

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/板金機械

アマダマシナリー (ID:703)

自動切断機 (鋸盤ほか) 弊社関連部門の機械動画 SCH40PC (モニター) ほか




㈱アマダグループの商品のモニター画面展示。主に自動切断機 (鋸盤)。モニター2台にて動画提供、消耗品等の陳列も行います。弊社グループのカタログ (板金機械、研削盤) も用意します。

利用シーン:  工場解決できる課題:  その他

アルファTKG (ID:1316)

alfaPRIMO **NEW**

- DXを実現する「最も手軽」で「最も効果的」な新商品が誕生しました。alfaPRIMOはDXの第一歩を実現する【AI図面管理システム】です。


利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化  IoT  AI

エンシュウ (ID:1144)

WE30Ve E-Loader仕様 立形マシニングセンタ 機械内蔵搬送装置



多品種加工向けマシニングセンタWE30Ve 機内内蔵搬送装置E-Loader仕様を出展いたします。



利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化  IoT

オークマ (ID:705)

5軸制御立形マシニングセンタ (MU-500VIII) インテリジェント加工機 (MULTUS B250II) MU-500VIII MULTUS B250II



超高精度加工と加工革新を実現する新世代CNC「OSP500」を搭載


利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化

岡本工作機械製作所 (ID:708)

精密平面研削盤 PSG52SA1



中型平面研削盤のベストセラー機。

利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化

クリエイティブマシン (ID:1010)

IRONCAD IRONCAD 

抜群の操作性を誇るミッドレンジの機械設計用3次元CAD「IRONCAD」


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

キタムラ機械 (ID:709)

横形マシニングセンタ MYCENTER-HX250iG



世界最高速度のフルスペック横形マシニングセンタ ATC交換0.6秒、切削送り速度毎分60メートルでの圧倒的な高生産性を実現


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

キラコーポレーション (ID:1149)

グランディングセンター GCV-30



- 脆性材加工に最適な「GCV-30」切粉浸入及び防錆、防塵策を実施した高濃度マシン


利用シーン:  工場解決できる課題:  その他

静岡鐵工所 (ID:717)

CNCヒザ形フライス盤 AN-SRN



クラス最大級の加工エリアを最小限のフロアスペースで実現 NC機の正確さ手動機の操作性 両社の優れた特性を併せ持つ 作業者の理想を叶えるフライス盤


利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化

シチズンマシナリー (ID:1278)

主軸台移動形CNC自動旋盤 Cincom L20VII




- 必要な機能を維持したまま、機械サイズをコンパクトにしたL20VII。LFV(低周波振動切削)技術や、φ25mmのオーバーサイズ仕様も対応し、生産性向上を実現します。

利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化  IoT  環境改善

ジェイテクト (ID:715)

CNC円筒研削盤 G1P25G **NEW** 

一般機械、スピンドル、ロール、工具などの研削に最適。プログラム作成時間の短縮や単品加工の効率向上に寄与する「らくらく操作」をはじめ、ビギナーにもベテランにもご満足いただける充実した機能を搭載。



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

西部電機 (ID:744)

高精度ワイヤ放電加工機 M50HP



高精度加工のニーズが高まる中、高精度加工を実現するワイヤ放電加工機M50HPを展示。「低重心と高剛性化」を実施したHPシリーズでは、フルストロークでの安定した加工精度を実現します。

利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化

ソディック (ID:719)

リニアモータ駆動/高速・高性能ワイヤ放電加工機 ALN400G iG+E



ALN400G "i Groove + Edition" NEW 新開発 Digital HF制御、ワイヤ回転機構、省エネポンプデジタルで変える「高速」と「エコ」が両立するものづくり

利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化  IoT

タンゴロイ (ID:962)

ModuMiniTurn **NEW**

自動盤向けヘッド交換式工具 インサート交換時および段取替え時のダウンタイムの大幅な削減に貢献!


利用シーン:  工場解決できる課題:  自動化・省人化  環境改善

大日金属工業 (ID:721)

DL530 DL530x100



・ベッドは一体型で高剛性を発揮します!・汎用機では熟練技であった「テーパ加工」「円加工」をハンドル操作一つで簡単に行う事が出来ます!・小ロット・多品種加工に絶大な力を発揮します!


利用シーン:  工場解決できる課題:  環境改善

ツガミ (ID:5431)


脆性材加工に適した仕様をパッケージにした加工機 VL4-GC



Xストロークは1000mmあるが、非常にコンパクトな設計で高生産性に寄与します。脆性材加工で必須の精密濾過装置を搭載し防錆対策もバッチリ!セラミックスや石英ガラス、SiCの加工ならお任せください!

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

ツガミ (ID:724)
CNC旋盤 M10JL10 NEW



10インチチャック搭載のCNC旋盤 大径ワークの高効率加工に対応 1000mmの長尺ワークを加工可能としたロングストロークタイプです。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 AI 環境改善

DMG森精機セールスアンドサービス (ID:726)
ワークハンドリングシステム MATRIS Light




多品種少量生産の自動化を短時間で実現するロボットシステム

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 IoT

中村留精密工業 (ID:729)
CNC精密旋盤




機械本体は出展せずパネル展示を予定しております。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

ナガセインテグレックス (ID:1116)
加工サンプルワーク 高精度平面研削盤 SGS-75/85 series




高精度・広範囲・コンパクト・簡単操作! コストパフォーマンス抜群の高精度平面研削盤

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 IoT その他

ニデック (ID:1243)
CNC旋盤 TCN-2100L6



2軸NC旋盤のベストセラー機 使い勝手の良さと、コストパフォーマンスが自慢

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

ファナック (ID:730)
ROBODRILL、ROBOCUT、協働ロボット α-D28LiB5 ADV Plus Y500、ROBOCAT α-C4004C&CRX-104A/L




ROBODRILLコンパクトマシニングセンタ ROBOCAT ワイヤ放電加工機ロボットパッケージ仕様

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

ブラザー工業 (ID:731)
コンパクトマルチタスクマシン SPEEDIO M300Xd1




進化し続ける量産型複合加工機。旋削・マシニングの複合加工や多面加工に高生産性を発揮。同時5軸も対応可能で、急速拡大しているEV部品・半導体関係等付加価値の高い市場への挑戦にお手伝い致します。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

牧野フライス製作所 (ID:1099)
横形マシニングセンタ a51nx




部品（量産・多品種少量・試作・航空機）や金型など、あらゆる分野の加工に対応

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

三井精機工業 (ID:737)
立形マシニングセンタ 展示パネル Vertex55XIII




Vertexはコンパクトですが5軸加工の大きなポテンシャルを秘めた機械です。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化

三菱電機 (ID:738)
ワイヤ放電加工機 MV1200RD-CUBES




IoTの扉を開く新型制御装置『D-CUBES』搭載の高性能ワイヤ放電加工機。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 IoT AI

ヤマザキマザック (ID:740)
CNC旋盤 QUICK TURN 200MA



2軸仕様から回転工具や第二主軸仕様まで、幅広いラインナップを展開しています。加工サイズに合わせて最適な機械を選択可能です。大量生産や多品種少量生産のニーズに対応する最先端のソリューションを提供します。

利用シーン: 工場

解決できる課題: 自動化・省人化 IoT