

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>エンシュウ (ID:1144)</b></p> <p><b>SH350 横形マシニングセンタ</b> <b>NEW</b>  </p> <p>次世代スタンダード横形セービングセンタ 新時代を削り出すSH350</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 環境改善 エネルギーソリューション</b></p>	<p><b>オークマ (ID:705)</b></p> <p><b>高精度1サドルCNC旋盤(LB3000EXIII)、高精度立形マシニングセンタ(MB-46VII、MB-80V) LB3000EXIII、MB-46VII、MB-80V</b></p> <p> 超高精度加工と加工革新を実現する新世代CNC「OSP500」を搭載</p> <p>利用シーン： <b>工場</b></p> <p>解決できる課題： <b>自動化・省人化</b></p>
<p><b>ニデックオーケー (ID:706)</b></p> <p><b>マシニングセンタ VM43RII</b></p> <p>剛性に定評のあるVM-RIIシリーズの実機展示。</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>岡本工作機械製作所 (ID:708)</b></p> <p><b>立軸ロータリー研削盤 VRG6DX</b></p> <p> 研削加工のサイクルタイムを大幅に減らす新登場のロータリー研削盤。</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>クリエイティブマシン (ID:1010)</b></p> <p><b>IRONCAD IRONCAD</b> </p> <p>「IRONCAD」は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</p> <p> 利用シーン： <b>工場 食品工場</b></p> <p>解決できる課題： <b>自動化・省人化 IoT</b></p>	<p><b>キタムラ機械 (ID:709)</b></p> <p><b>小形同時5軸制御マシニングセンタ MEDCENTER-5AX</b></p> <p> 最小スペース（幅1.2mx奥行2.4m）φ230mmx高さ175mmのワーク加工</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 IoT エネルギーソリューション</b></p>
<p><b>キラコーポレーション (ID:1149)</b></p> <p><b>グラインディングセンター GCV-30</b> <b>NEW</b></p> <p> 脆性材加工に最適な「GCV30」切粉浸入及び防錆、防塵対策を実施した高精度マシン</p> <p>利用シーン： <b>工場</b></p> <p>解決できる課題： <b>IoT</b></p>	<p><b>黒田精工 (ID:712)</b></p> <p><b>精密成形平面研削盤 GS-45Vs</b></p> <p> 油圧レスによりスペース、電力、熱量を大幅削減。優れた操作性と環境性で最適な一台に</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 環境改善 エネルギーソリューション</b></p>
<p><b>静岡鐵工所 (ID:717)</b></p> <p><b>CNCヒザ形フライス盤 ST-NR</b></p> <p> 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理想を叶えるフライス盤</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:715)</b></p> <p><b>CNC円筒研削盤 G3P100L</b> <b>NEW</b> </p> <p> 「だれでも簡単に高精度加工を」をコンセプトに開発した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>自動化・省人化 IoT 環境改善</b></p>
<p><b>西部電機 (ID:744)</b></p> <p><b>高精度ワイヤ放電加工機 M50HP</b> <b>NEW</b> </p> <p> 精密加工を支援するSeibuの新型ワイヤ放電加工機。機能増！操作性UP！</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</b></p>	<p><b>ソディック (ID:719)</b></p> <p><b>リニアモータ駆動 高速高性能ワイヤ放電加工機 ALN400G iG+E</b> <b>NEW</b></p> <p> デジタルで変える。「高速」と「エコ」が両立するものづくり。</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>大日金属工業 (ID:721)</b></p> <p><b>CNC/精密旋盤 DL530 x 100型</b></p> <p> あらゆる世代に対応。高性能精密旋盤。</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>ツガミ (ID:5177)</b></p> <p><b>立型マシニングセンター（加工環境ソリューション） VA4</b></p> <p> 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。</p> <p>利用シーン： <b>工場</b></p> <p>解決できる課題： <b>IoT 環境改善 エネルギーソリューション</b></p>
<p><b>ツガミ (ID:724)</b></p> <p><b>CNC精密自動旋盤 B0206-V</b> <b>NEW</b></p> <p> コンパクトな機械サイズを維持したまま高速・高精度・高剛性を追求</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</b></p>	<p><b>DMG森精機 (ID:726)</b></p> <p><b>ワークハンドリングシステム MATRIS Light</b></p> <p> 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</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</b></p>

**中村留精密工業 (ID:729)**

**精密CNC旋盤 WY-100II**

Y軸標準2タレット搭載！対向2スピンドル、L/R同時加工で時間短縮

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化 IoT AI**

**ナガセインテグレックス (ID:1116)**

**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**

**日東工器 (ID:967)**

**自動機対応オービタルサンダー APS-125-01 NEW**

ロボット搭載で荒砥ぎや仕上げ研磨を自動化。省人化、無人化を実現。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化 環境改善**

**ファナック (ID:730)**

**ロボドリル、ロボカット ROBODRILL α-DiB Plus series、ROBOCUT α-CiC series**

コンパクトマシニングセンタ、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**

**ブラザー工業 (ID:731)**

**SPEEDIO H550Xd1/M200Xd1-5AX NEW**

H550Xd1：横型MC30本ATC搭載 M200Xd1：旋削機能付き5軸加工機

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)**

**5軸制御立形マシニングセンタ DA300 自動化パッケージ**

作業者の負担軽減と生産性向上の両立、無駄なアイドル時間の削減を実現します。

利用シーン： **工場**

解決できる課題： **自動化・省人化**

**三井精機工業 (ID:737)**

**立形・横型マシニングセンタ展示パネル Vertex、横型トラニオン**

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HCキャピタル (ID:739)**

**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:738)**

**ワイヤ放電加工機 MV1200R D-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**

**三業工業 (ID:1078)**

**ミノリサイレンサー MES-FP・APシリーズ**

工場向け防音パネル「MES-FP・APパネル」が、騒音対策をアシストします。

利用シーン： **工場 鉄道・道路 建設現場**

解決できる課題： **環境改善**

**安田工業 (ID:1210)**

**YASDAマイクロセンター YMC 650**

荒~仕上げまでの汎用性を持たせた高品位と高精度を実現するハイエンドマシンです。

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 (ID:740)**

**CNC旋盤 QUICK TURN 200MA**

旋削、ミル加工、Y軸仕様、第2主軸仕様等、多様なニーズに対応するQTシリーズです。

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**

**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**