

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

<p>アマダマシナリー (ID:784)</p> <p>バンドソーマシン SCH25PC</p> <p>NCプログラム仕様 異なる長さ・個数の製品を自動切断</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p>	<p>キタムラ機械 (ID:776)</p> <p>なし</p> <p>なし</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: その他</p>
<p>黒田精工 (ID:777)</p> <p>精密成形平面研削盤 GS-30Vs </p> <p>微細ワーク加工に最適な超精密成形研削盤Vシリーズが実現するSmart化</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>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</p>	<p>ソディック (ID:780)</p> <p>ALN400G i Groove + Edition</p> <p>放電加工から始まった技術集団のソディックからデジタルで変える「高速」と「エコ」が両立するものづくりをご提案します。</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化 IoT 環境改善</p>
<p>ナベヤ (ID:838)</p> <p>5軸マシンバイス 5AU75-130P1</p> <p>コンパクト・確実な締付で生産性を高めるマシンバイス</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>解決できる課題: 自動化・省人化</p>	<p>安田工業 (ID:1257)</p> <p>YASDA CNC JIGBORER YBM Vi40 Ver.III </p> <p>立形5軸マシニングセンターV i 4 0実機を展示。部品や金型の複雑化、材料の高硬度化、加工面の高面品位化によって高まる高精度5軸加工機へのニーズを網羅。φ500ワークまで搭載可能。主軸40番24000回転</p> <p>利用シーン: 工場</p> <p>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</p>