CAPTO</b> </p>  <p>ARコレットはCNC旋盤等に装着する16°テーパコレットで、高精度で耐久性の高い製品です。ALPS CAPTOは、ボリゴン形状2面拘束カップリング。加工コストの低減、生産性の向上が図れます。</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b></p>                                   |
| <p><b>アルプスツール (ID:771)</b></p> <p><b>短尺材専用自動棒材供給機 ASQ-E80</b> </p>  <p>機械全長省スペース型・乱尺材供給は勿論、各種自己診断機能を内蔵。操作パネルからの材料サイズ入力により段取り時間が短縮</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b></p>   | <p><b>育良精機 (ID:772)</b></p> <p><b>加工機の周辺装置 ワンストップトータルソリューション</b> <b>NEW</b> </p>  <p>顧客課題に対して一つの窓口でトータル的に提案し、サービスまで一貫してサポートいたします 加工機の周辺装置を立体的に配置しフロアスペースの合理化を図り、システムのな付加価値と利便性を提供いたします</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>環境改善</b></p>          |
| <p><b>瓜生製作 (ID:1692)</b></p> <p><b>ROBOT×電動ネジ締め機</b></p> <p>ROBOT×電動ネジ締め機</p>  <p>利用シーン:  <b>工場</b> <b>食品工場</b> <b>倉庫</b>・ <b>物流センター</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b></p>   | <p><b>北川鉄工所 (ID:812)</b></p> <p><b>ローラギャカム機構NC円テーブル RKT500</b> <b>NEW</b></p>  <p>30番MCへ搭載可能なコンパクト設計 大型ワークの工程集約を実現 ロボドリルα-D21MiB5 ADV Plus(ハイコラム300mm)へ許容最大ワークΦ500×H270 に対応可能。</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b></p>                              |
| <p><b>キトー (ID:813)</b></p> <p><b>電動チェーンバラサ IH1S150</b> <b>NEW</b> </p>  <p>神技バラサ新登場! 想像以上のハンドリング! 微細な位置決め、精密な組み付けが可能!</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b> <b>倉庫</b>・ <b>物流センター</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>環境改善</b></p>  | <p><b>KMC (ID:5767)</b></p> <p><b>MeasuringPartyDX【計測IoT】</b></p>  <p>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。</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b> <b>食品工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>IoT</b></p>              |
| <p><b>三共製作所 (ID:1264)</b></p> <p><b>RTG series RTG500</b></p>  <p>・バックラッシュのないローラドライブ機構を内蔵・クランプレス加工により非切削時間を大幅に短縮・軽量、コンパクトで#30縦型MCに搭載可能・ロータリージョイント最大12+1ポート搭載</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b></p>  | <p><b>三共製作所～現場改善ゾーン～ (ID:1700)</b></p> <p><b>パレットマスター SPM400</b></p>  <p>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。各工場の駆動部には、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。</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>環境改善</b></p>                   |
| <p><b>サンメンテナンス工機～現場改善ゾーン～ (ID:1686)</b></p> <p><b>ろ過装置 SK-1</b></p>  <p>加工精度と設備寿命を支える一台。微細スラッジを的確に捕らえる濾過技術が、脆性材加工の工程全体を支える。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。</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>環境改善</b> <b>エネルギーソリューション</b></p> | <p><b>山洋電気 (ID:5765)</b></p> <p><b>F[ai]ND OUT MEX-type S</b></p>  <p>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!</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>AI</b></p>  |
| <p><b>蔵王産業～現場改善ゾーン～ (ID:1701)</b></p> <p><b>強アルカリイオン電解水生成機 XKリミテッド</b></p>  <p>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SDG sにも貢献 大幅なコスト削減・生産性向上を実現</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>環境改善</b> <b>エネルギーソリューション</b></p>                               | <p><b>ジェイ・シー・イー～現場改善ゾーン～ (ID:1699)</b></p> <p><b>NC加工監視/主軸監視ソリューション Pegasus</b></p>  <p>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</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>IoT</b> <b>環境改善</b></p> |
| <p><b>大昭和精機 (ID:829)</b></p> <p><b>スマートダンパーシリーズ</b></p>  <p>びびりを瞬時に減衰! 防振機構を内蔵した高能率ツーリング! スマートダンパーはカウンターダンパーとフリクションダンパー両方を持つ、特殊防振機構を内蔵。これによりびびりを確実に減衰し、安定した加工を実現。</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>自動化</b>・ <b>省人化</b> <b>IoT</b></p>                                  | <p><b>ダイヘン (ID:832)</b></p> <p><b>Welbee The Short Arc (ザ・ショートアーク)</b></p>  <p>スパッタ発生量を80%低減した高品質と電力効率の向上によりCO2排出量・電気代を17%削減したCO2/MAG溶接機の決定版。</p> <p>利用シーン:  <b>工場</b> <b>建設現場</b></p> <p>解決できる課題:  <b>環境改善</b></p>  |

東洋スクリーン工業 ～現場改善ゾーン～ (ID:1698)

ろ過装置 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](#)



日研工作所 (ID:840)

黒のホルダ 

防錆の切り札 黒のホルダ『入れっぱなし』工具をサビから守る自動化時代のNEWスタンダード 長年使用してもシャンク部に赤錆を寄せ付けません。

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:843)

重量物対応ワイヤーカットパレット JWS367

重量物も薄物も対応可能。水平・平行調整機構を備え、ワイヤー加工用に開発されたクランプ治具で、5kgから14kgのワークまで対応可能です。二段式クランプを採用し、薄物ワークも対応可能です。

利用シーン： [工場](#)

解決できる課題： [その他](#)



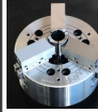
松本機械工業 (ID:1226)

自動爪交換チャック HQJC-8\_コレット仕様 **NEW**

もう迷わない。細物も”1台完結チャック”の時代へ 爪の自動交換+コレット取付で小径ワーク、長尺物も可能 省段取り・省人化を、1台で実現します。\*高精度チャッキング、段取り時間を短縮！

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:866)

グリーンG1チャックシリーズ BBT30/40/50-GGC

速くキレイに削れるecoなホルダ。荒加工・仕上げ加工もこれ1本で対応可能です。高送加工のビビリにお困りの際は、グリーンG1チャックをお勧めします。サンプル提供可能です。

利用シーン： [工場](#)

解決できる課題： [環境改善](#)



レニショー (ID:793)

Equator汎用ゲージングシステム&工作機械用タッチプローブ Equator 300, 500 & RMP24-micro 

独創的で信頼性のあるレニショー製品は機外および機内計測の省力化・省人化に貢献致します。

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](#)

