

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。

## 油・空圧機器/制御機器/計測器

 <p><b>アネスト岩田 (ID:5175)</b> 窒素ガス発生装置 NP-22CF</p> <p>大きな負担となっていた、窒素ガス使用料金を大幅節約します。面倒なポンプ交換も不要</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">食品工場</a> <a href="#">医療・介護施設</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">環境改善</a> <a href="#">エネルギーソリューション</a></p>	 <p><b>アネスト岩田 (ID:4106)</b> 給油式タンクマウントスクリーコンプレッサ LRST-751</p> <p>日本初上陸! インバーター・高効率モーター搭載による省エネを実現</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">食品工場</a> <a href="#">倉庫・物流センター</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">環境改善</a> <a href="#">エネルギーソリューション</a></p>
 <p><b>エイエスケイ (ID:4110)</b> RGS〜ローリングガイドシステム RG-100</p> <p>高速・静音・簡易取り付け・粉塵環境対応・無潤滑走行可能な直動ガイドシステムです。</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">食品工場</a> <a href="#">倉庫・物流センター</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">自動化・省人化</a></p>	 <p><b>大阪ジャッキ製作所 (ID:4113)</b> ポータブルバッテリーポンプ PBP-0.6</p> <p>軽量・コンパクト!!</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">鉄道・道路</a> <a href="#">建設現場</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">自動化・省人化</a></p>
 <p><b>大阪ジャッキ製作所 (ID:4375)</b> ポータブルバッテリーポンプ PBP-0.6 <b>NEW</b></p> <p>バッテリー駆動だから電源が不要!! ボタン1つで楽々操作!!!</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">鉄道・道路</a> <a href="#">建設現場</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">その他</a></p>	 <p><b>オグラ (ID:4377)</b> コードレス首折れパンチャー (複動式) NF209WMX <b>NEW</b></p> <p>マキタ製4.0Vバッテリー搭載!! ブラシレスモーター採用により、最速の穴あけが可能!</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">戸建て住宅</a> <a href="#">建設現場</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">その他</a></p>
 <p><b>コガネイ (ID:4177)</b> 電動薄形スライダ EW2G</p> <p>実績のあるミニガイドスライダに小径DCブラシレスモータを組み合わせました。</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">食品工場</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">自動化・省人化</a> <a href="#">IoT</a> <a href="#">環境改善</a></p>	 <p><b>共立電気計器 (ID:4466)</b> 可搬型発電機漏電リレーテスタ KEW5413 <b>NEW</b></p> <p>発電機の感度電流30mAの漏電リレーについて、動作時間・感度電流測定を行うテスタ</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">店舗・ビル</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">エネルギーソリューション</a></p>
 <p><b>山洋電気 (ID:4081)</b></p> <p>①コントローラ、サーボモータ、クローズドループステッピングシステム ②ファンモータ、空気清浄機 ③UPS、パワーコンディショナ ④SANMOTION C、G、Model No.PB ⑤SanAce、空気清浄機 (SanAce CleanAir) ⑥SANUPS <b>NEW</b></p> <p>生産ラインの自動化・省力化に最適な制御モータ、ファンモータ、UPSをご紹介します。</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">食品工場</a> <a href="#">建設現場</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">自動化・省人化</a> <a href="#">IoT</a> <a href="#">エネルギーソリューション</a></p>	 <p><b>東京精密 (ID:4316)</b> 表面粗さ・輪郭形状統合測定機 SURFCOM NEX 200 DX2-12</p> <p>世界初のデュアルセンサテクノロジーとリニア駆動部を搭載する表面粗さ・輪郭形状測定機</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">自動化・省人化</a></p>
 <p><b>富士フィルム (ID:4138)</b> プレスケール プレスケール、プレスケールモバイル</p> <p>プレスケールは目に見えない圧力や面圧をと圧力分布を簡単に測定することができます。</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">食品工場</a> <a href="#">鉄道・道路</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">自動化・省人化</a></p>	 <p><b>ミツトヨ (ID:4155)</b> CNC画像測定機 クイックビジョン QV-Active</p> <p>画像測定機を用いて測定物の輪郭エッジを検出する事で測長・公差との照合が出来る測定機</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">自動化・省人化</a> <a href="#">IoT</a> <a href="#">AI</a></p>
 <p><b>理研機器 (ID:4162)</b> ミニプレスセット CDM-5PA</p> <p>小スペースのプレス加工機として最適。超高圧の為コンパクトに高出力を実現</p> <p>利用シーン: <a href="#">工場</a> <a href="#">鉄道・道路</a> <a href="#">建設現場</a></p> <p>解決できる課題: <a href="#">自動化・省人化</a></p>	