

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/板金機械

 <p><b>アマダマシナリー (ID:4901)</b> ロータリー平面研削盤 SSR6</p> <p>φ600テーブル・動圧メタル主軸・ラム摺動面仕様 省スペース・高生産性・高負荷加工</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>	 <p><b>アマダマシナリー (ID:4259)</b> 縦型チルトバンドソー VT-4555M <b>NEW</b> </p> <p>両振り60度の角度切断が可能です。</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>
 <p><b>エスアンドエムマシナリー (ID:4267)</b> WPL-25A-K WPL-25A-K</p> <p>油圧式小型旋盤プログラム入力は記憶式で簡単入力 コレットチャック17型25型対応。</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>	 <p><b>エンシュウ (ID:4353)</b> 横形マシニングセンタ GE480H  </p> <p>MTBF 5000H, MTR1R1H 高速早送り90m/min横形マシニングセンタ</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化 IoT エネルギーソリューション</b></p>
 <p><b>オークマ (ID:4269)</b> MB-46VII MB-46VII</p> <p>寸法精度安定性とエネルギー消費量の削減を両立するグリーンスマートマシン</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>エネルギーソリューション</b></p>	 <p><b>岡本工作機械製作所 (ID:4272)</b> CNC精密成形研削盤 HPG500NC</p> <p>CNC精密成形研削盤。油圧レス、低電力、高精度の機械です。</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>
 <p><b>美濃工業 (ID:4341)</b> ツインヘッドWWMモードNCドリセッター MOD-III LWW-3</p> <p>縦型機型兼用の位置決めドリル・タップ加工機 マニュアル操作も可能な省エネマシン</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>	 <p><b>キタムラ機械 (ID:4274)</b> 同時5軸制御立形マシニングセンタ MedCenter5AX</p> <p>工程集約で生産性向上、省スペースを活かした高品質な5軸マシニングセンタ</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>
 <p><b>倉敷機械 (ID:4276)</b> 6軸マシニングセンタ KTR-1200(*パネル展示)</p> <p>最大1650mmの大型ワーク対応 段取り替え不要で重切削・高精度加工が可能</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>	 <p><b>黒田精工 (ID:4278)</b> 精密成型平面研削盤 GS-30Vs </p> <p>微細ワーク加工に最適な超精密成型平面研削盤Vシリーズが実現するSmart化</p> <p>利用シーン: <b>工場 店舗・ビル</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化 環境改善 エネルギーソリューション</b></p>
 <p><b>シチズンマシナリー (ID:4290)</b> CincomL20/MiyanoBNA42 CincomL20/MiyanoBNA42 </p> <p>設置場所を選ばないコンパクトなL20、省スペースに高機能・高精度を凝縮したBNA</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>	 <p><b>芝浦機械 (ID:4291)</b> テーブル横中ぐりフライス盤 BTD-110S.R16</p> <p>BTDシリーズが、Sタイプにモデルチェンジ。安全カバー標準装備、NC装置を刷新。</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>
 <p><b>ジェイテクト (ID:4287)</b> CNC円筒研削盤 GE4i</p> <p>当社ベストセラー機！"高精度"かつ"使い易さ"を更に進化させたCNC円筒研削盤</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>その他</b></p>	 <p><b>西部電機 (ID:4903)</b> 高精度自由形状内面研削盤 SFG-35P </p> <p>SFG-35Pはデザインを一新！！「切削+研削」の複合加工に対応</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化 IoT 環境改善</b></p>
 <p><b>ソディック (ID:4302)</b> リニアモータ駆動 高速・高性能ワイヤ放電加工機 ALN400G(IGE+E)</p> <p>世界初のワイヤ回転機構搭載。加工品質向上とワイヤ消費量約30%の削減を達成。</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>環境改善</b></p>	 <p><b>高松機械工業 (ID:4307)</b> CNC2スピンドル2スライド精密旋盤 XWG-3  </p> <p>カーボンニュートラルに貢献し、新たな生産スタイルをご提案します！</p> <p>利用シーン: <b>工場</b></p> <p>解決できる課題: <b>自動化・省人化</b></p>

**TAKISAWA (ID:4308)**  
**対向2主軸CNC旋盤 TCY-200YSL5**

『TCY-series』小物精密部品加工を複合加工により工程集約が可能

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

**タケダ機械 (ID:4310)**  
**形鋼加工機ユニットワーカー UWD-45III **NEW****

アングル、チャンネル等の形鋼材の切断、穴あけが高精度、ケガキなしで加工できます。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化 環境改善**

**大日金属工業 (ID:4305)**  
**高性能精密旋盤 DL530×100 **▶****

DLシリーズ DL530 省エネ対応マシン 省エネスペース・高剛性：高機能精密旋盤

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

**ツガミ (ID:5177)**  
**立型マシニングセンター（加工環境ソリューション） VA4**

脆性材加工を意識した立型マシニングセンター。SiC材の加工テスト実施中。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **IoT 環境改善 エネルギーソリューション**

**ツガミ (ID:4313)**  
**CNC精密自動旋盤 B0126C **NEW****

B07/12シリーズに奥行きを抑えたコンパクトタイプが登場

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**

**DMG森精機 (ID:4314)**  
**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:4319)**  
**SC-100 SC-100 **▶****

1レット2スピンドルのミーリング・Y軸付コンパクト6インチマシン

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:4318)**  
**高精度平面研削盤 SGS-75/85(※パネル展示)**

高精度・広範囲・コンパクト・簡単操作!! 抜群のコストパフォーマンスを実現!!

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 その他**

**ニデックオーケーケー (ID:4270)**  
**高剛性・重切削マシニングセンタ VM53RII **NEW****

伝統の高剛性を継承する立形マシニングセンタシリーズがリニューアル!!

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化 IoT**

**ファナック (ID:4324)**  
**FANUC ROBO DRILL & FANUC ROBO CUT α-D28LiB5ADVplusY500 & α-C600iC **▶****

高信頼性、高性能、小型切削加工機及びワイヤ放電加工機

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化 IoT エネルギーソリューション**

**ブラザー工業 (ID:4326)**  
**コンパクトマシニングセンタ SPEEDIO W1000Xd2 **NEW****

新モデルはATC28本仕様追加、主軸標準回転数12,000minの採用。

利用シーン： **工場**

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**

**牧野フライス製作所 (ID:4332)**  
**立形5軸制御マシニングセンタ D200Z**

コンパクトで導入しやすいD200Zに新機能が追加され、より使いやすくなりました!

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

**松浦機械製作所 (ID:4333)**  
**パレット付5軸マシニング MX-330,MAM72-35V,GibbsCAM**

「人手不足と生産性向上を解決します」さらなる革新、5軸を極める

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

**三井住友ファイナンス&リース (ID:4335)**  
**リース・レンタルその他 各種リース&ファイナンス**

SMF 各種リース&ファイナンス、設備投資に関わる補助金・優遇税制等をご案内させていただきます。

利用シーン： **工場**

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

**三井精機工業 (ID:4336)**  
**プレジジョンセンタ PJ303X**

精密微細加工分野に新たな可能性を拓く5軸制御プレジジョンセンタ

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

**三菱HCキャピタル (ID:4340)**  
**各種ファイナンススキーム 工作機械スピードリース、FLEXリース、海外向けファイナンス**

三菱HCキャピタル 先進的なアセットビジネスを展開、開拓者精神で社会価値を創出。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **その他**

**三菱電機 (ID:4339)**  
**ワイヤ放電加工機 MV1200R**

2012年発売開始のベストセラーモデル。三菱独自のAI技術「Maisart」搭載。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化 IoT AI**

**村田ツール (ID:4343)**  
**バーチカルスロッター KV300**

4軸NC制御化した縦型キー溝加工機。重切削、幅広げ、テーパ加工、面取り加工対応可

利用シーン： **工場 食品工場 鉄道・道路**

解決できる課題： **その他**

メクトロン (ID:4707)

立形マシニングセンタ MTV-SX460 **NEW**

当社のノウハウを用いて、X軸を分割しコンパクト化したロングストローク加工機

利用シーン: **工場**

解決できる課題: **自動化・省人化**

ヤマザキマザックトレーディング (ID:4346)

立形マシニングセンタ VCN-460

コンパクトで使いやすいマシニングセンタ 高剛性・高精度、自動化対応、高い環境性能

利用シーン: **工場**

解決できる課題: **自動化・省人化 IoT AI**

ユアサ商事 (加工環境ソリューション) (ID:5088)

加工環境ソリューション 脆性材プロジェクト **▶**

工具刃物寿命の最適化・加工条件の最適化からDX/カーボンニュートラル/自動化へ

利用シーン: **工場**

解決できる課題: **自動化・省人化 IoT AI**

油研工業 (ID:4161)

HE-YA/パック HE-YA-16-B-2-1.5 (2.2) -10 **NEW**

効率クラスIE4相当以上のPMモータを搭載することで大幅な省エネルギー化を実現。

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 環境改善**